



PROJECTE DE PAVIMENTACIÓ DE DIFERENTS TRAMS DE CAMINS DEL TERME MUNICIPAL D'AITONA

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/11/2025
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Serveis Tècnics Municipals
Arquitecte:
JOAN SEDÓ I SOLÉ
Arquitecte tècnic
JORDI ALBÀ TEIXIDÓ

Promotor:
AJUNTAMENT D'AITONA
CIF P2504600D
Carrer Major núm. 6
25182 Aitona

PAVIMENTACIÓ DE DIFERENTS TRAMS DE CAMINS DEL TERME MUNICIPAL D'AITONA

CAMÍ 2 - 9017 / CAMÍ 27-9004_9006 / CAMÍ 5-9004

Abril de 2025

Signatura

Signatura

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00



Serveis
Administració
o Electronica

Digitally signed by
Serveis Administració
Electronica
Date: 2025.11.17
14:03:09 CET

ÍNDEX

1. MEMÒRIA

1.1. Memòria

Annex 1. Pla de control de qualitat

Annex 2. Fitxa de residus de la construcció

2. AMIDAMENTS I PRESSUPOST

2.1. Justificació de preus

2.2. Quadre de preus 1

2.3. Quadre de preus 2

2.4. Amidaments i pressupost

2.5. Resum de pressupost

3. PLEC DE CONDICIONS

3.1. Plec de clàusules administratives

3.2. Plec de condicions tècniques particulars

4. ESTUDI BÀSIC DE SEGURETAT I SALUT

4.1. Memòria

4.2. Normativa i legislació aplicable

5. PLÀNOLS

5.1. Situació i emplaçament

5.2. Camí 9017 del polígon 2

5.3. Camí 9004 i 9006 del polígon 27

5.4. Camí 9004 del polígon 5

5.5. Detall qual de formigó

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>



Ajuntament d'Aitona

Òrgan: Secretaria

Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025

Origen del document: Administració

Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Identificador unívoc de l'origen: X2025000606

Estat d'elaboració: Original

Naturalesa del document origen: Original

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00



Ajuntament d'Aitona

Òrgan: Secretaria

Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025

Origen del document: Administració

Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Identificador unívoc de l'origen: X2025000606

Estat d'elaboració: Original

Naturalesa del document origen: Original

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

MEMÒRIA DESCRIPTIVA





AGENTS:

ARQUITECTE:

La documentació escrita i gràfica del present projecte ha estat realitzada pels serveis tècnics municipals de l'Ajuntament d'Aitona, Joan Sedó Solé, arquitecte col·legiat núm. 20527/3 al COAC, i Jordi Albà Teixidó, arquitecte tècnic col·legiat núm. 596 al CAT de Lleida.

PROMOTOR:

L'encàrrec ha estat fet per l'ajuntament d'Aitona, CIF P2504600D i adreça al Carrer Major núm. 6, 25182 Aitona, i com a representant la Sra. Rosa Pujol Esteve, en qualitat d'Alcaldesa.

SITUACIÓ:

L'actuació descrita en el present projecte se situa en quatre trams de camins municipals, concretament als camins:

Camí 9017 del polígon 2, conegut com a camí del Teixidó Mir, on s'actua en una longitud de 210m. lineals.

Camins 9004 i 9006 del polígon 27, conegut com a camí de Ventafarines, on s'actua en una longitud de 400 i 620m. respectivament.

Camí 9004 del polígon 5, continuació del carrer Fraga, on s'actua en una longitud de 135m. lineals.

Les actuacions se centren majoritàriament en l'adequació de les cunetes per a l'evacuació de les aigües pluvials i la pavimentació mitjançant mescla bituminosa en calent o bé triple tractament. La mescla bituminosa és el tipus de paviment que s'utilitza majoritàriament ja que es col·locarà als trams amb pendents pronunciats, per aconseguir una major durada, en canvi, al tram lleugerament pla del camí de Ventafarines, únicament es col·locarà un paviment amb triple tractament.

Aquests camins donen accés a finques agrícoles i a més a més són d'interès pel desenvolupament del programa de "Fruiturisme" que impulsa l'ajuntament per afavorir diversificació econòmica del municipi.

ACTUACIONS

Les actuacions objecte d'aquesta memòria són:

La neteja de cunetes existents i formació de noves cunetes en camins que no en tenen, per evacuar les aigües pluvials provinents tant dels propis camins com d'alguna finca situada a cota superior. Les terres excavades es dipositaran a l'abocador autoritzat o centre gestor de residus. Totes les cunetes es formigonaran per millorar l'evacuació de les aigües i reduir-ne el manteniment.

Estabilització de l'esplanada mitjançant l'aportació de tot-ú artificial, estesa, regat i compactació.

Als trams de camí amb una pendent més pronunciada, es col·locarà un reg d'emprimació i paviment de mescla bituminosa de 5 cm de gruix, lleugerament inclinat per conduir les aigües cap a la cuneta lateral, mentre que al tram pla del camí de Ventafarines es col·locarà un

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

paviment a base de triple tractament superficial del camí. Tant a la continuació del camí de Fraga com al camí de Teixidó Mir, es farà un gual de formigó per a l'accés a les finques. Tot segons detalls model ajuntament d'Aitona.

PAVIMENTACIÓ:

1.- Base granular, mitjançant subministre, l'estesa en tongades de tot-ú artificial, regat i posterior compactació fins a arribar a un gruix mig de 15 cm i una densitat seca no inferior al 100% de la màxima obtinguda en l'assaig Proctor Modificat, realitzat segons UNE 103501. Inclús aportació de material adequat, càrrega, transport i descàrrega a peu de tall del material i humectació d'aquest.

2.- Reg d'emprimació amb 1,0 kg/m² d'emulsió bituminosa catiónica C50BF4 IMP, amb un 50% de betum asfàltic com a lligant i additiu fluidificant.

3.- Capa de 5 cm d'espessor de mescla bituminosa contínua en calent AC16 surf D, per a capa de rodolament, de composició densa, amb àrid granític de 16 mm de grandària màxima i betum asfàltic de penetració.

4.- Tractament superficial de paviments bituminosos amb tres mans de beurada bituminosa homogènia (slurry), color negre, formada per àrids i càrregues minerals, lligats amb emulsió asfàltica.

Condicions d'execució:

- * Reg d'adherència o imprimació amb emulsió asfàltica ECR-2 (dosificació: 1,5 kg/m²)
- * Estesa de graves 12/18 mm
- * Reg d'adherència amb emulsió asfàltica ECR-2 (dosificació: 2 kg/m²)
- * Estesa de graves 6/12 mm
- * Reg d'adherència amb emulsió asfàltica ECR-2 (dosificació: 1,5 kg/m²)
- * Estesa de graves 3/6 mm
- * Compactació amb un compactadora estàtica de llantes metàl·liques.

L'amidament i abonament dels regs asfàltics es farà per metres quadrats (m²) de superfície d'actuació.

5.- Cunetes de formigó. Les cunetes es formigonaran en secció triangular o trapezoidal en funció del terreny i de la quantitat d'aigües a evacuar, segons es a la documentació gràfica.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/11/2025
Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Secció triangular

Secció tipus

- Triangular
- Trapezoïdal
- Rectangular



Dimensions

100 cm d'amplada i 33 cm de profunditat

Espessor (cm)

Secció trapezoïdal

Secció tipus

- Triangular
- Trapezoïdal
- Rectangular



Dimensions

50 cm de base i 50 cm de profunditat

Espessor (cm)

GUAL FORMIGONAT PER DESGUÀS SUPERFICIAL DE CUNETES:

- Desmunt en terra tova, per donar al terreny la rasant d'explanació prevista, amb mitjans mecànics. Inclús càrrega dels productes de l'excavació sobre camió.
- Inclou: Replanteig general i fixació dels punts i nivells de referència. Traçat dels cantells de la base del terraplenament. Desmunt en successives franges horitzontals. Arrodoniment de perfil en cantells atalussats en les arestes de peu, trencaments i coronació. Allisament de talussos. Carga mecànica a camió
- Formació de ferm rígid per a tràfic pesat T41 sobre esplanada E2, compost per: capa de 20 cm d'espessor de formigó HF-4,0, resistència a flexotracció a vint-i-vuit dies (28 d) de 4,0 MPa, amb ciment de classe resistent 32,5 N, dosificació de ciment $\geq 300 \text{ kg/m}^3$ de formigó fresc, relació ponderal d'aigua/ciment (a/c) $\leq 0,46$, grandària màxima de l'àrid gruixut $< 40 \text{ mm}$, coeficient de Los Angeles de l'àrid gruixut < 35 ; juntes longitudinals i junts transversals cada 3,5 m; curat amb pintura filmògena; segellat de juntes amb cordó sintètic i massilla de dos components de quitrà.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

ACCÉS FINCA FORMIGONAT:

- Excavació en rases en terra tova, de fins a 1,25 m de profunditat màxima, amb mitjans mecànics. Inclús retirada dels materials excavats i càrrega a camió.
- Subministrament i muntatge de col·lector soterrat en terreny no agressiu, amb reforç sota calçada, format per tub de PVC de doble paret, l'exterior corrugada i la interior llisa, color teula RAL 8023, diàmetre nominal 400 mm, rigidesa anular nominal 8 kN/m², i secció circular, amb una pendent mínima del 0,50%, per a conducció de sanejament sense pressió, col·locat sobre sola de formigó en massa HM-20/B/20/I de 10 cm d'espessor, reblert lateral i superior fins a 30 cm per sobre de la generatriu superior amb el mateix tipus de formigó, degudament vibrat i compactat.
- Entroncament amb cuneta amb formigó en massa de 15 cm d'espessor, amb junts, realitzada amb formigó HM-15/B/20/I fabricat en central i abocament des de camió, amb acabat reglejat, per al seu posterior ús com a suport de paviment; recolzada sobre capa base existent (no inclosa en aquest preu). Inclús p/p de preparació de la superfície de recolzament del formigó, estesa i vibrat del formigó mitjançant regla vibrant; embroquetat o connexió dels elements exteriors (cèrcols d'arquetes, boneres, caixes sifòniques, etc.) de les xarxes d'instal·lacions executades sota la solera, i curació del formigó.

REVISIÓ DE PREUS

En compliment del Reial Decret 1098/2001 de 12 d'octubre, pel que s'aprova el Reglament General de la Llei de Contractes de les Administracions Públiques, i dels articles 77, 78, 79, 80, 81 i 82 de la Llei 30/2007 de 30 d'octubre de Contractes del Sector Públic, per tractar-se d'un contracte d'obra en què el termini d'execució no excedeix a dotze (12) mesos, no té revisió de preus.

GENERALITATS

Amb tot l'exposat anteriorment i els plànols que s'adjunten, queda detallada la present obra a realitzar. Tota l'obra s'ajustarà al plec de condicions generals i particulars que s'adjunta. En la direcció de les obres els tècnics directors es reserven el dret concedit per la propietat, d'anular o modificar qualsevol partida del present projecte que al seu judici no pogués fer-se de la forma prevista al mateix, per circumstàncies d'índole tècnica o econòmica.

Les qualitats o materials no especificats en el present projecte es definiran de manera definitiva en el projecte d'execució material o en el seu cas, en el moment de la realització de l'obra, quedant el constructor obligat a complir les ordres de la Direcció Facultativa.

Els materials i qualitats dels mateixos, reflectides en el present projecte, podran ésser modificats en el projecte d'execució o durant el transcurs de l'obra, substituint-se per altres d'índole similar a judici de l'Arquitecte Director.

S'observaran totes les normes i disposicions que actualment estan aprovades i aquelles que en el transcurs de l'obra s'aprovin en matèria de Seguretat, Construcció o sobre Materials de Construcció.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00



Ajuntament d'Aitona

Òrgan: Secretaria

Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025

Origen del document: Administració

Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Identificador unívoc de l'origen: X2025000606

Estat d'elaboració: Original

Naturalesa del document origen: Original



Original signat per:

Jordi Albà Teixidó

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Annex1: Pla de Control de Qualitat

ÍNDEX

1. INTRODUCCIÓ.
2. NORMATIVA I LEGISLACIÓ APLICABLES.
 - 2.1. Normativa de caràcter general
 - 2.2. X. Control de qualitat i assaigs
3. CONTROL DE RECEPCIÓ EN OBRA: PRESCRIPCIONS SOBRE ELS MATERIALS.
4. CONTROL DE QUALITAT EN L'EXECUCIÓ: PRESCRIPCIONS SOBRE L'EXECUCIÓ PER UNITAT D'OBRA.
5. CONTROL DE RECEPCIÓ DE L'OBRA ACABADA: PRESCRIPCIONS SOBRE VERIFICACIONS A L'EDIFICI ACABAT.
6. VALORACIÓ ECONÒMICA

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00



Ajuntament d'Aitona

Òrgan: Secretaria

Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025

Origen del document: Administració

Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Identificador unívoc de l'origen: X2025000606

Estat d'elaboració: Original

Naturalesa del document origen: Original

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

1. INTRODUCCIÓ.



1. INTRODUCCIÓ.

El Codi Tècnic de l'Edificació (CTE) estableix les exigències bàsiques de qualitat que han de complir els edificis, incloses les seves instal·lacions, per satisfer els requisits bàsics de seguretat i habitabilitat.

El CTE determina, a més, que aquestes exigències bàsiques han de complir-se en el projecte, la construcció, el manteniment i la conservació dels edificis i les seves instal·lacions.

La comprovació del compliment d'aquestes exigències bàsiques es determina mitjançant una sèrie de controls: el control de recepció en obra dels productes, el control d'execució de l'obra i el control de l'obra acabada.

Es redacta el present Pla de control de qualitat com a annex del projecte, a fi de donar compliment a l'establert a l'Annex I de la part I del CTE, a l'apartat corresponent als Annexos de la Memòria, havent estat elaborat atenent a les prescripcions de la normativa d'aplicació vigent, a les característiques del projecte i a l'estipulat en el Plec de Condicions del present projecte.

Aquest annex del projecte no és un element substancial del mateix, ja que tot el seu contingut queda suficientment referenciat en el corresponent Plec de Condicions Tècniques Particulars del projecte.

El control de qualitat de les obres inclou:

- El control de recepció en obra dels productes.
- El control d'execució de l'obra.
- El control de l'obra acabada.

Per a això:

- 1) El director de l'execució de l'obra recopilarà la documentació del control realitzat, verificant que és conforme a l'establert en el projecte, els seus annexos i les seves modificacions.
- 2) El constructor recaptarà dels subministradors de productes i facilitarà al director d'obra i al director de l'execució de l'obra la documentació dels productes anteriorment assenyalada, així com les seves instruccions d'ús i manteniment, i les garanties corresponents quan escaigui.
- 3) La documentació de qualitat preparada pel constructor sobre cadascuna de les unitats d'obra podrà servir, si així ho autoritzés el director de l'execució de l'obra, com a part del control de qualitat de l'obra.

Una vegada finalitzada l'obra, la documentació del seguiment del control serà dipositada pel director de l'execució de l'obra, en el Col·legi Professional corresponent o, si escau, en l'Administració Pública competent, que assegurï la seva tutela i es comprometi a emetre certificacions del seu contingut als qui acreditin un interès legítim.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00



Ajuntament d'Aitona

Òrgan: Secretaria

Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025

Origen del document: Administració

Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Identificador unívoc de l'origen: X2025000606

Estat d'elaboració: Original

Naturalesa del document origen: Original

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

2. NORMATIVA I LEGISLACIÓ APLICABLES.



2. NORMATIVA I LEGISLACIÓ APLICABLES.

2.1. Normativa de caràcter general

NORMATIVA DE CARÀCTER GENERAL

Ley de Ordenación de la Edificación

Ley 38/1999, de 5 de noviembre, de la Jefatura del Estado.

B.O.E.: 6 de noviembre de 1999

Texto consolidado. Última modificación: 15 de julio de 2015

Modificada per:

Ley de medidas urgentes para impulsar la actividad de rehabilitación edificatoria en el contexto del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia

Ley 10/2022, de 14 de junio, de la Jefatura del Estado.

B.O.E.: 15 de junio de 2022

Ley de Contratos del Sector Público, por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/23/UE y 2014/24/UE, de 26 de febrero de 2014

Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de la Jefatura del Estado.

B.O.E.: 9 de noviembre de 2017

Modificada per:

Medidas urgentes por el que se incorporan al ordenamiento jurídico español diversas directivas de la Unión Europea en el ámbito de la contratación pública en determinados sectores: de seguros privados, de planes y fondos de pensiones, del ámbito tributario y de litigios fiscales

Real Decreto Ley 3/2020, de 4 de febrero, de la Jefatura del Estado.

B.O.E.: 5 de febrero de 2020

Modificada per:

Ley de calidad de la Arquitectura

Ley 9/2022, de 14 de junio, de la Jefatura del Estado.

B.O.E.: 15 de junio de 2022

Código Técnico de la Edificación (CTE)

Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, del Ministerio de Vivienda.

B.O.E.: 28 de marzo de 2006

Modificat per:

Aprobación del documento básico "DB-HR Protección frente al ruido" del Código Técnico de la Edificación y modificación del Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, por el que se aprueba el Código Técnico de la Edificación

Real Decreto 1371/2007, de 19 de octubre, del Ministerio de Vivienda.

B.O.E.: 23 de octubre de 2007

Correcció d'errors:

Corrección de errores del Real Decreto 1371/2007, de 19 de octubre

Ministerio de Vivienda.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



B.O.E.: 20 de diciembre de 2007

Correcció d'errors:

Corrección de errores y erratas del Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, por el que se aprueba el Código Técnico de la Edificación

Ministerio de Vivienda.

B.O.E.: 25 de enero de 2008

Modificat per:

Modificación del Real Decreto 1371/2007, de 19 de octubre

Real Decreto 1675/2008, de 17 de octubre, del Ministerio de Vivienda.

B.O.E.: 18 de octubre de 2008

Modificat per:

Modificación de determinados documentos básicos del Código Técnico de la Edificación aprobados por el Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, y el Real Decreto 1371/2007, de 19 de octubre

Orden VIV/984/2009, de 15 de abril, del Ministerio de Vivienda.

B.O.E.: 23 de abril de 2009

Modificat per:

Real Decreto por el que se modifica el Código Técnico de la Edificación, aprobado por el Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, en materia de accesibilidad y no discriminación de las personas con discapacidad

Real Decreto 173/2010, de 19 de febrero, del Ministerio de Vivienda.

B.O.E.: 11 de marzo de 2010

Modificat per:

Real Decreto por el que se desarrollan los requisitos exigibles a las entidades de control de calidad de la edificación y a los laboratorios de ensayos para el control de calidad de la edificación, para el ejercicio de su actividad

Real Decreto 410/2010, de 31 de marzo, del Ministerio de Vivienda.

B.O.E.: 22 de abril de 2010

Modificat per:

Anulado el artículo 2.7 del Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, por el que se aprueba el Código Técnico de la Edificación

Sentencia de 4 de mayo de 2010 de la Sala Tercera del Tribunal Supremo.

B.O.E.: 30 de julio de 2010

Modificat per:

Ley de rehabilitación, regeneración y renovación urbanas

Ley 8/2013, de 26 de junio, de la Jefatura del Estado.

Disposición final undécima. Modificación de los artículos 1 y 2 y el anejo III de la parte I del Real Decreto 314/2006.

B.O.E.: 27 de junio de 2013

Modificat per:

Real Decreto por el que se modifica el Código Técnico de la Edificación, aprobado por el Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo

Real Decreto 732/2019, de 20 de diciembre, del Ministerio de Fomento.

B.O.E.: 27 de diciembre de 2019

Modificat per:

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Real Decreto por el que se modifica el Código Técnico de la Edificación, aprobado por el Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo

Real Decreto 450/2022, de 14 de junio, del Ministerio de la Presidencia, Relaciones con las Cortes y Memoria Democrática.

B.O.E.: 15 de junio de 2022

Código Técnico de la Edificación (CTE). Parte I

Disposiciones generales, condiciones técnicas y administrativas, exigencias básicas, contenido del proyecto, documentación del seguimiento de la obra y terminología.

Modificat per:

Modificación del Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, por el que se aprueba el Código Técnico de la Edificación

Real Decreto 1371/2007, de 19 de octubre, del Ministerio de Vivienda.

B.O.E.: 23 de octubre de 2007

Correcció d'errors:

Corrección de errores y erratas del Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, por el que se aprueba el Código Técnico de la Edificación

Ministerio de Vivienda.

B.O.E.: 25 de enero de 2008

Modificat per:

Real Decreto por el que se modifica el Código Técnico de la Edificación, aprobado por el Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, en materia de accesibilidad y no discriminación de las personas con discapacidad

Real Decreto 173/2010, de 19 de febrero, del Ministerio de Vivienda.

B.O.E.: 11 de marzo de 2010

Modificat per:

Real Decreto por el que se desarrollan los requisitos exigibles a las entidades de control de calidad de la edificación y a los laboratorios de ensayos para el control de calidad de la edificación, para el ejercicio de su actividad

Real Decreto 410/2010, de 31 de marzo, del Ministerio de Vivienda.

B.O.E.: 22 de abril de 2010

Modificat per:

Anulado el artículo 2.7 del Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, por el que se aprueba el Código Técnico de la Edificación

Sentencia de 4 de mayo de 2010 de la Sala Tercera del Tribunal Supremo.

B.O.E.: 30 de julio de 2010

Modificat per:

Ley de rehabilitación, regeneración y renovación urbanas

Ley 8/2013, de 26 de junio, de la Jefatura del Estado.

Disposición final undécima. Modificación de los artículos 1 y 2 y el anejo III de la parte I del Real Decreto 314/2006.

B.O.E.: 27 de junio de 2013

Modificat per:

Real Decreto por el que se modifica el Código Técnico de la Edificación, aprobado por el Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo

Real Decreto 732/2019, de 20 de diciembre, del Ministerio de Fomento.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



B.O.E.: 27 de diciembre de 2019

Modificat per:

Real Decreto por el que se modifica el Código Técnico de la Edificación, aprobado por el Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo

Real Decreto 450/2022, de 14 de junio, del Ministerio de la Presidencia, Relaciones con las Cortes y Memoria Democrática.

B.O.E.: 15 de junio de 2022

Ley reguladora de la subcontratación en el sector de la construcción

Ley 32/2006, de 18 de octubre, de la Jefatura del Estado.

B.O.E.: 19 de octubre de 2006

Desenvolupat per:

Desarrollo de la Ley 32/2006, de 18 de octubre, reguladora de la subcontratación en el sector de la construcción

Real Decreto 1109/2007, de 24 de agosto, del Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales.

B.O.E.: 25 de agosto de 2007

Corrección de errores.

B.O.E.: 12 de septiembre de 2007

Modificada per:

Modificación de diversas leyes para su adaptación a la Ley sobre el libre acceso a las actividades de servicios y su ejercicio

Ley 25/2009, de 22 de diciembre, de la Jefatura del Estado.

B.O.E.: 23 de diciembre de 2009

Modificada per:

Modificación del Real Decreto 1109/2007, de 24 de agosto, por el que se desarrolla la Ley 32/2006, de 18 de octubre, reguladora de la subcontratación en el sector de la construcción

Real Decreto 337/2010, de 19 de marzo, del Ministerio de Trabajo e Inmigración.

B.O.E.: 23 de marzo de 2010

Procedimiento básico para la certificación de la eficiencia energética de los edificios

Real Decreto 390/2021, de 1 de junio, del Ministerio de la Presidencia, Relaciones con las Cortes y Memoria Democrática.

B.O.E.: 2 de junio de 2021

2.2. X. Control de qualitat i assaigs

Real Decreto por el que se desarrollan los requisitos exigibles a las entidades de control de calidad de la edificación y a los laboratorios de ensayos para el control de calidad de la edificación, para el ejercicio de su actividad

Real Decreto 410/2010, de 31 de marzo, del Ministerio de Vivienda.

B.O.E.: 22 de abril de 2010

2.2.1. XE. Estructuras de formigó

Código Estructural

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/11/...

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/11/...



Real Decreto 470/2021, de 29 de junio, del Ministerio de la Presidencia, Relaciones con las Cortes y Memoria Democrática.

B.O.E.: 10 de agosto de 2021

2.2.2. XM. Estructures metàl·liques

DB-SE-A Seguridad estructural: Acero

Código Técnico de la Edificación (CTE). Documento Básico SE-A.

Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, del Ministerio de Vivienda.

B.O.E.: 28 de marzo de 2006

Modificado por el Real Decreto 1371/2007, de 19 de octubre, del Ministerio de Vivienda.

B.O.E.: 23 de octubre de 2007

Corrección de errores.

B.O.E.: 25 de enero de 2008

Código Estructural

Real Decreto 470/2021, de 29 de junio, del Ministerio de la Presidencia, Relaciones con las Cortes y Memoria Democrática.

B.O.E.: 10 de agosto de 2021

2.2.3. XS. Estudis geotècnics

DB-SE-C Seguridad estructural: Cimientos

Código Técnico de la Edificación (CTE). Documento Básico SE-C.

Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, del Ministerio de Vivienda.

B.O.E.: 28 de marzo de 2006

Modificado por el Real Decreto 1371/2007, de 19 de octubre, del Ministerio de Vivienda.

B.O.E.: 23 de octubre de 2007

Modificat per:

Real Decreto por el que se modifica el Código Técnico de la Edificación, aprobado por el Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo

Real Decreto 732/2019, de 20 de diciembre, del Ministerio de Fomento.

B.O.E.: 27 de diciembre de 2019

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d> generat el 17/1 ...

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Ajuntament d'Aitona

Òrgan: Secretaria

Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025

Origen del document: Administració

Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Identificador unívoc de l'origen: X2025000606

Estat d'elaboració: Original

Naturalesa del document origen: Original

3. CONTROL DE RECEPCIÓ EN OBRA: PRESCRIPCIONS SOBRE ELS MATERIALS.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00



3. CONTROL DE RECEPCIÓ EN OBRA: PRESCRIPCIONS SOBRE ELS MATERIALS.

A l'apartat del Plec del projecte, corresponent a les Prescripcions sobre els materials, s'estableixen les condicions de subministrament; recepció i control; conservació, emmagatzematge i manipulació, i recomanacions per al seu ús en obra, de tots aquells materials utilitzats en l'obra.

El control de recepció abastarà assaigs de comprovació sobre aquells productes als que així se'ls exigeixi en la reglamentació vigent. Aquest control s'efectuarà sobre el mostreig del producte, sotmetent-se a criteris d'acceptació i rebuig i adoptant-se les decisions allà determinades.

El director d'execució de l'obra cursarà instruccions al constructor perquè aporti els certificats de qualitat i el marcat CE dels productes, equips i sistemes que s'incorporin a l'obra.

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>



Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Ajuntament d'Aitona

Òrgan: Secretaria

Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025

Origen del document: Administració

Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Identificador unívoc de l'origen: X2025000606

Estat d'elaboració: Original

Naturalesa del document origen: Original

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

4. CONTROL DE QUALITAT EN L'EXECUCIÓ: PRESCRIPCIONS SOBRE L'EXECUCIÓ PER UNITAT D'OBRA.



4. CONTROL DE QUALITAT EN L'EXECUCIÓ: PRESCRIPCIONS SOBRE L'EXECUCIÓ PER UNITAT D'OBRA.

A l'apartat del Plec del projecte, corresponent a les Prescripcions sobre l'execució per unitat d'obra, s'enumeren les fases de l'execució de cada unitat d'obra.

Les unitats d'obra són executades a partir de materials (productes) que han passat el seu control de qualitat, per la qual cosa la qualitat dels components de la unitat d'obra queda acreditada pels documents que els avalen, no obstant això, la qualitat de les parts no garanteix la qualitat del producte final (unitat d'obra).

En aquest apartat del Pla de control de qualitat, s'estableixen les operacions de control mínimes a realitzar durant l'execució de cada unitat d'obra, per a cadascuna de les fases d'execució descrites en el Plec, així com les proves de servei a realitzar a càrrec i compte de l'empresa constructora o instal·ladora.

Per poder avalar la qualitat de les unitats d'obra, s'estableix, de manera orientativa, la freqüència mínima de control a realitzar, incloent els aspectes més rellevants per a la correcta execució de la unitat d'obra, a verificar per part del director d'execució de l'obra durant el procés d'execució.

A continuació es detallen els controls mínims a realitzar pel director d'execució de l'obra, i les proves de servei a realitzar pel contractista, al seu càrrec, per a cadascuna de les unitats d'obra:

ACE045	Excavació de cunetes, amb mitjans mecànics.	68,25 m³
ACE045b	Excavació de cunetes, amb mitjans mecànics.	80,00 m³
ACE045c	Excavació de cunetes, amb mitjans mecànics.	64,00 m³

FASE	1	Replanteig en el terreny.	
	Verificacions	Nº de controls	Criteris de rebuig
1.1	Dimensions en planta, cotes de fons i cotes entre eixos.	1 per cuneta	■ Errors superiors al 2,5‰. ■ Variacions superiors a ±100 mm.
1.2	Distàncies relatives a llindegs de parcel·la, serveis, servituds, fonamentacions i edificacions pròximes.	1 per cuneta	■ Diferències respecte a les especificacions de projecte.

FASE	2	Excavació en successives rases horitzontals i extracció de terres.	
	Verificacions	Nº de controls	Criteris de rebuig
2.1	Altura de cada franja.	1 per cuneta	■ Variacions superiors a ±50 mm respecte a les especificacions de projecte.
2.2	Cota del fons.	1 per cuneta	■ Variacions superiors a ±50 mm respecte a les especificacions de projecte.
2.3	Anivellació de l'excavació.	1 per cuneta	■ Variacions no acumulatives de 50 mm en general.
2.4	Identificació de les característiques del terreny del fons de l'excavació.	1 per cuneta	■ Diferències respecte a les especificacions de l'estudi geotècnic.
2.5	Discontinuitats del terreny durant el tall de terres.	1 per cuneta	■ Existència de lleties o restes d'edificacions.

MEE010	Base granular mitjançant aportació de material.	126,00 m³
MEE010b	Base granular mitjançant aportació de material.	570,00 m³
MEE010c	Base granular mitjançant aportació de material.	70,88 m³

FASE	1	Humectació o dessecació de cada tongada.
------	---	--

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Naturalesa del document origen: Original

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025

Origen del document: Administració

Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...



	Verificacions	Nº de controls	Criteris de rebuig
1.1	Contingut d'humitat.	1 per tongada	■ Diferències respecte a les especificacions de projecte.

FASE	2	Compactació per tongades.		
	Verificacions	Nº de controls	Criteris de rebuig	
2.1	Uniformitat de la superfície d'acabat.	1 per tongada	■ Existència d'assentaments.	

MPC010 Gual formigonat per desguàs superficial de cuneta de camí.

1,00 ut

MPC010c Gual formigonat per desguàs superficial de cuneta de camí.

1,00 ut

FASE	1	Abocat, estesa i vibrat del formigó.		
	Verificacions	Nº de controls	Criteris de rebuig	
1.1	Gruix.	1 cada 100 m ²	■ Inferior a 10 cm.	
1.2	Condicions d'abocament del formigó.	1 cada 100 m ²	■ Consistència de la pasterada en el moment de la descàrrega distinta de l'especificada en el projecte o que presenti principi d'adormiment. ■ Pasterades a les quals s'ha afegit aigua o una altra substància nociva no prevista en el projecte.	

FASE	2	Curat del formigó.		
	Verificacions	Nº de controls	Criteris de rebuig	
2.1	Mètode aplicat, temps de curat i protecció de superfícies.	1 per fase de formigonat	■ La cura s'ha realitzat mitjançant addició d'aigua o protegint la superfície amb un plàstic, en comptes d'aplicant un agent filmogen.	

FASE	3	Aplicació manual del morter acolorit endurecedor.		
	Verificacions	Nº de controls	Criteris de rebuig	
3.1	Empolvorament.	1 cada 100 m ²	■ El formigó no ha quedat totalment cobert.	
3.2	Allisat amb plana.	1 cada 100 m ²	■ El color no s'ha integrat en el formigó.	

FASE	4	Aplicació del desmoldejant fins a aconseguir una cobriment total.		
	Verificacions	Nº de controls	Criteris de rebuig	
4.1	Empolvorament.	1 cada 100 m ²	■ La superfície no ha quedat totalment coberta.	
4.2	Impressió.	1 cada 100 m ²	■ No s'han utilitzat els motlles especificats en el projecte.	

FASE	5	Neteja de la superfície de formigó, mitjançant màquina hidronetejadora d'aigua a pressió.		
	Verificacions	Nº de controls	Criteris de rebuig	
5.1	Neteja.	1 cada 100 m ²	■ No han transcorregut com a mínim 3 dies des de la impressió del paviment.	

FASE	6	Aplicació de la resina d'acabat.		
	Verificacions	Nº de controls	Criteris de rebuig	
6.1	Aplicació.	1 cada 100 m ²	■ La superfície a tractar no ha endurit. ■ Manca d'uniformitat. ■ Capes de gruix excessiu.	

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Naturalidat del document origen: Original

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/11/2025
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>



MPB010	Capa de mescla bituminosa continua en calent.	840,00 m²
MPB010b	Capa de mescla bituminosa continua en calent.	1.448,00 m²
MPB010c	Capa de mescla bituminosa continua en calent.	520,50 m²

FASE	1	Extensió de la mescla bituminosa.	
	Verificacions	Nº de controls	Criteris de rebuig
1.1	Ordre d'aplicació.	1 cada 100 m ²	<ul style="list-style-type: none"> ■ No s'ha començat per la vora inferior. ■ No s'ha realitzat per franges longitudinals.
1.2	Amplada de les franges.	1 cada 100 m ²	<ul style="list-style-type: none"> ■ No s'ha realitzat el menor nombre de junts possible.

FASE	2	Compactació de la capa de mescla bituminosa.	
	Verificacions	Nº de controls	Criteris de rebuig
2.1	Compactació.	1 cada 100 m ²	<ul style="list-style-type: none"> ■ No s'ha realitzat longitudinalment, de manera contínua i sistemàtica. ■ No s'ha realitzat a la major temperatura possible.
2.2	Acabat de la superfície.	1 cada 100 m ²	<ul style="list-style-type: none"> ■ No ha presentat una textura homogènia, uniforme i exempta de segregacions.

FASE	3	Execució de juntes transversals i longitudinals en la capa de mescla bituminosa.	
	Verificacions	Nº de controls	Criteris de rebuig
3.1	Separació entre junts transversals de capes superposades.	1 cada 100 m ²	<ul style="list-style-type: none"> ■ Inferior a 5 m.
3.2	Separació entre junts longitudinals de capes superposades.	1 cada 100 m ²	<ul style="list-style-type: none"> ■ Inferior a 15 m.

IUD010	Cuneta triangular revestida de formigó.	30,00 m
IUD010b	Cuneta revestida de formigó.	250,00 m
IUD010c	Cuneta revestida de formigó.	200,00 m
IUD010d	Cuneta trapezoidal revestida de formigó.	65,00 m

FASE	1	Abocament i compactació del formigó.	
	Verificacions	Nº de controls	Criteris de rebuig
1.1	Gruix.	1 per cuneta	<ul style="list-style-type: none"> ■ Inferior a 15 cm.
1.2	Condicions d'abocament del formigó.	1 per cuneta	<ul style="list-style-type: none"> ■ Consistència de la pasterada en el moment de la descàrrega distinta de l'especificada en el projecte o que presenti principi d'adormiment. ■ Pasterades a les quals s'ha afegit aigua o una altra substància nociva no prevista en el projecte.

FASE	2	Curat del formigó.	
	Verificacions	Nº de controls	Criteris de rebuig

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Naturalidat del document origen: Original

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/11/2025
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Naturalidat del document origen: Original



	Verificacions	Nº de controls	Criteris de rebuig
2.1	Mètode aplicat, temps de curat i protecció de superfícies.	1 per fase de formigonat	■ Diferències respecte a les especificacions de projecte.

GTA020	Transport de terres amb camió.	88,73 m³
GTA020b	Transport de terres amb camió.	91,52 m³
GTA020c	Transport de terres amb camió.	83,20 m³

FASE	1	Transport de terres a l'abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, amb protecció de les mateixes mitjançant la seva cobertura amb teles.	
	Verificacions	Nº de controls	Criteris de rebuig
1.1	Càrrega sobre camió.	1 per camió	■ El camió supera la massa màxima autoritzada.

GRA010	Transport de residus inerts sense classificar amb contenidor.	1,00 U
GRA010b	Transport de residus plàstics amb contenidor.	1,00 U

FASE	1	Càrrega a camió del contenidor.	
	Verificacions	Nº de controls	Criteris de rebuig
1.1	Naturalesa dels residus.	1 per contenidor	■ Diferències respecte a les especificacions de projecte.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Ajuntament d'Aitona

Òrgan: Secretaria

Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025

Origen del document: Administració

Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Identificador unívoc de l'origen: X2025000606

Estat d'elaboració: Original

Naturalesa del document origen: Original

5. CONTROL DE RECEPCIÓ DE L'OBRA ACABADA: PRESCRIPCIONS SOBRE VERIFICACIONS A L'EDIFICI ACABAT.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00



Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

5. CONTROL DE RECEPCIÓ DE L'OBRA ACABADA: PRESCRIPCIONS SOBRE VERIFICACIONS A L'EDIFICI ACABAT.

A l'apartat del Plec del projecte corresponent a les Prescripcions sobre verificacions a l'edifici acabat s'estableixen les verificacions i proves de servei a realitzar per l'empresa constructora o instal·ladora, per comprovar les prestacions finals de l'edifici; sent al seu càrrec el cost de les mateixes.

Es realitzaran tant les proves finals de servei prescrites per la legislació aplicable, contingudes en el preceptiu ESTUDI DE PROGRAMACIÓ DEL CONTROL DE QUALITAT DE L'OBRA redactat pel director d'execució de l'obra, com les indicades en el Plec de Prescripcions Tècniques del projecte i les que pugués ordenar la direcció facultativa durant el transcurs de l'obra.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00



Ajuntament d'Aitona

Òrgan: Secretaria

Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025

Origen del document: Administració

Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Identificador unívoc de l'origen: X2025000606

Estat d'elaboració: Original

Naturalesa del document origen: Original

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

6. VALORACIÓ ECONÒMICA



6. VALORACIÓ ECONÒMICA

Atenent a l'establert en l'Art. 11 de la LOE, és obligació del constructor executar l'obra amb subjecció al projecte, al contracte, a la legislació aplicable i a les instruccions del director d'obra i del director de l'execució de l'obra, a fi d'aconseguir la qualitat exigida en el projecte, acreditant mitjançant l'aportació de certificats, resultats de proves de servei, assaigs o altres documents, aquesta qualitat exigida.

El cost de tot això és a càrrec i compte del constructor, sense que sigui necessari pressupostar-ho de manera diferenciada i específica en el capítol "Control de qualitat i Assaigs" del pressupost d'execució material del projecte.

Traducció En aquest capítol s'indiquen aquells altres assaigs o proves de servei que han de ser realitzats per entitats o laboratoris de control de qualitat de l'edificació, degudament homologats i acreditats, diferents i independents dels realitzats pel constructor. El pressupost estimat en aquest Pla de control de qualitat de l'obra, sense perjudici del previst en el preceptiu ESTUDI DE PROGRAMACIÓ DEL CONTROL DE QUALITAT DE L'OBRA, a confeccionar pel director d'execució de l'obra, ascendeix a la quantitat de 0,00 Euros.

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>



Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>
Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

Annex2: Estudi de gestió de residus

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00



ESTUDI DE GESTIÓ DE RESIDUS

Obra nova

REAL DECRETO 210/2018	pel que s'aprova el Programa de prevenció i gestió de residus i recursos de Catalunya (PRECAT20)	tipus quantitats
REAL DECRETO 105/2008	Regulador de la producció i gestió de residus de construcció i enderroc	codificació
DECRET 89/2010 (derogat parcialment i modificat)	pel que s'aprova el Programa de gestió de residus de la construcció de Catalunya (PROGROC), es regula la producció i gestió dels residus de la construcció i demolició, i el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció	

IDENTIFICACIÓ DE L'EDIFICI

Obra:	Pavimentació de diversos trams de camins municipals		
Situació:	Diversos camins del terme municipal (camí Teixidó Mir, Camí de Ventafarines i continuació Carrer Fraga)		
Municipi:	Aitona	Comarca:	Segrià

AVALUACIÓ I CARACTERÍSTIQUES

Materials d'excavació (es considerin o no residus, mesurats sense esponjament)					
Terres d'excavació	Codificació residus LER	Volum (m ³)	Densitat real (tones/m ³)	Pes (tones)	Volum aparent m ³
	Ordre MAM/304/2002				
grava i sorra compacta		0	2,0	0,0	0,00
grava i sorra solta		0	1,7	0,0	0,00
argiles		0	2,1	0,0	0,00
terra vegetal		200	1,7	339,9	239,92
pedraplé		0	1,8	0,0	0,00
terres contaminades	170503	0	1,8	0,0	0,00
altres		0	1,0	0,0	0,00
Total excavació		200 m³		339,9 t	239,92 m³

Desitj de les terres i materials d'excavació			
Els materials d'excavació que es reutilitzin a la mateixa obra o en una altra d'autoritzada, <u>no es consideren residu</u> sempre que el seu nou ús pugui ser acreditat	no es considera residu		és residu
	reutilització		abocador
	mateixa obra	altra obra	
En una mateixa obra poden coexistir terres reutilitzades i terres portades a abocador	NO	SI	NO

Residus de construcció totals					
Superfície construïda	Codificació residus LER	Pes (tones/m ²)	Pes residus (tones)	Volum aparent (m ³ /m ²)	Volum aparent (m ³)
260,00 m ²	Ordre MAM/304/2002				
sobrants d'execució		0,086	22,330	0,090	23,288
obra de fàbrica ceràmica	170102	0,037	9,525	0,041	10,583
formigó	170101	0,036	9,481	0,026	6,772
petris barrejats	170107	0,008	2,044	0,012	3,068
guixos	170802	0,004	1,021	0,010	2,527
altres		0,001	0,260	0,001	0,338
embalatges		0,004	1,109	0,029	7,417
fustes	170201	0,001	0,314	0,005	1,170
plàstics	170203	0,002	0,411	0,010	2,692
paper i cartró	170904	0,001	0,216	0,012	3,088
metalls	170407	0,001	0,169	0,002	0,468
Total residu edificació		0,090	23,44 t	0,118	30,71 m³

Desgloss de residus de construcció per tipus i fase d'obra en m ³			
	fonaments/estructura	tancaments	acabats
formigons, fàbrica, petris	1,25	10,89	5,74
tustes	0,17	0,39	1,01
plàstics	1,05	0,52	1,87
paper i cartró	0,17	0,91	2,15
metalls	0,74	0,13	0,57
altres		0,13	0,14
guix			2,53
Totals	3,38 m³	12,96 m³	14,36 m³

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



1 / 6 RESIDUS Obra Nova Oficina Consultora Tècnica, Col·legi d'Arquitectes de Catalunya mod-05/2018 (Font: "Guia d'aplicació del Decret 201/1994 - Programa LIFE-ITEC")

MINIMITZACIÓ

PROJECTE. durant l'elaboració del projecte s'han pres les següents mesures per tal de minimitzar els residus

1.- Els sistema constructiu és industrialitzat i prefabricat, es munta en obra sense generar gairebé residus	-
2.- S'han optimitzat les seccions resistents de pilars, jàsseres, parets, fonaments, etc.	si
3.- L'adequació de l'edifici al terreny, genera un equilibri de moviments de terres	-
4.-	-
5.-	-
6.-	-

OBRA. a l'obra es duran a terme les accions següents

1.- Emmagatzematge adient de materials i productes	si
2.- Conservació de materials i productes dins el seu embalatge original fins al moment de la seva utilització	si
3.- Els materials granulars (graves, sorres, etc.) es dipositaran en contenidors rígids o sobre superfícies dures	si
4.-	-
5.-	-
6.-	-

GESTIÓ (obra)

Excavació / Mov. terres	Volum m ³ (+20%)	Reutilització (m ³)		Per portar a l'abocador (m ³)
		a la mateixa obra	a altra autoritzada	
graves i sorra compacta	0,00	0,00	0,00	0,00
graves i sorra solta	0,00	0,00	0,00	0,00
argiles	0,00	0,00	0,00	0,00
terra vegetal	239,92	0,00	0,00	239,92
pedraplè	0,00	0,00	0,00	0,00
altres	0,00	0,00	0,00	0,00
terres contaminades	0,00			0,00
Total	239,92	0,00	0,00	239,92

SEPARACIÓ DE RESIDUS A OBRA. Cal separar individualitzadament en les fraccions següents si la generació per cadascú d'ells a l'obra supera les quantitats de ...

R.D. 105/2008	tones	Projecte	cal separar	tipus de residu
Formigó	80	9,48	no	inert
Maons, teules i ceràmics	40	9,52	no	inert
Metalls	2	0,17	no	no especial
Fusta	1	0,31	no	no especial
Vidres	1	inapreciable	no	no especial
Plàstics	0,5	0,41	no	no especial
Paper i cartró	0,5	0,22	no	no especial
Especials*	inapreciable	inapreciable	si	especial

* Dins dels residus especials hi ha inclosos els envasos que contenen restes de matèries perilloses, vernissos, pintures, disolvents, desencofrants, etc. i els materials que hagin estat contaminats per aquests. Tot i ser difícilment quantificables, estan presents a l'obra i es separaran i tractaran a part de la resta de residus

Malgrat no ser obligada per tots els tipus de residus, s'han previst operacions de destrua i recollida selectiva dels residus a l'obra en contenidors o espais reservats pels següents residus

	R.D. 105/2008	projecte*
Inerts	Contenedor per Formigó	no
	Contenedor per Ceràmics (maons,teules...)	no
No especials	Contenedor per Metalls	no
	Contenedor per Fustes	no
	Contenedor per Plàstics	no
	Contenedor per Vidre	no
	Contenedor per Paper i cartró	no
Especials	Contenedor per Guixos i altres no especials	no
	Perillosos (un contenidor per cada tipus de residu especial)	si

* A la cel·la **projecte** apareix per defecte el que determina com obligatori la legislació. Es permet la possibilitat d'incrementar les fraccions que se separen, per poder-ne millorar la gestió, però **en cap cas es permet no separar si el R.D. ho obliga.**

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
 Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
 Estat d'elaboració: Original
 Naturalesa del document origen: Original

Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
 Estat d'elaboració: Original
 Naturalesa del document origen: Original
 generat el 17/1 ...

2 / 6 RESIDUS Obra Nova Oficina Consultoria Tècnica, Col·legi d'Arquitectes de Catalunya mod-05/2018 (Font: "Guia d'aplicació del Decret 2011/1994 - Programa LIFE-ITEC")

Ajuntament d'Aitona
 Òrgan: Secretaria
 Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
 Origen del document: Administració
 Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
 URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

GESTIÓ (fora obra) els residus es gestionaran fora d'obra a:

Degut a la manca d'espai, les operacions de separació de residus les realitzarà fora de l'obra un gestor autoritzat			
Instal·lacions de valorització	-	-	-
Dipòsit autoritzat de terres, enderroc i runes de la construcció (abocador)	si		
Tipus de residu i Nom, adreça i codi de gestor del residu			
tipus de residu	gestor	adreça	codi del gestor
Runes	a decidir pel promotor		

PRESSUPOST

S'ha considerat pel càlcul del pressupost estimatiu:	Costos*
Les previsions de separació de l'apartat de gestió i:	Classificació a obra: entre 12-16 €/m³
Un esponjament mig de tot tipus de residu del 35%	Transport: entre 5-8 €/m³ (mínim 100 €)
La distància mitjana al abocador: 15 Km	Gestor: runa neta (separada): entre 4-10 €/m³
Els residus especials i perillosos en bidons de 200 litres	Gestor: runa bruta (barrejat): entre 15-25 €/m³
Contenidors de 5 m³ per cada tipus de residu	Especials**: nº transports a 200 €/transport
Lloguer de contenidors inclòs en el preu	Gestor terres: entre 5-15 €/m³
La gestió de terres inclou la seva caracterització***	Gestor terres contaminades: entre 70-90 €/m³
	12,00
	5,00
	4,00
	15,00
	1
	5,00
	70,00

* Els preus recollits per l'OCT s'han obtingut dels abocadors i valoritzadors de Catalunya, que han subministrat dades (2008-2009)
 ** Malgrat ser de difícil quantificació, sempre hi haurà residus especials a obra, per tant sempre caldrà una previsió de nombre de transports per a la seva correcta gestió
 *** La caracterització de terres o de qualsevol residu, permet saber amb exactitud quins elements contaminants o no, i amb quines proporcions hi són presents (dins el cost s'ha previst una caracterització, independentment del volum de terres. Cost de cada caracterització 1000 euros.)

RESIDU	Volum	Classificació	Transport	Valoritzador / Abocador	
Excavació	m³ (+20%)	12,00 €/m³	5,00 €/m³	5,00 €/m³	70,00 €/m³
Terres	239,92	6.187,37	1.199,58	2.161,41	
Terres contaminades	0,00	-	-		0,00
				runa neta	runa bruta
				4,00 €/m³	15,00 €/m³
Construcció	m³ (+35%)				
Formigó	9,14	-	100	-	137,13
Maons, teules i ceràmics	14,29	-	100	-	214,31
Petris barrejats	4,14	-	100	-	62,13
Metalls	0,63	-	100	-	9,47
Fusta	1,58	-	100	-	23,69
Vidres	inapreciable	-	-	-	0,00
Plàstics	3,63	-	100	-	-
Paper i cartró	4,17	-	100	-	0,00
Guixos i altres no especials	3,87	-	100	-	-
Perillosos Especials	inapreciable				200
		6.187,37	100,00	2.161,41	646,73

Elements Auxiliars	
Caseles d'emmagatzematge	
Compactadores	
Matxucadora de petris	
Altres tipus de contenidors (per contenir líquids, beurades de formigó, etc..)	

El pressupost estimatiu de la gestió de residus és de : 9.095,51 €

El volum de residus aparent és de : 281,37 m³
 El pes dels residus és de : 363,32 tones

El pressupost de la gestió de residus és de : 77,35 euros

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

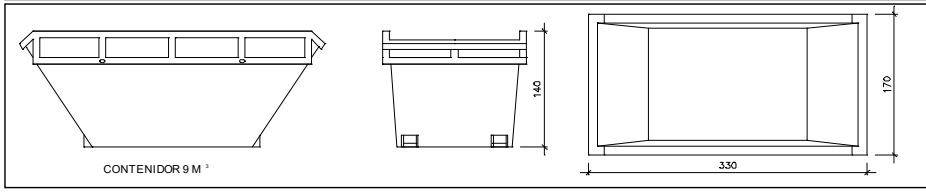
Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
 Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
 Estat d'elaboració: Original
 Naturalesa del document origen: Original
 3 / 6 RESIDUS Obra Nova

Ajuntament d'Aitona
 Òrgan: Secretaria
 Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
 Origen del document: Administració
 Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...
 URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



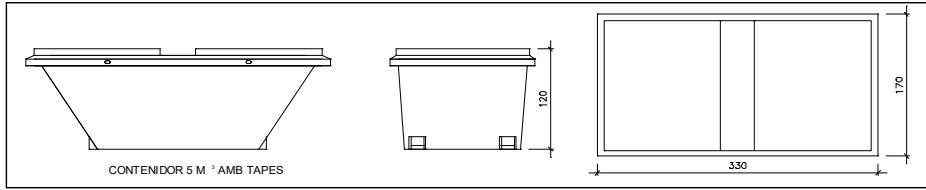
Oficina Consultora Tècnica, Col·legi d'Arquitectes de Catalunya mod-05/2018. (Font: "Guia d'aplicació del Decret 201/1994 - Programa LIFE-ITEC")

DOCUMENTACIÓ GRÀFICA. INSTAL·LACIONS PREVISTES : TIPUS I DIMENSIONS DE CONTENIDORS DE RESIDUS PER OBRES



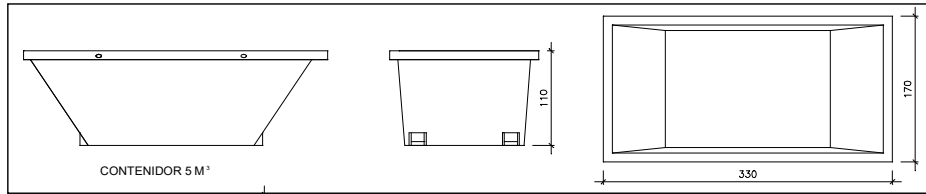
Contenedor 9 m³ . Apte per a formigó, ceràmics, petris i fusta

unitats	-
---------	---



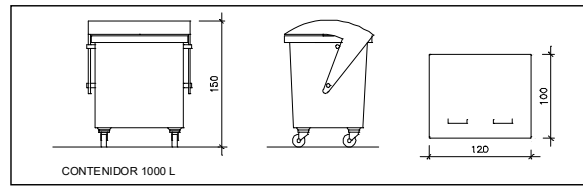
Contenedor 5 m³ . Apte per a plàstics, paper i cartró, metalls i fusta

unitats	-
---------	---

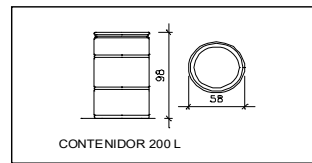


Contenedor 5 m³ . Apte per a formigó, ceràmics, petris, fusta i metalls

unitats	3
---------	---



unitats	-
---------	---



unitats	-
---------	---

Contenedor 1000 L . Apte per a paper i cartró, plàstics

Bidó 200 L .Apte per residus especials

El **Reial Decret 105/2008**, estableix que cal facilitar plànols de les instal·lacions previstes per a l'emmagatzematge, maneig, separació i altres operacions de gestió dels residus dins l'obra, si s'escau.

Donada la tipologia del projecte i per tal de no duplicar informació, aquests plànols d'instal·lacions previstes són a:

Estudi de Seguretat i Salut	-
Annex 1 d'aquest Estudi de Gestió de Residus	-

Posteriorment aquests plànols poden ser objecte d'adaptació a les característiques particulars de l'obra i els seus sistemes d'execució, previ acord de la direcció facultativa.

A més dels elements descrits, tal i com consta al pressupost, a l'obra hi haurà altres instal·lacions com :

Casetes d'emmagatzematge	-
Compactadores	-
Matxucadora de petris	-
Altres tipus de contenidors (per contenir líquids, beurades de formigó, etc..)	-
	-
	-

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/11/2025
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



4 / 6 RESIDUS Obra Nova Oficina Consultora Tècnica. Col·legi d'Arquitectes de Catalunya mod-05/2018 (Font: "Guia d'aplicació del Decret 201/1994 - Programa LIFE-ITEC")

Les operacions destinades a la tria, classificació, transport i disposició dels residus generats a obra, s'ajustaran al que determina el Pla de Gestió de Residus elaborat pel Contractista, aprovat per la Direcció Facultativa i acceptat per la Propietat.

Aquest Pla ha estat elaborat en base al Estudi de Gestió de Residus, que s'inclou al projecte.

Si degut a modificacions en l'execució de l'obra o d'altres, cal fer modificacions a la gestió en obra dels residus, aquestes modificacions es documentaran per escrit i seran aprovades, si s'escau, per la Direcció Facultativa i se'n donarà comunicació per a la seva acceptació a la Propietat.

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>
Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

5 / 6 RESIDUS Obra Nova

Oficina Consultora Tècnica. Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

mod-05/2018 (Font: "Guia d'aplicació del Decret 201/1994 - Programa LIFE-IIEC")

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00



IMPORT A DIPOSITAR DAVANT DEL GESTOR DE RESIDUS COM A GARANTIA DE LA GESTIÓ DE RESIDUS

DIPÒSIT SEGONS REAL DECRETO 210/2018

Per les característiques del projecte, de com s'executarà l'obra i donades les operacions de minimització abans descrites, el càlcul inicial de generació de residus, a efectes del càlcul de la fiança, s'estima que es podrà reduir en el percentatge següent:

	Previsió inicial de l'Estudi	% de reducció per minimització	Previsió final de l'Estudi
Total excavació	339,88 tones		339,88 tones
Total construcció	23,44 tones	70,00 %	7,03 tones

Càlcul del dipòsit			
Residus de excavació */**	0,00 tones	11 euros/ tona	0,00 euros
Residus de construcció **	7,03 tones	11 euros/ tona	77,35 euros
PES TOTAL DELS RESIDUS			7 tones
Total dipòsit ***			150,00 euros

* Es recorda que les **ferres i pedres d'excavació que es reutilitzin** en la mateixa obra o en una altra d'autoritzada **no es consirenen residu** i per tant **NO** s'han d'incloure en el càlcul del dipòsit.

**Trasvassar les dades dels totals d' excavació i construcció de la Previsió final de L'Estudi (apartat superior)

***Dipòsit mínim 150€

6 / 6 RESIDUS Obra Nova Oficina Consultora Tècnica, Col·legi d'Arquitectes de Catalunya mod-05/2018 (Font: "Guia d'aplicació del Decret 201/1994 - Programa LIFE-ITEC")

Ajuntament d'Aitona
 Òrgan: Secretaria
 Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
 Origen del document: Administració
 Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
 URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00



Ajuntament d'Aitona

Òrgan: Secretaria

Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025

Origen del document: Administració

Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Identificador unívoc de l'origen: X2025000606

Estat d'elaboració: Original

Naturalesa del document origen: Original

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

AMIDAMENTS I PRESSUPOST



Ajuntament d'Aitona

Òrgan: Secretaria

Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025

Origen del document: Administració

Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Identificador unívoc de l'origen: X2025000606

Estat d'elaboració: Original

Naturalesa del document origen: Original

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

V Pressupost: Annex de justificació de preus

Adequació i pavimentació de camins



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

V Pressupost: Annex de justificació de preus

Nº	Codi	U	Descripció	Total
1 Camí 2 - 9017: Teixidó - Mir				
1.1 Condicionament del terreny				
1.1.1	ACE045	m³	Excavació de cunetes de secció triangular en terreny de trànsit dur, de fins a 1,25 m de profunditat màxima, amb mitjans mecànics, i càrrega a camió. Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou el transport dels materials excavats. Inclou: Replanteig en el terreny. Situació dels punts topogràfics. Excavació en successives rases horitzontals i extracció de terres. Càrrega a camió de les terres excavades. Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre les seccions teòriques de l'excavació, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el volum teòric executat segons especificacions de Projecte, sense incloure els increments per excessos d'excavació no autoritzats, ni el reblert necessari per a reconstruir la secció teòrica per defectes imputables al Contractista. Es mesurarà l'excavació una vegada realitzada i abans que sobre ella s'efectuï cap tipus de reblert. Si el Contractista tanqués l'excavació abans de conformar l'amidament, s'entendrà que s'avé al que unilateralment determini el director de l'execució de l'obra.	
		0,115 h	Retrocargadora sobre pneumàtics, de 55 kW, amb martell trencador.	57,990 €
		0,055 h	Retroexcavadora hidràulica sobre pneumàtics, de 105 kW.	52,220 €
		0,069 h	Ajudant construcció d'obra civil.	18,830 €
		2,000 %	Costos directes complementaris	10,840 €
			3,000 % Costos indirectes	11,060 €
			Preu total por m³	11,39 €
1.1.2	GTA020	m³	Transport de terres amb camió dels productes procedents de l'excavació de qualsevol tipus de terreny a abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, situat a una distància màxima de 20 km. Criteri de valoració econòmica: El preu inclou el temps d'espera en obra durant les operacions de càrrega, el viatge d'anada, la descàrrega i el viatge de tornada, però no inclou la càrrega en obra. Inclou: Transport de terres a l'abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, amb protecció de les mateixes mitjançant la seva cobertura amb teles. Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre les seccions teòriques de les excavacions, incrementades cadascuna d'elles pel seu corresponent coeficient d'esponjament, d'acord amb el tipus de terreny considerat. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, incloent l'estufament, el volum de terres realment transportat segons especificacions de Projecte.	
		0,109 h	Camió basculant de 20 t de càrrega, de 213 kW.	47,530 €
		2,000 %	Costos directes complementaris	5,180 €
			3,000 % Costos indirectes	5,280 €
			Preu total por m³	5,44 €
1.1.3	GTB020	m³	Cànon d'abocament per lliurament de terres procedents de l'excavació, en abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus. Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou el transport. Inclou: Nada. Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre les seccions teòriques de les excavacions, incrementades cadascuna d'elles pel seu corresponent coeficient d'esponjament, d'acord amb el tipus de terreny considerat. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, incloent l'estufament, el volum de terres realment entregat segons especificacions de Projecte.	
		1,092 m³	Cànon d'abocament per lliurament de terres procedents de l'excavació, en abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus.	2,150 €
		2,000 %	Costos directes complementaris	2,350 €
			3,000 % Costos indirectes	2,400 €
				0,07 €

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

V Pressupost: Annex de justificació de preus

Nº	Codi	U	Descripció	Total
Preu total por m³				2,47 €
1.1.4	MEE010	m³	Base granular, mitjançant subministre, l'estesa en tongades de tot-ú artificial, regat i posterior compactació fins a arribar a un gruix mig de 15 cm i una densitat seca no inferior al 100% de la màxima obtinguda en l'assaig Proctor Modificat, realitzat segons UNE 103501. Inclús aportació de material adequat, càrrega, transport i descàrrega a peu de tall del material i humectació d'aquest. Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou la realització de l'assaig Proctor Modificat. Inclou: Preparació de la superfície de recolzament. Càrrega, transport i estès per tongades d'espessor uniforme. Humectació o dessecació de cada tongada. Compactació per tongades. Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre els perfils dels plànols topogràfics de Projecte, que defineixen el moviment de terres a realitzar en obra. Criteri de mesura d'obra: S'amidarà el volum de reblert sobre els perfils transversals del terreny realment executats, compactats i acabats segons especificacions de Projecte.	
		1,500 t	Tot-u artificial calçari.	10,270 €
		0,033 h	Pala carregadora sobre pneumàtics de 120 kW/1,9 m³.	45,330 €
		0,049 h	Camió basculant de 10 t de càrrega, de 147 kW.	37,100 €
		0,020 h	Motoanivelladora de 141 kW.	76,370 €
		0,055 h	Compactador monocilíndric vibrant autopropulsat, de 129 kW, de 16,2 t, amplada de treball 213,4 cm.	70,060 €
		0,022 h	Camió cisterna, de 8 m³ de capacitat.	119,380 €
		0,078 h	Ajudant construcció d'obra civil.	18,830 €
		2,000 %	Costos directes complementaris	28,210 €
			3,000 % Costos indirectes	28,770 €
Preu total por m³				29,63 €

1.2 Firms i paviments

1.2.1	IUD010	m	Formació de cuneta de secció triangular de dimensions màximes 100 cm d'amplada i 40 cm de profunditat màxima, amb una inclinació dels talussos de 1:1 en el costat exterior i 1:3 en el costat interior, revestida amb una capa de formigó en massa HM-20/P/20/X0 de 15 cm d'espessor. Inclús preparació de la superfície de recolzament del formigó, serrat dels juntes de retracció, amb mitjans mecànics, amb una profunditat de 5 mm i posterior segellat amb massilla de poliuretà. Sense incloure la preparació de la capa base existent. Inclou: Preparació i neteja de la superfície suport. Replanteig de les juntes. Col·locació de l'encofrat. Abocament i compactació del formigó. Curat del formigó. Formació de juntes de retracció mitjançant tall amb serra de disc. Segellat de juntes amb massilla de poliuretano. Criteri d'amidament de projecte: Longitud mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà en projecció horitzontal, la longitud realment executada segons especificacions de Projecte.	
		0,180 m³	Formigó HM-20/P/20/X0, fabricat en central.	82,190 €
		0,001 m³	Fusta per a encofrar, de 26 mm d'espessor.	387,310 €
		0,025 kg	Filferro galvanitzat per a lligar, de 1,30 mm de diàmetre.	1,510 €
		0,010 kg	Puntes d'acer de 20x100 mm.	8,800 €
		0,360 U	Cartutx de massilla elastòmera monocomponent a base de poliuretà, de color gris, de 600 ml, tipus F-25 HM segons UNE-EN ISO 11600, d'alta adherència i d'enduriment ràpid, amb elevades propietats elàstiques, resistència a la intempèrie, a l'envelliment i als rajos UV, apta per estar en contacte amb aigua potable, duresa Shore A aproximada de 35 i allargament en trencament > 600%, segons UNE-EN ISO 11600.	6,420 €
		0,437 h	Safata vibrant de guiut manual, de 300 kg, amplada de treball 70 cm, reversible.	7,190 €
		0,005 h	Equip per a tall de juntes en soleres de formigó.	10,680 €
		0,444 h	Oficial 1ª construcció d'obra civil.	21,570 €
		0,444 h	Ajudant construcció d'obra civil.	18,830 €
		2,000 %	Costos directes complementaris	38,750 €
			3,000 % Costos indirectes	39,530 €
Preu total por m				40,72 €

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

V Pressupost: Annex de justificació de preus

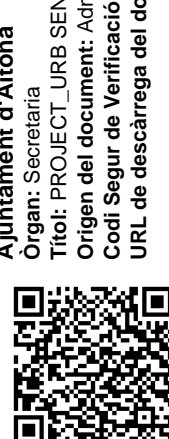
Nº	Codi	U	Descripció	Total
1.2.2	IUD010d	m	Formació de cuneta de secció trapezoïdal aproximada de 60 cm de base i 40 cm de profunditat, amb una inclinació dels talussos de 1:2, revestida amb una capa de formigó en massa HM-20/P/20/X0 de 15 cm d'espessor. Inclús preparació de la superfície de recolzament del formigó, serrat dels juntes de retracció, amb mitjans mecànics, amb una profunditat de 5 mm i posterior segellat amb massilla de poliuretà. Sense incloure la preparació de la capa base existent. Inclou: Preparació i neteja de la superfície suport. Replanteig de les juntes. Col·locació de l'encofrat. Abocament i compactació del formigó. Curat del formigó. Formació de junts de retracció mitjançant tall amb serra de disc. Segellat de juntes amb massilla de poliuretano. Criteri d'amidament de projecte: Longitud mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà en projecció horitzontal, la longitud realment executada segons especificacions de Projecte.	
	0,255 m³		Formigó HM-20/P/20/X0, fabricat en central.	82,190 €
	0,002 m³		Fusta per a encofrar, de 26 mm d'espessor.	387,310 €
	0,050 kg		Filerro galvanitzat per a lligar, de 1,30 mm de diàmetre.	1,510 €
	0,020 kg		Puntes d'acer de 20x100 mm.	8,800 €
	0,510 U		Cartutx de massilla elastòmera monocomponent a base de poliuretà, de color gris, de 600 ml, tipus F-25 HM segons UNE-EN ISO 11600, d'alta adhesió i d'enduriment ràpid, amb elevades propietats elàstiques, resistència a la intempèrie, a l'envelliment i als rajos UV, apta per estar en contacte amb aigua potable, duresa Shore A aproximada de 35 i allargament en trencament > 600%, segons UNE-EN ISO 11600.	6,420 €
	0,524 h		Safata vibrant de guiat manual, de 300 kg, amplada de treball 70 cm, reversible.	7,190 €
	0,005 h		Equip per a tall de juntes en soleres de formigó.	10,680 €
	0,533 h		Oficial 1ª construcció d'obra civil.	21,570 €
	0,533 h		Ajudant construcció d'obra civil.	18,830 €
	2,000 %		Costos directes complementaris	50,620 €
		3,000 %	Costos indirectes	51,630 €
			Preu total per m	53,18 €
1.2.3	MPB100	m²	Reg d'emprimació amb 1,0 kg/m² d'emulsió bituminosa catiònica C50BF4 IMP, amb un 50% de betum asfàltic com a lligant i additiu fluidificant. Inclou: Escorbratge i preparació de la superfície de suport. Aplicació de l'emulsió bituminosa. Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en projecció horitzontal, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.	
	1,000 kg		Emulsió bituminosa catiònica C50BF4 IMP, amb un 50% de betum asfàltic com a lligant i additiu fluidificant, per utilitzar com a reg d'emprimació en paviments bituminosos, segons UNE-EN 13808.	0,540 €
	0,001 h		Escombradora remolcada amb motor auxiliar.	66,940 €
	0,003 h		Camió cisterna equipat per a reg, de 8 m³ de capacitat.	123,490 €
	0,003 h		Oficial 1ª construcció d'obra civil.	21,570 €
	0,003 h		Ajudant construcció d'obra civil.	18,830 €
	2,000 %		Costos directes complementaris	1,100 €
		3,000 %	Costos indirectes	1,120 €
			Preu total per m²	1,15 €
1.2.4	MPB010	m²	Capa de 5 cm d'espessor de mescla bituminosa contínua en calent AC16 surf D, per a capa de rodament, de composició densa, amb àrid granític de 16 mm de grandària màxima i betum asfàltic de penetració. Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou la capa base. Inclou: Replanteig de nivells. Transport de la mescla bituminosa. Extensió de la mescla bituminosa. Compactació de la capa de mescla bituminosa. Execució de juntes transversals i longitudinals en la capa de mescla bituminosa. Neteja final. Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en projecció horitzontal, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.	
	0,130 t		Mescla bituminosa contínua en calent AC16 surf D, per a capa de rodament, de composició densa, amb àrid granític de 16 mm de grandària màxima i betum asfàltic de penetració, segons UNE-EN 13108-1.	87,950 €

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/11/2025

Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

V Pressupost: Annex de justificació de preus

Nº	Codi	U	Descripció	Total
	0,002 h		Estenedora asfàltica de cadenes, de 81 kW.	228,160 €
	0,002 h		Corró vibrant tàndem autopropulsat, de 24,8 kW, de 2450 kg, amplada de treball 100 cm.	55,930 €
	0,001 h		Compactador de pneumàtics autopropulsat, de 12/22 t.	65,440 €
	0,004 h		Oficial 1ª construcció d'obra civil.	21,570 €
	0,015 h		Ajudant construcció d'obra civil.	18,830 €
	2,000 %		Costos directes complementaris	12,440 €
		3,000 %	Costos indirectes	12,690 €

Preu total por m² 13,07 €

1.2.5	MPC010	ut	<p>Paviment continu de formigó imprès de 10 cm de gruix, amb junts, realitzat amb formigó HM-20/B/20/X0 fabricat en central i abocament des de camió, estès i vibrat manual mitjançant regla vibrant; acolorit i endurit superficialment mitjançant espolsada amb morter decoratiu de rodolament per a paviment de formigó, color blanc, rendiment 4,5 kg/m²; acabat imprès en relleu, prèvia aplicació de desemmotllant en pols, color bordeus i capa de segellat final amb resina impermeabilitzant.</p> <p>Crítèri de valoració econòmica: El preu no inclou la base de la solera ni l'execució i el segellat dels junts.</p> <p>Inclou: Preparació de la superfície de recolzament del formigó. Replanteig dels junts de construcció, de dilatació i de retracció. Col·locació d'encofrats. Estesa de nivells. Reg de la superfície base. Connexionat, ancoratge i embroquetat de les xarxes d'instal·lacions projectades. Abocat, estesa i vibrat del formigó. Anivellat i remolinat manual del formigó. Curat del formigó. Aplicació manual del morter acolorit endurecedor. Aplicació del desmoldejant fins a aconseguir una cobriment total. Impressió del formigó mitjançant motlles. Retirada d'encofrats. Neteja de la superfície de formigó, mitjançant màquina hidronetejadora d'aigua a pressió. Aplicació de la resina d'acabat.</p> <p>Crítèri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte.</p> <p>Crítèri de mesura d'obra: Es mesurarà, en projecció horitzontal, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.</p>	
	22,400	m³	<p>Excavació per a obertura i eixample de caixa en terreny de trànsit compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega a camió.</p> <p>Crítèri de valoració econòmica: El preu no inclou el transport dels materials excavats.</p> <p>Inclou: Replanteig en el terreny. Situació dels punts topogràfics. Excavació en successives rases horitzontals i extracció de terres. Càrrega a camió de les terres excavades.</p> <p>Crítèri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre els perfils dels plànols topogràfics de Projecte, que defineixen el moviment de terres a realitzar en obra.</p> <p>Crítèri de mesura d'obra: Es mesurarà el volum teòric executat segons especificacions de Projecte, sense incloure els increments per excessos d'excavació no autoritzats, ni el reblert necessari per a reconstruir la secció teòrica per defectes imputables al Contractista. Es mesurarà l'excavació una vegada realitzada i abans que sobre ella s'efectuï cap tipus de reblert. Si el Contractista tanqués l'excavació abans de conformar l'amidament, s'entendrà que s'avé al que unilateralment determini el director de l'execució de l'obra.</p>	7,420 €
	29,120	m³	<p>Transport de terres amb camió dels productes procedents de l'excavació de qualsevol tipus de terreny a abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, situat a una distància màxima de 20 km.</p> <p>Crítèri de valoració econòmica: El preu inclou el temps d'espera en obra durant les operacions de càrrega, el viatge d'anada, la descàrrega i el viatge de tornada, però no inclou la càrrega en obra.</p> <p>Inclou: Transport de terres a l'abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, amb protecció de les mateixes mitjançant la seva cobertura amb teles.</p> <p>Crítèri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre les seccions teòriques de les excavacions, incrementades cadascuna d'elles pel seu corresponent coeficient d'esponjament, d'acord amb el tipus de terreny considerat.</p> <p>Crítèri de mesura d'obra: Es mesurarà, incloent l'estufament, el volum de terres realment transportat segons especificacions de Projecte.</p>	5,280 €
				166,21 €
				153,75 €

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
 Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
 Estat d'elaboració: Original
 Naturalesa del document origen: Original
 URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
 Ajuntament d'Aitona
 Òrgan: Secretaria
 Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
 Origen del document: Administració
 Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...
 URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

V Pressupost: Annex de justificació de preus

Nº	Codi	U	Descripció	Total	
29,120	m³		Cànon d'abocament per lliurament de terres procedents de l'excavació, en abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus. Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou el transport. Inclou: Nada. Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre les seccions teòriques de les excavacions, incrementades cadascuna d'elles pel seu corresponent coeficient d'esponjament, d'acord amb el tipus de terreny considerat.		
56,000	m²		Perfilat i repassada d'excavació, en qualsevol tipus de terreny excepte en roca, amb mitjans manuals, fins a aconseguir un acabat geomètric. Inclou: Preparació de la zona de treball. Situació dels punts topogràfics. Execució del perfilat i de la repassada. Extracció i aplec de les terres en les vores de l'excavació. Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada segons documentació gràfica de Projecte. Inclou part proporcional de vora. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, incloent l'estufament, el volum de terres realment entregat segons especificacions de Projecte.	2,400 €	69,89 €
56,000	m²		Ferm rígid per a tràfic pesat T41 sobre esplanada E2, compost per: capa de 20 cm d'espessor de formigó HF-4,0, resistència a flexotracció a vint-i-vuit dies de 4,0 MPa, amb ciment de classe resistent 32,5 N, dosificació de ciment >= 300 kg/m³ de formigó fresc, relació ponderal d'aigua/ciment (a/c) <= 0,46, grandària màxima de l'àrid gruixut < 40 mm, coeficient de Los Angeles de l'àrid gruixut < 35; juntes longitudinals amb barres d'unió d'acer B 500 S UNE 36068, de 12 mm de diàmetre i 80 cm de longitud, col·locades a una separació d'1 m; juntes transversals cada 3,5 m; curat amb agent filmogen, per la cura de formigons i morters; segellat de juntes amb cordó sintètic i massilla de dos components de quitrà. Inclou: Estudi i obtenció de la fórmula de treball del formigó de ferm. Preparació de la superfície de seient per a l'abocament del formigó de ferm. Fabricació del formigó de ferm. Transport del formigó de ferm. Col·locació dels elements de guia i condicionament dels camins de rodament per a la pavimentadora. Col·locació dels elements de les juntes del formigó de ferm. Posada en obra del formigó de ferm. Execució de juntes en fresc en el formigó de ferm. Finalització de la capa del formigó de ferm. Numeració i marcat de lloses en el formigó de ferm. Curat del formigó de ferm. Execució de juntes serrades en el formigó de ferm. Segellat de les juntes en el formigó de ferm. Tram de prova per al formigó de ferm. Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en projecció horitzontal, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.	4,900 €	274,40 €
2,000	%		Costos directes complementaris	36,670 €	2.053,52 €
				2.717,770 €	54,36 €
		3,000 %	Costos indirectes	2.772,130 €	83,16 €
Preu total por ut					2.855,29 €

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
 Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
 Estat d'elaboració: Original
 Naturalesa del document origen: Original
 URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
 Òrgan: Secretaria
 Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
 Origen del document: Administració
 Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/11...
 URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

V Pressupost: Annex de justificació de preus

Nº	Codi	U	Descripció	Total
2 Camí 27 - 9004: Ventafarines				
2.1 Condicionament del terreny				
2.1.1	ACE045b	m³	Excavació de cunetes de secció triangular en terreny de trànsit dur, de fins a 1,25 m de profunditat màxima, amb mitjans mecànics, i càrrega a camió. Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou el transport dels materials excavats. Inclou: Replanteig en el terreny. Situació dels punts topogràfics. Excavació en successives rases horitzontals i extracció de terres. Càrrega a camió de les terres excavades. Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre les seccions teòriques de l'excavació, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el volum teòric executat segons especificacions de Projecte, sense incloure els increments per excessos d'excavació no autoritzats, ni el reblert necessari per a reconstruir la secció teòrica per defectes imputables al Contractista. Es mesurarà l'excavació una vegada realitzada i abans que sobre ella s'efectuï cap tipus de reblert. Si el Contractista tanqués l'excavació abans de conformar l'amidament, s'entendrà que s'avé al que unilateralment determini el director de l'execució de l'obra.	
		0,115 h	Retrocargadora sobre pneumàtics, de 55 kW, amb martell trencador.	57,990 €
		0,055 h	Retroexcavadora hidràulica sobre pneumàtics, de 105 kW.	52,220 €
		0,069 h	Ajudant construcció d'obra civil.	18,830 €
		2,000 %	Costos directes complementaris	10,840 €
			3,000 % Costos indirectes	11,060 €
			Preu total por m³	11,39 €
2.1.2	GTA020b	m³	Transport de terres amb camió dels productes procedents de l'excavació de qualsevol tipus de terreny a abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, situat a una distància màxima de 20 km. Criteri de valoració econòmica: El preu inclou el temps d'espera en obra durant les operacions de càrrega, el viatge d'anada, la descàrrega i el viatge de tornada, però no inclou la càrrega en obra. Inclou: Transport de terres a l'abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, amb protecció de les mateixes mitjançant la seva cobertura amb teles. Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre les seccions teòriques de les excavacions, incrementades cadascuna d'elles pel seu corresponent coeficient d'esponjament, d'acord amb el tipus de terreny considerat. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, incloent l'estufament, el volum de terres realment transportat segons especificacions de Projecte.	
		0,109 h	Camió basculant de 20 t de càrrega, de 213 kW.	47,530 €
		2,000 %	Costos directes complementaris	5,180 €
			3,000 % Costos indirectes	5,280 €
			Preu total por m³	5,44 €
2.1.3	GTB020b	m³	Cànon d'abocament per lliurament de terres procedents de l'excavació, en abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus. Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou el transport. Inclou: Nada. Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre les seccions teòriques de les excavacions, incrementades cadascuna d'elles pel seu corresponent coeficient d'esponjament, d'acord amb el tipus de terreny considerat. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, incloent l'estufament, el volum de terres realment entregat segons especificacions de Projecte.	
		1,092 m³	Cànon d'abocament per lliurament de terres procedents de l'excavació, en abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus.	2,150 €
		2,000 %	Costos directes complementaris	2,350 €
			3,000 % Costos indirectes	2,400 €
				0,07 €

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

V Pressupost: Annex de justificació de preus

Nº	Codi	U	Descripció	Total
Preu total por m³				2,47 €
2.1.4	MEE010b	m³	Base granular, mitjançant subministre, l'estesa en tongades de tot-ú artificial, regat i posterior compactació fins a arribar a un gruix mig de 15 cm i una densitat seca no inferior al 100% de la màxima obtinguda en l'assaig Proctor Modificat, realitzat segons UNE 103501. Inclús aportació de material adequat, càrrega, transport i descàrrega a peu de tall del material i humectació d'aquest. Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou la realització de l'assaig Proctor Modificat. Inclou: Preparació de la superfície de recolzament. Càrrega, transport i estès per tongades d'espessor uniforme. Humectació o dessecació de cada tongada. Compactació per tongades. Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre els perfils dels plànols topogràfics de Projecte, que defineixen el moviment de terres a realitzar en obra. Criteri de mesura d'obra: S'amidarà el volum de reblert sobre els perfils transversals del terreny realment executats, compactats i acabats segons especificacions de Projecte.	
		1,500 t	Tot-u artificial calcarí.	10,270 €
		0,033 h	Pala carregadora sobre pneumàtics de 120 kW/1,9 m³.	45,330 €
		0,049 h	Camió basculant de 10 t de càrrega, de 147 kW.	37,100 €
		0,020 h	Motoanivelladora de 141 kW.	76,370 €
		0,055 h	Compactador monocilíndric vibrant autopropulsat, de 129 kW, de 16,2 t, amplada de treball 213,4 cm.	70,060 €
		0,022 h	Camió cisterna, de 8 m³ de capacitat.	119,380 €
		0,078 h	Ajudant construcció d'obra civil.	18,830 €
		2,000 %	Costos directes complementaris	28,210 €
			3,000 % Costos indirectes	28,770 €
Preu total por m³				29,63 €

2.2 Fers i paviments

2.2.1	IUD010b	m	Formació de cuneta de secció triangular de dimensions màximes 100 cm d'amplada i 40 cm de profunditat màxima, amb una inclinació dels talussos de 1:1 en el costat exterior i 1:3 en el costat interior, revestida amb una capa de formigó en massa HM-20/P/20/X0 de 15 cm d'espessor. Inclús preparació de la superfície de recolzament del formigó, serrat dels juntes de retracció, amb mitjans mecànics, amb una profunditat de 5 mm i posterior segellat amb massilla de poliuretà. Sense incloure la preparació de la capa base existent. Inclou: Preparació i neteja de la superfície suport. Replanteig de les juntes. Col·locació de l'encofrat. Abocament i compactació del formigó. Curat del formigó. Formació de juntes de retracció mitjançant tall amb serra de disc. Segellat de juntes amb massilla de poliuretano. Criteri d'amidament de projecte: Longitud mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà en projecció horitzontal, la longitud realment executada segons especificacions de Projecte.	
		0,180 m³	Formigó HM-20/P/20/X0, fabricat en central.	82,190 €
		0,001 m³	Fusta per a encofrar, de 26 mm d'espessor.	387,310 €
		0,025 kg	Filferro galvanitzat per a lligar, de 1,30 mm de diàmetre.	1,510 €
		0,010 kg	Puntes d'acer de 20x100 mm.	8,800 €
		0,360 U	Cartutx de massilla elastòmera monocomponent a base de poliuretà, de color gris, de 600 ml, tipus F-25 HM segons UNE-EN ISO 11600, d'alta adherència i d'enduriment ràpid, amb elevades propietats elàstiques, resistència a la intempèrie, a l'envelliment i als rajos UV, apta per estar en contacte amb aigua potable, duresa Shore A aproximada de 35 i allargament en trencament > 600%, segons UNE-EN ISO 11600.	6,420 €
		0,437 h	Safata vibrant de guià manual, de 300 kg, amplada de treball 70 cm, reversible.	7,190 €
		0,005 h	Equip per a tall de juntes en soleres de formigó.	10,680 €
		0,444 h	Oficial 1ª construcció d'obra civil.	21,570 €
		0,444 h	Ajudant construcció d'obra civil.	18,830 €
		2,000 %	Costos directes complementaris	38,750 €
			3,000 % Costos indirectes	39,530 €
Preu total por m				40,72 €

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

V Pressupost: Annex de justificació de preus

Nº	Codi	U	Descripció	Total
2.2.2	MPB100b	m ²	Reg d'emprimació amb 1,0 kg/m ² d'emulsió bituminosa catiònica C50BF4 IMP, amb un 50% de betum asfàltic com a lligant i additiu fluidificant. Inclou: Escombratge i preparació de la superfície de suport. Aplicació de l'emulsió bituminosa. Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en projecció horitzontal, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.	
	1,000 kg		Emulsió bituminosa catiònica C50BF4 IMP, amb un 50% de betum asfàltic com a lligant i additiu fluidificant, per utilitzar com a reg d'emprimació en paviments bituminosos, segons UNE-EN 13808.	0,540 €
	0,001 h		Escombradora remolcada amb motor auxiliar.	66,940 €
	0,003 h		Camió cisterna equipat per a reg, de 8 m ³ de capacitat.	123,490 €
	0,003 h		Oficial 1ª construcció d'obra civil.	21,570 €
	0,003 h		Ajudant construcció d'obra civil.	18,830 €
	2,000 %		Costos directes complementaris	1,100 €
		3,000 %	Costos indirectes	1,120 €
			Preu total per m²	1,15 €
2.2.3	MPB010b	m ²	Capa de 5 cm d'espessor de mescla bituminosa contínua en calent AC16 surf D, per a capa de rodolament, de composició densa, amb àrid granític de 16 mm de grandària màxima i betum asfàltic de penetració. Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou la capa base. Inclou: Replanteig de nivells. Transport de la mescla bituminosa. Extensió de la mescla bituminosa. Compactació de la capa de mescla bituminosa. Execució de juntes transversals i longitudinals en la capa de mescla bituminosa. Neteja final. Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en projecció horitzontal, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.	
	0,130 t		Mescla bituminosa contínua en calent AC16 surf D, per a capa de rodolament, de composició densa, amb àrid granític de 16 mm de grandària màxima i betum asfàltic de penetració, segons UNE-EN 13108-1.	87,950 €
	0,002 h		Estenedor asfàltic de cadenes, de 81 kW.	228,160 €
	0,002 h		Corró vibrant tàndem autopropulsat, de 24,8 kW, de 2450 kg, amplada de treball 100 cm.	55,930 €
	0,001 h		Compactador de pneumàtics autopropulsat, de 12/22 t.	65,440 €
	0,004 h		Oficial 1ª construcció d'obra civil.	21,570 €
	0,015 h		Ajudant construcció d'obra civil.	18,830 €
	2,000 %		Costos directes complementaris	12,440 €
		3,000 %	Costos indirectes	12,690 €
			Preu total per m²	13,07 €

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
 Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
 Estat d'elaboració: Original
 Naturalesa del document origen: Original
 URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...
 Ajuntament d'Aitona
 Òrgan: Secretaria
 Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
 Origen del document: Administració
 Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
 URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...



Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

V Pressupost: Annex de justificació de preus

Nº	Codi	U	Descripció	Total
2.2.4	MPB040	m ²	<p>Tractament superficial de paviments bituminosos amb tres mans de beurada bituminosa homogènia (slurry), color negre, formada per àrids i càrregues minerals, lligats amb emulsió asfàltica.</p> <p>Condicions d'execució:</p> <ul style="list-style-type: none"> * Reg d'adherència o imprimació amb emulsió asfàltica ECR-2 (dosificació: 1,5 kg/m2) * Estesa de graves 12/18 mm * Reg d'adherència amb emulsió asfàltica ECR-2 (dosificació: 2 kg/m2) * Estesa de graves 6/12 mm * Reg d'adherència amb emulsió asfàltica ECR-2 (dosificació: 1,5 kg/m2) * Estesa de graves 3/6 mm * Compactació amb un compactadora estàtica de llantes metàl·liques. <p>Críteri de valoració econòmica: El preu no inclou la preparació del suport. Inclou: Aplicació de la beurada. Críteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte. Críteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en projecció horitzontal, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.</p>	
	6.000	kg	Beurada bituminosa homogènia (slurry), color negre, formada per àrids i càrregues minerals, lligats amb emulsió asfàltica, segons UNE-EN 12274-7; per a aplicar mitjançant rastres de bandes de goma.	0,582 €
	0,093	h	Oficial 1ª construcció d'obra civil.	21,570 €
	0,093	h	Ajudant construcció d'obra civil.	18,830 €
	2.000	%	Costos directes complementaris	7,250 €
			3.000 % Costos indirectes	7,400 €
Preu total per m²				0,22 €
				7,62 €

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
 Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
 Estat d'elaboració: Original
 Naturalesa del document origen: Original
 URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
 Òrgan: Secretaria
 Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
 Origen del document: Administració
 Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...
 URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

V Pressupost: Annex de justificació de preus

Nº	Codi	U	Descripció	Total
3 Camí 5 - 9004: Continuació carrer Fraga				
3.1 Condicionament del terreny				
3.1.1	ACE045c	m³	Excavació de cunetes de secció triangular en terreny de trànsit dur, de fins a 1,25 m de profunditat màxima, amb mitjans mecànics, i càrrega a camió. Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou el transport dels materials excavats. Inclou: Replanteig en el terreny. Situació dels punts topogràfics. Excavació en successives rases horitzontals i extracció de terres. Càrrega a camió de les terres excavades. Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre les seccions teòriques de l'excavació, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el volum teòric executat segons especificacions de Projecte, sense incloure els increments per excessos d'excavació no autoritzats, ni el reblert necessari per a reconstruir la secció teòrica per defectes imputables al Contractista. Es mesurarà l'excavació una vegada realitzada i abans que sobre ella s'efectuï cap tipus de reblert. Si el Contractista tanqués l'excavació abans de conformar l'amidament, s'entendrà que s'avé al que unilateralment determini el director de l'execució de l'obra.	
		0,115 h	Retrocarregadora sobre pneumàtics, de 55 kW, amb martell trencador.	57,990 €
		0,055 h	Retroexcavadora hidràulica sobre pneumàtics, de 105 kW.	52,220 €
		0,069 h	Ajudant construcció d'obra civil.	18,830 €
		2,000 %	Costos directes complementaris	10,840 €
			3,000 % Costos indirectes	11,060 €
			Preu total por m³	11,39 €
3.1.2	GTA020c	m³	Transport de terres amb camió dels productes procedents de l'excavació de qualsevol tipus de terreny a abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, situat a una distància màxima de 20 km. Criteri de valoració econòmica: El preu inclou el temps d'espera en obra durant les operacions de càrrega, el viatge d'anada, la descàrrega i el viatge de tornada, però no inclou la càrrega en obra. Inclou: Transport de terres a l'abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, amb protecció de les mateixes mitjançant la seva cobertura amb teles. Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre les seccions teòriques de les excavacions, incrementades cadascuna d'elles pel seu corresponent coeficient d'esponjament, d'acord amb el tipus de terreny considerat. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, incloent l'estufament, el volum de terres realment transportat segons especificacions de Projecte.	
		0,109 h	Camió basculant de 20 t de càrrega, de 213 kW.	47,530 €
		2,000 %	Costos directes complementaris	5,180 €
			3,000 % Costos indirectes	5,280 €
			Preu total por m³	5,44 €
3.1.3	GTB020c	m³	Cànon d'abocament per lliurament de terres procedents de l'excavació, en abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus. Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou el transport. Inclou: Nada. Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre les seccions teòriques de les excavacions, incrementades cadascuna d'elles pel seu corresponent coeficient d'esponjament, d'acord amb el tipus de terreny considerat. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, incloent l'estufament, el volum de terres realment entregat segons especificacions de Projecte.	
		1,092 m³	Cànon d'abocament per lliurament de terres procedents de l'excavació, en abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus.	2,150 €
		2,000 %	Costos directes complementaris	2,350 €
			3,000 % Costos indirectes	2,400 €
				0,07 €

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

V Pressupost: Annex de justificació de preus

Nº	Codi	U	Descripció	Total
			Preu total por m³	2,47 €
3.1.4	MEE010c	m³	Base granular, mitjançant subministre, l'estesa en tongades de tot-ú artificial, regat i posterior compactació fins a arribar a un gruix mig de 15 cm i una densitat seca no inferior al 100% de la màxima obtinguda en l'assaig Proctor Modificat, realitzat segons UNE 103501. Inclús aportació de material adequat, càrrega, transport i descàrrega a peu de tall del material i humectació d'aquest. Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou la realització de l'assaig Proctor Modificat. Inclou: Preparació de la superfície de recolzament. Càrrega, transport i estès per tongades d'espessor uniforme. Humectació o dessecació de cada tongada. Compactació per tongades. Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre els perfils dels plànols topogràfics de Projecte, que defineixen el moviment de terres a realitzar en obra. Criteri de mesura d'obra: S'amidarà el volum de reblert sobre els perfils transversals del terreny realment executats, compactats i acabats segons especificacions de Projecte.	
		1,500 t	Tot-u artificial calcarí.	10,270 €
		0,033 h	Pala carregadora sobre pneumàtics de 120 kW/1,9 m³.	45,330 €
		0,049 h	Camió basculant de 10 t de càrrega, de 147 kW.	37,100 €
		0,020 h	Motoanivelladora de 141 kW.	76,370 €
		0,055 h	Compactador monocilíndric vibrant autopropulsat, de 129 kW, de 16,2 t, amplada de treball 213,4 cm.	70,060 €
		0,022 h	Camió cisterna, de 8 m³ de capacitat.	119,380 €
		0,078 h	Ajudant construcció d'obra civil.	18,830 €
		2,000 %	Costos directes complementaris	28,210 €
			3,000 % Costos indirectes	28,770 €
			Preu total por m³	29,63 €
3.1.5	DMF005	m²	Fresat de paviment d'aglomerat asfàltic de 5 cm de gruix mitjà, mitjançant fresadora en fred compacta, equipada amb banda transportadora per a la càrrega directa sobre camió de les restes generades i posterior escombrat de la superfície fresada amb escombradora mecànica. Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou la demolició de la base suport. Inclou: Replanteig de la superfície a fresar. Fresat del paviment. Escombrat de la superfície. Neteja de les restes de l'obra. Càrrega mecànica d'enderocs sobre camió o contenidor. Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà la superfície realment fresada segons especificacions de Projecte.	
		0,011 h	Fresadora en fred compacta, per a la remoció de capes de paviment, de 155 kW, equipada amb banda transportadora, de 100 cm d'amplada de fresat i fins a 30 cm de profunditat de fresat.	226,280 €
		0,011 h	Escombradora remolcada amb motor auxiliar.	66,940 €
		0,011 h	Dúmpre de descàrrega frontal de 1,5 t de càrrega útil.	5,910 €
		0,028 h	Ajudant construcció d'obra civil.	18,830 €
		2,000 %	Costos directes complementaris	3,830 €
			3,000 % Costos indirectes	3,910 €
			Preu total por m²	4,03 €
3.2 Fersms i paviments				
3.2.1	IUD010c	m	Formació de cuneta de secció triangular de dimensions màximes 100 cm d'amplada i 40 cm de profunditat màxima, amb una inclinació dels talussos de 1:1 en el costat exterior i 1:3 en el costat interior, revestida amb una capa de formigó en massa HM-20/P/20/X0 de 15 cm d'espessor. Inclús preparació de la superfície de recolzament del formigó, serrat dels juntes de retracció, amb mitjans mecànics, amb una profunditat de 5 mm i posterior segellat amb massilla de poliuretà. Sense incloure la preparació de la capa base existent. Inclou: Preparació i neteja de la superfície suport. Replanteig de les juntes. Col·locació de l'encofrat. Abocament i compactació del formigó. Curat del formigó. Formació de junts de retracció mitjançant tall amb serra de disc. Segellat de juntes amb massilla de poliuretano. Criteri d'amidament de projecte: Longitud mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà en projecció horitzontal, la longitud realment executada segons especificacions de Projecte.	
		0,180 m³	Formigó HM-20/P/20/X0, fabricat en central.	82,190 €
		0,001 m³	Fusta per a encofrar, de 26 mm d'espessor.	387,310 €

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/11/2025
Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/11/2025
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/11/2025



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

V Pressupost: Annex de justificació de preus

Nº	Codi	U	Descripció	Total
	0,025 kg		Filferro galvanitzat per a lligar, de 1,30 mm de diàmetre.	1,510 €
	0,010 kg		Puntes d'acer de 20x100 mm.	8,800 €
	0,360 U		Cartutx de massilla elastòmera monocomponent a base de poliuretà, de color gris, de 600 ml, tipus F-25 HM segons UNE-EN ISO 11600, d'alta adhesió i d'enduriment ràpid, amb elevades propietats elàstiques, resistència a la intempèrie, a l'envelliment i als rajos UV, apta per estar en contacte amb aigua potable, duresa Shore A aproximada de 35 i allargament en trencament > 600%, segons UNE-EN ISO 11600.	6,420 €
	0,437 h		Safata vibrant de guiat manual, de 300 kg, amplada de treball 70 cm, reversible.	7,190 €
	0,005 h		Equip per a tall de juntes en soleres de formigó.	10,680 €
	0,444 h		Oficial 1ª construcció d'obra civil.	21,570 €
	0,444 h		Ajudant construcció d'obra civil.	18,830 €
	2,000 %		Costos directes complementaris	38,750 €
		3,000 %	Costos indirectes	39,530 €
			Preu total per m	40,72 €
3.2.2	MPB100c	m ²	Reg d'emprimació amb 1,0 kg/m ² d'emulsió bituminosa catiònica C50BF4 IMP, amb un 50% de betum asfàltic com a lligant i additiu fluidificant. Inclou: Escombratge i preparació de la superfície de suport. Aplicació de l'emulsió bituminosa. Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en projecció horitzontal, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.	
	1,000 kg		Emulsió bituminosa catiònica C50BF4 IMP, amb un 50% de betum asfàltic com a lligant i additiu fluidificant, per utilitzar com a reg d'emprimació en paviments bituminosos, segons UNE-EN 13808.	0,540 €
	0,001 h		Escombradora remolcada amb motor auxiliar.	66,940 €
	0,003 h		Camió cisterna equipat per a reg, de 8 m ³ de capacitat.	123,490 €
	0,003 h		Oficial 1ª construcció d'obra civil.	21,570 €
	0,003 h		Ajudant construcció d'obra civil.	18,830 €
	2,000 %		Costos directes complementaris	1,100 €
		3,000 %	Costos indirectes	1,120 €
			Preu total per m²	1,15 €
3.2.3	MPB010c	m ²	Capa de 5 cm d'espessor de mescla bituminosa contínua en calent AC16 surf D, per a capa de rodolament, de composició densa, amb àrid granític de 16 mm de grandària màxima i betum asfàltic de penetració. Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou la capa base. Inclou: Replanteig de nivells. Transport de la mescla bituminosa. Extensió de la mescla bituminosa. Compactació de la capa de mescla bituminosa. Execució de juntes transversals i longitudinals en la capa de mescla bituminosa. Neteja final. Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en projecció horitzontal, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.	
	0,130 t		Mescla bituminosa contínua en calent AC16 surf D, per a capa de rodolament, de composició densa, amb àrid granític de 16 mm de grandària màxima i betum asfàltic de penetració, segons UNE-EN 13108-1.	87,950 €
	0,002 h		Estenedora asfàltica de cadenes, de 81 kW.	228,160 €
	0,002 h		Corró vibrat tándem autopropulsat, de 24,8 kW, de 2450 kg, amplada de treball 100 cm.	55,930 €
	0,001 h		Compactador de pneumàtics autopropulsat, de 12/22 t.	65,440 €
	0,004 h		Oficial 1ª construcció d'obra civil.	21,570 €
	0,015 h		Ajudant construcció d'obra civil.	18,830 €
	2,000 %		Costos directes complementaris	12,440 €
		3,000 %	Costos indirectes	12,690 €
			Preu total per m²	13,07 €

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/11...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

V Pressupost: Annex de justificació de preus

Nº	Codi	U	Descripció	Total
3.2.4	MPC010c	uf	<p>Paviment continu de formigó imprès de 10 cm de gruix, amb junts, realitzat amb formigó HM-20/B/20/X0 fabricat en central i abocament des de camió, estès i vibrat manual mitjançant regla vibrant; acolorit i endurit superficialment mitjançant espolsada amb morter decoratiu de rodolament per a paviment de formigó, color blanc, rendiment 4,5 kg/m²; acabat imprès en relleu, prèvia aplicació de desemmollant en pols, color bordeus i capa de segellat final amb resina impermeabilitzant.</p> <p>Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou la base de la solera ni l'execució i el segellat dels junts.</p> <p>Inclou: Preparació de la superfície de recolzament del formigó. Replanteig dels junts de construcció, de dilatació i de retracció. Col·locació d'encofrats. Estesa de nivells. Reg de la superfície base. Connexionat, ancoratge i embroquetat de les xarxes d'instal·lacions projectades. Abocat, estesa i vibrat del formigó. Anivellat i remolat manual del formigó. Curat del formigó. Aplicació manual del morter acolorit endurecedor. Aplicació del desmoldejant fins a aconseguir una cobriment total. Impressió del formigó mitjançant motlles. Retirada d'encofrats. Neteja de la superfície de formigó, mitjançant màquina hidronetejadora d'aigua a pressió. Aplicació de la resina d'acabat.</p> <p>Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte.</p> <p>Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en projecció horitzontal, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.</p>	
		22,400 m ³	<p>Excavació per a obertura i eixample de caixa en terreny de trànsit compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega a camió.</p> <p>Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou el transport dels materials excavats.</p> <p>Inclou: Replanteig en el terreny. Situació dels punts topogràfics. Excavació en successives rases horitzontals i extracció de terres. Càrrega a camió de les terres excavades.</p> <p>Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre els perfils dels plànols topogràfics de Projecte, que defineixen el moviment de terres a realitzar en obra.</p> <p>Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el volum teòric executat segons especificacions de Projecte, sense incloure els increments per excessos d'excavació no autoritzats, ni el reblert necessari per a reconstruir la secció teòrica per defectes imputables al Contractista. Es mesurarà l'excavació una vegada realitzada i abans que sobre ella s'efectuï cap tipus de reblert. Si el Contractista tanqués l'excavació abans de conformar l'amidament, s'entendrà que s'avé al que unilateralment determini el director de l'execució de l'obra.</p>	7,420 €
		29,120 m ³	<p>Transport de terres amb camió dels productes procedents de l'excavació de qualsevol tipus de terreny a abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, situat a una distància màxima de 20 km.</p> <p>Criteri de valoració econòmica: El preu inclou el temps d'espera en obra durant les operacions de càrrega, el viatge d'anada, la descàrrega i el viatge de tornada, però no inclou la càrrega en obra.</p> <p>Inclou: Transport de terres a l'abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, amb protecció de les mateixes mitjançant la seva cobertura amb teles.</p> <p>Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre les seccions teòriques de les excavacions, incrementades cadascuna d'elles pel seu corresponent coeficient d'esponjament, d'acord amb el tipus de terreny considerat.</p> <p>Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, incloent l'estufament, el volum de terres realment transportat segons especificacions de Projecte.</p>	5,280 €
		29,120 m ³	<p>Cànon d'abocament per lliurament de terres procedents de l'excavació, en abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus.</p> <p>Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou el transport.</p> <p>Inclou: Nada.</p> <p>Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre les seccions teòriques de les excavacions, incrementades cadascuna d'elles pel seu corresponent coeficient d'esponjament, d'acord amb el tipus de terreny considerat.</p> <p>Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, incloent l'estufament, el volum de terres realment entregat segons especificacions de Projecte.</p>	2,400 €
				166,21 €
				153,75 €
				69,89 €

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Natural: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/11/2025
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

V Pressupost: Annex de justificació de preus

Nº	Codi	U	Descripció	Total
	56,000 m²		Perfilat i repassada d'excavació, en qualsevol tipus de terreny excepte en roca, amb mitjans manuals, fins a aconseguir un acabat geomètric. Inclou: Preparació de la zona de treball. Situació dels punts topogràfics. Execució del perfilat i de la repassada. Extracció i aplec de les terres en les vores de l'excavació. Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada segons documentació gràfica de Projecte. Inclou part proporcional de vora. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.	4,900 €
	56,000 m²		Ferm rigid per a tràfic pesat T41 sobre esplanada E2, compost per: capa de 20 cm d'espessor de formigó HF-4,0, resistència a flexotracció a vint-i-vuit dies de 4,0 MPa, amb ciment de classe resistent 32,5 N, dosificació de ciment >= 300 kg/m³ de formigó fresc, relació ponderal d'aigua/ciment (a/c) <= 0,46, grandària màxima de l'àrid gruixut < 40 mm, coeficient de Los Angeles de l'àrid gruixut < 35; juntes longitudinals amb barres d'unió d'acer B 500 S UNE 36068, de 12 mm de diàmetre i 80 cm de longitud, col·locades a una separació d'1 m; juntes transversals cada 3,5 m; curat amb agent filmogen, per la cura de formigons i morters; segellat de juntes amb cordó sintètic i massilla de dos components de quitrà. Inclou: Estudi i obtenció de la fórmula de treball del formigó de ferm. Preparació de la superfície de seient per a l'abocament del formigó de ferm. Fabricació del formigó de ferm. Transport del formigó de ferm. Col·locació dels elements de guia i condicionament dels camins de rodament per a la pavimentadora. Col·locació dels elements de les juntes del formigó de ferm. Posada en obra del formigó de ferm. Execució de juntes en fresc en el formigó de ferm. Finalització de la capa del formigó de ferm. Numeració i marcat de lloses en el formigó de ferm. Curat del formigó de ferm. Execució de juntes serrades en el formigó de ferm. Segellat de les juntes en el formigó de ferm. Tram de prova per al formigó de ferm. Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en projecció horitzontal, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.	36,670 € 2.717,770 €
	2,000 %		Costos directes complementaris	2.772,130 €
		3,000 %	Costos indirectes	83,16 €
Preu total per ut				2.855,29 €

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
 Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
 Estat d'elaboració: Original
 Naturalesa del document origen: Original
 URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
 Òrgan: Secretaria
 Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
 Origen del document: Administració
 Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
 URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

V Pressupost: Annex de justificació de preus

Nº	Codi	U	Descripció	Total
4 Seguretat i salut				
4.1	YSX010	U	<p>Conjunt d'elements d'abalisament i senyalització provisional d'obres, necessaris per al compliment de la normativa vigent en matèria de Seguretat i Salut en el Treball. Inclús manteniment en condicions segures durant tot el període de temps que es requereixi, reparació o reposició, canvi de posició i transport fins al lloc d'emmagatzematge o retirada a contenidor.</p> <p>Inclou: Nada.</p> <p>Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons Estudi o Estudi Bàsic de Seguretat i Salut.</p> <p>Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el nombre d'unitats realment col·locades segons especificacions d'Estudi o Estudi Bàsic de Seguretat i Salut.</p>	<p>Sense descomposició 220,000 €</p> <p>3,000 % Costos indirectes 220,000 € 6,60 €</p> <p>Preu total redondeado por U 226,60 €</p>
4.2	YCX010	U	<p>Conjunt de sistemes de protecció col·lectiva, necessaris per al compliment de la normativa vigent en matèria de Seguretat i Salut en el Treball. Inclús manteniment en condicions segures durant tot el període de temps que es requereixi, reparació o reposició i transport fins al lloc d'emmagatzematge o retirada a contenidor.</p> <p>Inclou: Nada.</p> <p>Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons Estudi o Estudi Bàsic de Seguretat i Salut.</p> <p>Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el nombre d'unitats realment col·locades segons especificacions d'Estudi o Estudi Bàsic de Seguretat i Salut.</p>	<p>Sense descomposició 470,000 €</p> <p>3,000 % Costos indirectes 470,000 € 14,10 €</p> <p>Preu total redondeado por U 484,10 €</p>
4.3	YIX010	U	<p>Conjunt d'equips de protecció individual, necessaris per al compliment de la normativa vigent en matèria de Seguretat i Salut en el Treball.</p> <p>Inclou: Nada.</p> <p>Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons Estudi o Estudi Bàsic de Seguretat i Salut.</p> <p>Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el nombre d'unitats realment subministrades segons especificacions d'Estudi o Estudi Bàsic de Seguretat i Salut.</p>	<p>Sense descomposició 420,000 €</p> <p>3,000 % Costos indirectes 420,000 € 12,60 €</p> <p>Preu total redondeado por U 432,60 €</p>
4.4	YPX010	U	<p>Conjunt d'instal·lacions provisionals d'higiene i benestar, necessàries per al compliment de la normativa vigent en matèria de Seguretat i Salut en el Treball.</p> <p>Criteri de valoració econòmica: El preu inclou el lloguer, construcció o adaptació de locals per a aquesta fi, el manteniment en condicions segures durant tot el període de temps que es requereixi i la demolició o retirada final.</p> <p>Inclou: Nada.</p> <p>Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons Estudi o Estudi Bàsic de Seguretat i Salut.</p> <p>Criteri de mesura d'obra: Amortització en forma de lloguer mensual, segons condicions definides en el contracte subscrit amb l'empresa suministradora.</p>	<p>Sense descomposició 500,000 €</p> <p>3,000 % Costos indirectes 500,000 € 15,00 €</p> <p>Preu total redondeado por U 515,00 €</p>

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

V Pressupost: Annex de justificació de preus

Nº	Codi	U	Descripció	Total
----	------	---	------------	-------

5 Gestió de residus

5.1 GRA010 **U** Transport de mescla sense classificar de residus inerts produïts en obres de construcció i/o demolició, amb contenidor de 5 m³, a abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus. També servei de lliurament, lloguer i recollida en obra del contenidor.
 Criteri de valoració econòmica: El preu inclou el cànon d'abocament per lliurament de residus.
 Inclou: Càrrega a camió del contenidor. Transport de residus de construcció a l'abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus.
 Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons documentació gràfica de Projecte.
 Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el nombre d'unitats realment transportades segons especificacions de Projecte.

1,092 U	Càrrega i canvi de contenidor de 5 m³, per la recollida de mescla sense classificar de residus inerts produïts a obres de construcció i/o demolició, col·locat a obra a peu de càrrega, inclús servei de lliurament, lloguer i cànon d'abocament per lliurament de residus.	231,910 €	253,25 €
2,000 %	Costos directes complementaris	253,250 €	5,07 €
	3,000 % Costos indirectes	258,320 €	7,75 €

Preu total redondeado por U 266,07 €

5.2 GRA010b **U** Transport de residus inerts plàstics produïts en obres de construcció i/o demolició, amb contenidor de 5 m³, a abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus. També servei de lliurament, lloguer i recollida en obra del contenidor.
 Criteri de valoració econòmica: El preu inclou el cànon d'abocament per lliurament de residus.
 Inclou: Càrrega a camió del contenidor. Transport de residus de construcció a l'abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus.
 Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons documentació gràfica de Projecte.
 Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el nombre d'unitats realment transportades segons especificacions de Projecte.

1,092 U	Càrrega i canvi de contenidor de 5 m³, per la recollida de residus inerts plàstics produïts a obres de construcció i/o demolició, col·locat a obra a peu de càrrega, inclús servei de lliurament, lloguer i cànon d'abocament per lliurament de residus.	243,090 €	265,45 €
2,000 %	Costos directes complementaris	265,450 €	5,31 €
	3,000 % Costos indirectes	270,760 €	8,12 €

Preu total redondeado por U 278,88 €

5.3 GRA020 **m³** Transport amb camió de residus inerts de formigons, morters i prefabricats produïts en obres de construcció i/o demolició, a abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, situat a 10 km de distància.
 Criteri de valoració econòmica: El preu inclou el temps d'espera en obra durant les operacions de càrrega, el viatge d'anada, la descàrrega i el viatge de tornada, però no inclou la càrrega en obra.
 Inclou: Nada.
 Criteri d'amidament de projecte: Volum teòric, estimat a partir del pes i la densitat aparent dels diferents materials que componen els residus, segons documentació gràfica de Projecte.
 Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, incloent l'estufament, el volum de residus realment transportat segons especificacions de Projecte.

0,112 h	Camió de transport de 12t amb una capacitat de 10 m³ i 3 eixos.	96,610 €	10,82 €
2,000 %	Costos directes complementaris	10,820 €	0,22 €
	3,000 % Costos indirectes	11,040 €	0,33 €

Preu total redondeado por m³ 11,37 €

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
 Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
 Estat d'elaboració: Original
 Naturalesa del document origen: Original
 URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
 Ajuntament d'Aitona
 Òrgan: Secretaria
 Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
 Origen del document: Administració
 Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
 URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

V Pressupost: Annex de justificació de preus

Nº	Codi	U	Descripció	Total
5.4	GRB020	m³	Cànon d'abocament per lliurament de residus inerts de formigons, morters i prefabricats produïts a obres de construcció i/o demolició, en abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus. Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou el transport. Inclou: Nada. Criteri d'amidament de projecte: Volum teòric, estimat a partir del pes i la densitat aparent dels diferents materials que componen els residus, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, inclouent l'estufament, el volum de residus realment entregat segons especificacions de Projecte.	
		1,092 m³	Cànon d'abocament per lliurament de residus inerts de formigons, morters i prefabricats, produïts a obres de construcció i/o demolició, en abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus.	7,790 €
		2,000 %	Costos directes complementaris	8,510 €
		3,000 %	Costos indirectes	8,680 €
Preu total redondeado por m³				8,94 €

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
 Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
 Estat d'elaboració: Original
 Naturalesa del document origen: Original
 URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
 Òrgan: Secretaria
 Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
 Origen del document: Administració
 Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/11/2025
 URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00



Ajuntament d'Aitona

Òrgan: Secretaria

Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025

Origen del document: Administració

Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Identificador unívoc de l'origen: X2025000606

Estat d'elaboració: Original

Naturalesa del document origen: Original

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

V Pressupost: Quadre de preus nº 1

Adequació i pavimentació de camins



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

V Pressupost: Quadre de preus nº 1

Nº	Designació	Import	
		En xifra (Euros)	En lletra (Euros)
1 Camí 2 - 9017: Teixidó - Mir			
1.1 Condicionament del terreny			
1.1.1	m³ Excavació de cunetes, amb mitjans mecànics.	11,39 €	ONZE EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS
1.1.2	m³ Transport de terres amb camió.	5,44 €	CINC EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS
1.1.3	m³ Cànon d'abocament per lliurament de terres a gestor autoritzat.	2,47 €	DOS EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS
1.1.4	m³ Base granular mitjançant aportació de material.	29,63 €	VINT-I-NOU EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS
1.2 Fers i paviments			
1.2.1	m Cuneta triangular revestida de formigó.	40,72 €	QUARANTA EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS
1.2.2	m Cuneta trapezoidal revestida de formigó.	53,18 €	CINQUANTA-TRES EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS
1.2.3	m² Reg d'emprimació.	1,15 €	U EURO AMB QUINZE CÈNTIMS
1.2.4	m² Capa de mescla bituminosa continua en calent.	13,07 €	TRETZE EUROS AMB SET CÈNTIMS
1.2.5	ut Gual formigonat per desguàs superficial de cuneta de camí.	2.855,29 €	DOS MIL VUIT-CENTS CINQUANTA-CINC EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS
2 Camí 27 - 9004: Ventafarines			
2.1 Condicionament del terreny			
2.1.1	m³ Excavació de cunetes, amb mitjans mecànics.	11,39 €	ONZE EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS
2.1.2	m³ Transport de terres amb camió.	5,44 €	CINC EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS
2.1.3	m³ Cànon d'abocament per lliurament de terres a gestor autoritzat.	2,47 €	DOS EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS
2.1.4	m³ Base granular mitjançant aportació de material.	29,63 €	VINT-I-NOU EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS
2.2 Fers i paviments			
2.2.1	m Cuneta revestida de formigó.	40,72 €	QUARANTA EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS
2.2.2	m² Reg d'emprimació.	1,15 €	U EURO AMB QUINZE CÈNTIMS
2.2.3	m² Capa de mescla bituminosa continua en calent.	13,07 €	TRETZE EUROS AMB SET CÈNTIMS
2.2.4	m² Tractament superficial de paviments bituminosos.	7,62 €	SET EUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Natural=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
Organ: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

V Pressupost: Quadre de preus nº 1

Nº	Designació	Import	
		En xifra (Euros)	En lletra (Euros)
	3 Camí 5 - 9004: Continuació carrer Fraga		
	3.1 Condicionament del terreny		
3.1.1	m³ Excavació de cunetes, amb mitjans mecànics.	11,39 €	ONZE EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS
3.1.2	m³ Transport de terres amb camió.	5,44 €	CINC EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS
3.1.3	m³ Cànon d'abocament per lliurament de terres a gestor autoritzat.	2,47 €	DOS EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS
3.1.4	m³ Base granular mitjançant aportació de material.	29,63 €	VINT-I-NOU EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS
3.1.5	m² Fresat de paviment d'aglomerat asfàltic.	4,03 €	QUATRE EUROS AMB TRES CÈNTIMS
	3.2 Fers i paviments		
3.2.1	m Cuneta revestida de formigó.	40,72 €	QUARANTA EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS
3.2.2	m² Reg d'emprimació.	1,15 €	U EURO AMB QUINZE CÈNTIMS
3.2.3	m² Capa de mescla bituminosa continua en calent.	13,07 €	TRETZE EUROS AMB SET CÈNTIMS
3.2.4	ut Gual formigonat per desguàs superficial de cuneta de camí.	2.855,29 €	DOS MIL VUIT-CENTS CINQUANTA-CINC EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS
	4 Seguretat i salut		
4.1	U Conjunt d'elements d'abalisament i senyalització provisional d'obres.	226,60 €	DOS-CENTS VINT-I-SIS EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS
4.2	U Conjunt de sistemes de protecció col·lectiva.	484,10 €	QUATRE-CENTS VUITANTA-QUATRE EUROS AMB DEU CÈNTIMS
4.3	U Conjunt d'equips de protecció individual.	432,60 €	QUATRE-CENTS TRENTA-DOS EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS
4.4	U Conjunt d'instal·lacions provisionals d'higiene i benestar.	515,00 €	CINC-CENTS QUINZE EUROS
	5 Gestió de residus		
5.1	U Transport de residus inerts sense classificar amb contenidor.	266,07 €	DOS-CENTS SEIXANTA-SIS EUROS AMB SET CÈNTIMS
5.2	U Transport de residus plàstics amb contenidor.	278,88 €	DOS-CENTS SETANTA-VUIT EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS
5.3	m³ Transport de residus inerts amb camió.	11,37 €	ONZE EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS
5.4	m³ Cànon d'abocament per lliurament de residus inerts a gestor autoritzat.	8,94 €	VUIT EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

V Pressupost: Quadre de preus nº 1

:

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>
Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

Pàgina: 3 -

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00



Ajuntament d'Aitona

Òrgan: Secretaria

Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025

Origen del document: Administració

Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Identificador unívoc de l'origen: X2025000606

Estat d'elaboració: Original

Naturalesa del document origen: Original

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

V Pressupost: Quadre de preus nº 2

Adequació i pavimentació de camins



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

V Pressupost: Quadre de preus nº 2

1	ACE045	m³	Excavació de cunetes, amb mitjans mecànics.	
			Mà d'obra	1,30 €
			Maquinària	9,54 €
			Mitjans auxiliars	0,22 €
			3 % Costos indirectes	0,33 €
			Total per m³.....:	11,39 €

Són ONZE EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS per m³

2	ACE045b	m³	Excavació de cunetes, amb mitjans mecànics.	
			Mà d'obra	1,30 €
			Maquinària	9,54 €
			Mitjans auxiliars	0,22 €
			3 % Costos indirectes	0,33 €
			Total per m³.....:	11,39 €

Són ONZE EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS per m³

3	ACE045c	m³	Excavació de cunetes, amb mitjans mecànics.	
			Mà d'obra	1,30 €
			Maquinària	9,54 €
			Mitjans auxiliars	0,22 €
			3 % Costos indirectes	0,33 €
			Total per m³.....:	11,39 €

Són ONZE EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS per m³

4	DMF005	m²	Fresat de paviment d'aglomerat asfàltic.	
			Mà d'obra	0,53 €
			Maquinària	3,30 €
			Mitjans auxiliars	0,08 €
			3 % Costos indirectes	0,12 €
			Total per m².....:	4,03 €

Són QUATRE EUROS AMB TRES CÈNTIMS per m²

5	GRA010	U	Transport de residus inerts sense classificar amb contenidor.	
			Maquinària	253,25 €
			Mitjans auxiliars	5,07 €
			3 % Costos indirectes	7,75 €
			Total per U.....:	266,07 €

Són DOS-CENTS SEIXANTA-SIS EUROS AMB SET CÈNTIMS per U

6	GRA010b	U	Transport de residus plàstics amb contenidor.	
			Maquinària	265,45 €
			Mitjans auxiliars	5,31 €
			3 % Costos indirectes	8,12 €
			Total per U.....:	278,88 €

Són DOS-CENTS SETANTA-VUIT EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS per U

7	GRA020	m³	Transport de residus inerts amb camió.	
			Maquinària	10,82 €

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Ajuntament d'Aitona
Organ: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

V Pressupost: Quadre de preus nº 2

Mitjans auxiliars 0,22 €
3 % Costos indirectes 0,33 €
Total per m³.....: **11,37 €**

Són ONZE EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS per m³

8 GRB020 m³ Cànon d'abocament per lliurament de residus inerts a gestor autoritzat.
Maquinària 8,51 €
Mitjans auxiliars 0,17 €
3 % Costos indirectes 0,26 €
Total per m³.....: **8,94 €**

Són VUIT EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS per m³

9 GTA020 m³ Transport de terres amb camió.
Maquinària 5,18 €
Mitjans auxiliars 0,10 €
3 % Costos indirectes 0,16 €
Total per m³.....: **5,44 €**

Són CINC EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS per m³

10 GTA020b m³ Transport de terres amb camió.
Maquinària 5,18 €
Mitjans auxiliars 0,10 €
3 % Costos indirectes 0,16 €
Total per m³.....: **5,44 €**

Són CINC EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS per m³

11 GTA020c m³ Transport de terres amb camió.
Maquinària 5,18 €
Mitjans auxiliars 0,10 €
3 % Costos indirectes 0,16 €
Total per m³.....: **5,44 €**

Són CINC EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS per m³

12 GTB020 m³ Cànon d'abocament per lliurament de terres a gestor autoritzat.
Maquinària 2,35 €
Mitjans auxiliars 0,05 €
3 % Costos indirectes 0,07 €
Total per m³.....: **2,47 €**

Són DOS EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS per m³

13 GTB020b m³ Cànon d'abocament per lliurament de terres a gestor autoritzat.
Maquinària 2,35 €
Mitjans auxiliars 0,05 €
3 % Costos indirectes 0,07 €
Total per m³.....: **2,47 €**

Són DOS EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS per m³

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

V Pressupost: Quadre de preus nº 2

14	GTB020c	m³	Cànon d'abocament per lliurament de terres a gestor autoritzat.	
			Maquinària	2,35 €
			Mitjans auxiliars	0,05 €
			3 % Costos indirectes	0,07 €
			Total per m³.....:	2,47 €
			Són DOS EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS per m³	
15	IUD010	m	Cuneta triangular revestida de formigó.	
			Mà d'obra	17,94 €
			Maquinària	3,19 €
			Materials	17,62 €
			Mitjans auxiliars	0,78 €
			3 % Costos indirectes	1,19 €
			Total per m.....:	40,72 €
			Són QUARANTA EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS per m	
16	IUD010b	m	Cuneta revestida de formigó.	
			Mà d'obra	17,94 €
			Maquinària	3,19 €
			Materials	17,62 €
			Mitjans auxiliars	0,78 €
			3 % Costos indirectes	1,19 €
			Total per m.....:	40,72 €
			Són QUARANTA EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS per m	
17	IUD010c	m	Cuneta revestida de formigó.	
			Mà d'obra	17,94 €
			Maquinària	3,19 €
			Materials	17,62 €
			Mitjans auxiliars	0,78 €
			3 % Costos indirectes	1,19 €
			Total per m.....:	40,72 €
			Són QUARANTA EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS per m	
18	IUD010d	m	Cuneta trapezoidal revestida de formigó.	
			Mà d'obra	21,54 €
			Maquinària	3,82 €
			Materials	25,26 €
			Mitjans auxiliars	1,01 €
			3 % Costos indirectes	1,55 €
			Total per m.....:	53,18 €
			Són CINQUANTA-TRES EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS per m	
19	MEE010	m³	Base granular mitjançant aportació de material.	
			Mà d'obra	1,47 €
			Maquinària	11,33 €
			Materials	15,41 €
			Mitjans auxiliars	0,56 €
			3 % Costos indirectes	0,86 €

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Ajuntament d'Aitona
 Organ: Secretaria
 Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
 Origen del document: Administració
 Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...
 URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

V Pressupost: Quadre de preus nº 2

			Total per m³.....:	29,63 €
			Són VINT-I-NOU EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS per m³	
20	MEE010b	m³	Base granular mitjançant aportació de material.	
			Mà d'obra	1,47 €
			Maquinària	11,33 €
			Materials	15,41 €
			Mitjans auxiliars	0,56 €
			3 % Costos indirectes	0,86 €
			Total per m³.....:	29,63 €
			Són VINT-I-NOU EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS per m³	
21	MEE010c	m³	Base granular mitjançant aportació de material.	
			Mà d'obra	1,47 €
			Maquinària	11,33 €
			Materials	15,41 €
			Mitjans auxiliars	0,56 €
			3 % Costos indirectes	0,86 €
			Total per m³.....:	29,63 €
			Són VINT-I-NOU EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS per m³	
22	MPB010	m²	Capa de mescla bituminosa continua en calent.	
			Mà d'obra	0,37 €
			Maquinària	0,64 €
			Materials	11,43 €
			Mitjans auxiliars	0,25 €
			3 % Costos indirectes	0,38 €
			Total per m².....:	13,07 €
			Són TRETZE EUROS AMB SET CÈNTIMS per m²	
23	MPB010b	m²	Capa de mescla bituminosa continua en calent.	
			Mà d'obra	0,37 €
			Maquinària	0,64 €
			Materials	11,43 €
			Mitjans auxiliars	0,25 €
			3 % Costos indirectes	0,38 €
			Total per m².....:	13,07 €
			Són TRETZE EUROS AMB SET CÈNTIMS per m²	
24	MPB010c	m²	Capa de mescla bituminosa continua en calent.	
			Mà d'obra	0,37 €
			Maquinària	0,64 €
			Materials	11,43 €
			Mitjans auxiliars	0,25 €
			3 % Costos indirectes	0,38 €
			Total per m².....:	13,07 €
			Són TRETZE EUROS AMB SET CÈNTIMS per m²	
25	MPB040	m²	Tractament superficial de paviments bituminosos.	

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/11/2025
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

V Pressupost: Quadre de preus nº 2

Mà d'obra	3,76 €
Materials	3,49 €
Mitjans auxiliars	0,15 €
3 % Costos indirectes	0,22 €
Total per m².....:	7,62 €

Són SET EUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS per m²

26	MPB100	m²	Reg d'emprimació.	
			Mà d'obra	0,12 €
			Maquinària	0,44 €
			Materials	0,54 €
			Mitjans auxiliars	0,02 €
			3 % Costos indirectes	0,03 €
			Total per m².....:	1,15 €

Són U EURO AMB QUINZE CÈNTIMS per m²

27	MPB100b	m²	Reg d'emprimació.	
			Mà d'obra	0,12 €
			Maquinària	0,44 €
			Materials	0,54 €
			Mitjans auxiliars	0,02 €
			3 % Costos indirectes	0,03 €
			Total per m².....:	1,15 €

Són U EURO AMB QUINZE CÈNTIMS per m²

28	MPB100c	m²	Reg d'emprimació.	
			Mà d'obra	0,12 €
			Maquinària	0,44 €
			Materials	0,54 €
			Mitjans auxiliars	0,02 €
			3 % Costos indirectes	0,03 €
			Total per m².....:	1,15 €

Són U EURO AMB QUINZE CÈNTIMS per m²

29	MPC010	ut	Gual formigonat per desguàs superficial de cuneta de camí.	
			Mà d'obra	328,72 €
			Maquinària	941,00 €
			Materials	1.394,40 €
			Mitjans auxiliars	108,01 €
			3 % Costos indirectes	83,16 €
			Total per ut.....:	2.855,29 €

Són DOS MIL VUIT-CENTS CINQUANTA-CINC EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS per ut

30	MPC010c	ut	Gual formigonat per desguàs superficial de cuneta de camí.	
			Mà d'obra	328,72 €
			Maquinària	941,00 €
			Materials	1.394,40 €
			Mitjans auxiliars	108,01 €
			3 % Costos indirectes	83,16 €

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
 Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
 Estat d'elaboració: Original
 Naturalesa del document origen: Original
 URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
 Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
 Ajuntament d'Aitona
 Òrgan: Secretaria
 Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
 Origen del document: Administració



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

V Pressupost: Quadre de preus nº 2

Total per ut.....: **2.855,29 €**

Són DOS MIL VUIT-CENTS CINQUANTA-CINC EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS per ut

31	YCX010	U	Conjunt de sistemes de protecció col·lectiva.	
			Sense descomposició	470,00 €
			3 % Costos indirectes	14,10 €
			Total per U.....:	484,10 €

Són QUATRE-CENTS VUITANTA-QUATRE EUROS AMB DEU CÈNTIMS per U

32	YIX010	U	Conjunt d'equips de protecció individual.	
			Sense descomposició	420,00 €
			3 % Costos indirectes	12,60 €
			Total per U.....:	432,60 €

Són QUATRE-CENTS TRENTA-DOS EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS per U

33	YPX010	U	Conjunt d'instal·lacions provisionals d'higiene i benestar.	
			Sense descomposició	500,00 €
			3 % Costos indirectes	15,00 €
			Total per U.....:	515,00 €

Són CINC-CENTS QUINZE EUROS per U

34	YSX010	U	Conjunt d'elements d'abalisament i senyalització provisional d'obres.	
			Sense descomposició	220,00 €
			3 % Costos indirectes	6,60 €
			Total per U.....:	226,60 €

Són DOS-CENTS VINT-I-SIS EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS per U

D.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Ajuntament d'Aitona

Òrgan: Secretaria

Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025

Origen del document: Administració

Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Identificador unívoc de l'origen: X2025000606

Estat d'elaboració: Original

Naturalesa del document origen: Original

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

IV - V Amidaments i Pressupost

Adequació i pavimentació de camins



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

IV - V Amidaments i Pressupost

Capítol nº 1 Camí 2 - 9017: Teixidó - Mir

Nº	U	Descripció	Amidament	Preu	Import
----	---	------------	-----------	------	--------

1.1.- Condicionament del terreny

- 1.1.1 M³** Excavació de cunetes de secció triangular en terreny de trànsit dur, de fins a 1,25 m de profunditat màxima, amb mitjans mecànics, i càrrega a camió.
 Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou el transport dels materials excavats.
 Inclou: Replanteig en el terreny. Situació dels punts topogràfics. Excavació en successives rases horitzontals i extracció de terres. Càrrega a camió de les terres excavades.
 Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre les seccions teòriques de l'excavació, segons documentació gràfica de Projecte.
 Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el volum teòric executat segons especificacions de Projecte, sense incloure els increments per excessos d'excavació no autoritzats, ni el reblert necessari per a reconstruir la secció teòrica per defectes imputables al Contractista. Es mesurarà l'excavació una vegada realitzada i abans que sobre ella s'efectuï cap tipus de reblert. Si el Contractista tanqués l'excavació abans de conformar l'amidament, s'entendrà que s'avé al que unilateralment determini el director de l'execució de l'obra.

	Uts.	Llargada	Volum	Alçada	Parcial	Subtotal
Cuneta Teixidó Mir	1	65,000	0,650		42,250	
	1	35,000	0,240		8,400	
	1	22,000	0,240		5,280	
					55,930	55,930
Total m³ :			55,930	11,39 €		637,04 €

- 1.1.2 M³** Transport de terres amb camió dels productes procedents de l'excavació de qualsevol tipus de terreny a abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, situat a una distància màxima de 20 km.
 Criteri de valoració econòmica: El preu inclou el temps d'espera en obra durant les operacions de càrrega, el viatge d'anada, la descàrrega i el viatge de tornada, però no inclou la càrrega en obra.
 Inclou: Transport de terres a l'abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, amb protecció de les mateixes mitjançant la seva cobertura amb teles.
 Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre les seccions teòriques de les excavacions, incrementades cadascuna d'elles pel seu corresponent coeficient d'esponjament, d'acord amb el tipus de terreny considerat.
 Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, incloent l'estufament, el volum de terres realment transportat segons especificacions de Projecte.

	Uts.	Llargada	Amplada	Esponjament %	Parcial	Subtotal
Cuneta Teixidó Mir	1	55,930		1,200	67,116	
					67,116	67,116
Total m³ :			67,116	5,44 €		365,11 €

- 1.1.3 M³** Cànon d'abocament per lliurament de terres procedents de l'excavació, en abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus.
 Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou el transport.
 Inclou: Nada.
 Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre les seccions teòriques de les excavacions, incrementades cadascuna d'elles pel seu corresponent coeficient d'esponjament, d'acord amb el tipus de terreny considerat.
 Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, incloent l'estufament, el volum de terres realment entregat segons especificacions de Projecte.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
 Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
 Estat d'elaboració: Original
 Naturalesa del document origen: Original

URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...

Ajuntament d'Aitona
 Organ: Secretaria
 Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025

Origen del document: Administració

Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

IV - V Amidaments i Pressupost

Capítol nº 1 Camí 2 - 9017: Teixidó - Mir

Nº	U	Descripció	Amidament			Preu		Import
			Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	
		<i>Cuneta Teixidó Mir</i>	1	55,930		1,200	67,116	67,116
Total m³ :					67,116	2,47 €	165,78 €	

- 1.1.4 M³** Base granular, mitjançant subministre, l'estesa en tongades de tot-ú artificial, regat i posterior compactació fins a arribar a un gruix mig de 15 cm i una densitat seca no inferior al 100% de la màxima obtinguda en l'assaig Proctor Modificat, realitzat segons UNE 103501. Inclús aportació de material adequat, càrrega, transport i descàrrega a peu de tall del material i humectació d'aquest.
 Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou la realització de l'assaig Proctor Modificat.
 Inclou: Preparació de la superfície de recolzament. Càrrega, transport i estès per tongades d'espessor uniforme. Humectació o dessecació de cada tongada. Compactació per tongades.
 Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre els perfils dels plànols topogràfics de Projecte, que defineixen el moviment de terres a realitzar en obra.
 Criteri de mesura d'obra: S'amidarà el volum de reblert sobre els perfils transversals del terreny realment executats, compactats i acabats segons especificacions de Projecte.

Nº	U	Descripció	Amidament			Preu		Import
			Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	
		<i>Camí Teixidó Mir</i>	1	210,000	4,000	0,150	126,000	126,000
Total m³ :					126,000	29,63 €	3.733,38 €	

1.2.- Ferms i paviments

- 1.2.1 M** Formació de cuneta de secció triangular de dimensions màximes 100 cm d'amplada i 40 cm de profunditat màxima, amb una inclinació dels talussos de 1:1 en el costat exterior i 1:3 en el costat interior, revestida amb una capa de formigó en massa HM-20/P/20/X0 de 15 cm d'espessor. Inclús preparació de la superfície de recolzament del formigó, serrat dels juntes de retracció, amb mitjans mecànics, amb una profunditat de 5 mm i posterior segellat amb massilla de poliuretà. Sense incloure la preparació de la capa base existent.
 Inclou: Preparació i neteja de la superfície suport. Replanteig de les juntes. Col·locació de l'encofrat. Abocament i compactació del formigó. Curat del formigó. Formació de junts de retracció mitjançant tall amb serra de disc. Segellat de juntes amb massilla de poliuretano.
 Criteri d'amidament de projecte: Longitud mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte.
 Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà en projecció horitzontal, la longitud realment executada segons especificacions de Projecte.

Nº	U	Descripció	Amidament			Preu		Import
			Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	
		<i>Cuneta Teixidó Mir</i>	1	35,000			35,000	35,000
			1	22,000			22,000	22,000
							57,000	57,000
Total m :					57,000	40,72 €	2.321,04 €	

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
 Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
 Estat d'elaboració: Original
 Naturalesa del document origen: Original
 https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
 Òrgan: Secretaria
 Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
 Origen del document: Administració
 Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1/...
 URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

IV - V Amidaments i Pressupost

Capítol nº 1 Camí 2 - 9017: Teixidó - Mir

Nº	U	Descripció	Amidament	Preu	Import
1.2.2	M	Formació de cuneta de secció trapezoïdal aproximada de 60 cm de base i 40 cm de profunditat, amb una inclinació dels talussos de 1:2, revestida amb una capa de formigó en massa HM-20/P/20/X0 de 15 cm d'espessor. Inclús preparació de la superfície de recolzament del formigó, serrat dels juntes de retracció, amb mitjans mecànics, amb una profunditat de 5 mm i posterior segellat amb massilla de poliuretà. Sense incloure la preparació de la capa base existent. Inclou: Preparació i neteja de la superfície suport. Replanteig de les juntes. Col·locació de l'encofrat. Abocament i compactació del formigó. Curat del formigó. Formació de juntes de retracció mitjançant tall amb serra de disc. Segellat de juntes amb massilla de poliuretano. Criteri d'amidament de projecte: Longitud mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà en projecció horitzontal, la longitud realment executada segons especificacions de Projecte.	Uts. Llargada Amplada Alçada	Parcial	Subtotal
		Cuneta Teixidó Mir	1 65,000	65,000 65,000	65,000 65,000
		Total m :	65,000	53,18 €	3.456,70 €
1.2.3	M ²	Reg d'emprimació amb 1,0 kg/m ² d'emulsió bituminosa catiònica C50BF4 IMP, amb un 50% de betum asfàltic com a lligant i additiu fluidificant. Inclou: Escombratge i preparació de la superfície de suport. Aplicació de l'emulsió bituminosa. Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en projecció horitzontal, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.	Uts. Llargada Amplada Alçada	Parcial	Subtotal
		Camí Teixidó Mir	1 210,000 4,000	840,000 840,000	840,000 840,000
		Total m² :	840,000	1,15 €	966,00 €
1.2.4	M ²	Capa de 5 cm d'espessor de mescla bituminosa contínua en calent AC16 surf D, per a capa de rodament, de composició densa, amb àrid granític de 16 mm de grandària màxima i betum asfàltic de penetració. Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou la capa base. Inclou: Replanteig de nivells. Transport de la mescla bituminosa. Extensió de la mescla bituminosa. Compactació de la capa de mescla bituminosa. Execució de juntes transversals i longitudinals en la capa de mescla bituminosa. Neteja final. Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en projecció horitzontal, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.	Uts. Llargada Amplada Alçada	Parcial	Subtotal
		Camí Teixidó Mir	1 210,000 4,000	840,000 840,000	840,000 840,000
		Total m² :	840,000	13,07 €	10.978,80 €

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
 Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
 Estat d'elaboració: Original
 Naturalesa del document origen: Original
 https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
 Òrgan: Secretaria
 Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
 Origen del document: Administració
 Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/11/2025
 URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

IV - V Amidaments i Pressupost

Capítol nº 1 Camí 2 - 9017: Teixidó - Mir

Nº	U	Descripció	Amidament	Preu	Import
1.2.5	Ut	<p>Paviment continu de formigó imprès de 10 cm de gruix, amb junts, realitzat amb formigó HM-20/B/20/X0 fabricat en central i abocament des de camió, estès i vibrat manual mitjançant regla vibrant; acolorit i endurit superficialment mitjançant espolsada amb morter decoratiu de rodolament per a paviment de formigó, color blanc, rendiment 4,5 kg/m²; acabat imprès en relleu, prèvia aplicació de desemmotllant en pols, color bordeus i capa de segellat final amb resina impermeabilitzant.</p> <p>Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou la base de la solera ni l'execució i el segellat dels junts.</p> <p>Inclou: Preparació de la superfície de recolzament del formigó. Replanteig dels junts de construcció, de dilatació i de retracció. Col·locació d'encofrats. Estesa de nivells. Reg de la superfície base. Connexionat, ancoratge i embroquetat de les xarxes d'instal·lacions projectades. Abocat, estesa i vibrat del formigó. Anivellat i remolinat manual del formigó. Curat del formigó. Aplicació manual del morter acolorit endurecedor. Aplicació del desmoldejant fins a aconseguir una cobriment total. Impressió del formigó mitjançant motlles. Retirada d'encofrats. Neteja de la superfície de formigó, mitjançant màquina hidronetejadora d'aigua a pressió. Aplicació de la resina d'acabat.</p> <p>Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte.</p> <p>Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en projecció horitzontal, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.</p>			

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Subtotal
Gual	1				1,000	
					1,000	1,000
			Total ut :	1,000	2.855,29 €	2.855,29 €

Parcial nº 1 Camí 2 - 9017: Teixidó - Mir : **25.479,14 €**

Ajuntament d'Aitona
 Organ: Secretaria
 Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
 Origen del document: Administració
 Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
 URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
 Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
 Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
 Estat d'elaboració: Original
 Naturalesa del document origen: Original



Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

IV - V Amidaments i Pressupost

Capítol nº 2 Camí 27 - 9004: Ventafarines

Nº	U	Descripció	Amidament	Preu	Import
----	---	------------	-----------	------	--------

2.1.- Condicionament del terreny

- 2.1.1 M³** Excavació de cunetes de secció triangular en terreny de trànsit dur, de fins a 1,25 m de profunditat màxima, amb mitjans mecànics, i càrrega a camió.
 Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou el transport dels materials excavats.
 Inclou: Replanteig en el terreny. Situació dels punts topogràfics. Excavació en successives rases horitzontals i extracció de terres. Càrrega a camió de les terres excavades.
 Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre les seccions teòriques de l'excavació, segons documentació gràfica de Projecte.
 Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el volum teòric executat segons especificacions de Projecte, sense incloure els increments per excessos d'excavació no autoritzats, ni el reblert necessari per a reconstruir la secció teòrica per defectes imputables al Contractista. Es mesurarà l'excavació una vegada realitzada i abans que sobre ella s'efectuï cap tipus de reblert. Si el Contractista tanqués l'excavació abans de conformar l'amidament, s'entendrà que s'avé al que unilateralment determini el director de l'execució de l'obra.

	Uts.	Llargada	Volum	Alçada	Parcial	Subtotal
Cuneta ventafarines	1	250,000	0,320		80,000	
					80,000	80,000
Total m³ :			80,000	11,39 €		911,20 €

- 2.1.2 M³** Transport de terres amb camió dels productes procedents de l'excavació de qualsevol tipus de terreny a abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, situat a una distància màxima de 20 km.
 Criteri de valoració econòmica: El preu inclou el temps d'espera en obra durant les operacions de càrrega, el viatge d'anada, la descàrrega i el viatge de tornada, però no inclou la càrrega en obra.
 Inclou: Transport de terres a l'abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, amb protecció de les mateixes mitjançant la seva cobertura amb teles.
 Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre les seccions teòriques de les excavacions, incrementades cadascuna d'elles pel seu corresponent coeficient d'esponjament, d'acord amb el tipus de terreny considerat.
 Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, incloent l'estufament, el volum de terres realment transportat segons especificacions de Projecte.

	Uts.	Llargada	Amplada	Espojament %	Parcial	Subtotal
Cuneta ventafarines	1	250,000	0,320	1,200	96,000	
					96,000	96,000
Total m³ :			96,000	5,44 €		522,24 €

- 2.1.3 M³** Cànon d'abocament per lliurament de terres procedents de l'excavació, en abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus.
 Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou el transport.
 Inclou: Nada.
 Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre les seccions teòriques de les excavacions, incrementades cadascuna d'elles pel seu corresponent coeficient d'esponjament, d'acord amb el tipus de terreny considerat.
 Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, incloent l'estufament, el volum de terres realment entregat segons especificacions de Projecte.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Subtotal
--	------	----------	---------	--------	---------	----------

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
 Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
 Estat d'elaboració: Original
 Naturalesa del document origen: Original
 URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
 Ajuntament d'Aitona
 Òrgan: Secretaria
 Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
 Origen del document: Administració
 Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

IV - V Amidaments i Pressupost

Capítol nº 2 Camí 27 - 9004: Ventafarines

Nº	U	Descripció	Amidament	Preu	Import				
		Cuneta ventafarines	1	250,000	0,320	1,200	96,000	96,000	96,000
			Total m³ :	96,000	2,47 €			237,12 €	

- 2.1.4 M³** Base granular, mitjançant subministre, l'estesa en tongades de tot-ú artificial, regat i posterior compactació fins a arribar a un gruix mig de 15 cm i una densitat seca no inferior al 100% de la màxima obtinguda en l'assaig Proctor Modificat, realitzat segons UNE 103501. Inclús aportació de material adequat, càrrega, transport i descàrrega a peu de tall del material i humectació d'aquest.
 Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou la realització de l'assaig Proctor Modificat.
 Inclou: Preparació de la superfície de recolzament. Càrrega, transport i estès per tongades d'espessor uniforme. Humectació o dessecació de cada tongada. Compactació per tongades.
 Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre els perfils dels plànols topogràfics de Projecte, que defineixen el moviment de terres a realitzar en obra.
 Criteri de mesura d'obra: S'amidarà el volum de reblert sobre els perfils transversals del terreny realment executats, compactats i acabats segons especificacions de Projecte.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Subtotal
Camí ventafarines	1	600,000	4,000	0,120	288,000	
Pujada mas del Polit	1	400,000	3,500	0,150	210,000	
					498,000	498,000
			Total m³ :	498,000	29,63 €	14.755,74 €

2.2.- Fersms i paviments

- 2.2.1 M** Formació de cuneta de secció triangular de dimensions màximes 100 cm d'amplada i 40 cm de profunditat màxima, amb una inclinació dels talussos de 1:1 en el costat exterior i 1:3 en el costat interior, revestida amb una capa de formigó en massa HM-20/P/20/X0 de 15 cm d'espessor. Inclús preparació de la superfície de recolzament del formigó, serrat dels juntes de retracció, amb mitjans mecànics, amb una profunditat de 5 mm i posterior segellat amb massilla de poliuretà. Sense incloure la preparació de la capa base existent.
 Inclou: Preparació i neteja de la superfície suport. Replanteig de les juntes. Col·locació de l'encofrat. Abocament i compactació del formigó. Curat del formigó. Formació de juntes de retracció mitjançant tall amb serra de disc. Segellat de juntes amb massilla de poliuretano.
 Criteri d'amidament de projecte: Longitud mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte.
 Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà en projecció horitzontal, la longitud realment executada segons especificacions de Projecte.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Subtotal
Camí ventafarines	1	250,000			250,000	
					250,000	250,000
			Total m :	250,000	40,72 €	10.180,00 €

- 2.2.2 M²** Reg d'emprimació amb 1,0 kg/m² d'emulsió bituminosa catiònica C50BF4 IMP, amb un 50% de betum asfàltic com a lligant i additiu fluidificant.
 Inclou: Escombratge i preparació de la superfície de suport. Aplicació de l'emulsió bituminosa.
 Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte.
 Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en projecció horitzontal, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Subtotal

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
 Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
 Estat d'elaboració: Original
 Naturalesa del document origen: Original

URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/11/...



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

IV - V Amidaments i Pressupost

Capítol nº 2 Camí 27 - 9004: Ventafarines

Nº	U	Descripció	Amidament	Preu	Import
		<i>Pujada mas del polit</i>	1 400,000	3,500	1.400,000
		<i>Entrega amb camí existent</i>	1 12,000	4,000	48,000
					1.448,000
					1.448,000
		Total m² :	1.448,000	1,15 €	1.665,20 €

2.2.3 M² Capa de 5 cm d'espessor de mescla bituminosa contínua en calent AC16 surf D, per a capa de rodolament, de composició densa, amb àrid granític de 16 mm de grandària màxima i betum asfàltic de penetració. Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou la capa base.
 Inclou: Replanteig de nivells. Transport de la mescla bituminosa. Extensió de la mescla bituminosa. Compactació de la capa de mescla bituminosa. Execució de juntes transversals i longitudinals en la capa de mescla bituminosa. Neteja final.
 Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte.
 Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en projecció horitzontal, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Subtotal
<i>Pujada mas del polit</i>	1	400,000	3,500		1.400,000	
<i>Entrega amb camí existent</i>	1	12,000	4,000		48,000	
					1.448,000	1.448,000
		Total m² :	1.448,000	13,07 €		18.925,36 €

2.2.4 M² Tractament superficial de paviments bituminosos amb tres mans de beurada bituminosa homogènia (slurry), color negre, formada per àrids i càrregues minerals, lligats amb emulsió asfàltica.
 Condicions d'execució:
 * Reg d'adherència o imprimació amb emulsió asfàltica ECR-2 (dosificació: 1,5 kg/m2)
 * Estesa de graves 12/18 mm
 * Reg d'adherència amb emulsió asfàltica ECR-2 (dosificació: 2 kg/m2)
 * Estesa de graves 6/12 mm
 * Reg d'adherència amb emulsió asfàltica ECR-2 (dosificació: 1,5 kg/m2)
 * Estesa de graves 3/6 mm
 * Compactació amb un compactadora estàtica de llantes metàl·liques.

Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou la preparació del suport.

Inclou: Aplicació de la beurada.

Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte.

Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en projecció horitzontal, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Subtotal
<i>Pujada mas del Polit</i>	1	600,000	4,000		2.400,000	
					2.400,000	2.400,000
		Total m² :	2.400,000	7,62 €		18.288,00 €

Parcial nº 2 Camí 27 - 9004: Ventafarines : **65.484,86 €**

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
 Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
 Estat d'elaboració: Original
 Naturalesa del document origen: Original

URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...

Ajuntament d'Aitona
 Organ: Secretaria
 Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025

Origen del document: Administració

Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

IV - V Amidaments i Pressupost

Capítol nº 3 Camí 5 - 9004: Continuació carrer Fraga

Nº	U	Descripció	Amidament	Preu	Import
----	---	------------	-----------	------	--------

3.1.- Condicionament del terreny

- 3.1.1 M³** Excavació de cunetes de secció triangular en terreny de trànsit dur, de fins a 1,25 m de profunditat màxima, amb mitjans mecànics, i càrrega a camió.
 Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou el transport dels materials excavats.
 Inclou: Replanteig en el terreny. Situació dels punts topogràfics. Excavació en successives rases horitzontals i extracció de terres. Càrrega a camió de les terres excavades.
 Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre les seccions teòriques de l'excavació, segons documentació gràfica de Projecte.
 Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el volum teòric executat segons especificacions de Projecte, sense incloure els increments per excessos d'excavació no autoritzats, ni el reblert necessari per a reconstruir la secció teòrica per defectes imputables al Contractista. Es mesurarà l'excavació una vegada realitzada i abans que sobre ella s'efectuï cap tipus de reblert. Si el Contractista tanqués l'excavació abans de conformar l'amidament, s'entendrà que s'avé al que unilateralment determini el director de l'execució de l'obra.

	Uts.	Llargada	Volum	Alçada	Parcial	Subtotal
Continuació camí Fraga	1	135,000	0,320		43,200	
	1	65,000	0,320		20,800	
					64,000	64,000
Total m³ :			64,000	11,39 €		728,96 €

- 3.1.2 M³** Transport de terres amb camió dels productes procedents de l'excavació de qualsevol tipus de terreny a abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, situat a una distància màxima de 20 km.
 Criteri de valoració econòmica: El preu inclou el temps d'espera en obra durant les operacions de càrrega, el viatge d'anada, la descàrrega i el viatge de tornada, però no inclou la càrrega en obra.
 Inclou: Transport de terres a l'abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, amb protecció de les mateixes mitjançant la seva cobertura amb teles.
 Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre les seccions teòriques de les excavacions, incrementades cadascuna d'elles pel seu corresponent coeficient d'esponjament, d'acord amb el tipus de terreny considerat.
 Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, incloent l'estufament, el volum de terres realment transportat segons especificacions de Projecte.

	Uts.	Llargada	Amplada	Esponjament %	Parcial	Subtotal
Continuació camí Fraga	1	200,000	0,320	1,200	76,800	
					76,800	76,800
Total m³ :			76,800	5,44 €		417,79 €

- 3.1.3 M³** Cànon d'abocament per lliurament de terres procedents de l'excavació, en abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus.
 Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou el transport.
 Inclou: Nada.
 Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre les seccions teòriques de les excavacions, incrementades cadascuna d'elles pel seu corresponent coeficient d'esponjament, d'acord amb el tipus de terreny considerat.
 Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, incloent l'estufament, el volum de terres realment entregat segons especificacions de Projecte.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Subtotal
--	------	----------	---------	--------	---------	----------

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
 Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
 Estat d'elaboració: Original
 Naturalesa del document origen: Original
 URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
 Ajuntament d'Aitona
 Òrgan: Secretaria
 Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
 Origen del document: Administració
 Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
 URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

IV - V Amidaments i Pressupost

Capítol nº 3 Camí 5 - 9004: Continuació carrer Fraga

Nº	U	Descripció	Amidament	Preu	Import			
		Continuació camí Fraga	1	200,000	0,320	1,200	76,800	
							76,800	76,800
		Total m³ :		76,800		2,47 €		189,70 €

- 3.1.4 M³** Base granular, mitjançant subministre, l'estesa en tongades de tot-ú artificial, regat i posterior compactació fins a arribar a un gruix mig de 15 cm i una densitat seca no inferior al 100% de la màxima obtinguda en l'assaig Proctor Modificat, realitzat segons UNE 103501. Inclús aportació de material adequat, càrrega, transport i descàrrega a peu de tall del material i humectació d'aquest.
 Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou la realització de l'assaig Proctor Modificat.
 Inclou: Preparació de la superfície de recolzament. Càrrega, transport i estès per tongades d'espessor uniforme. Humectació o dessecació de cada tongada. Compactació per tongades.
 Criteri d'amidament de projecte: Volum mesurat sobre els perfils dels plànols topogràfics de Projecte, que defineixen el moviment de terres a realitzar en obra.
 Criteri de mesura d'obra: S'amidarà el volum de reblert sobre els perfils transversals del terreny realment executats, compactats i acabats segons especificacions de Projecte.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Subtotal	
Continuació carrer Fraga	1	135,000	3,500	0,150	70,875		
					70,875	70,875	
		Total m³ :		70,875		29,63 €	2.100,03 €

- 3.1.5 M²** Fresat de paviment d'aglomerat asfàltic de 5 cm de gruix mitjà, mitjançant fresadora en fred compacta, equipada amb banda transportadora per a la càrrega directa sobre camió de les restes generades i posterior escombrat de la superfície fresada amb escombradora mecànica.
 Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou la demolició de la base suport.
 Inclou: Replanteig de la superfície a fresar. Fresat del paviment. Escombrat de la superfície. Neteja de les restes de l'obra. Càrrega mecànica d'enderrocs sobre camió o contenidor.
 Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada segons documentació gràfica de Projecte.
 Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà la superfície realment fresada segons especificacions de Projecte.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Subtotal	
Continuació carrer Fraga	1	135,000	3,500		472,500		
					472,500	472,500	
		Total m² :		472,500		4,03 €	1.904,18 €

3.2.- Ferss i paviments

- 3.2.1 M** Formació de cuneta de secció triangular de dimensions màximes 100 cm d'amplada i 40 cm de profunditat màxima, amb una inclinació dels talussos de 1:1 en el costat exterior i 1:3 en el costat interior, revestida amb una capa de formigó en massa HM-20/P/20/X0 de 15 cm d'espessor. Inclús preparació de la superfície de recolzament del formigó, serrat dels juntes de retracció, amb mitjans mecànics, amb una profunditat de 5 mm i posterior segellat amb massilla de poliuretà. Sense incloure la preparació de la capa base existent.
 Inclou: Preparació i neteja de la superfície suport. Replanteig de les juntes. Col·locació de l'encofrat. Abocament i compactació del formigó. Curat del formigó. Formació de junts de retracció mitjançant tall amb serra de disc. Segellat de juntes amb massilla de poliuretano.
 Criteri d'amidament de projecte: Longitud mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte.
 Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà en projecció horitzontal, la longitud realment executada segons especificacions de Projecte.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Subtotal

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
 Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
 Estat d'elaboració: Original
 Naturalesa del document origen: Original
 https://aiitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
 Organ: Secretaria
 Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
 Origen del document: Administració
 Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...
 URL de descàrrega del document: https://aiitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

IV - V Amidaments i Pressupost

Capítol nº 3 Camí 5 - 9004: Continuació carrer Fraga

Nº	U	Descripció	Amidament	Preu	Import
		Continuació camí Fraga	1	200,000	200,000
				200,000	200,000
		Total m :	200,000	40,72 €	8.144,00 €

- 3.2.2 M²** Reg d'emprimació amb 1,0 kg/m² d'emulsió bituminosa catiònica C50BF4 IMP, amb un 50% de betum asfàltic com a lligant i additiu fluidificant.
 Inclou: Escombratge i preparació de la superfície de suport. Aplicació de l'emulsió bituminosa.
 Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte.
 Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en projecció horitzontal, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Subtotal
Continuació carrer Fraga	1	135,000	3,500		472,500	
Entrega amb camí existent	2	6,000	4,000		48,000	
					520,500	520,500
		Total m² :	520,500	1,15 €		598,58 €

- 3.2.3 M²** Capa de 5 cm d'espessor de mescla bituminosa contínua en calent AC16 surf D, per a capa de rodolament, de composició densa, amb àrid granífic de 16 mm de grandària màxima i betum asfàltic de penetració.
 Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou la capa base.
 Inclou: Replanteig de nivells. Transport de la mescla bituminosa. Extensió de la mescla bituminosa. Compactació de la capa de mescla bituminosa. Execució de juntes transversals i longitudinals en la capa de mescla bituminosa. Neteja final.
 Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte.
 Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en projecció horitzontal, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Subtotal
Continuació carrer Fraga	1	135,000	3,500		472,500	
Entrega amb camí existent	2	6,000	4,000		48,000	
					520,500	520,500
		Total m² :	520,500	13,07 €		6.802,94 €

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
 Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
 Estat d'elaboració: Original
 Naturalesa del document origen: Original

URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/11/...

Ajuntament d'Aitona
 Òrgan: Secretaria
 Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
 Origen del document: Administració
 Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

IV - V Amidaments i Pressupost

Capítol nº 3 Camí 5 - 9004: Continuació carrer Fraga

Nº	U	Descripció	Amidament	Preu	Import
3.2.4	Ut	<p>Paviment continu de formigó imprès de 10 cm de gruix, amb junts, realitzat amb formigó HM-20/B/20/X0 fabricat en central i abocament des de camió, estès i vibrat manual mitjançant regla vibrant; acolorit i endurit superficialment mitjançant espolsada amb morter decoratiu de rodolament per a paviment de formigó, color blanc, rendiment 4,5 kg/m²; acabat imprès en relleu, prèvia aplicació de desemmotllant en pols, color bordeus i capa de segellat final amb resina impermeabilitzant.</p> <p>Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou la base de la solera ni l'execució i el segellat dels junts.</p> <p>Inclou: Preparació de la superfície de recolzament del formigó. Replanteig dels junts de construcció, de dilatació i de retracció. Col·locació d'encofrats. Estesa de nivells. Reg de la superfície base. Connexionat, ancoratge i embroquetat de les xarxes d'instal·lacions projectades. Abocat, estesa i vibrat del formigó. Anivellat i remolinat manual del formigó. Curat del formigó. Aplicació manual del morter acolorit endurecedor. Aplicació del desmoldejant fins a aconseguir una cobriment total. Impressió del formigó mitjançant motlles. Retirada d'encofrats. Neteja de la superfície de formigó, mitjançant màquina hidronetejadora d'aigua a pressió. Aplicació de la resina d'acabat.</p> <p>Criteri d'amidament de projecte: Superfície mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte.</p> <p>Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en projecció horitzontal, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.</p>			

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Subtotal
Gual	1				1,000	
					1,000	1,000
			Total ut :	1,000	2.855,29 €	2.855,29 €

Parcial nº 3 Camí 5 - 9004: Continuació carrer Fraga : **23.741,47 €**

Ajuntament d'Aitona
 Organ: Secretaria
 Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
 Origen del document: Administració
 Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
 URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
 Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
 Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
 Estat d'elaboració: Original
 Naturalesa del document origen: Original

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

IV - V Amidaments i Pressupost

Capítol nº 4 Seguretat i salut

Nº	U	Descripció	Amidament			Preu	Import	
4.1	U	Conjunt d'elements d'abalisament i senyalització provisional d'obres, necessaris per al compliment de la normativa vigent en matèria de Seguretat i Salut en el Treball. Inclús manteniment en condicions segures durant tot el període de temps que es requereixi, reparació o reposició, canvi de posició i transport fins al lloc d'emmagatzematge o retirada a contenidor. Inclou: Nada. Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons Estudi o Estudi Bàsic de Seguretat i Salut. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el nombre d'unitats realment col·locades segons especificacions d'Estudi o Estudi Bàsic de Seguretat i Salut.	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Subtotal
			1				1,000	
							1,000	1,000
			Total U :		1,000	226,60 €	226,60 €	
4.2	U	Conjunt de sistemes de protecció col·lectiva, necessaris per al compliment de la normativa vigent en matèria de Seguretat i Salut en el Treball. Inclús manteniment en condicions segures durant tot el període de temps que es requereixi, reparació o reposició i transport fins al lloc d'emmagatzematge o retirada a contenidor. Inclou: Nada. Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons Estudi o Estudi Bàsic de Seguretat i Salut. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el nombre d'unitats realment col·locades segons especificacions d'Estudi o Estudi Bàsic de Seguretat i Salut.	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Subtotal
			1				1,000	
							1,000	1,000
			Total U :		1,000	484,10 €	484,10 €	
4.3	U	Conjunt d'equips de protecció individual, necessaris per al compliment de la normativa vigent en matèria de Seguretat i Salut en el Treball. Inclou: Nada. Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons Estudi o Estudi Bàsic de Seguretat i Salut. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el nombre d'unitats realment subministrades segons especificacions d'Estudi o Estudi Bàsic de Seguretat i Salut.	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Subtotal
			1				1,000	
							1,000	1,000
			Total U :		1,000	432,60 €	432,60 €	
4.4	U	Conjunt d'instal·lacions provisionals d'higiene i benestar, necessàries per al compliment de la normativa vigent en matèria de Seguretat i Salut en el Treball. Criteri de valoració econòmica: El preu inclou el lloguer, construcció o adaptació de locals per a aquesta fi, el manteniment en condicions segures durant tot el període de temps que es requereixi i la demolició o retirada final. Inclou: Nada. Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons Estudi o Estudi Bàsic de Seguretat i Salut. Criteri de mesura d'obra: Amortització en forma de lloguer mensual, segons condicions definides en el contracte subscrit amb l'empresa suministradora.	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Subtotal
			1				1,000	
							1,000	1,000

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Ajuntament d'Aitona
Organ: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/11/...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

IV - V Amidaments i Pressupost

Capítol nº 4 Seguretat i salut

Nº	U	Descripció	Amidament	Preu	Import
Total U :			1,000	515,00 €	515,00 €
Parcial nº 4 Seguretat i salut :					1.658,30 €

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

IV - V Amidaments i Pressupost

Capítol nº 5 Gestió de residus

Nº	U	Descripció	Amidament		Preu	Import	
5.1	U	<p>Transport de mescla sense classificar de residus inerts produïts en obres de construcció i/o demolició, amb contenidor de 5 m³, a abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus. També servei de lliurament, lloguer i recollida en obra del contenidor.</p> <p>Criteri de valoració econòmica: El preu inclou el cànon d'abocament per lliurament de residus.</p> <p>Inclou: Càrrega a camió del contenidor. Transport de residus de construcció a l'abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus.</p> <p>Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons documentació gràfica de Projecte.</p> <p>Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el nombre d'unitats realment transportades segons especificacions de Projecte.</p>	Uts.	Llargada	Alçada	Parcial	Subtotal
			1			1,000	
						1,000	1,000
			Total U :		1,000	266,07 €	266,07 €
5.2	U	<p>Transport de residus inerts plàstics produïts en obres de construcció i/o demolició, amb contenidor de 5 m³, a abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus. També servei de lliurament, lloguer i recollida en obra del contenidor.</p> <p>Criteri de valoració econòmica: El preu inclou el cànon d'abocament per lliurament de residus.</p> <p>Inclou: Càrrega a camió del contenidor. Transport de residus de construcció a l'abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus.</p> <p>Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons documentació gràfica de Projecte.</p> <p>Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el nombre d'unitats realment transportades segons especificacions de Projecte.</p>	Uts.	Llargada	Alçada	Parcial	Subtotal
			1			1,000	
						1,000	1,000
			Total U :		1,000	278,88 €	278,88 €
5.3	M³	<p>Transport amb camió de residus inerts de formigons, morters i prefabricats produïts en obres de construcció i/o demolició, a abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, situat a 10 km de distància.</p> <p>Criteri de valoració econòmica: El preu inclou el temps d'espera en obra durant les operacions de càrrega, el viatge d'anada, la descàrrega i el viatge de tornada, però no inclou la càrrega en obra.</p> <p>Inclou: Nada.</p> <p>Criteri d'amidament de projecte: Volum teòric, estimat a partir del pes i la densitat aparent dels diferents materials que componen els residus, segons documentació gràfica de Projecte.</p> <p>Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, incloent l'estufament, el volum de residus realment transportat segons especificacions de Projecte.</p>	Uts.	Superfície	Guix % Esponjament	Parcial	Subtotal
			1	472,500	0,050 1,300	30,713	
						30,713	30,713
			Total m³ :		30,713	11,37 €	349,21 €

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
 Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
 Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
 Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
 Estat d'elaboració: Original
 Naturalesa del document origen: Original
 URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
 Òrgan: Secretaria
 Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
 Origen del document: Administració
 Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1/...
 URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

IV - V Amidaments i Pressupost

Capítol nº 5 Gestió de residus

Nº	U	Descripció	Amidament	Preu	Import
5.4	M ³	Cànon d'abocament per lliurament de residus inerts de formigons, morters i prefabricats produïts a obres de construcció i/o demolició, en abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus. Criteri de valoració econòmica: El preu no inclou el transport. Inclou: Nada. Criteri d'amidament de projecte: Volum teòric, estimat a partir del pes i la densitat aparent dels diferents materials que componen els residus, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, incloent l'estufament, el volum de residus realment entregat segons especificacions de Projecte.			

	Uts.	Llargada	Amplada	Alçada	Parcial	Subtotal
Continuació carrer Fraga	1	472,500	0,050	1,300	30,713	
					30,713	30,713

Total m³ : **30,713** **8,94 €** **274,57 €**

Parcial nº 5 Gestió de residus : **1.168,73 €**

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

IV - V Amidaments i Pressupost

Pressupost d'execució material

1 Camí 2 - 9017: Teixidó - Mir	25.479,14 €
1.1.- Condicionament del terreny	4.901,31 €
1.2.- Fers i paviments	20.577,83 €
2 Camí 27 - 9004: Ventafarines	65.484,86 €
2.1.- Condicionament del terreny	16.426,30 €
2.2.- Fers i paviments	49.058,56 €
3 Camí 5 - 9004: Continuació carrer Fraga	23.741,47 €
3.1.- Condicionament del terreny	5.340,66 €
3.2.- Fers i paviments	18.400,81 €
4 Seguretat i salut	1.658,30 €
5 Gestió de residus	1.168,73 €
Total	117.532,50 €

Puja el pressupost d'execució material a l'expressada quantitat de CENT DISSET MIL CINC-CENTS TRENTA-DOS EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS.

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00



Ajuntament d'Aitona

Òrgan: Secretaria

Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025

Origen del document: Administració

Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Identificador unívoc de l'origen: X2025000606

Estat d'elaboració: Original

Naturalesa del document origen: Original

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

V Pressupost: Resum

Adequació i pavimentació de camins



Projecte: Adequació i pavimentació de camins
Promotor: Ajuntament d'Aitona
Situació: 3 camins municipals al terme d'Aitona

V Pressupost: Resum del pressupost

1 Camí 2 - 9017: Teixidó - Mir	
1.1 Condicionament del terreny	4.901,31
1.2 Ferms i paviments	20.577,83
Total 1 Camí 2 - 9017: Teixidó - Mir	25.479,14
2 Camí 27 - 9004: Ventafarines	
2.1 Condicionament del terreny	16.426,30
2.2 Ferms i paviments	49.058,56
Total 2 Camí 27 - 9004: Ventafarines	65.484,86
3 Camí 5 - 9004: Continuació carrer Fraga	
3.1 Condicionament del terreny	5.340,66
3.2 Ferms i paviments	18.400,81
Total 3 Camí 5 - 9004: Continuació carrer Fraga	23.741,47
4 Seguretat i salut	1.658,30
5 Gestió de residus	1.168,73
Pressupost d'execució de material (PEM)	117.532,50
13% de despeses generals	15.279,23
6% de benefici industrial	7.051,95
Pressupost d'execució per contracta (PEC = PEM + GG + BI)	139.863,68
21% IVA	29.371,37
Pressupost d'execució per contracta amb IVA (PEC = PEM + GG + BI + ...)	169.235,05

Puja el pressupost d'execució per contracta a l'expressada quantitat de CENT SEIXANTA-NOU MIL DOS-CENTS TRENTA-CINC EUROS AMB CINC CÈNTIMS.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Naturalness of the document origin: Original

URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025

Origen del document: Administració

Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...



Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Plec de condicions

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00



Segons figura en el "Real Decreto 314/2006. Código Técnico de la Edificación (CTE)", el projecte definirà les obres projectades amb el detall adequat a les seves característiques, de manera que pugui comprovar-se que les solucions proposades compleixen les exigències bàsiques del CTE i altra normativa aplicable. Aquesta definició inclourà, almenys, la següent informació continguda en el Plec de Condicions:

- Les característiques tècniques mínimes que han de reunir els productes, equips i sistemes que s'incorporin de forma permanent a l'edifici projectat, així com les seves condicions de subministrament, les garanties de qualitat i el control de recepció que hagi de realitzar-se. Aquesta informació es troba en l'apartat corresponent a les Prescripcions sobre els materials, del present Plec de Condicions.
- Les característiques tècniques de cada unitat d'obra, amb indicació de les condicions per a la seva execució i les verificacions i controls a realitzar per a comprovar la seva conformitat amb l'indicat en el projecte. Es precisaran les mesures a adoptar durant l'execució de les obres i en l'ús i manteniment de l'edifici, per a assegurar la compatibilitat entre els diferents productes, elements i sistemes constructius. Aquesta informació es troba en l'apartat corresponent a les Prescripcions quant a l'execució per unitats d'obra del present Plec de Condicions.
- Les verificacions i les proves de servei que, si s'escau, han de realitzar-se per a comprovar les prestacions finals de l'edifici. Aquesta informació es troba en l'apartat corresponent a les Prescripcions sobre verificacions en l'edifici acabat, del present Plec de Condicions.

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00



ÍNDEX

1. PLEC DE CLÀUSULES ADMINISTRATIVES	4
1.1. Disposicions Generals	4
1.2. Disposicions Facultatives	4
1.2.1. Definició, atribucions i obligacions dels agents de l'edificació	4
1.2.1.1. <i>El promotor</i>	4
1.2.1.2. <i>El projectista</i>	4
1.2.1.3. <i>El constructor o contractista</i>	4
1.2.1.4. <i>El director d'obra</i>	5
1.2.1.5. <i>El director de l'execució de l'obra</i>	5
1.2.1.6. <i>Les entitats i els laboratoris de control de qualitat de l'edificació</i>	5
1.2.1.7. <i>Els subministradors de productes</i>	5
1.2.2. Agents que intervenen en l'obra	5
1.2.3. Agents en matèria de seguretat i salut	5
1.2.4. Agents en matèria de gestió de residus	5
1.2.5. La direcció facultativa	5
1.2.6. Visites facultatives	6
1.2.7. Obligacions dels agents intervinents	6
1.2.7.1. <i>El promotor</i>	6
1.2.7.2. <i>El projectista</i>	7
1.2.7.3. <i>El constructor o contractista</i>	7
1.2.7.4. <i>La direcció facultativa</i>	9
1.2.7.5. <i>El director d'obra</i>	10
1.2.7.6. <i>El director de l'execució de l'obra</i>	11
1.2.7.7. <i>Les entitats i els laboratoris de control de qualitat de l'edificació</i>	12
1.2.7.8. <i>Els subministradors de productes</i>	13
1.2.7.9. <i>Els propietaris i els usuaris</i>	13
1.2.8. Documentació final d'obra: Llibre de l'Edifici	13
1.2.8.1. <i>Els propietaris i els usuaris</i>	13
1.3. Disposicions Econòmiques	14
2. PLEC DE CONDICIONS TÈNIQUES PARTICULARS	15
2.1. Prescripcions sobre els materials	15
2.1.1. Garanties de qualitat (Marcat CE)	15
2.1.2. Formigons	16
2.1.2.1. <i>Formigó estructural</i>	16
2.1.3. Varis	18
2.1.3.1. <i>Taulers per a encofrar</i>	18
2.2. Prescripcions quant a l'Execució per Unitat d'Obra	19
2.2.1. Demolicions	22
2.2.2. Condicionament del terreny	23
2.2.3. Ferms i paviments urbans	26
2.2.4. Instal·lacions	36
2.2.5. Gestió de residus	39
2.2.6. Seguretat i salut	45
2.3. Prescripcions sobre verificacions en l'edifici acabat	46
2.4. Prescripcions en relació amb l'emmagatzematge, maneig, separació i altres operacions de gestió dels residus de construcció i demolició	47

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Naturalidat del document: Original

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>



1. PLEC DE CLÀUSULES ADMINISTRATIVES

1.1. Disposicions Generals

Les disposicions de caràcter general, les relatives a treballs i materials, així com les recepcions d'edificis i obres annexes, es regiran per l'exposat en el Plec de Clàusules Particulars per a contractes amb l'Administració Pública corresponent, segons el que es disposa en la "Ley 9/2017. Ley de Contratos del Sector Público".

1.2. Disposicions Facultatives

1.2.1. Definició, atribucions i obligacions dels agents de l'edificació

Les atribucions dels diferents agents intervinents en l'edificació són les regulades per la "Ley 38/1999. Ley de Ordenación de la Edificación".

Es defineixen agents de l'edificació totes les persones, físiques o jurídiques, que intervenen en el procés de l'edificació. Les seves obligacions queden determinades pel disposat en la "Ley 38/1999. Ley de Ordenación de la Edificación" i altres disposicions que siguin d'aplicació i pel contracte que origina la seva intervenció.

Les definicions i funcions dels agents que intervenen en l'edificació queden recollides en el capítol III "Agents de l'edificació", considerant-se:

1.2.1.1. El promotor

És la persona física o jurídica, pública o privada, que individual o col·lectivament decideix, impulsa, programa i finança amb recursos propis o aliens, les obres d'edificació per a si o per a la seva posterior alienació, lliurament o cessió a tercers sota qualsevol títol.

Assumeix la iniciativa de tot el procés de l'edificació, impulsant la gestió necessària per a portar a terme l'obra inicialment projectada, i es fa càrrec de tots els costos necessaris.

Segons la legislació vigent, a la figura del promotor s'equiparen també les de gestor de societats cooperatives, comunitats de propietaris, o altres anàlogues que assumeixen la gestió econòmica de l'edificació.

Quan les Administracions públiques i els organismes subjectes a la legislació de contractes de les Administracions públiques actuïn com promotors, es regiran per la "Ley 9/2017. Ley de Contratos del Sector Público" i, en el que no està contemplat en la mateixa, per les disposicions de la "Ley 38/1999. Ley de Ordenación de la Edificación".

1.2.1.2. El projectista

És l'agent que, per encàrrec del promotor i amb subjecció a la normativa tècnica i urbanística corresponent, redacta el projecte.

Podran redactar projectes parcials del projecte, o parts que ho complementin altres tècnics, de forma coordinada amb l'autor d'aquest.

Quan el projecte es desenvolupi o completi mitjançant projectes parcials o altres documents tècnics segons el previst en la "Ley 38/1999. Ley de Ordenación de la Edificación", cada projectista assumirà la titularitat del seu projecte.

1.2.1.3. El constructor o contractista

És l'agent que assumeix, contractualment davant el promotor, el compromís d'executar amb mitjans humans i materials, propis o aliens, les obres o part de les mateixes amb subjecció al Projecte i al Contracte d'obra.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



S'HA D'EFFECTUAR ESPECIAL MENCIÓ QUE LA LLEI ASSENYALA COM RESPONSABLE EXPLÍCIT DELS VICIS O DEFECTES CONSTRUCTIUS AL CONTRACTISTA GENERAL DE L'OBRA, SENSE PERJUDICI DEL DRET DE REPETICIÓ D'AQUEST CAP ALS SUBCONTRACTISTES.

1.2.1.4. El director d'obra

És l'agent que, formant part de la direcció facultativa, dirigeix el desenvolupament de l'obra en els aspectes tècnics, estètics, urbanístics i mediambientals, de conformitat amb el projecte que la defineix, la llicència d'edificació i altres autoritzacions preceptives, i les condicions del contracte, amb l'objecte d'assegurar la seva adequació per fi proposat.

Podran dirigir les obres dels projectes parcials altres tècnics, sota la coordinació del director d'obra.

1.2.1.5. El director de l'execució de l'obra

És l'agent que, formant part de la direcció facultativa, assumeix la funció tècnica de dirigir l'Execució Material de l'Obra i de controlar qualitativa i quantitativament la construcció i qualitat de l'edificat. Per a això és requisit indispensable l'estudi i anàlisi prèvia del projecte d'execució una vegada redactat pel director d'obra, procedint a sol·licitar-li, amb antelació a l'inici de les obres, totes aquells aclariments, reparacions o documents complementaris que, dintre de la seva competència i atribucions legals, estimés necessaris per a poder dirigir de manera solvent l'execució de les mateixes.

1.2.1.6. Les entitats i els laboratoris de control de qualitat de l'edificació

Són entitats de control de qualitat de l'edificació aquelles capacitades per a atorgar assistència tècnica en la verificació de la qualitat del projecte, dels materials i de l'execució de l'obra i les seves instal·lacions d'acord amb el projecte i la normativa aplicable.

Són laboratoris d'assajos per al control de qualitat de l'edificació els capacitats per a atorgar assistència tècnica, mitjançant la realització d'assajos o proves de servei dels materials, sistemes o instal·lacions d'una obra d'edificació.

1.2.1.7. Els subministradors de productes

Es consideren subministradors de productes els fabricants, encarregats de magatzems, importadors o venedors de productes de construcció.

S'entén per producte de construcció aquell que es fabrica per a la seva incorporació permanent en una obra, incloent materials, elements semielaborats, components i obres o part de les mateixes, tant acabades com en procés d'execució.

1.2.2. Agents que intervenen en l'obra

La relació d'agents intervinents es troba en la memòria descriptiva del projecte.

1.2.3. Agents en matèria de seguretat i salut

La relació d'agents intervinents en matèria de seguretat i salut es troba en la memòria descriptiva del projecte.

1.2.4. Agents en matèria de gestió de residus

La relació d'agents intervinents en matèria de gestió de residus, es troba en l'Estudi de Gestió de Residus de Construcció i Demolició.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Naturalidat del document origen: Original

URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/11/2025
Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



1.2.5. La direcció facultativa

La direcció facultativa està composta per la direcció d'Obra i la direcció d'Execució de l'Obra. A la direcció facultativa s'integrarà el Coordinador en matèria de Seguretat i Salut en fase d'execució de l'obra, en el cas que s'hagi adjudicat aquesta missió a facultatiu distint dels anteriors.

Representa tècnicament els interessos del promotor durant l'execució de l'obra dirigint el procés de construcció en funció de les atribucions professionals de cada tècnic participant.

1.2.6. Visites facultatives

Són les realitzades a l'obra de manera conjunta o individual per qualsevol dels membres que componen la direcció facultativa. La intensitat i nombre de visites dependrà de les comeses que a cada agent li són pròpies, podent variar en funció dels requeriments específics i de la major o menor exigència presencial requerida al tècnic a aquest efecte en cada cas i segons cadascuna de les fases de l'obra. Hauran d'adaptar-se al procés lògic de construcció, podent els agents ésser o no coincidents en l'obra en funció de la fase concreta que s'estigui desenvolupant a cada moment i de la comesa exigible a cadascú.

1.2.7. Obligacions dels agents intervinents

Les obligacions dels agents que intervenen en l'edificació són les contingudes a la "Ley 38/1999. Ley de Ordenación de la Edificación" i altra legislació aplicable.

1.2.7.1. El promotor

Ostentar sobre el solar la titularitat d'un dret que li faculti per a construir en ell.

Facilitar la documentació i informació prèvia necessària per a la redacció del projecte, així com autoritzar al director d'obra, al director de l'execució de l'obra i al contractista posteriors modificacions del mateix que fossin imprescindibles per a dur a bon terme el projectat.

Triar i contractar als diferents agents, amb la titulació i capacitat professional necessària, que garanteixin el compliment de les condicions legalment exigibles per a realitzar en la seva globalitat i dur a bon terme l'objecte del promogut, en els terminis estipulats i en les condicions de qualitat exigibles mitjançant el compliment dels requisits bàsics estipulats per als edificis.

Gestionar i fer-se càrrec de les preceptives llicències i altres autoritzacions administratives procedents que, de conformitat amb la normativa aplicable, comporta la construcció d'edificis, la urbanització que procedís en el seu entorn immediat, la realització d'obres que en ells s'executin i la seva ocupació.

Garantir els danys materials que l'edifici pugui sofrir, per a l'adequada protecció dels interessos dels usuaris finals, en les condicions legalment establertes, assumint la responsabilitat civil de forma personal i individualitzada, tant per a actes propis com per a actes d'altres agents pels que, conforme a la legislació vigent, s'ha de respondre.

La subscripció obligatòria d'una assegurança, d'acord a les normes concretes fixades a aquest efecte, que cobreixi els danys materials que ocasionin en l'edifici l'incompliment de les condicions d'habitabilitat en tres anys o que afectin a la seguretat estructural en el termini de deu anys, amb especial esment als habitatges individuals en règim de autopromoció, que es regiran per tot allò especialment legislat a aquest efecte.

Contractar als tècnics redactors del preceptiu Estudi de Seguretat i Salut o Estudi Bàsic, si escau, igual que als tècnics coordinadors en la matèria en la fase que correspongui, tot això segons l'establert en el "Real Decreto 1627/1997. Disposiciones mínimas de seguridad y de salud en las obras de construcción".

Subscriure l'acta de recepció final de les obres, una vegada acabades aquestes, fent constar l'acceptació de les obres, que podrà efectuar-se amb o sense reserves i que haurà d'abastar la totalitat de les obres o fases completes. En el cas de fer esment exprés a reserves per a la recepció, haurien d'esmentar-se de

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
URL de descàrrega: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



manera detallada les deficiències i s'haurà de fer constar el termini que haurien de quedar resolts els defectes observats.

Lliurar al comprador i usuari inicial, si escau, el denominat Llibre de l'Edifici que conté el manual d'ús i manteniment del mateix i altra documentació d'obra executada, o qualsevol altre document exigible per les Administracions competents.

1.2.7.2. El projectista

Redactar el projecte per encàrrec del promotor, amb subjecció a la normativa urbanística i tècnica en vigor i contenint la documentació necessària per a tramitar tant la llicència d'obres i altres permisos administratius -projecte bàsic- com per a ser interpretada i poder executar totalment l'obra, lliurant al promotor les còpies autoritzades corresponents, degudament visades pel seu col·legi professional.

Definir el concepte global del projecte d'execució amb el nivell de detall gràfic i escrit suficient i calcular els elements fonamentals de l'edifici, especialment la fonamentació i l'estructura. Concretar en el Projecte l'emplaçament de cambres de màquines, de comptadors, fornícules, espais assignats per a pujada de conductes, reserves de buits de ventilació, allotjament de sistemes de telecomunicació i, en general, d'aquells elements necessaris en l'edifici per a facilitar les determinacions concretes i especificacions detallades que són comeses dels projectes parcials, havent aquests d'adaptar-se al Projecte d'Execució, no podent contravenir-ho de cap manera. Haurà de lliurar-se necessàriament un exemplar del projecte complementari al director d'obra abans de l'inici de les obres o instal·lacions corresponents.

Acordar amb el promotor la contractació de col·laboracions parcials d'altres tècnics professionals.

Facilitar la col·laboració necessària perquè es produeixi l'adequada coordinació amb els projectes parcials exigibles per la legislació o la normativa vigent i que sigui necessari incloure per al desenvolupament adequat del procés constructiu, que haurien de ser redactats per tècnics competents, sota la seva responsabilitat i subscrits per persona física. Els projectes parcials seran aquells redactats per altres tècnics la competència dels quals pot ser distinta i incompatible amb les competències del director d'obra i, per tant, d'exclusiva responsabilitat d'aquests.

Elaborar aquells projectes parcials o estudis complementaris exigits per la legislació vigent en els quals és legalment competent per a la seva redacció, excepte declinació expressa del director d'obra i previ acord amb el promotor, podent exigir la compensació econòmica en concepte de cessió de drets d'autor i de la propietat intel·lectual si s'hagués de lliurar a altres tècnics, igualment competents per a realitzar el treball, documents o plans del projecte per ell redactat, en suport paper o informàtic.

Ostentar la propietat intel·lectual del seu treball, tant de la documentació escrita com dels càlculs de qualsevol tipus, així com dels plànols continguts en la totalitat del projecte i qualsevol dels seus documents complementaris.

1.2.7.3. El constructor o contractista

Tenir la capacitat professional o titulació que habilita per al compliment de les condicions legalment exigibles per a actuar com constructor.

Organitzar els treballs de construcció per a complir amb els terminis previstos, d'acord al corresponent Pla d'Obra, efectuant les instal·lacions provisionals i disposant dels mitjans auxiliars necessaris.

Definir i desenvolupar un sistema de seguiment, que permeti comprovar la conformitat de l'execució. Per a això, elaborarà el pla d'obra i el programa d'autocontrol de l'execució de l'estructura, desenvolupant el pla de control definit en el projecte. El programa d'autocontrol contemplarà les particularitats concretes de l'obra, relatives a mitjans, processos i activitats, i es desenvoluparà el seguiment de l'execució de manera que permeti comprovar la conformitat amb les especificacions del projecte. Aquest programa serà aprovat per la direcció facultativa abans de l'inici dels treballs.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Registrar els resultats de totes les comprovacions realitzades en l'autocontrol en un suport, físic o electrònic, que estarà a la disposició de la direcció facultativa. Cada registre haurà d'estar signat per la persona física que hagi estat designada pel constructor per a l'autocontrol de cada activitat.

Mantenir a la disposició de la direcció facultativa un registre permanentment actualitzat, on es reflecteixin les designacions de les persones responsables d'efectuar en cada moment l'autocontrol relatiu a cada procés d'execució. Una vegada finalitzada la construcció, aquest registre s'incorporarà a la documentació final d'obra.

Definir un sistema de gestió dels aplecs suficients per aconseguir la traçabilitat requerida dels productes i elements que es col·loquen en l'obra.

Elaborar, i exigir de cada subcontractista, un pla de seguretat i salut en el treball en el qual s'analitzin, estudiïn, desenvolupin i complementin les previsions contingudes en l'estudi o estudi bàsic, en funció del seu propi sistema d'execució de l'obra. En aquests plans s'inclouran, si escau, les propostes de mesures alternatives de prevenció proposades, amb la corresponent justificació tècnica, que no podran implicar disminució dels nivells de protecció prevists en l'estudi o estudi bàsic.

Comunicar a l'autoritat laboral competent l'obertura del centre de treball en la qual inclourà el Pla de Seguretat i Salut al que es refereix la "Real Decreto 1627/1997. Disposiciones mínimas de seguridad y de salud en las obras de construcción".

Adoptar totes les mesures preventives que compleixin els preceptes en matèria de Prevenció de Riscos laborals i Seguretat i Salut que estableix la legislació vigent, redactant el corresponent Pla de Seguretat i ajustant-se al compliment estricte i permanent de l'establert en l'Estudi de Seguretat i Salut, disposant de tots els mitjans necessaris i dotant al personal de l'equipament de seguretat exigibles, així com complir les ordres efectuades pel coordinador en matèria de Seguretat i Salut en la fase d'Execució de l'obra.

Supervisar de manera continuada el compliment de les normes de seguretat, tutelant les activitats dels treballadors al seu càrrec i, si escau, rellevant del seu lloc a tots aquells que poguessin menyscarbar les condicions bàsiques de seguretat personals o generals, per no estar en les condicions adequades.

Examinar la documentació aportada pels tècnics redactors corresponents, tant del Projecte d'Execució com dels projectes complementaris, així com de l'Estudi de Seguretat i Salut, verificant que li resulta suficient per a la comprensió de la totalitat de l'obra contractada o, en cas contrari, sol·licitant els aclariments pertinents.

Facilitar la tasca de la direcció facultativa, subscriuint l'Acta de Replanteig executant les obres amb subjecció al Projecte d'Execució que haurà d'haver examinat prèviament, a la legislació aplicable, a les Instruccions del director d'obra i del director de l'execució material de l'obra, a fi d'arribar a la qualitat exigida en el projecte.

Efectuar les obres seguint els criteris a l'ús que són propis de la correcta construcció, que té l'obligació de conèixer i posar en pràctica, així com de les lleis generals dels materials o lex artis, encara quan aquests criteris no estiguessin específicament ressenyats en la seva totalitat en la documentació de projecte. A aquest efecte, ostenta la prefectura de tot el personal que intervingui en l'obra i coordina les tasques dels subcontractistes.

Disposar dels mitjans materials i humans que la naturalesa i entitat de l'obra imposin, disposant del nombre adequat d'oficials, suboficials i peons que l'obra requereixi a cada moment, bé per personal propi o mitjançant subcontractistes a aquest efecte, procedint a encavalcar aquells oficis en l'obra que siguin compatibles entre si i que permetin escometre diferents treballs alhora sense provocar interferències, contribuint amb això a la agilització i finalització de l'obra dintre dels terminis previstos.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Naturalidat del document: Original

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d> generat el 17/1 ...
Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>



Ordenar i disposar a cada moment de personal suficient al seu càrrec perquè efectuï les actuacions pertinents per a executar les obres amb solvència, diligentment i sense interrupció, programant-les de manera coordinada amb el director d'execució material de l'obra.

Supervisar personalment i de manera continuada i completa la marxa de les obres, que haurien de transcórrer sense dilació i amb adequat ordre i concert, així com respondre directament dels treballs efectuats pels seus treballadors subordinats, exigint-los el continu autocontrol dels treballs que efectuïn, i ordenant la modificació de totes aquelles tasques que es presentin malament efectuades.

Assegurar la idoneïtat de tots i cadascun dels materials utilitzats i elements constructius, comprovant els preparats en obra i rebutjant, per iniciativa pròpia o per prescripció facultativa del director de l'execució de l'obra els subministraments de material o prefabricats que no contin amb les garanties, documentació mínima exigible o documents d'idoneïtat requerits per les normes d'aplicació, havent de recaptar de la direcció facultativa la informació que necessiti per a complir adequadament la seva comesa.

Dotar de material, maquinària i utilitatges adequats als operaris que intervinguin en l'obra, per a efectuar adequadament les instal·lacions necessàries i no menyscar amb la posada en obra les característiques i naturalesa dels elements constructius que componen l'edifici una vegada finalitzat.

Posar a la disposició del director d'execució material de l'obra els mitjans auxiliars i personal necessari per a efectuar les proves pertinents per al Control de Qualitat, recaptant la dita tècnica el pla a seguir quant a les preses de mostres, trasllats, assajos i altres actuacions necessàries.

Cuidar que el personal de l'obra guardi el degut respecte a la direcció facultativa.

Auxiliar al director de l'execució de l'obra en els actes de replanteig i signar posteriorment i una vegada finalitzat aquest, l'acta corresponent d'inici d'obra, així com la de recepció final.

Efectuar la inspecció de cada fase de l'estructura executada, deixant constància documental, a fi de comprovar que es compleixen les especificacions dimensionals del projecte.

Facilitar als directors d'obra les dades necessàries per a l'elaboració de la documentació final d'obra executada.

Subscriure les garanties d'obra que s'assenyalen en la "Ley 38/1999. Ley de Ordenación de la Edificación" i que, en funció de la seva naturalesa, arriben a períodes de 1 any (danys per defectes de terminació o acabat de les obres), 3 anys (danys per defectes o vicis d'elements constructius o d'instal·lacions que afectin a l'habitabilitat) o 10 anys (danys en fonamentació o estructura que comprometin directament la resistència mecànica i l'estabilitat de l'edifici).

1.2.7.4. La direcció facultativa

Constatar abans de l'inici de l'execució de cada part de l'obra, que existeix un programa de control per als productes i per a l'execució, que hagi estat redactat específicament per a l'obra, conforme a l'indicat en el projecte i la normativa d'obligat compliment. Qualsevol incompliment dels requisits previs establerts, provocarà l'ajornament de l'inici de l'obra fins que la direcció facultativa constati documentalment que s'ha esmenat la causa que va donar origen al citat incompliment.

Aprovar el programa de control abans d'iniciar les activitats de control en l'obra, elaborat d'acord amb el pla de control definit en el projecte, que tingui en compte el cronograma o pla d'obra del constructor i el seu procediment d'autocontrol.

Validar el control de recepció, vetllant perquè els productes incorporats en l'obra siguin adequats al seu ús i compleixin amb les especificacions requerides.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Verificar que els valors declarats en els documents que acompanyen al marcatge CE són conformes amb les especificacions indicades en el projecte i, en defecte d'això, en la normativa d'obligat compliment, ja que el marcatge CE no garanteix la seva idoneïtat per a un ús concret.

1.2.7.5. El director d'obra

Dirigir l'obra coordinant-la amb el Projecte d'Execució, facilitant la seva interpretació tècnica, econòmica i estètica als agents que intervenen en el procés constructiu.

Detenir l'obra per causa greu i justificada, que s'haurà de fer constar necessàriament en el Llibre d'Ordres i Assistències, donant explicacions immediates al promotor.

Redactar les modificacions, ajustaments, rectificacions o plànols complementaris que es precisin per a l'adequat desenvolupament de les obres. És facultat expressa i única la redacció d'aquelles modificacions o aclariments directament relacionats amb l'adequació de la fonamentació i de l'estructura projectades a les característiques geotècniques del terreny; el càlcul o recàlcul del dimensionament i armat de tots i cadascun dels elements principals i complementaris de la fonamentació i de l'estructura vertical i horitzontal; els quals afectin substancialment a la distribució d'espais i les solucions de façana i coberta i dimensionament i composició de buits, així com la modificació dels materials previstos.

Assessorar al director de l'execució de l'obra en aquells aclariments i dubtes que poguessin esdevenir per al correcte desenvolupament de la mateixa, pel que fa a les interpretacions de les especificacions de projecte.

Assistir a les obres a fi de resoldre les contingències que es produeixen per a assegurar la correcta interpretació i execució del projecte, així com impartir les solucions aclaridores que fossin necessàries, consignant en el Llibre d'Ordres i Assistències les instruccions precises que s'estimessin oportunes ressenyar per a la correcta interpretació de tot el que està projectat, sense perjudici d'efectuar tots els aclariments i ordres verbals que s'estimés oportú.

Signar l'Acta de replanteig o de començament d'obra i el Certificat Final d'Obra així com signar el vistiplau de les certificacions parcials referides al percentatge d'obra efectuada i, si escau i a instàncies del promotor, la supervisió de la documentació que se li presenti relativa a les unitats d'obra realment executades prèvia a la seva liquidació final, tot això amb els visats que si escau fossin preceptius.

Informar puntualment al promotor d'aquelles modificacions substancials que, per raons tècniques o normatives, comporten una variació del construït pel que fa al projecte bàsic i d'execució i que afectin o puguin afectar al contracte subscrit entre el promotor i els destinataris finals dels habitatges.

Redactar la documentació final d'obra, pel que fa a la documentació gràfica i escrita del projecte executat, incorporant les modificacions efectuades. Per a això, els tècnics redactors de projectes i/o estudis complementaris hauran obligatòriament lliurar-li la documentació final en la que es faci constar l'estat final de les obres i/o instal·lacions per ells redactades, supervisades i realment executades, sent responsable dels signants la veracitat i exactitud dels documents presentats.

Al Projecte Final d'Obra s'annexarà l'Acta de Recepció Final; la relació identificativa dels agents que han intervingut en el procés d'edificació, inclosos tots els subcontractistes i oficis intervinents; les instruccions d'Ús i Manteniment de l'Edifici i de les seves instal·lacions, de conformitat amb la normativa que li sigui d'aplicació.

La documentació a la qual es fa referència en els dos apartats anteriors és part constituent del Llibre de l'Edifici i el promotor haurà de lliurar una còpia completa als usuaris finals del mateix que, en el cas d'edificis d'habitatges plurifamiliars, es materialitza en un exemplar que haurà de ser custodiat pel president de la Comunitat de Propietaris o per l'Administrador, sent aquests els responsables de divulgar a la resta de propietaris el seu contingut i de fer complir els requisits de manteniment que consten en la citada documentació.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/11/2025
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>



A més de totes les facultats que corresponen al director d'obra, expressades en els articles precedents, és missió específica seva la direcció mediata, denominada alta direcció en el que al compliment de les directrius generals del projecte es refereix, i a l'adequació del construït a aquest.

S'ha d'assenyalar expressament que la resistència al compliment de les ordres dels directors d'obra en la seva tasca d'alta direcció es considerarà com falta greu i, en cas que, al seu parer, d'incompliment de l'ordenat posés en perill l'obra o les persones que en ella treballen, podrà recusar al contractista i/o acudir a les autoritats judicials, sent responsable el contractista de les conseqüències legals i econòmiques.

1.2.7.6. El director de l'execució de l'obra

Correspon al director d'execució material de l'obra, segons s'estableix en la "Ley 38/1999. Ley de Ordenación de la Edificación" i altra legislació vigent a aquest efecte, les atribucions competencials i obligacions que s'assenyalen a continuació

La direcció immediata de l'Obra.

Verificar personalment la recepció a peu d'obra, previ al seu aplec o col·locació definitiva, de tots els productes i materials subministrats necessaris per a l'execució de l'obra, comprovant que s'ajusten amb precisió a les determinacions del projecte i a les normes exigibles de qualitat, amb la plena potestat d'acceptació o rebuig dels mateixos en cas que ho considerés oportú i per causa justificada, ordenant la realització de proves i assajos que fossin necessaris.

Dirigir l'execució material de l'obra d'acord amb les especificacions de la memòria i dels plànols del Projecte, així com, si escau, amb les instruccions complementàries necessàries que recaptés del director d'obra.

Anticipar-se amb l'antelació suficient a les diferents fases de la posada en obra, requerint els aclariments al director d'obra o directors d'obra que fossin necessàries i planificant de manera anticipada i continuada amb el contractista principal i els subcontractistes els treballs a efectuar.

Comprovar els replanteigs, els materials, formigons i altres productes subministrats, exigint la presentació dels oportuns certificats de idoneïtat dels mateixos.

Verificar la correcta execució i disposició dels elements constructius i de les instal·lacions, estenent-se aquesta comesa a tots els elements de fonamentació i estructura horitzontal i vertical, amb comprovació de les seves especificacions concretes de dimensionat d'elements, tipus de biguetes i adequació a fitxa tècnica homologada, diàmetres nominals, longituds d'ancoratge i encavallaments adequats i doblegat de barres.

Observança dels temps d'encofrat i desencofrat de bigues, pilars i forjats assenyalats per la Instrucció del Formigó vigent i d'aplicació.

Comprovació del correcte dimensionament de rampes i escales i del seu adequat traçat i replanteig amb acord als pendents, desnivells projectats i al compliment de totes les normatives que són d'aplicació; a dimensions parcials i totals d'elements, a la seva forma i geometria específica, així com a les distàncies que han de guardar-se entre ells, tant en horitzontal com en vertical.

Verificació de d'adequada posada en obra de fàbriques i tancaments, al seu correcte i complet entrellaçament i, en general, al que pertoca a l'execució material de la totalitat de l'obra i sense excepció alguna, d'acord als criteris i lleis dels materials i de la correcta construcció (lex artis) i a les normatives d'aplicació.

Assistir a l'obra amb la freqüència, dedicació i diligència necessàries per a complir eficaçment la deguda supervisió de l'execució de la mateixa en totes les seves fases, des del replanteig inicial fins a la total finalització de l'edifici, donant les ordres precises d'execució al contractista i, si escau, als subcontractistes.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Consignar en el Llibre d'Ordres i Assistències les instruccions precises que considerés oportú ressenyar per a la correcta execució material de les obres.

Supervisar posteriorment el correcte compliment de les ordres prèviament efectuades i l'adequació del realment executat a l'ordenat prèviament.

Verificar l'adequat traçat d'instal·lacions, conductes, escomeses, xarxes d'evacuació i el seu dimensionament, comprovant la seva idoneïtat i ajustament tant a l'especificacions del projecte d'execució com dels projectes parcials, coordinant aquestes actuacions amb els tècnics redactors corresponents.

Detenir l'Obra si, al seu judici, existís causa greu i justificada, que s'haurà de fer constar necessàriament en el Llibre d'Ordres i Assistències, donant compte immediata als directors d'obra que haurien de necessàriament corroborar-la per a la seva plena efectivitat, i al promotor.

Supervisar les proves pertinents per al Control de Qualitat, respecte a l'especificat per la normativa vigent, en la comesa de la qual i obligacions té legalment competència exclusiva, programant sota la seva responsabilitat i degudament coordinat i auxiliat pel contractista, les preses de mostres, trasllats, assajos i altres actuacions necessàries d'elements estructurals, així com les proves d'estanquitat de façanes i dels seus elements, de cobertes i les seves impermeabilitzacions, comprovant l'eficàcia de les solucions.

Informar amb promptitud als directors d'obra dels resultats dels Assajos de Control conforme es vagi tenint coneixement dels mateixos, proposant-li la realització de proves complementàries en cas de resultats adversos.

Després de l'oportuna comprovació, emetre les certificacions parcials o totals relatives a les unitats d'obra realment executades, amb els visats que si escau fossin preceptius.

Col·laborar activa i positivament amb els restants agents intervinents, servint de nexa d'unió entre aquests, el contractista, els subcontractistes i el personal de l'obra.

Elaborar i subscriure responsablement la documentació final d'obra relativa als resultats del Control de Qualitat i, en concret, a aquells assajos i verificacions d'execució d'obra realitzats sota la seva supervisió relatiu als elements de la fonamentació, murs i estructura, a les proves d'estanquitat i vessament de cobertes i de façanes, a les verificacions del funcionament de les instal·lacions de sanejament i desguassos de pluvials i altres aspectes assenyalats en la normativa de Control de Qualitat.

Subscriure conjuntament el Certificat Final d'Obra, acreditant amb això la seva conformitat a la correcta execució de les obres i a la comprovació i verificació positiva dels assajos i proves realitzades.

Si es fes cas omís de les ordres efectuades pel director d'execució material de l'obra, es considerés com falta greu i, en cas que, al seu judici, l'incompliment de l'ordenat posés en perill l'obra o les persones que en ella treballen, podrà acudir a les autoritats judicials, sent responsable el contractista de les conseqüències legals i econòmiques.

1.2.7.7. Les entitats i els laboratoris de control de qualitat de l'edificació

Prestar assistència tècnica i lliurar els resultats de la seva activitat a l'agent autor de l'encàrrec i, en tot cas, al director de l'execució de l'obra.

Justificar la capacitat suficient de mitjans materials i humans necessaris per a realitzar adequadament els treballs contractats, si escau, a través de la corresponent acreditació oficial atorgada per les Comunitats Autònomes amb competència en la matèria.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Demostrar la seva independència respecte a la resta dels agents involucrats en l'obra. En conseqüència, prèviament a l'inici d'aquesta, lliuraran a la propietat una declaració signada per la persona física que avaluï la referida independència, de manera que la direcció facultativa pugui incorporar-la a la documentació final de l'obra.

Efectuar els assajos pertinents per comprovar la conformitat dels productes a la seva recepció en l'obra, que seran encomanats a laboratoris independents de la resta dels agents que intervenen en l'obra i disposaran de la capacitat suficient.

Lliurar els resultats dels assajos a l'agent autor de l'encàrrec i, en tot cas, a la direcció facultativa, que aniran acompanyats de la incertesa de mesura per a un determinat nivell de confiança, així com la informació relativa a les dates de l'entrada de les mostres en el laboratori i de la realització dels assajos.

1.2.7.8. Els subministradors de productes

Realitzar els lliuraments dels productes d'acord amb les especificacions de la comanda, responnent del seu origen, identitat i qualitat, així com del compliment de les exigències que, si escau, estableixi la normativa tècnica aplicable.

Facilitar, quan escaigui, les instruccions d'ús i manteniment dels productes subministrats, així com les garanties de qualitat corresponents, per a la seva inclusió en la documentació de l'obra executada.

Proporcionar, quan s'escaigui, un certificat final de subministrament en el qual es recullin els materials o productes, de manera que es mantingui la necessària traçabilitat dels materials o productes certificats.

1.2.7.9. Els propietaris i els usuaris

Són obligacions dels propietaris conservar en bon estat l'edificació mitjançant un adequat ús i manteniment, així com rebre, conservar i transmetre la documentació de l'obra executada i les assegurances i garanties amb que aquesta conti.

Són obligacions dels usuaris siguin o no propietaris, la utilització adequada dels edificis o de part dels mateixos de conformitat amb les instruccions d'ús i manteniment contingudes en la documentació de l'obra executada.

1.2.8. Documentació final d'obra: Llibre de l'Edifici

D'acord a la "Ley 38/1999. Ley de Ordenación de la Edificación", una vegada finalitzada l'obra, el projecte amb la incorporació, si escau, de les modificacions degudament aprovades, serà facilitat al promotor pel director d'obra per a la formalització dels corresponents tràmits administratius.

A aquesta documentació s'adjuntarà, almenys, l'acta de recepció, la relació identificativa dels agents que han intervingut durant el procés d'edificació així com la relativa a les instruccions d'ús i manteniment de l'edifici i les seves instal·lacions, de conformitat amb la normativa que li sigui d'aplicació.

Tota la documentació que fan referència els apartats anteriors, que constituirà el {{Llibre de l'Edifici}}, serà lliurada als usuaris finals de l'edifici.

1.2.8.1. Els propietaris i els usuaris

Són obligacions dels propietaris conservar en bon estat l'edificació mitjançant un adequat ús i manteniment, així com rebre, conservar i transmetre la documentació de l'obra executada i les assegurances i garanties amb que aquesta conti.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Naturala del document origen: Original

generat el 17/1...
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Són obligacions dels usuaris siguin o no propietaris, la utilització adequada dels edificis o de part dels mateixos de conformitat amb les instruccions d'ús i manteniment contingudes en la documentació de l'obra executada.

1.3. Disposicions Econòmiques

Es regiran per l'exposat en el Plec de Clàusules Administratives Particulars per a contractes amb l'Administració Pública corresponent, segons el que es disposa en la "Ley 9/2017. Ley de Contratos del Sector Público".

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00



2. PLEC DE CONDICIONS TÈCNIQUES PARTICULARS

2.1. Prescripcions sobre els materials

Per a facilitar la labor a realitzar, per part del director de l'execució de l'obra per al control de recepció en obra dels productes, equips i sistemes que se subministren a l'obra d'acord amb l'especificat en la "Real Decreto 314/2006. Código Técnico de la Edificación (CTE)", en el present projecte s'especifiquen les característiques tècniques que haurien de complir els productes, equips i sistemes subministrats.

Els productes, equips i sistemes subministrats haurien de complir les condicions que sobre ells s'especifiquen en els diferents documents que componen el Projecte. Així mateix, les seves qualitats seran acords amb les diferents normes que sobre ells estiguin publicades i que tindran un caràcter de complementarietat a aquest apartat del Plec. Tindran preferència en quant a la seva acceptabilitat aquells materials que estiguin en possessió de Document d'Idoneïtat Tècnica que avaluï les seves qualitats, emès per Organismes Tècnics reconeguts.

Aquest control de recepció en obra de productes, equips i sistemes comprendrà:

- El control de la documentació dels subministraments.
- El control mitjançant distintius de qualitat o avaluacions tècniques d'idoneïtat.
- El control mitjançant assajos.

Per part del constructor o contractista ha d'existir obligació de comunicar als subministradors de productes les qualitats que s'exigeixen per als diferents materials, aconsellant-se que prèviament a l'ocupació dels mateixos se sol·liciti l'aprovació del director d'execució de l'obra i de les entitats i laboratoris encarregats del control de qualitat de l'obra.

El contractista serà responsable que els materials empleats compleixin amb les condicions exigides, independentment del nivell de control de qualitat que s'estableixi per a l'acceptació dels mateixos.

El contractista notificarà al director d'execució de l'obra, amb suficient antelació, la procedència dels materials que es proposi utilitzar, aportant, quan així ho sol·liciti el director d'execució de l'obra, les mostres i dades necessàries per a decidir sobre la seva acceptació.

Aquests materials seran reconeguts pel director d'execució de l'obra abans de la seva ocupació en obra, sense l'aprovació de la qual no podran ser apilats en obra ni es podrà procedir a la seva col·locació. Així mateix, encara després de col·locats en obra, aquells materials que presentin defectes no percebuts en el primer reconeixement, sempre que vagi en perjudici del bon acabat de l'obra, seran retirats de l'obra. Tots les despeses que això ocasionés seran a càrrec del contractista.

El fet que el contractista subcontracti qualsevol partida d'obra no li eximeix de la seva responsabilitat.

La simple inspecció o examen per part dels Tècnics no suposa la recepció absoluta dels mateixos, sent els oportuns assajos els quals determinin la seva idoneïtat, no extingint-se la responsabilitat contractual del contractista a aquests efectes fins a la recepció definitiva de l'obra.

2.1.1. Garanties de qualitat (Marcat CE)

El terme producte de construcció queda definit com qualsevol producte fabricat per la seva incorporació, amb caràcter permanent, a les obres d'edificació i enginyeria civil que tinguin incidència sobre els següents requisits essencials:

- Resistència mecànica i estabilitat.
- Seguretat en cas d'incendi.
- Higiene, salut i medi ambient.
- Seguretat d'utilització.
- Protecció contra el soroll.
- Estalvi d'energia i aïllament tèrmic.

El marcat CE d'un producte de construcció indica:

- Que aquest compleixi amb unes determinades especificacions tècniques relacionades amb els requisits essencials continguts en les Normes Harmonitzades (EN) i en les Guías DITE (Guies pel Document d'Idoneïtat Tècnica Europeu).
- Que s'ha complert el sistema d'avaluació i verificació de la constància de les prestacions indicat en els mandats relatius a les normes harmonitzades i en les especificacions tècniques harmonitzades.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
NaturalId=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

generat el 17/1/...

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1/...
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>



Sent el fabricant el responsable de la seva fixació i l'Administració competent en matèria d'indústria la que s'asseguri de la correcta utilització del marcat CE.

És obligació del director de l'execució de l'obra verificar si els productes que entren en l'obra estan afectats pel compliment del sistema del marcat CE i, en cas de ser així, si es compleixen les condicions establertes en el "Reglamento (UE) N° 305/2011. Reglamento por el que se establecen condiciones armonizadas para la comercialización de productos de construcción y se deroga la Directiva 89/106/CEE del Consejo".

El marcat CE es materialitza mitjançant el símbol "CE" acompanyat d'una informació complementària.

El fabricant ha de cuidar que el marcat CE figuri, per ordre de preferència:

- En el producte propiament dit.
- En una etiqueta adherida al mateix.
- En el seu envàs o embalatge.
- En la documentació comercial que l'acompanya.

Les lletres del símbol CE han de tenir una dimensió vertical no inferior a 5 mm.

A més del símbol CE han d'estar situades en una de les quatre possibles localitzacions una sèrie d'inscripcions complementàries, el contingut específic de les quals es determina en les normes harmonitzades i Guies DITE per cada família de productes, entre les que s'inclouen:

- el nombre d'identificació de l'organisme notificat (quan procedeixi)
- el nom comercial o la marca distintiva del fabricant
- la direcció del fabricant
- el nom comercial o la marca distintiva de la fàbrica
- les dues últimes xifres de l'any en el qual s'ha estampat el marcat en el producte
- el número del certificat CE de conformitat (quan procedeixi)
- el número de la norma harmonitzada i en cas de veure's afectada per varies els números de totes elles
- la designació del producte, el seu ús previst i la seva designació normalitzada
- informació addicional que permeti identificar les característiques del producte atenent les seves especificacions tècniques

Les inscripcions complementàries del marcat CE no tenen perquè tenir un format, tipus de lletra, color o composició especial, havent de complir únicament les característiques remarcades anteriorment pel símbol.

Dins de les característiques del producte podem trobar que alguna d'elles presenti l'esment "Prestació no determinada" (PND).

L'opció PND és una classe que pot ser considerada si almenys un estat membre no té requisits legals per a una determinada característica i el fabricant no desitja facilitar el valor d'aquesta característica.

2.1.2. Formigons

2.1.2.1. Formigó estructural

2.1.2.1.1. Condicions de subministre

- El formigó s'ha de transportar utilitzant procediments adequats per a aconseguir que les masses arribin al lloc de lliurament en les condicions estipulades, sense experimentar variació sensible en les característiques que posseïen acabades de pastar.
- Quan el formigó es pasta completament en central i es transporta en pastadores mòbils, el volum de formigó transportat no haurà d'excedir del 80% del volum total del tambor. Quan el formigó es pasta, o s'acaba de pastar, en pastadora mòbil, el volum no excedirà dels dos terços del volum total del tambor.
- Els equips de transport haurien d'estar exempts de residus de formigó o morter endurit, per a això es netejaran curosament abans de procedir a la càrrega d'una nova massa fresca de formigó. Així mateix, no haurien de presentar desperfectes o desgast en les paletes o en la seva superfície interior que puguin afectar a l'homogeneïtat del formigó.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>



- El transport es podrà realitzar en pastadores mòbils, a la velocitat d'agitació o en equips amb o sense agitadors, sempre que tals equips tinguin superfícies llises i arrodonides i siguin capaces de mantenir l'homogeneïtat del formigó durant el transport i la descàrrega.

2.1.2.1.2. Recepció i control

- Documentació dels subministraments:
 - Els subministradors lliuraran al Constructor, qui els facilitarà a la direcció facultativa, qualsevol document d'identificació del producte exigít per la reglamentació aplicable o, si escau, pel projecte o per la direcció facultativa. Es facilitaran els següents documents:
 - Abans del subministrament:
 - Els documents de conformitat o autoritzacions administratives exigides reglamentàriament.
 - Es lliuraran els certificats d'assaig que garanteixin el compliment de l'establert en el Codi Estructural.
 - Durant el subministrament:
 - Cada càrrega de formigó fabricat en central, tant si aquesta pertany o no a les instal·lacions d'obra, anirà acompanyada d'un full de subministrament que estarà en tot moment a la disposició de la Direcció d'Obra, i en el qual haurien de figurar, com a mínim, les següents dades:
 - Nom de la central de fabricació de formigó.
 - Nombre de sèrie del full de subministrament.
 - Data d'entrega.
 - Nom del peticionari i del responsable de la recepció.
 - Especificació del formigó.
 - En cas que el formigó es disegni per propietats:
 - Designació.
 - Contingut de ciment en quilos per metre cúbic (kg/m³) de formigó, amb una tolerància de ±15 kg.
 - Relació aigua/ciment del formigó, amb una tolerància de ±0,02.
 - En cas que el formigó es disegni per dosificació:
 - Contingut de ciment per metre cúbic de formigó.
 - Relació aigua/ciment del formigó, amb una tolerància de ±0,02.
 - Tipus d'ambient.
 - Tipus, classe i marca del ciment.
 - Consistència.
 - Grandària màxima de l'àrid.
 - Tipus d'additiu, si ho hagués, i en cas contrari indicació expressa que no conté.
 - Procedència i quantitat d'addició (cendres volants o fum de silici) si l'hagués i, en cas contrari, indicació expressa que no conté.
 - Designació específica del lloc del subministrament (nom i lloc).
 - Quantitat de formigó que compon la càrrega, expressada en metres cúbics de formigó fresc.
 - Identificació del camió formigonera (o equip de transport) i de la persona que procedeixi a la descàrrega.
 - Hora límit d'ús per al formigó.
 - Després del subministrament:
 - El certificat final de subministrament, signat per persona física amb poder de representació suficient, en el qual es garanteixi la necessària traçabilitat del producte certificat.
 - Distintius de qualitat i avaluacions d'idoneïtat tècnica:
 - Assajos:
 - La comprovació de les propietats o característiques exigibles a aquest material es realitza segons el Codi Estructural.

2.1.2.1.3. Conservació, emmagatzematge i manipulació

- En l'abocament i col·locació de les masses, fins i tot quan aquestes operacions es realitzin d'una manera contínua mitjançant conduccions apropiades, s'adoptaran les degudes precaucions per a evitar la disgregació de la mescla.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d> generat el 17/1 ...

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



2.1.2.1.4. Recomanacions per al seu ús en obra

- El temps transcorregut entre l'addició d'aigua de pastat al ciment i als àrids i la col·locació del formigó, no ha de ser major d'hora i mitja. En temps calorós, o sota condicions que contribueixin a un ràpid enduriment del formigó, el temps límit haurà de ser inferior, tret que s'adoptin mesures especials que, sense perjudicar la qualitat del formigó, augmentin el temps d'enduriment.
- Formigonat en temps fred:
 - La temperatura de la massa de formigó, en el moment d'abocar-la en el motlle o encofrat, no serà inferior a 5°C.
 - Es prohibeix abocar el formigó sobre elements (armadures, motlles, etc.) la temperatura de les quals sigui inferior a zero graus centígrads.
 - En general, se suspendrà el formigonat sempre que es previngui que, dintre de les quaranta-vuit hores següents, pugui descendir la temperatura ambient per sota de zero graus centígrads.
 - En els casos que, per absoluta necessitat, s'hagi de formigonar en temps de gelades, s'adoptaran les mesures necessàries per a garantir que, durant l'adormiment i primer enduriment del formigó, no es produiran deterioracions locals en els elements corresponents, ni minvaments permanents apreciables de les característiques resistents del material.
- Formigonat en temps calorós:
 - Si la temperatura ambient és superior a 40°C o hi ha un vent excessiu, se suspendrà el formigonat, tret que, prèvia autorització expressa de la Direcció d'Obra, s'adoptin mesures especials.

2.1.3. Varis

2.1.3.1. Taulers per a encofrar

2.1.3.1.1. Condicions de subministre

- Els taulers s'han de transportar convenientment empaquetats, de tal manera que s'evitin les situacions de risc per caiguda d'algun element durant el trajecte.
- Cada paquet estarà compost per 100 unitats aproximadament.

2.1.3.1.2. Recepció i control

- Documentació dels subministraments:
 - El subministrador facilitarà la documentació que es relaciona a continuació:
 - Documents d'origen, full de subministrament i etiquetatge.
 - Certificat de garantia del fabricant, signat per persona física.
 - Documents de conformitat o autoritzacions administratives exigides reglamentàriament.
- Distintius de qualitat i avaluacions d'idoneïtat tècnica:
- Assajos:
 - La comprovació de les propietats o característiques exigibles a aquest material es realitza segons la normativa vigent.
- Inspeccions:
 - En cada subministrament d'aquest material que arribi a l'obra s'ha de controlar com a mínim:
 - Que no hi hagi deformacions tals com balcament, corbat de cara i corbat de cantell.
 - Que cap estigui trencat transversalment, i que els seus extrems longitudinals no tinguin fissures de més de 50 cm de longitud que travessin tot el grossor del tauler.
 - En el seu cas, que tingui el perfil que protegeix els extrems, posat i correctament fixat.
 - Que no tinguin forats de diàmetre superior a 4 cm.
 - Que el tauler estigui sencer, és a dir, que no li falti cap taula o tros al mateix.

2.1.3.1.3. Conservació, emmagatzematge i manipulació

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



- L'emmagatzematge es realitzarà de manera que no es deformin i en llocs secs i ventilats, sense contacte directe amb el terra.

2.2. Prescripcions quant a l'Execució per Unitat d'Obra

Les prescripcions per a l'execució de cadascuna de les diferents unitats d'obra s'organitzen en els següents apartats:

MESURES PER A ASSEGURAR LA COMPATIBILITAT ENTRE ELS DIFERENTS PRODUCTES, ELEMENTS I SISTEMES CONSTRUCTIUS QUE COMPONEN LA UNITAT D'OBRA.

S'especifiquen, en el cas que existeixin, les possibles incompatibilitats, tant físiques com a químiques, entre els diversos components que componen la unitat de obra, o entre el suport i els components.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNiques

Es descriu la unitat d'obra, detallant de manera detallada els elements que la componen, amb la nomenclatura específica correcta de cadascun d'ells, d'acord als criteris que marca la pròpia normativa.

NORMATIVA D'APLICACIÓ

S'especifiquen les normes que afecten a la realització de la unitat d'obra.

CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Indica com s'ha amidat la unitat d'obra en la fase de redacció del projecte, amidament que després serà comprovat en obra.

CONDICIONS PRÈVIES QUE S'HAN DE COMPLIR ABANS DE LA EXECUCIÓ DE LES UNITATS D'OBRA

Abans d'iniciar-se els treballs d'execució de cada una de les unitats d'obra, el director de l'execució de l'obra haurà rebut els materials i els certificats acreditatius exigibles, en base a l'establert en la documentació pertinent pel tècnic redactor del projecte. Serà preceptiva l'acceptació prèvia per part del director de l'execució de l'obra de tots els materials que constitueixen la unitat d'obra.

Així mateix, es realitzaran una sèrie de comprovacions prèvies sobre les condicions del suport, les condicions ambientals de l'entorn, i la qualificació de la mà d'obra, en el seu cas.

DEL SUPORT

S'estableixen una sèrie de requisits previs sobre l'estat de les unitats d'obra realitzades prèviament, que poden servir de suport a la nova unitat d'obra.

AMBIENTALS

En determinades condicions climàtiques (vent, pluja, humitat, etc.) no es podran iniciar els treballs d'execució de la unitat d'obra, s'hauran d'interrompre o serà necessari adoptar una sèrie de mesures protectores.

DEL CONTRACTISTA

En alguns casos, serà necessària la presentació al director de l'execució de l'obra d'una sèrie de documents per part del contractista, que acreditin la seva qualificació, o la de l'empresa per ell subcontractada, per realitzar cert tipus de treballs. Per exemple la posada en obra de sistemes constructius en possessió d'un Document d'Idoneïtat Tècnica (DIT), hauran de ser realitzats per la mateixa empresa propietària del DIT, o per empreses especialitzades i qualificades, reconegudes per aquesta i sota el seu control tècnic.

PROCÉS D'EXECUCIÓ

En aquest apartat es desenvolupa el procés d'execució de cada unitat d'obra, assegurant a cada moment les condicions que permetin aconseguir el nivell de qualitat previst per a cada element constructiu en particular.

FASES D'EXECUCIÓ

S'enumeren, per ordre d'execució, les fases de les quals consta el procés d'execució de la unitat d'obra.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Naturalidat del document: Original

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d> generat el 17/1/...

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>



CONDICIONS DE TERMINACIÓ

En algunes unitats d'obra es fa referència a les condicions en les que s'ha de finalitzar una determinada unitat d'obra, perquè no interfereixi negativament en el procés d'execució de la resta d'unitats.

Una vegada acabats els treballs corresponents a l'execució de cada unitat d'obra, el contractista retirarà els mitjans auxiliars i procedirà a la neteja de l'element realitzat i de les zones de treball, recollint les restes de materials i altres residus originats per les operacions realitzades per a executar l'unitat d'obra, sent tots ells classificats, carregats i transportats a centre de reciclatge, abocador específic o centre d'acollida o transferència.

PROVES DE SERVEI

En aquelles unitats d'obra que sigui necessari, s'indiquen les proves de servei a realitzar pel propi contractista o empresa instal·ladora, el cost de les quals es troba inclòs en el propi preu de la unitat d'obra.

Aquelles altres proves de servei o assaigs que no estan inclosos en el preu de la unitat d'obra, i que és obligatòria la seva realització per mitjà de laboratoris acreditats es troben detallades i pressupostades, en el corresponent capítol X de Control de Qualitat i Assaigs, del Pressupost d'Execució Material (PEM).

Per exemple, això és el que passa a la unitat d'obra ADP010, on s'indica que no està inclòs en el preu de la unitat d'obra el cost de l'assaig de densitat i humitat "in situ".

CONSERVACIÓ I MANTENIMENT

En algunes unitats d'obra s'estableixen les condicions que han de protegir-se per a la correcta conservació i manteniment en obra, fins a la seva recepció final.

CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

Indica com es comprovaran en obra els amidaments de Projecte, una vegada superats tots els controls de qualitat i obtinguda l'acceptació final per part del director d'execució de l'obra.

L'amidament del nombre d'unitats d'obra que ha d'abonar-se es realitzarà, si escau, d'acord amb les normes que estableix aquest capítol, tindrà lloc en presència i amb intervenció del contractista, entenent que aquest renúncia a tal dret si, avisat oportunament, no comparegués a temps. En tal cas, serà vàlid el resultat que el director d'execució de l'obra consigni.

Totes les unitats d'obra s'abonaran als preus establerts en el Pressupost. Els mencionats preus s'abonaran per les unitats acabades i executades d'acord amb el present Plec de Condicions Tècniques Particulars i Prescripcions pel que fa a l'Execució per Unitat d'Obra.

Aquestes unitats comprenen el subministrament, cànon, transport, manipulació i ocupació dels materials, maquinària, mitjans auxiliars, mà d'obra necessària per a la seva execució i costos indirectes derivats d'aquests conceptes, així com quantes necessitats circumstancials es requereixin per a l'execució de l'obra, tals com indemnitzacions per danys a tercers o ocupacions temporals i costos d'obtenció dels permisos necessaris, així com de les operacions necessàries per a la reposició de servituds i serveis públics o privats afectats tant pel procés d'execució de les obres com per les instal·lacions auxiliars.

Igualment, aquells conceptes que s'especifiquen en la definició de cada unitat d'obra, les operacions descrites en el procés d'execució, els assajos i proves de servei i posada en funcionament, inspeccions, permisos, butlletins, llicències, taxes o similars.

No s'abonarà al contractista major volum de qualsevol tipus d'obra que el definit en els plànols o en les modificacions autoritzades per la direcció facultativa. Tampoc li serà abonat, si escau, el cost de la restitució de l'obra a les seves dimensions correctes, ni l'obra que hagués hagut de realitzar per ordre de la direcció facultativa per a resoldre qualsevol defecte d'execució.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Naturala del document origen: Original

URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...



TERMINOLOGIA APLICADA EN EL CRITERI DE MESURAMENT.

A continuació, es detalla el significat d'alguns dels termes utilitzats en els diferents capítols d'obra.

ACONDICIONAMENT DEL TERRENY

Volum de terres en perfil esponjat. L'amidament es referirà a l'estat de les terres una vegada extretes. Per a això, la forma d'obtenir el volum de terres a transportar, serà la que resulti d'aplicar el percentatge d'esponjament mig que procedeixi, en funció de les característiques del terreny.

Volum de reble en perfil compactat. L'amidament es referirà a l'estat del reble una vegada finalitzat el procés de compactació.

Volum teòric executat. Serà el volum que resulti de considerar les dimensions de les seccions teòriques especificades en els plànols de Projecte, independentment que les seccions excavades haguessin quedat amb majors dimensions.

FONAMENTACIONS

Superfície teòrica executada. Serà la superfície que resulti de considerar les dimensions de les seccions teòriques especificades en els plànols de Projecte, independentment que la superfície ocupada pel formigó hagués quedat amb majors dimensions.

Volum teòric executat. Serà el volum que resulti de considerar les dimensions de les seccions teòriques especificades en els plànols de Projecte, independentment que les seccions de formigó haguessin quedat amb majors dimensions.

ESTRUCTURES

Volum teòric executat. Serà el volum que resulti de considerar les dimensions de les seccions teòriques especificades en els plànols de Projecte, independentment que les seccions dels elements estructurals haguessin quedat amb majors dimensions.

ESTRUCTURES METÀL·LIQUES

Pes nominal amidat. Seran els kg que resultin d'aplicar als elements estructurals metàl·lics els pesos nominals que, segons dimensions i tipus d'acer figurin en taules.

ESTRUCTURES (FORJATS)

Deduint els buits de superfície major de $X \text{ m}^2$. Es mesurarà la superfície dels forjats de cara exterior a cara exterior dels cercols que delimiten el perímetre de la seva superfície, descomptant únicament els buits o passos de forjats que tinguin una superfície major de $X \text{ m}^2$.

En els casos de dos draps formats per forjats diferents, objecte de preus unitaris distints, que donin suport o encastin en una jàssera o mur de càrrega comuna a ambdós draps, cadascuna de les unitats d'obra de forjat s'amidarà des de fora a cara exterior dels elements delimitadors a l'eix de la jàssera o mur de càrrega comuna.

En els casos de forjats inclinats es prendrà en veritable magnitud la superfície de la cara inferior del forjat, amb el mateix criteri anteriorment assenyalat per a la deducció de buits.

ESTRUCTURES (MURS)

Deduint els buits de superfície major de $X \text{ m}^2$. S'aplicarà el mateix criteri que per a façanes i particions.

FAÇANES I PARTICIONS

Deduint els buits de superfície major de $X \text{ m}^2$. S'amidaran els paraments verticals de façanes i particions descomptant únicament aquells buits la superfície dels quals sigui major de $X \text{ m}^2$, el que significa que:

Quan els buits siguin més petits de $X \text{ m}^2$ es mesuraran a cinta correguda com si no hi hagués buits. Al no deduir cap buit, en compensació de mesurar buit per massís, no es mesuraran els treballs de formació de queixals en brancals i llindes.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>



Quan els buits siguin més grans de $X \text{ m}^2$, es deduirà la superfície d'aquests buits, però es sumarà al mesurament la superfície de la part interior del buit, corresponent al desenvolupament dels queixals.

Deduint tots els buits. Es mesuraran els paraments verticals de façanes i particions descomptant la superfície de tots els buits, però s'inclou l'execució de tots els treballs precisos per a la resolució del buit, així com els materials que formen llindes, brancals i escopidors.

Als efectes anteriors, s'entendrà com buit, qualsevol obertura que tingui queixals i llinda per a porta o finestra. En cas de tractar-se d'un buit en la fàbrica sense llinda, ampit ni fusteria, es deduirà sempre el mateix a l'amidar la fàbrica, sigui com sigui la seva superfície.

En el supòsit de tancaments de façana on les fulles, en lloc de donar suport directament en el forjat, recolzin en una o dues filades de regularització que abastin tot l'espessor del tancament, a l'efectuar l'amidament de les unitats d'obra es mesurarà la seva alçada des del forjat i, en compensació, no es mesurarà les filades de regularització.

INSTAL·LACIONS

Longitud realment executada. Amidament segons desenvolupament longitudinal resultant, considerant, si escau, els trams ocupats per peces especials.

REVESTIMENTS (GUIXOS I ESQUERDEJATS DE CIMENT)

Deduint, en els buits de superfície major de $X \text{ m}^2$, l'excés sobre els $X \text{ m}^2$. Els paraments verticals i horitzontals s'amidaran a cinta correguda, sense descomptar buits de superfície menor a $X \text{ m}^2$. Per a buits de major superfície, es descomptarà únicament l'excés sobre aquesta superfície. En ambdós casos es considerarà inclosa l'execució de queixals, fons de llindes i arestes. Els paraments que tinguin armaris de paret no seran objecte de descompte, sigui com sigui la seva dimensió.

2.2.1. Demolicions

Unitat d'obra DMF005: Fresat de paviment d'aglomerat asfàltic.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNiques

Fresat de paviment d'aglomerat asfàltic de 5 cm de gruix mitjà, mitjançant fresadora en fred compacta, equipada amb banda transportadora per a la càrrega directa sobre camió de les restes generades i posterior escombrat de la superfície fresada amb escombradora mecànica.

CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Superfície mesurada segons documentació gràfica de Projecte.

PROCÉS D'EXECUCIÓ

FASES D'EXECUCIÓ

Replanteig de la superfície a fresar. Fresat del paviment. Escombrat de la superfície. Neteja de les restes de l'obra. Càrrega mecànica d'enderrocs sobre camió o contenidor.

CONDICIONS DE TERMINACIÓ

Una vegada conculsos els treballs, la base suport quedarà neta de restes del material.

CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

Es mesurarà la superfície realment fresada segons especificacions de Projecte.

CRITERI DE VALORACIÓ ECONÒMICA

El preu no inclou la demolició de la base suport.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



2.2.2. Condicionament del terreny

Unitat d'obra ACE045: Excavació de cunetes, amb mitjans mecànics.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNIQUES

Excavació de cunetes de secció trapezoïdal en terreny de trànsit dur, de fins a 1,25 m de profunditat màxima, amb mitjans mecànics, i càrrega a camió.

NORMATIVA D'APLICACIÓ

Execució: PG-3. Pliego de prescripciones técnicas generales para obras de carreteras y puentes de la Dirección General de Carreteras.

CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Volum mesurat sobre les seccions teòriques de l'excavació, segons documentació gràfica de Projecte.

CONDICIONS PRÈVIES QUE S'HAN DE COMPLIR ABANS DE LA EXECUCIÓ DE LES UNITATS D'OBRA

DEL SUPORT

Es comprovarà la possible existència de servituds, elements soterrats, xarxes de servei o qualsevol tipus d'instal·lacions que poden resultar afectades per les obres a iniciar.

Es disposarà de la informació topogràfica i geotècnica necessària, recollida en el corresponent estudi geotècnic del terreny realitzat per un laboratori acreditat a l'àrea tècnica corresponent, i que inclourà, entre d'altres dades: tipus, humitat i compacitat o consistència del terreny.

Es disposaràn punts fixes de referència en llocs que es puguin veure afectats per la excavació, als quals es referiran totes les lectures de cotes de nivell i desplaçaments horitzontals i verticals dels punts del terreny.

Es comprovarà l'estat de conservació dels edificis mitgers i de les construccions pròximes que es poden veure afectades per les excavacions.

DEL CONTRACTISTA

Si existissin instal·lacions en servei que es poguessin veure afectades pels treballs a realitzar, sol·licitarà de les corresponents companyies subministradores la seva situació i, si escau, la solució a adoptar, així com les distàncies de seguretat a esteses aèries de conducció d'energia elèctrica.

Notificarà al director de l'execució de l'obra, amb l'antelació suficient, l'inici de les excavacions.

FASES D'EXECUCIÓ

Replanteig en el terreny. Situació dels punts topogràfics. Excavació en successives rases horitzontals i extracció de terres. Càrrega a camió de les terres excavades.

CONSERVACIÓ I MANTENIMENT

Les excavacions quedaran protegides enfront de filtracions i accions d'erosió o ensorrada per part de les aigües de vessament. Es prendran les mesures oportunes per a assegurar que les seves característiques geomètriques romanen inamovibles.

CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

Es mesurarà el volum teòric executat segons especificacions de Projecte, sense incloure els increments per excessos d'excavació no autoritzats, ni el reblert necessari per a reconstruir la secció teòrica per defectes imputables al Contractista. Es mesurarà l'excavació una vegada realitzada i abans que sobre ella s'efectuï cap tipus de reblert. Si el Contractista tanqués l'excavació abans de conformat l'amidament, s'entendrà que s'avé al que unilateralment determini el director de l'execució de l'obra.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Naturalesa del document: Original

URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1/...

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1/...



CRITERI DE VALORACIÓ ECONÒMICA

El preu no inclou el transport dels materials excavats.

Unitat d'obra ACE045b: Excavació de cunetes, amb mitjans mecànics.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNiques

Excavació de cunetes de secció trapezoïdal en terreny de trànsit dur, de fins a 1,25 m de profunditat màxima, amb mitjans mecànics, i càrrega a camió.

NORMATIVA D'APLICACIÓ

Execució: PG-3. Pliego de prescripciones técnicas generales para obras de carreteras y puentes de la Dirección General de Carreteras.

CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Volum mesurat sobre les seccions teòriques de l'excavació, segons documentació gràfica de Projecte.

CONDICIONS PRÈVIES QUE S'HAN DE COMPLIR ABANS DE LA EXECUCIÓ DE LES UNITATS D'OBRA

DEL SUPORT

Es comprovarà la possible existència de servituds, elements soterrats, xarxes de servei o qualsevol tipus d'instal·lacions que poden resultar afectades per les obres a iniciar.

Es disposarà de la informació topogràfica i geotècnica necessària, recollida en el corresponent estudi geotècnic del terreny realitzat per un laboratori acreditat a l'àrea tècnica corresponent, i que inclourà, entre d'altres dades: tipus, humitat i compacitat o consistència del terreny.

Es disposaràn punts fixes de referència en llocs que es puguin veure afectats per la excavació, als quals es referiran totes les lectures de cotes de nivell i desplaçaments horitzontals i verticals dels punts del terreny.

Es comprovarà l'estat de conservació dels edificis mitgers i de les construccions pròximes que es poden veure afectades per les excavacions.

DEL CONTRACTISTA

Si existissin instal·lacions en servei que es poguessin veure afectades pels treballs a realitzar, sol·licitarà de les corresponents companyies subministradores la seva situació i, si escau, la solució a adoptar, així com les distàncies de seguretat a esteses aèries de conducció d'energia elèctrica.

Notificarà al director de l'execució de l'obra, amb l'antelació suficient, l'inici de les excavacions.

FASES D'EXECUCIÓ

Replanteig en el terreny. Situació dels punts topogràfics. Excavació en successives rases horitzontals i extracció de terres. Càrrega a camió de les terres excavades.

CONSERVACIÓ I MANTENIMENT

Les excavacions quedaran protegides enfront de filtracions i accions d'erosió o ensorrada per part de les aigües de vessament. Es prendran les mesures oportunes per a assegurar que les seves característiques geomètriques romanen inamovibles.

CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

Es mesurarà el volum teòric executat segons especificacions de Projecte, sense incloure els increments per excessos d'excavació no autoritzats, ni el reblert necessari per a reconstruir la secció teòrica per defectes imputables al Contractista. Es mesurarà l'excavació una vegada realitzada i abans que sobre ella s'efectuï

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d> generat el 17/1 ...



Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

cap tipus de reblert. Si el Contractista tanqués l'excavació abans de conformar l'amidament, s'entendrà que s'avé al que unilateralment determini el director de l'execució de l'obra.

CRITERI DE VALORACIÓ ECONÒMICA

El preu no inclou el transport dels materials excavats.

Unitat d'obra ACE045c: Excavació de cunetes, amb mitjans mecànics.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNiques

Excavació de cunetes de secció trapezoïdal en terreny de trànsit dur, de fins a 1,25 m de profunditat màxima, amb mitjans mecànics, i càrrega a camió.

NORMATIVA D'APLICACIÓ

Execució: PG-3. Pliego de prescripciones técnicas generales para obras de carreteras y puentes de la Dirección General de Carreteras.

CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Volum mesurat sobre les seccions teòriques de l'excavació, segons documentació gràfica de Projecte.

CONDICIONS PRÈVIES QUE S'HAN DE COMPLIR ABANS DE LA EXECUCIÓ DE LES UNITATS D'OBRA

DEL SUPORT

Es comprovarà la possible existència de servituds, elements soterrats, xarxes de servei o qualsevol tipus d'instal·lacions que poden resultar afectades per les obres a iniciar.

Es disposarà de la informació topogràfica i geotècnica necessària, recollida en el corresponent estudi geotècnic del terreny realitzat per un laboratori acreditat a l'àrea tècnica corresponent, i que inclourà, entre d'altres dades: tipus, humitat i compacitat o consistència del terreny.

Es disposaran punts fixes de referència en llocs que es puguin veure afectats per la excavació, als quals es referiran totes les lectures de cotes de nivell i desplaçaments horitzontals i verticals dels punts del terreny.

Es comprovarà l'estat de conservació dels edificis mitgers i de les construccions pròximes que es poden veure afectades per les excavacions.

DEL CONTRACTISTA

Si existissin instal·lacions en servei que es poguessin veure afectades pels treballs a realitzar, sol·licitarà de les corresponents companyies subministradores la seva situació i, si escau, la solució a adoptar, així com les distàncies de seguretat a esteses aèries de conducció d'energia elèctrica.

Notificarà al director de l'execució de l'obra, amb l'antelació suficient, l'inici de les excavacions.

FASES D'EXECUCIÓ

Replanteig en el terreny. Situació dels punts topogràfics. Excavació en successives rases horitzontals i extracció de terres. Càrrega a camió de les terres excavades.

CONSERVACIÓ I MANTENIMENT

Les excavacions quedaran protegides enfront de filtracions i accions d'erosió o ensorrada per part de les aigües de vessament. Es prendran les mesures oportunes per a assegurar que les seves característiques geomètriques romanen inamovibles.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>
Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original



CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

Es mesurarà el volum teòric executat segons especificacions de Projecte, sense incloure els increments per excessos d'excavació no autoritzats, ni el reblert necessari per a reconstruir la secció teòrica per defectes imputables al Contractista. Es mesurarà l'excavació una vegada realitzada i abans que sobre ella s'efectuï cap tipus de reblert. Si el Contractista tanqués l'excavació abans de conformar l'amidament, s'entendrà que s'avé al que unilateralment determini el director de l'execució de l'obra.

CRITERI DE VALORACIÓ ECONÒMICA

El preu no inclou el transport dels materials excavats.

2.2.3. Ferms i paviments urbans**Unitat d'obra MEE010: Base granular mitjançant aportació de material.****CARACTERÍSTIQUES TÈCNIQUES**

Estabilització d'esplanada, mitjançant l'estesa en tongades de material adequat, i posterior compactació fins a arribar a un gruix de 25 a 35 cm i una densitat seca no inferior al 100% de la màxima obtinguda en l'assaig Proctor Modificat, realitzat segons UNE 103501. Inclús aportació de material adequat, càrrega, transport i descàrrega a peu de tall del material i humectació d'aquest.

NORMATIVA D'APLICACIÓ

Execució: PG-3. Pliego de prescripciones técnicas generales para obras de carreteras y puentes de la Dirección General de Carreteras.

CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Volum mesurat sobre els perfils dels plànols topogràfics de Projecte, que defineixen el moviment de terres a realitzar en obra.

CONDICIONS PRÈVIES QUE S'HAN DE COMPLIR ABANS DE LA EXECUCIÓ DE LES UNITATS D'OBRA**DEL SUPORT**

Es comprovarà que en la superfície d'assentament no existeixen defectes o irregularitats superiors a les tolerables.

AMBIENTALS

Se suspendran els treballs quan la temperatura ambient sigui inferior a 2°C.

FASES D'EXECUCIÓ

Preparació de la superfície de recolzament. Càrrega, transport i estès per tongades d'espessor uniforme. Humectació o dessecació de cada tongada. Compactació per tongades.

CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

S'amidarà el volum de reblert sobre els perfils transversals del terreny realment executats, compactats i acabats segons especificacions de Projecte.

CRITERI DE VALORACIÓ ECONÒMICA

El preu no inclou la realització de l'assaig Proctor Modificat.

Unitat d'obra MEE010b: Base granular mitjançant aportació de material.**CARACTERÍSTIQUES TÈCNIQUES**

Estabilització d'esplanada, mitjançant l'estesa en tongades de material adequat, i posterior compactació fins a arribar a un gruix de 25 a 35 cm i una densitat seca no inferior al 100% de la màxima obtinguda en l'assaig Proctor Modificat, realitzat segons UNE 103501. Inclús aportació de material adequat, càrrega, transport i descàrrega a peu de tall del material i humectació d'aquest.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Naturalidat del document: Original

... generat el 17/1 ...
Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



NORMATIVA D'APLICACIÓ

Execució: PG-3. Pliego de prescripciones técnicas generales para obras de carreteras y puentes de la Dirección General de Carreteras.

CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Volum mesurat sobre els perfils dels plànols topogràfics de Projecte, que defineixen el moviment de terres a realitzar en obra.

CONDICIONS PRÈVIES QUE S'HAN DE COMPLIR ABANS DE LA EXECUCIÓ DE LES UNITATS D'OBRA

DEL SUPORT

Es comprovarà que en la superfície d'assentament no existeixen defectes o irregularitats superiors a les tolerables.

AMBIENTALS

Se suspendran els treballs quan la temperatura ambient sigui inferior a 2°C.

FASES D'EXECUCIÓ

Preparació de la superfície de recolzament. Càrrega, transport i estès per tongades d'espessor uniforme. Humectació o dessecació de cada tongada. Compactació per tongades.

CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

S'amidarà el volum de reblert sobre els perfils transversals del terreny realment executats, compactats i acabats segons especificacions de Projecte.

CRITERI DE VALORACIÓ ECONÒMICA

El preu no inclou la realització de l'assaig Proctor Modificat.

Unitat d'obra MEE010c: Base granular mitjançant aportació de material.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNiques

Estabilització d'esplanada, mitjançant l'estesa en tongades de material adequat, i posterior compactació fins a arribar a un gruix de 25 a 35 cm i una densitat seca no inferior al 100% de la màxima obtinguda en l'assaig Proctor Modificat, realitzat segons UNE 103501. Inclús aportació de material adequat, càrrega, transport i descàrrega a peu de tall del material i humectació d'aquest.

NORMATIVA D'APLICACIÓ

Execució: PG-3. Pliego de prescripciones técnicas generales para obras de carreteras y puentes de la Dirección General de Carreteras.

CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Volum mesurat sobre els perfils dels plànols topogràfics de Projecte, que defineixen el moviment de terres a realitzar en obra.

CONDICIONS PRÈVIES QUE S'HAN DE COMPLIR ABANS DE LA EXECUCIÓ DE LES UNITATS D'OBRA

DEL SUPORT

Es comprovarà que en la superfície d'assentament no existeixen defectes o irregularitats superiors a les tolerables.

AMBIENTALS

Se suspendran els treballs quan la temperatura ambient sigui inferior a 2°C.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



FASES D'EXECUCIÓ

Preparació de la superfície de recolzament. Càrrega, transport i estès per tongades d'espessor uniforme. Humectació o dessecació de cada tongada. Compactació per tongades.

CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

S'amidarà el volum de reblert sobre els perfils transversals del terreny realment executats, compactats i acabats segons especificacions de Projecte.

CRITERI DE VALORACIÓ ECONÒMICA

El preu no inclou la realització de l'assaig Proctor Modificat.

Unitat d'obra MPC010: Gual formigonat per desguàs superficial de cuneta de camí.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNiques

Paviment continu de formigó imprès de 10 cm de gruix, amb junts, realitzat amb formigó HM-20/B/20/X0 fabricat en central i abocament des de camió, estès i vibrat manual mitjançant regla vibrant; acolorit i endurit superficialment mitjançant espolsada amb morter decoratiu de rodolament per a paviment de formigó, color blanc, rendiment 4,5 kg/m²; acabat imprès en relleu, prèvia aplicació de desemmollant en pols, color bordeus i capa de segellat final amb resina impermeabilitzant.

NORMATIVA D'APLICACIÓ

Elaboració, transport i posada en obra del formigó: Código Estructural.

Execució: NTE-RSC. Revestimientos de suelos: Continuos.

CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Superfície mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte.

CONDICIONS PRÈVIES QUE S'HAN DE COMPLIR ABANS DE LA EXECUCIÓ DE LES UNITATS D'OBRA

DEL SUPORT

Es comprovarà que s'ha realitzat un estudi de les característiques del sòl natural sobre el què s'actuarà i s'ha procedit a la retirada o desviament de serveis, tals com línies elèctriques i canonades de proveïment d'aigua i de clavegueram.

Es comprovarà que el terreny que forma l'esplanada que servirà de suport té la resistència adequada.

Es comprovarà que estiguin col·locats les vorades o, si s'escau, els encofrats perimetrals.

AMBIENTALS

Se suspendran els treballs de formigonat quan ploqui amb intensitat, neu, existeixi vent excessiu, una temperatura ambient superior a 40°C o es prevegi que dins de les 48 hores següents pugui descendir la temperatura ambient per sota dels 0°C.

DEL CONTRACTISTA

Disposarà en obra d'una sèrie de mitjans, en previsió que es produeixin canvis bruscs de les condicions ambientals durant el formigonat o posterior període d'enduriment, no podent començar-se el formigonat dels diferents elements sense l'autorització per escrit del director de l'execució de l'obra.

Garantirà que aquest tipus de treballs sigui realitzat per personal qualificat i sota el control d'empreses especialitzades.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>
Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original



PROCÉS D'EXECUCIÓ

FASES D'EXECUCIÓ

Preparació de la superfície de recolzament del formigó. Replanteig dels junts de construcció, de dilatació i de retracció. Col·locació d'encofrats. Estesa de nivells. Reg de la superfície base. Connexionat, ancoratge i embroquetat de les xarxes d'instal·lacions projectades. Abocat, estesa i vibrat del formigó. Anivellat i remolinat manual del formigó. Curat del formigó. Aplicació manual del morter acolorit endurecedor. Aplicació del desmoldejant fins a aconseguir una cobriment total. Impressió del formigó mitjançant motlles. Retirada d'encofrats. Neteja de la superfície de formigó, mitjançant màquina hidronetejadora d'aigua a pressió. Aplicació de la resina d'acabat.

CONDICIONS DE TERMINACIÓ

Tindrà planitud. L'evacuació d'aigües serà correcta. Tindrà bon aspecte.

CONSERVACIÓ I MANTENIMENT

Es protegirà el formigó fresc enfront de pluges, gelades i temperatures elevades. Es protegirà enfront del trànsit fins que transcorri el temps previst. No s'aplicaran solucions àcides o càustiques sobre la superfície acabada.

CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

Es mesurarà, en projecció horitzontal, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.

CRITERI DE VALORACIÓ ECONÒMICA

El preu no inclou la base de la solera ni l'execució i el segellat dels junts.

Unitat d'obra MPC010c: Gual formigonat per desguàs superficial de cuneta de camí.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNiques

Paviment continu de formigó imprès de 10 cm de gruix, amb junts, realitzat amb formigó HM-20/B/20/X0 fabricat en central i abocament des de camió, estès i vibrat manual mitjançant regla vibrant; acolorit i endurit superficialment mitjançant espolsada amb morter decoratiu de rodolament per a paviment de formigó, color blanc, rendiment 4,5 kg/m²; acabat imprès en relleu, prèvia aplicació de desemmotllant en pols, color bordeus i capa de segellat final amb resina impermeabilitzant.

NORMATIVA D'APLICACIÓ

Elaboració, transport i posada en obra del formigó: Código Estructural.

Execució: NTE-RSC. Revestimientos de suelos: Continuos.

CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Superfície mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte.

CONDICIONS PRÈVIES QUE S'HAN DE COMPLIR ABANS DE LA EXECUCIÓ DE LES UNITATS D'OBRA

DEL SUPORT

Es comprovarà que s'ha realitzat un estudi de les característiques del sòl natural sobre el què s'actuarà i s'ha procedit a la retirada o desviament de serveis, tals com línies elèctriques i canonades de proveïment d'aigua i de clavegueram.

Es comprovarà que el terreny que forma l'esplanada que servirà de suport té la resistència adequada.

Es comprovarà que estiguin col·locats les vorades o, si s'escau, els encofrats perimetrals.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d> generat el 17/11/2025
Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



AMBIENTALS

Se suspendran els treballs de formigonat quan ploqui amb intensitat, neu, existeixi vent excessiu, una temperatura ambient superior a 40°C o es prevegi que dins de les 48 hores següents pugui descendir la temperatura ambient per sota dels 0°C.

DEL CONTRACTISTA

Disposarà en obra d'una sèrie de mitjans, en previsió que es produeixin canvis bruscs de les condicions ambientals durant el formigonat o posterior període d'enduriment, no podent començar-se el formigonat dels diferents elements sense l'autorització per escrit del director de l'execució de l'obra.

Garantirà que aquest tipus de treballs sigui realitzat per personal qualificat i sota el control d'empreses especialitzades.

PROCÉS D'EXECUCIÓ

FASES D'EXECUCIÓ

Preparació de la superfície de recolzament del formigó. Replanteig dels junts de construcció, de dilatació i de retracció. Col·locació d'encofrats. Estesa de nivells. Reg de la superfície base. Connexionat, ancoratge i embroquetat de les xarxes d'instal·lacions projectades. Abocat, estesa i vibrat del formigó. Anivellat i remolinat manual del formigó. Curat del formigó. Aplicació manual del morter acolorit endurecedor. Aplicació del desmoldejant fins a aconseguir una cobriment total. Impressió del formigó mitjançant motlles. Retirada d'encofrats. Neteja de la superfície de formigó, mitjançant màquina hidronetejadora d'aigua a pressió. Aplicació de la resina d'acabat.

CONDICIONS DE TERMINACIÓ

Tindrà planitud. L'evacuació d'aigües serà correcta. Tindrà bon aspecte.

CONSERVACIÓ I MANTENIMENT

Es protegirà el formigó fresc enfront de pluges, gelades i temperatures elevades. Es protegirà enfront del trànsit fins que transcorri el temps previst. No s'aplicaran solucions àcides o càustiques sobre la superfície acabada.

CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

Es mesurarà, en projecció horitzontal, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.

CRITERI DE VALORACIÓ ECONÒMICA

El preu no inclou la base de la solera ni l'execució i el segellat dels junts.

Unitat d'obra MPB010: Capa de mescla bituminosa continua en calent.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNIQUES

Capa de 5 cm d'espessor de mescla bituminosa contínua en calent AC16 surf D, per a capa de rodolament, de composició densa, amb àrid granític de 16 mm de grandària màxima i betum asfàltic de penetració.

NORMATIVA D'APLICACIÓ

Execució:

- Norma 6.1-IC. Secciones de firme de la Instrucción de Carreteras.
- PG-3. Pliego de prescripciones técnicas generales para obras de carreteras y puentes de la Dirección General de Carreteras.

CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Superfície mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Naturalidat del document origen: Original

URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...



CONDICIONS PRÈVIES QUE S'HAN DE COMPLIR ABANS DE LA EXECUCIÓ DE LES UNITATS D'OBRA

DEL SUPORT

Es comprovarà que la superfície suport reuneix les condicions de anivellació, qualitat i forma previstes.

AMBIENTALS

Se suspendran els treballs quan la temperatura sigui inferior a 8°C, plougui o neu.

PROCÉS D'EXECUCIÓ

FASES D'EXECUCIÓ

Replanteig de nivells. Transport de la mescla bituminosa. Extensió de la mescla bituminosa. Compactació de la capa de mescla bituminosa. Execució de juntes transversals i longitudinals en la capa de mescla bituminosa. Neteja final.

CONDICIONS DE TERMINACIÓ

La superfície quedarà plana, llisa, amb textura uniforme i sense segregacions.

CONSERVACIÓ I MANTENIMENT

Es protegirà enfront del tràfic fins que la mescla estigui piconada, a la temperatura ambient i amb la densitat adequada.

CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

Es mesurarà, en projecció horitzontal, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.

CRITERI DE VALORACIÓ ECONÒMICA

El preu no inclou la capa base.

Unitat d'obra MPB010b: Capa de mescla bituminosa continua en calent.

CARACTERÍSTIQUES TÈNIQUES

Capa de 5 cm d'espessor de mescla bituminosa contínua en calent AC16 surf D, per a capa de rodolament, de composició densa, amb àrid granític de 16 mm de grandària màxima i betum asfàltic de penetració.

NORMATIVA D'APLICACIÓ

Execució:

- Norma 6.1-IC. Secciones de firme de la Instrucción de Carreteras.
- PG-3. Pliego de prescripciones técnicas generales para obras de carreteras y puentes de la Dirección General de Carreteras.

CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Superfície mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte.

CONDICIONS PRÈVIES QUE S'HAN DE COMPLIR ABANS DE LA EXECUCIÓ DE LES UNITATS D'OBRA

DEL SUPORT

Es comprovarà que la superfície suport reuneix les condicions de anivellació, qualitat i forma previstes.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Naturalesa del document: Original

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1/2025
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1/2025
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>



AMBIENTALS

Se suspendran els treballs quan la temperatura sigui inferior a 8°C, plogui o neu.

PROCÉS D'EXECUCIÓ

FASES D'EXECUCIÓ

Replanteig de nivells. Transport de la mescla bituminosa. Extensió de la mescla bituminosa. Compactació de la capa de mescla bituminosa. Execució de juntes transversals i longitudinals en la capa de mescla bituminosa. Neteja final.

CONDICIONS DE TERMINACIÓ

La superfície quedarà plana, llisa, amb textura uniforme i sense segregacions.

CONSERVACIÓ I MANTENIMENT

Es protegirà enfront del tràfic fins que la mescla estigui piconada, a la temperatura ambient i amb la densitat adequada.

CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

Es mesurarà, en projecció horitzontal, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.

CRITERI DE VALORACIÓ ECONÒMICA

El preu no inclou la capa base.

Unitat d'obra MPB010c: Capa de mescla bituminosa continua en calent.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNiques

Capa de 5 cm d'espessor de mescla bituminosa contínua en calent AC16 surf D, per a capa de rodolament, de composició densa, amb àrid granític de 16 mm de grandària màxima i betum asfàltic de penetració.

NORMATIVA D'APLICACIÓ

Execució:

- Norma 6.1-IC. Secciones de firme de la Instrucción de Carreteras.
- PG-3. Pliego de prescripciones técnicas generales para obras de carreteras y puentes de la Dirección General de Carreteras.

CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Superfície mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte.

CONDICIONS PRÈVIES QUE S'HAN DE COMPLIR ABANS DE LA EXECUCIÓ DE LES UNITATS D'OBRA

DEL SUPORT

Es comprovarà que la superfície suport reuneix les condicions de anivellació, qualitat i forma previstes.

AMBIENTALS

Se suspendran els treballs quan la temperatura sigui inferior a 8°C, plogui o neu.

PROCÉS D'EXECUCIÓ

FASES D'EXECUCIÓ

Replanteig de nivells. Transport de la mescla bituminosa. Extensió de la mescla bituminosa. Compactació de la capa de mescla bituminosa. Execució de juntes transversals i longitudinals en la capa de mescla bituminosa. Neteja final.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/11/2025
Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



CONDICIONS DE TERMINACIÓ

La superfície quedarà plana, llisa, amb textura uniforme i sense segregacions.

CONSERVACIÓ I MANTENIMENT

Es protegirà enfront del tràfic fins que la mescla estigui piconada, a la temperatura ambient i amb la densitat adequada.

CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

Es mesurarà, en projecció horitzontal, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.

CRITERI DE VALORACIÓ ECONÒMICA

El preu no inclou la capa base.

Unitat d'obra MPB040: Tractament superficial de paviments bituminosos.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNiques

Tractament superficial de paviments bituminosos amb dues mans, 3 kg/m² cada mà, de beurada bituminosa homogènia (slurry), color negre, formada per àrids i càrregues minerals, lligats amb emulsió asfàltica.

CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Superfície mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte.

CONDICIONS PRÈVIES QUE S'HAN DE COMPLIR ABANS DE LA EXECUCIÓ DE LES UNITATS D'OBRA

DEL SUPORT

Es comprovarà que la superfície suport reuneix les condicions de qualitat i forma previstes.

AMBIENTALS

Se suspendran els treballs quan la temperatura ambient sigui inferior a 10°C o superior a 30°C, plougui, neu o la velocitat del vent sigui superior a 50 km/h.

PROCÉS D'EXECUCIÓ

FASES D'EXECUCIÓ

Aplicació de la beurada.

CONDICIONS DE TERMINACIÓ

Quedarà pla i tindrà una perfecta adherència al suport.

CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

Es mesurarà, en projecció horitzontal, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.

CRITERI DE VALORACIÓ ECONÒMICA

El preu no inclou la preparació del suport.

Unitat d'obra MPB100: Reg d'emprimació.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNiques

Reg d'emprimació amb 1,0 kg/m² d'emulsió bituminosa catiònica C50BF4 IMP, amb un 50% de betum asfàltic com a lligant i additiu fluidificant.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Naturalness of the document origin: Original

URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...



NORMATIVA D'APLICACIÓ

Execució:

- Norma 6.1-IC. Secciones de firme de la Instrucción de Carreteras.
- PG-3. Pliego de prescripciones técnicas generales para obras de carreteras y puentes de la Dirección General de Carreteras.

CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Superfície mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte.

CONDICIONS PRÈVIES QUE S'HAN DE COMPLIR ABANS DE LA EXECUCIÓ DE LES UNITATS D'OBRA

DEL SUPORT

Es comprovarà que la superfície suport reuneix les condicions de qualitat i forma previstes.

AMBIENTALS

Se suspendran els treballs quan la temperatura sigui inferior a 8°C, plugi o neu.

PROCÉS D'EXECUCIÓ

FASES D'EXECUCIÓ

Escombratge i preparació de la superfície de suport. Aplicació de l'emulsió bituminosa.

CONDICIONS DE TERMINACIÓ

La superfície quedarà plana, llisa i amb textura uniforme.

CONSERVACIÓ I MANTENIMENT

Es protegirà enfront del trànsit fins que es realitzi la capa superior.

CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

Es mesurarà, en projecció horitzontal, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.

Unitat d'obra MPB100b: Reg d'emprimació.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNiques

Reg d'emprimació amb 1,0 kg/m² d'emulsió bituminosa catiònica C50BF4 IMP, amb un 50% de betum asfàltic com a lligant i additiu fluidificant.

NORMATIVA D'APLICACIÓ

Execució:

- Norma 6.1-IC. Secciones de firme de la Instrucción de Carreteras.
- PG-3. Pliego de prescripciones técnicas generales para obras de carreteras y puentes de la Dirección General de Carreteras.

CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Superfície mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Naturalidat del document origen: Original

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/11/2025
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Naturalidat del document origen: Original



CONDICIONS PRÈVIES QUE S'HAN DE COMPLIR ABANS DE LA EXECUCIÓ DE LES UNITATS D'OBRA

DEL SUPORT

Es comprovarà que la superfície suport reuneix les condicions de qualitat i forma previstes.

AMBIENTALS

Se suspendran els treballs quan la temperatura sigui inferior a 8°C, plougi o neu.

PROCÉS D'EXECUCIÓ

FASES D'EXECUCIÓ

Escombratge i preparació de la superfície de suport. Aplicació de l'emulsió bituminosa.

CONDICIONS DE TERMINACIÓ

La superfície quedarà plana, llisa i amb textura uniforme.

CONSERVACIÓ I MANTENIMENT

Es protegirà enfront del trànsit fins que es realitzi la capa superior.

CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

Es mesurarà, en projecció horitzontal, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.

Unitat d'obra MPB100c: Reg d'emprimació.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNiques

Reg d'emprimació amb 1,0 kg/m² d'emulsió bituminosa catiònica C50BF4 IMP, amb un 50% de betum asfàltic com a lligant i additiu fluidificant.

NORMATIVA D'APLICACIÓ

Execució:

- Norma 6.1-IC. Secciones de firme de la Instrucción de Carreteras.
- PG-3. Pliego de prescripciones técnicas generales para obras de carreteras y puentes de la Dirección General de Carreteras.

CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Superfície mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte.

CONDICIONS PRÈVIES QUE S'HAN DE COMPLIR ABANS DE LA EXECUCIÓ DE LES UNITATS D'OBRA

DEL SUPORT

Es comprovarà que la superfície suport reuneix les condicions de qualitat i forma previstes.

AMBIENTALS

Se suspendran els treballs quan la temperatura sigui inferior a 8°C, plougi o neu.

PROCÉS D'EXECUCIÓ

FASES D'EXECUCIÓ

Escombratge i preparació de la superfície de suport. Aplicació de l'emulsió bituminosa.

CONDICIONS DE TERMINACIÓ

La superfície quedarà plana, llisa i amb textura uniforme.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador únic: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador únic de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Naturalidat del document origen: Original

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>



CONSERVACIÓ I MANTENIMENT

Es protegirà enfront del trànsit fins que es realitzi la capa superior.

CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

Es mesurarà, en projecció horitzontal, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.

2.2.4. Instal·lacions

Unitat d'obra IUD010: Cuneta triangular revestida de formigó.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNIQUES

Formació de cuneta de secció triangular de 100 cm d'amplada i 33 cm de profunditat, amb una inclinació dels talussos de 1:1 en el costat exterior i 1:3 en el costat interior, revestida amb una capa de formigó en massa HM-20/P/20/X0 de 15 cm d'espessor. Inclús preparació de la superfície de recolzament del formigó, serrat dels juntes de retracció, amb mitjans mecànics, amb una profunditat de 5 mm i posterior segellat amb massilla de poliuretà. Sense incloure la preparació de la capa base existent.

NORMATIVA D'APLICACIÓ

Elaboració, transport i posada en obra del formigó: Código Estructural.

CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Longitud mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte.

CONDICIONS PRÈVIES QUE S'HAN DE COMPLIR ABANS DE LA EXECUCIÓ DE LES UNITATS D'OBRA

DEL SUPORT

Es comprovarà que la superfície suport reuneix les condicions de qualitat i forma previstes.

AMBIENTALS

Se suspendran els treballs de formigonat quan plougui amb intensitat, neu, existeixi vent excessiu, una temperatura ambient superior a 40°C o es prevegi que dins de les 48 hores següents pugui descendir la temperatura ambient per sota dels 0°C.

DEL CONTRACTISTA

Disposarà en obra d'una sèrie de mitjans, en previsió que es produeixin canvis bruscs de les condicions ambientals durant el formigonat o posterior període d'enduriment, no podent començar-se el formigonat dels diferents elements sense l'autorització per escrit del director de l'execució de l'obra.

PROCÉS D'EXECUCIÓ

FASES D'EXECUCIÓ

Preparació i neteja de la superfície suport. Replanteig de les juntes. Col·locació de l'encofrat. Abocament i compactació del formigó. Curat del formigó. Formació de juntes de retracció mitjançant tall amb serra de disc. Segellat de juntes amb massilla de poliuretano.

CONDICIONS DE TERMINACIÓ

Tindrà planitud. L'evacuació d'aigües serà correcta. Tindrà bon aspecte.

CONSERVACIÓ I MANTENIMENT

Es protegirà el formigó fresc enfront de pluges, gelades i temperatures elevades.

CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

Es mesurarà en projecció horitzontal, la longitud realment executada segons especificacions de Projecte.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d> generat el 17/1/...

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025

Origen del document: Administració

Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Unitat d'obra IUD010b: Cuneta revestida de formigó.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNIQUES

Formació de cuneta de secció triangular de 100 cm d'amplada i 33 cm de profunditat, amb una inclinació dels talussos de 1:1 en el costat exterior i 1:3 en el costat interior, revestida amb una capa de formigó en massa HM-20/P/20/X0 de 15 cm d'espessor. Inclús preparació de la superfície de recolzament del formigó, serrat dels juntes de retracció, amb mitjans mecànics, amb una profunditat de 5 mm i posterior segellat amb massilla de poliuretà. Sense incloure la preparació de la capa base existent.

NORMATIVA D'APLICACIÓ

Elaboració, transport i posada en obra del formigó: Código Estructural.

CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Longitud mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte.

CONDICIONS PRÈVIES QUE S'HAN DE COMPLIR ABANS DE LA EXECUCIÓ DE LES UNITATS D'OBRA

DEL SUPORT

Es comprovarà que la superfície suport reuneix les condicions de qualitat i forma previstes.

AMBIENTALS

Se suspendran els treballs de formigonat quan ploqui amb intensitat, neu, existeixi vent excessiu, una temperatura ambient superior a 40°C o es prevegi que dins de les 48 hores següents pugui descendir la temperatura ambiental per sota dels 0°C.

DEL CONTRACTISTA

Disposarà en obra d'una sèrie de mitjans, en previsió que es produeixin canvis bruscs de les condicions ambientals durant el formigonat o posterior període d'enduriment, no podent començar-se el formigonat dels diferents elements sense l'autorització per escrit del director de l'execució de l'obra.

PROCÉS D'EXECUCIÓ

FASES D'EXECUCIÓ

Preparació i neteja de la superfície suport. Replanteig de les juntes. Col·locació de l'encofrat. Abocament i compactació del formigó. Curat del formigó. Formació de juntes de retracció mitjançant tall amb serra de disc. Segellat de juntes amb massilla de poliuretano.

CONDICIONS DE TERMINACIÓ

Tindrà planitud. L'evacuació d'aigües serà correcta. Tindrà bon aspecte.

CONSERVACIÓ I MANTENIMENT

Es protegirà el formigó fresc enfront de pluges, gelades i temperatures elevades.

CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

Es mesurarà en projecció horitzontal, la longitud realment executada segons especificacions de Projecte.

Unitat d'obra IUD010c: Cuneta revestida de formigó.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNIQUES

Formació de cuneta de secció triangular de 100 cm d'amplada i 33 cm de profunditat, amb una inclinació dels talussos de 1:1 en el costat exterior i 1:3 en el costat interior, revestida amb una capa de formigó en massa HM-20/P/20/X0 de 15 cm d'espessor. Inclús preparació de la superfície de recolzament del formigó, serrat dels juntes de retracció, amb mitjans mecànics, amb una profunditat de 5 mm i posterior segellat amb massilla de poliuretà. Sense incloure la preparació de la capa base existent.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Naturalesa del document: Original

URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...



NORMATIVA D'APLICACIÓ

Elaboració, transport i posada en obra del formigó: Código Estructural.

CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Longitud mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte.

CONDICIONS PRÈVIES QUE S'HAN DE COMPLIR ABANS DE LA EXECUCIÓ DE LES UNITATS D'OBRA

DEL SUPORT

Es comprovarà que la superfície suport reuneix les condicions de qualitat i forma previstes.

AMBIENTALS

Se suspendran els treballs de formigonat quan ploqui amb intensitat, neu, existeixi vent excessiu, una temperatura ambient superior a 40°C o es prevegi que dins de les 48 hores següents pugui descendir la temperatura ambiental per sota dels 0°C.

DEL CONTRACTISTA

Disposarà en obra d'una sèrie de mitjans, en previsió que es produeixin canvis bruscs de les condicions ambientals durant el formigonat o posterior període d'enduriment, no podent començar-se el formigonat dels diferents elements sense l'autorització per escrit del director de l'execució de l'obra.

PROCÉS D'EXECUCIÓ

FASES D'EXECUCIÓ

Preparació i neteja de la superfície suport. Replanteig de les juntes. Col·locació de l'encofrat. Abocament i compactació del formigó. Curat del formigó. Formació de junts de retracció mitjançant tall amb serra de disc. Segellat de juntes amb massilla de poliuretano.

CONDICIONS DE TERMINACIÓ

Tindrà planitud. L'evacuació d'aigües serà correcta. Tindrà bon aspecte.

CONSERVACIÓ I MANTENIMENT

Es protegirà el formigó fresc enfront de pluges, gelades i temperatures elevades.

CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

Es mesurarà en projecció horitzontal, la longitud realment executada segons especificacions de Projecte.

Unitat d'obra IUD010d: Cuneta trapezoidal revestida de formigó.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNIQUES

Formació de cuneta de secció trapezoïdal de 50 cm de base i 50 cm de profunditat, amb una inclinació dels talussos de 1:2, revestida amb una capa de formigó en massa HM-20/P/20/X0 de 15 cm d'espessor. Inclús preparació de la superfície de recolzament del formigó, serrat dels juntes de retracció, amb mitjans mecànics, amb una profunditat de 5 mm i posterior segellat amb massilla de poliuretà. Sense incloure la preparació de la capa base existent.

NORMATIVA D'APLICACIÓ

Elaboració, transport i posada en obra del formigó: Código Estructural.

CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Longitud mesurada en projecció horitzontal, segons documentació gràfica de Projecte.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



CONDICIONS PRÈVIES QUE S'HAN DE COMPLIR ABANS DE LA EXECUCIÓ DE LES UNITATS D'OBRA

DEL SUPORT

Es comprovarà que la superfície suport reuneix les condicions de qualitat i forma previstes.

AMBIENTALS

Se suspendran els treballs de formigonat quan ploqui amb intensitat, neu, existeixi vent excessiu, una temperatura ambient superior a 40°C o es prevegi que dins de les 48 hores següents pugui descendir la temperatura ambient per sota dels 0°C.

DEL CONTRACTISTA

Disposarà en obra d'una sèrie de mitjans, en previsió que es produeixin canvis bruscs de les condicions ambientals durant el formigonat o posterior període d'enduriment, no podent començar-se el formigonat dels diferents elements sense l'autorització per escrit del director de l'execució de l'obra.

PROCÉS D'EXECUCIÓ

FASES D'EXECUCIÓ

Preparació i neteja de la superfície suport. Replanteig de les juntes. Col·locació de l'encofrat. Abocament i compactació del formigó. Curat del formigó. Formació de junts de retracció mitjançant tall amb serra de disc. Segellat de juntes amb massilla de poliuretano.

CONDICIONS DE TERMINACIÓ

Tindrà planitud. L'evacuació d'aigües serà correcta. Tindrà bon aspecte.

CONSERVACIÓ I MANTENIMENT

Es protegirà el formigó fresc enfront de pluges, gelades i temperatures elevades.

CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

Es mesurarà en projecció horitzontal, la longitud realment executada segons especificacions de Projecte.

2.2.5. Gestió de residus

Unitat d'obra GTA020: Transport de terres amb camió.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNiques

Transport de terres amb camió dels productes procedents de l'excavació de qualsevol tipus de terreny a abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, situat a una distància màxima de 20 km.

NORMATIVA D'APLICACIÓ

Gestió de residus: Regulación de la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición.

CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Volum mesurat sobre les seccions teòriques de les excavacions, incrementades cadascuna d'elles pel seu corresponent coeficient d'esponjament, d'acord amb el tipus de terreny considerat.

CONDICIONS PRÈVIES QUE S'HAN DE COMPLIR ABANS DE LA EXECUCIÓ DE LES UNITATS D'OBRA

DEL SUPORT

Es comprovarà que estan perfectament senyalitzades sobre el terreny les zones de treball i vies de circulació, per a l'organització del tràfic.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
NaturalId=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



PROCÉS D'EXECUCIÓ

FASES D'EXECUCIÓ

Transport de terres a l'abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, amb protecció de les mateixes mitjançant la seva cobertura amb teles.

CONDICIONS DE TERMINACIÓ

Les vies de circulació utilitzades durant el transport quedaran completament netes de qualsevol tipus de residus.

CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

Es mesurarà, incloent l'estufament, el volum de terres realment transportat segons especificacions de Projecte.

CRITERI DE VALORACIÓ ECONÒMICA

El preu inclou el temps d'espera en obra durant les operacions de càrrega, el viatge d'anada, la descàrrega i el viatge de tornada, però no inclou la càrrega en obra.

Unitat d'obra GTA020b: Transport de terres amb camió.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNiques

Transport de terres amb camió dels productes procedents de l'excavació de qualsevol tipus de terreny a abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, situat a una distància màxima de 20 km.

NORMATIVA D'APLICACIÓ

Gestió de residus: Regulación de la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición.

CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Volum mesurat sobre les seccions teòriques de les excavacions, incrementades cadascuna d'elles pel seu corresponent coeficient d'esponjament, d'acord amb el tipus de terreny considerat.

CONDICIONS PRÈVIES QUE S'HAN DE COMPLIR ABANS DE LA EXECUCIÓ DE LES UNITATS D'OBRA

DEL SUPORT

Es comprovarà que estan perfectament senyalitzades sobre el terreny les zones de treball i vies de circulació, per a l'organització del tràfic.

PROCÉS D'EXECUCIÓ

FASES D'EXECUCIÓ

Transport de terres a l'abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, amb protecció de les mateixes mitjançant la seva cobertura amb teles.

CONDICIONS DE TERMINACIÓ

Les vies de circulació utilitzades durant el transport quedaran completament netes de qualsevol tipus de residus.

CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

Es mesurarà, incloent l'estufament, el volum de terres realment transportat segons especificacions de Projecte.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
NaturalId=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>



CRITERI DE VALORACIÓ ECONÒMICA

El preu inclou el temps d'espera en obra durant les operacions de càrrega, el viatge d'anada, la descàrrega i el viatge de tornada, però no inclou la càrrega en obra.

Unitat d'obra GTA020c: Transport de terres amb camió.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNIQUES

Transport de terres amb camió dels productes procedents de l'excavació de qualsevol tipus de terreny a abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, situat a una distància màxima de 20 km.

NORMATIVA D'APLICACIÓ

Gestió de residus: Regulación de la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición.

CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Volum mesurat sobre les seccions teòriques de les excavacions, incrementades cadascuna d'elles pel seu corresponent coeficient d'esponjament, d'acord amb el tipus de terreny considerat.

CONDICIONS PRÈVIES QUE S'HAN DE COMPLIR ABANS DE LA EXECUCIÓ DE LES UNITATS D'OBRA

DEL SUPORT

Es comprovarà que estan perfectament senyalitzades sobre el terreny les zones de treball i vies de circulació, per a l'organització del tràfic.

PROCÉS D'EXECUCIÓ

FASES D'EXECUCIÓ

Transport de terres a l'abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, amb protecció de les mateixes mitjançant la seva cobertura amb teles.

CONDICIONS DE TERMINACIÓ

Les vies de circulació utilitzades durant el transport quedaran completament netes de qualsevol tipus de residus.

CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

Es mesurarà, incloent l'estufament, el volum de terres realment transportat segons especificacions de Projecte.

CRITERI DE VALORACIÓ ECONÒMICA

El preu inclou el temps d'espera en obra durant les operacions de càrrega, el viatge d'anada, la descàrrega i el viatge de tornada, però no inclou la càrrega en obra.

Unitat d'obra GTB020: Cànon d'abocament per lliurament de terres a gestor autoritzat.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNIQUES

Cànon d'abocament per lliurament de terres procedents de l'excavació, en abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus.

NORMATIVA D'APLICACIÓ

Gestió de residus: Regulación de la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Volum mesurat sobre les seccions teòriques de les excavacions, incrementades cadascuna d'elles pel seu corresponent coeficient d'esponjament, d'acord amb el tipus de terreny considerat.

CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

Es mesurarà, incloent l'estufament, el volum de terres realment entregat segons especificacions de Projecte.

CRITERI DE VALORACIÓ ECONÒMICA

El preu no inclou el transport.

Unitat d'obra GTB020b: Cànon d'abocament per lliurament de terres a gestor autoritzat.**CARACTERÍSTIQUES TÈCNiques**

Cànon d'abocament per lliurament de terres procedents de l'excavació, en abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus.

NORMATIVA D'APLICACIÓ

Gestió de residus: Regulación de la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición.

CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Volum mesurat sobre les seccions teòriques de les excavacions, incrementades cadascuna d'elles pel seu corresponent coeficient d'esponjament, d'acord amb el tipus de terreny considerat.

CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

Es mesurarà, incloent l'estufament, el volum de terres realment entregat segons especificacions de Projecte.

CRITERI DE VALORACIÓ ECONÒMICA

El preu no inclou el transport.

Unitat d'obra GTB020c: Cànon d'abocament per lliurament de terres a gestor autoritzat.**CARACTERÍSTIQUES TÈCNiques**

Cànon d'abocament per lliurament de terres procedents de l'excavació, en abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus.

NORMATIVA D'APLICACIÓ

Gestió de residus: Regulación de la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición.

CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Volum mesurat sobre les seccions teòriques de les excavacions, incrementades cadascuna d'elles pel seu corresponent coeficient d'esponjament, d'acord amb el tipus de terreny considerat.

CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

Es mesurarà, incloent l'estufament, el volum de terres realment entregat segons especificacions de Projecte.

CRITERI DE VALORACIÓ ECONÒMICA

El preu no inclou el transport.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Naturalesa del document: Original

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>



Unitat d'obra GRA010: Transport de residus inerts sense classificar amb contenidor.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNiques

Transport de mescla sense classificar de residus inerts produïts en obres de construcció i/o demolició, amb contenidor de 5 m³, a abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus. També servei de lliurament, lloguer i recollida en obra del contenidor.

NORMATIVA D'APLICACIÓ

Gestió de residus: Regulación de la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición.

CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Nombre d'unitats previstes, segons documentació gràfica de Projecte.

CONDICIONS PRÈVIES QUE S'HAN DE COMPLIR ABANS DE LA EXECUCIÓ DE LES UNITATS D'OBRA

DEL SUPORT

Es comprovarà que estan perfectament senyalitzades sobre el terreny les zones de treball i vies de circulació, per a l'organització del tràfic.

PROCÉS D'EXECUCIÓ

FASES D'EXECUCIÓ

Càrrega a camió del contenidor. Transport de residus de construcció a l'abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus.

CONDICIONS DE TERMINACIÓ

Les vies de circulació utilitzades durant el transport quedaran completament netes de qualsevol tipus de residus.

CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

Es mesurarà el nombre d'unitats realment transportades segons especificacions de Projecte.

CRITERI DE VALORACIÓ ECONÒMICA

El preu inclou el cànon d'abocament per lliurament de residus.

Unitat d'obra GRA010b: Transport de residus plàstics amb contenidor.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNiques

Transport de residus inerts plàstics produïts en obres de construcció i/o demolició, amb contenidor de 5 m³, a abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus. També servei de lliurament, lloguer i recollida en obra del contenidor.

NORMATIVA D'APLICACIÓ

Gestió de residus: Regulación de la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición.

CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Nombre d'unitats previstes, segons documentació gràfica de Projecte.

CONDICIONS PRÈVIES QUE S'HAN DE COMPLIR ABANS DE LA EXECUCIÓ DE LES UNITATS D'OBRA

DEL SUPORT

Es comprovarà que estan perfectament senyalitzades sobre el terreny les zones de treball i vies de circulació, per a l'organització del tràfic.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d> generat el 17/1 ...

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>



PROCÉS D'EXECUCIÓ

FASES D'EXECUCIÓ

Càrrega a camió del contenidor. Transport de residus de construcció a l'abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus.

CONDICIONS DE TERMINACIÓ

Les vies de circulació utilitzades durant el transport quedaran completament netes de qualsevol tipus de residus.

CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

Es mesurarà el nombre d'unitats realment transportades segons especificacions de Projecte.

CRITERI DE VALORACIÓ ECONÒMICA

El preu inclou el cànon d'abocament per lliurament de residus.

Unitat d'obra GRA020: Transport de residus inertss amb camió.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNiques

Transport amb camió de residus inerts de formigons, morters i prefabricats produïts en obres de construcció i/o demolició, a abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, situat a 10 km de distància.

NORMATIVA D'APLICACIÓ

Gestió de residus: Regulación de la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición.

CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Volum teòric, estimat a partir del pes i la densitat aparent dels diferents materials que componen els residus, segons documentació gràfica de Projecte.

CONDICIONS PRÈVIES QUE S'HAN DE COMPLIR ABANS DE LA EXECUCIÓ DE LES UNITATS D'OBRA

DEL SUPORT

Es comprovarà que estan perfectament senyalitzades sobre el terreny les zones de treball i vies de circulació, per a l'organització del tràfic.

CONDICIONS DE TERMINACIÓ

Les vies de circulació utilitzades durant el transport quedaran completament netes de qualsevol tipus de residus.

CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

Es mesurarà, incloent l'estufament, el volum de residus realment transportat segons especificacions de Projecte.

CRITERI DE VALORACIÓ ECONÒMICA

El preu inclou el temps d'espera en obra durant les operacions de càrrega, el viatge d'anada, la descàrrega i el viatge de tornada, però no inclou la càrrega en obra.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Naturalidat del document origen: Original

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/11/2025
Títol: PROJECT_URB_SENSE_PLÀNOLS_ANONIMITZAT_09042025
Organ: Secretaria
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Unitat d'obra GRB020: Cànon d'abocament per lliurament de residus inerts a gestor autoritzat.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNiques

Cànon d'abocament per lliurament de residus inerts de formigons, morters i prefabricats produïts a obres de construcció i/o demolició, en abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus.

NORMATIVA D'APLICACIÓ

Gestió de residus: Regulación de la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición.

CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Volum teòric, estimat a partir del pes i la densitat aparent dels diferents materials que componen els residus, segons documentació gràfica de Projecte.

CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

Es mesurarà, incloent l'estufament, el volum de residus realment entregat segons especificacions de Projecte.

CRITERI DE VALORACIÓ ECONÒMICA

El preu no inclou el transport.

2.2.6. Seguretat i salut

Unitat d'obra YCX010: Conjunt de sistemes de protecció col·lectiva.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNiques

Conjunt de sistemes de protecció col·lectiva, necessaris per al compliment de la normativa vigent en matèria de Seguretat i Salut en el Treball. Inclús manteniment en condicions segures durant tot el període de temps que es requereixi, reparació o reposició i transport fins al lloc d'emmagatzematge o retirada a contenidor.

CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Nombre d'unitats previstes, segons Estudi o Estudi Bàsic de Seguretat i Salut.

CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

Es mesurarà el nombre d'unitats realment col·locades segons especificacions d'Estudi o Estudi Bàsic de Seguretat i Salut.

Unitat d'obra YIX010: Conjunt d'equips de protecció individual.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNiques

Conjunt d'equips de protecció individual, necessaris per al compliment de la normativa vigent en matèria de Seguretat i Salut en el Treball.

CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Nombre d'unitats previstes, segons Estudi o Estudi Bàsic de Seguretat i Salut.

CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

Es mesurarà el nombre d'unitats realment subministrades segons especificacions d'Estudi o Estudi Bàsic de Seguretat i Salut.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Unitat d'obra YPX010: Conjunt d'instal·lacions provisionals d'higiene i benestar.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNIQUES

Conjunt d'instal·lacions provisionals d'higiene i benestar, necessàries per al compliment de la normativa vigent en matèria de Seguretat i Salut en el Treball.

CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Nombre d'unitats previstes, segons Estudi o Estudi Bàsic de Seguretat i Salut.

CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

Amortització en forma de lloguer mensual, segons condicions definides en el contracte subscrit amb l'empresa subministradora.

CRITERI DE VALORACIÓ ECONÒMICA

El preu inclou el lloguer, construcció o adaptació de locals per a aquesta fi, el manteniment en condicions segures durant tot el període de temps que es requereixi i la demolició o retirada final.

Unitat d'obra YSX010: Conjunt d'elements d'abalisament i senyalització provisional d'obres.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNIQUES

Conjunt d'elements d'abalisament i senyalització provisional d'obres, necessaris per al compliment de la normativa vigent en matèria de Seguretat i Salut en el Treball. Inclús manteniment en condicions segures durant tot el període de temps que es requereixi, reparació o reposició, canvi de posició i transport fins al lloc d'emmagatzematge o retirada a contenidor.

CRITERI D'AMIDAMENT EN PROJECTE

Nombre d'unitats previstes, segons Estudi o Estudi Bàsic de Seguretat i Salut.

CRITERI D'AMIDAMENT EN OBRA I CONDICIONS D'ABONAMENT

Es mesurarà el nombre d'unitats realment col·locades segons especificacions d'Estudi o Estudi Bàsic de Seguretat i Salut.

2.3. Prescripcions sobre verificacions en l'edifici acabat

D'acord amb el "Real Decreto 314/2006. Código Técnico de la Edificación (CTE)", a l'obra acabada, bé sobre l'edifici en el seu conjunt, o bé sobre les seves diferents parts i les seves instal·lacions, totalment acabades, han de realitzar-se, a més de les que puguin establir-se amb caràcter voluntari, les comprovacions i proves de servei previstes en el present plec, per part del constructor, i al seu càrrec, independentment de les ordenades per la direcció facultativa i les exigides per la legislació aplicable, que seran realitzades per laboratori acreditat i el cost de les quals s'especifica detalladament en el capítol de Control de Qualitat i Assaigs, del Pressupost d'Execució material (PEM) del projecte.

I INSTAL·LACIONS

Les proves finals de la instal·lació s'efectuaran, un cop estigui l'edifici acabat, per l'empresa instal·ladora, que disposarà dels mitjans materials i humans necessaris per a la seva realització.

Totes les proves s'efectuaran en presència de l'instal·lador autoritzat o del director d'Execució de l'Obra, que ha de donar la seva conformitat tant al procediment seguit com als resultats obtinguts.

Els resultats de les diferents proves realitzades a cadascun dels equips, aparells o subsistemes, passaran a formar part de la documentació final de la instal·lació. S'indicaran marca i model i es mostraran, per a cada equip, les dades de funcionament segons projecte i les dades mesurades en obra durant la posada en marxa.

Quan per estendre el certificat de la instal·lació sigui necessari disposar d'energia per realitzar proves, es sol·licitarà a l'empresa subministradora d'energia un subministrament provisional per a proves, per l'instal·lador autoritzat o pel director de la instal·lació, i sota la seva responsabilitat.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Naturalesa del document: Original

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/11/2025
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>



Seràn a càrrec de l'empresa instal·ladora totes les despeses ocasionades per la realització d'aquestes proves finals, així com les despeses ocasionades per l'incompliment de les mateixes.

2.4. Prescripcions en relació amb l'emmagatzematge, maneig, separació i altres operacions de gestió dels residus de construcció i demolició

El corresponent Estudi de Gestió dels Residus de Construcció i Demolició, contindrà les següents prescripcions en relació amb l'emmagatzematge, maneig, separació i altres operacions de gestió dels residus de l'obra:

El dipòsit temporal de la runa es realitzarà en contenidors metàl·lics amb la ubicació i condicions establertes en les ordenances municipals, o bé en sacs industrials amb un volum inferior a un metre cúbic, quedant degudament senyalitzats i segregats de la resta de residus.

Aquells residus valoritzables, com fustes, plàstics, ferralla, etc., Es dipositaran en contenidors degudament senyalitzats i segregats de la resta de residus, per tal de facilitar la seva gestió.

Els contenidors hauran d'estar pintats amb colors vius, que siguin visibles durant la nit, i han de comptar amb una banda de material reflectant de, almenys, 15 centímetres al llarg de tot el seu perímetre, figurant de forma clara i llegible la següent informació:

- Raó social.
- Codi d'Identificació Fiscal (C.I.F.).
- Número de telèfon del titular del contenidor / envàs.
- Número d'inscripció en el Registre de Transportistes de Residus del titular del contenidor.

Aquesta informació haurà de quedar també reflectida a través d'adhesius o plaques, en els envasos industrials o altres elements de contenció.

El responsable de l'obra a la qual dona servei el contenidor d'adoptar les mesures pertinents per evitar que es dipositin residus aliens a la mateixa. Els contenidors romandran tancats o coberts fora de l'horari de treball, amb tal d'evitar el dipòsit de restes aliens a l'obra i el vessament de dels residus.

A l'equip d'obra s'hauran d'establir els mitjans humans, tècnics i procediments de separació que es dedicaran a cada tipus de RCE.

S'hauran de complir les prescripcions establertes en les ordenances municipals, els requisits i condicions de la llicència d'obra, especialment si obliguen a la separació en origen de determinades matèries objecte de reciclatge o deposició, i el constructor o el cap d'obra realitzar una avaluació econòmica de les condicions en què és viable aquesta operació, considerant les possibilitats reals de fer-la, és a dir, que l'obra o construcció ho permeti i que es disposi de plantes de reciclatge o gestors adequats.

El constructor haurà d'efectuar un estricte control documental, de manera que els transportistes i gestors de RCE presentin els vals de cada retirada i lliurament a destinació final. En el cas que els residus es reutilitzin en altres obres o projectes de restauració, s'haurà d'aportar evidència documental de la destinació final.

Les restes derivades del rentat de les canaletes de les cubes de subministrament de formigó prefabricat seran considerats com a residus i gestionats com li correspon (LER 17 01 01).

S'ha d'evitar la contaminació mitjançant productes tòxics o perillosos dels materials plàstics, restes de fusta, abassegaments o contenidors de runes, amb la finalitat de procedir a la seva adequada segregació.

Les terres superficials que es puguin destinar a jardineria o la recuperació de sòls degradats, seran acuradament retirades i emmagatzemades durant el menor temps possible, disposades en cavallons d'alçada no superior a 2 metres, evitant la humitat excessiva, la seva manipulació i la seva contaminació.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>
Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original



Ajuntament d'Aitona

Òrgan: Secretaria

Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025

Origen del document: Administració

Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Identificador unívoc de l'origen: X2025000606

Estat d'elaboració: Original

Naturalesa del document origen: Original

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

I. ESTUDI BÀSIC DE SEGURETAT I SALUT



ÍNDEX

1. MEMÒRIA

1.1. Consideracions preliminars: justificació, objecte i contingut

- 1.1.1. Justificació
- 1.1.2. Objecte
- 1.1.3. Contingut del EBSS

1.2. Dades generals

- 1.2.1. Agents
- 1.2.2. Característiques generals del Projecte d'Execució
- 1.2.3. Emplaçament i condicions de l'entorn
- 1.2.4. Característiques generals de l'obra

1.3. Mitjans d'auxili

- 1.3.1. Mitjans d'auxili en obra
- 1.3.2. Mitjans d'auxili en cas d'accident: centres assistencials més propers

1.4. Instal·lacions d'higiene i benestar dels treballadors

- 1.4.1. Vestuaris
- 1.4.2. Lavabos
- 1.4.3. Menjador

1.5. Identificació de riscos i mesures preventives a adoptar

- 1.5.1. Durant els treballs previs a l'execució de l'obra
- 1.5.2. Durant les fases d'execució de l'obra
- 1.5.3. Durant la utilització de mitjans auxiliars.
- 1.5.4. Durant la utilització de maquinària i eines

1.6. Identificació dels riscos laborals evitables

- 1.6.1. Caigudes al mateix nivell
- 1.6.2. Caigudes a diferent nivell.
- 1.6.3. Pols i partícules
- 1.6.4. Soroll
- 1.6.5. Esforços
- 1.6.6. Incendis
- 1.6.7. Intoxicació per emanacions

1.7. Relació dels riscos laborals que no es poden eliminar

- 1.7.1. Caiguda d'objectes
- 1.7.2. Dermatosi
- 1.7.3. Electrocuions
- 1.7.4. Cremades
- 1.7.5. Cops i talls en extremitats

1.8. Condicions de seguretat i salut, en treballs posteriors de reparació i manteniment

- 1.8.1. Treballs en tancaments exteriors i cobertes
- 1.8.2. Treballs en instal·lacions
- 1.8.3. Treballs amb pintures i vernissos

1.9. Treballs que impliquen riscos especials

1.10. Mesures en cas d'emergència

1.11. Presència dels recursos preventius del contractista

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Naturalidat del document origen: Original

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d> generat el 17/1/...

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>



2. NORMATIVA I LEGISLACIÓ APLICABLES.

3. PLEC

3.1. Plec de clàusules administratives

- 3.1.1. Disposicions generals
- 3.1.2. Disposicions facultatives
- 3.1.3. Formació en Seguretat
- 3.1.4. Reconeixements mèdics
- 3.1.5. Salut i higiene en el treball
- 3.1.6. Documentació d'obra
- 3.1.7. Disposicions Econòmiques

3.2. Plec de condicions tècniques particulars

- 3.2.1. Mitjans de protecció col·lectiva
- 3.2.2. Mitjans de protecció individual
- 3.2.3. Instal·lacions provisionals de salut i confort

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00



Ajuntament d'Aitona

Òrgan: Secretaria

Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025

Origen del document: Administració

Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Identificador unívoc de l'origen: X2025000606

Estat d'elaboració: Original

Naturalesa del document origen: Original

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

1. MEMÒRIA



1.1. Consideracions preliminars: justificació, objecte i contingut

1.1.1. Justificació

L'obra projectada requereix la redacció d'un Estudi Bàsic de Seguretat i Salut, ja que es compleixen les següents condicions:

- El pressupost d'execució per contracta inclòs en el projecte és inferior a 450.760,00 euros.
- No es compleix que la durada estimada sigui superior a 30 dies laborables, emprant-se en algun moment a més de 20 treballadors simultàniament.
- El volum estimat de mà d'obra, entenent-se per tal la suma dels dies de treball del total dels treballadors a l'obra, no és superior a 500 dies.
- No es tracta d'una obra de túnels, galeries, conduccions subterrànies o preses.

1.1.2. Objecte

En el present Estudi Bàsic de Seguretat i Salut es defineixen les mesures a adoptar encaminades a la prevenció dels riscos d'accident i malalties professionals que es poden ocasionar durant l'execució de l'obra, així com les instal·lacions preventives d'higiene i benestar dels treballadors.

S'exposen unes directrius bàsiques d'acord amb la legislació vigent, pel que fa a les disposicions mínimes en matèria de seguretat i salut, amb la finalitat de que el contractista compleixi amb les seves obligacions pel que fa a la prevenció de riscos professionals.

Els objectius que pretén aconseguir el present Estudi Bàsic de Seguretat i Salut són:

- Garantir la salut i integritat física dels treballadors
- Evitar accions o situacions perilloses per improvisació, o per insuficiència o falta de mitjans
- Delimitar i esclarir atribucions i responsabilitats en matèria de seguretat de les persones que intervenen en el procés constructiu
- Determinar els costos de les mesures de protecció i prevenció
- Referir la classe de mesures de protecció a emprar en funció del risc
- Detectar a temps els riscos que es deriven de l'execució de l'obra
- Aplicar tècniques d'execució que redueixin al màxim aquests riscos

1.1.3. Contingut del EBSS

El Estudi Bàsic de Seguretat i Salut precisa les normes de seguretat i salut aplicables a l'obra, contemplant la identificació dels riscos laborals que puguin ser evitats, indicant les mesures tècniques necessàries per a això, així com la relació dels riscos laborals que no es puguin eliminar, especificant les mesures preventives i proteccions tècniques tendents a controlar i reduir aquests riscos i valorant la seva eficàcia, especialment quan es proposin mesures alternatives, a més de qualsevol altre tipus d'activitat que es dugui a terme en aquesta.

En el Estudi Bàsic de Seguretat i Salut es contempen també les previsions i les informacions útils per efectuar en el seu moment, en les degudes condicions de seguretat i salut, els previsibles treballs posteriors de reparació o manteniment, sempre dins del marc de la Llei de Prevenció de Riscos Laborals.

1.2. Dades generals

1.2.1. Agents

Entre els agents que intervenen en matèria de seguretat i salut a l'obra objecte del present estudi, es ressenyen:

- Promotor: Ajuntament d'Aitona
- Autor del projecte: Serveis tècnics de l'Ajuntament d'Aitona, l'arquitecte Joan Sedó Solé i l'arquitecte tècnic Jordi Albà Teixidó
- Constructor - Cap d'obra:
- Coordinador de seguretat i salut: Pendent de designació per part de la propietat

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Naturala del document origen: Original

URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



1.2.2. Característiques generals del Projecte d'Execució

De la informació disponible en la fase de projecte bàsic i d'execució, s'aporta aquella que es considera rellevant i que pot servir d'ajuda per a la redacció del pla de seguretat i salut.

- Denominació del projecte: Adequació i pavimentació de camins
- Plantes sobre rasant:
- Plantes sota rasant:
- Pressupost d'execució material: 117.532,50€
- Termini d'execució: 3 mesos
- Nre. màx. operaris: 8

1.2.3. Emplaçament i condicions de l'entorn

En el present apartat s'especifiquen, de forma resumida, les condicions de l'entorn a considerar per a l'adequada avaluació i delimitació dels riscos que poguessin causar.

- Adreça: Direfents trams de camí del terme municipal (Camí Teixidó Mir, Camí Ventafarines i continuació del Carrer Fraga), Lleida (Lleida)
- Accessos a l'obra: L'accés es farà a través dels camins de titularitat municipal
- Topografia del terreny: Les zones d'actuació tenen pendents pronunciades, a excepció d'un tram del camí de Ventafarines que es lleugerament pla
- Edificacions contigües:
- Servituds i condicionants:
- Condicions climàtiques i ambientals:

Durant els períodes en els quals es produeixi entrada i sortida de vehicles es senyalitzarà convenientment l'accés dels mateixos, prenent-se totes les mesures oportunes establertes per la Direcció General de Trànsit i per la Policia Local, per evitar possibles accidents de circulació.

Es conservaran les vorades i el paviment de les voreres contigües, causant la mínima deterioració possible i reposant, en qualsevol cas, aquelles unitats en les quals s'aprecii algun defecte.

1.2.4. Característiques generals de l'obra

Descripció de les característiques de les unitats de l'obra que poden influir en la previsió dels riscos laborals:

1.2.4.1. Soleres i forjats sanitaris

Excavació de cunetes i posterior formigonat, aportació de tot-ú artificial calcari per a base de paviment i pavimentació amb mescla bituminosa o triple tractament, a excepció dels guas que aniran formigonats.

1.3. Mitjans d'auxili

L'evacuació de ferits als centres sanitaris es durà a terme exclusivament per personal especialitzat, en ambulància. Tan sol els ferits lleus es podran traslladar per altres mitjans, sempre amb el consentiment i sota la supervisió del responsable d'emergències de l'obra.

Es disposarà a un lloc visible de l'obra un cartell amb els telèfons d'urgències i dels centres sanitaris més propers.

1.3.1. Mitjans d'auxili en obra

A l'obra es disposarà d'un armari farmaciola portàtil model B amb destinació a empreses de 5 a 25 treballadors, a un lloc accessible als operaris i degudament equipat.

El seu contingut mínim serà:

- Desinfectants i antisèptics autoritzats
- Gases estèrils
- Cotó hidròfil
- Benes
- Esparadrap

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador únic: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador únic de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



- Apòsits adhesius
- Tisores
- Pinces i guants d'un sol ús

El responsable d'emergències revisarà periòdicament el material de primers auxilis, reposant els elements utilitzats i substituint els productes caducats.

1.3.2. Mitjans d'auxili en cas d'accident: centres assistencials més propers

S'aporta la informació dels centres sanitaris més propers a l'obra, que pot ser de gran utilitat si s'arribés a produir un accident laboral.

NIVELL ASSISTENCIAL	NOM, EMPLAÇAMENT I TELÈFON	DISTÀNCIA APROX. (KM)
Primers auxilis	Farmaciola portàtil	A l'obra
Assistència primària (Urgències)	CAP de Seròs Carrer Ricard Vinyes,8. 25183 Seròs 973780328	10,00 km

La distància al centre assistencial més proper Carrer Ricard Vinyes,8. 25183 Seròs s'estima en 30 minuts, en condicions normals de tràfic.

1.4. Instal·lacions d'higiene i benestar dels treballadors

Els serveis higiènics de l'obra compliran les "Disposicions mínimes generals relatives als llocs de treball en les obres" contingudes a la legislació vigent en la matèria.

Donades les característiques i el volum de l'obra, s'ha previst la col·locació d'instal·lacions provisionals tipus caseta prefabricada per als vestuaris i lavabos, podent-se habilitar posteriorment zones en la pròpia obra per albergar aquests serveis, quan les condicions i les fases d'execució ho permetin.

1.4.1. Vestuaris

Els vestuaris disposaran d'una superfície total de 2,0 m² per cada treballador que hagi d'utilitzar-los simultàniament, incloent bancs i seients suficients, a més d'armariets dotats de clau i amb la capacitat necessària per guardar la roba i el calçat.

1.4.2. Lavabos

La dotació mínima prevista per als lavabos és de:

- 1 dutxa per cada 10 treballadors o fracció que treballin simultàniament a l'obra
- 1 vàter per cada 25 homes o fracció i 1 per cada 15 dones o fracció
- 1 lavabo per cada vàter
- 1 urinari per cada 25 homes o fracció
- 1 eixugamans de cel·lulosa o elèctric per cada lavabo
- 1 sabonera dosificadora per cada lavabo
- 1 recipient per a recollida de cel·lulosa sanitària
- 1 portarotllos amb paper higiènic per cada vàter

1.4.3. Menjador

La zona destinada a menjador tindrà una alçada mínima de 2,5 m, disposarà d'aigüeres d'aigua potable per a la neteja dels utensilis i la vaixela, estarà equipada amb taules i seients, i tindrà una provisió suficient de gots, plats i coberts, preferentment d'un sol ús.

1.5. Identificació de riscos i mesures preventives a adoptar

A continuació s'exposa la relació dels riscos més freqüents que poden sorgir durant les diferents fases de l'obra, amb les mesures preventives i de protecció col·lectiva a adoptar amb la finalitat d'eliminar o reduir al màxim aquests riscos, així com els equips de protecció individual (EPI) imprescindibles per millorar les condicions de seguretat i salut a l'obra.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador únic: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador únic de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Naturala del document: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Riscos generals més freqüents

- Caiguda d'objectes i/o materials al mateix o a diferent nivell
- Despreniment de càrregues suspeses.
- Exposició a temperatures ambientals extremes.
- Exposició a vibracions i soroll.
- Talls i cops al cap i extremitats.
- Talls i ferides amb objectes punxants
- Sobreesforços, moviments repetitius o postures inadequades.
- Electrocuions per contacte directe o indirecte
- Dermatosi per contacte amb guixos, escaiola, ciment, pintures, coles, etc.
- Intoxicació per inhalació de fums i gasos

Mesures preventives i proteccions col·lectives de caràcter general

- La zona de treball romandrà ordenada, lliure d'obstacles, neta i ben il·luminada.
- Es col·locaran cartells indicatius de les mesures de seguretat en llocs visibles de l'obra
- Es prohibirà l'entrada a tota persona aliena a l'obra.
- Els recursos preventius de l'obra tindran presència permanent en aquells treballs que comportin majors riscos.
- L'operacions que comportin riscos especials es realitzaran sota la supervisió d'una persona qualificada, degudament instruída.
- Es suspendran els treballs en cas de tempesta i quan plogui amb intensitat o la velocitat del vent sigui superior a 50 km/h.
- Quan les temperatures siguin extremes, s'evitarà, en la mesura del possible, treballar durant les hores de major insolació.
- La càrrega i descàrrega de materials es realitzarà amb precaució i cautela, preferentment per mitjans mecànics, evitant moviments bruscs que provoquin la seva caiguda
- La manipulació dels elements pesats es realitzarà per personal qualificat, utilitzant mitjans mecànics o palanques, per evitar sobreesforços innecessaris.
- Davant l'existència de línies elèctriques aèries, es guardaran les distàncies mínimes preventives, en funció de la seva intensitat i voltatge.
- No es realitzarà cap treball dins del radi d'acció de les màquines o vehicles
- Els operaris no desenvoluparan treballs, ni romandran, sota càrregues suspeses.
- S'evitaran o reduiran al màxim els treballs en alçada.
- S'utilitzaran escales normalitzades, subjectes fermament, per al descens i ascens a les zones excavades
- Els buits horitzontals i les vores dels forjats es protegiran mitjançant la col·locació de baranes o xarxes homologades
- Dins del recinte de l'obra, els vehicles i màquines circularan a una velocitat reduïda, inferior a 20 km/h

Equips de protecció individual (EPI) a utilitzar en les diferents fases d'execució de l'obra

- Casc de seguretat homologat.
- Casc de seguretat amb barballera.
- Cinturó de seguretat amb dispositiu anticaiguda.
- Cinturó portaeines
- Guants de goma
- Guants de cuir.
- Guants aïllants
- Calçat amb puntera reforçada
- Calçat de seguretat amb sola aïllant i anticlaus.
- Botes de canya alta de goma
- Mascareta amb filtre mecànic per al tall de maons amb serra
- Roba de treball impermeable.
- Faixa antilumbago.
- Ulleres de seguretat antiimpactes
- Protectors auditius.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador únic: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador únic de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>



1.5.1. Durant els treballs previs a l'execució de l'obra

S'exposa la relació dels riscos més freqüents que poden sorgir en els treballs previs a l'execució de l'obra, amb les mesures preventives, proteccions col·lectives i equips de protecció individual (EPI), específics per a aquests treballs.

1.5.1.1. Instal·lació elèctrica provisional

Riscos més freqüents

- Electrocutacions per contacte directe o indirecte
- Talls i ferides amb objectes punxants
- Projecció de partícules als ulls
- Incendis

Mesures preventives i proteccions col·lectives:

- Prevenció de possibles contactes elèctrics indirectes, mitjançant el sistema de protecció de posada a terra i dispositius de tall (interruptors diferencials)
- Es respectarà una distància mínima a les línies d'alta tensió de 6 m per a les línies aèries i de 2 m per a les línies soterrades
- Es comprovarà que el traçat de la línia elèctrica no coincideix amb el del subministrament d'aigua
- Es situaran els quadres elèctrics en llocs accessibles, dins de caixes prefabricades homologades, amb la seva presa de terra independent, protegides de la intempèrie i proveïdes de porta, clau i visera
- S'utilitzaran solament conduccions elèctriques antihumitat i connexions estances
- En cas d'estendre línies elèctriques sobre zones de pas, es situaran a una alçada mínima de 2,2 m si s'ha disposat algun element per impedir el pas de vehicles i de 5,0 m en cas contrari
- Els cables soterrats estaran perfectament senyalitzats i protegits amb tubs rígids, a una profunditat superior a 0,4 m
- Les preses de corrent es realitzaran a través de clavilles blindades normalitzades
- Queden terminantment prohibides les connexions triples (lladres) i l'ús de fusibles casolans, emprant-se una presa de corrent independent per a cada aparell o eina

Equips de protecció individual (EPI):

- Calçat aïllant per a electricistes
- Guants dielèctrics.
- Banquetes aïllants de l'electricitat.
- Comprovadors de tensió.
- Eines aïllants.
- Roba de treball impermeable.
- Roba de treball reflectora.

1.5.1.2. Tancat d'obra

Riscos més freqüents

- Talls i ferides amb objectes punxants
- Projecció de fragments o de partícules
- Exposició a temperatures ambientals extremes.
- Exposició a vibracions i soroll.

Mesures preventives i proteccions col·lectives:

- Es prohibirà l'aparcament a la zona destinada a l'entrada de vehicles a l'obra
- Es retiraran els claus i tot el material punxant resultant del tancat
- Es localitzaran les conduccions que puguin existir a la zona de treball, prèviament a l'excavació

Equips de protecció individual (EPI):

- Calçat amb puntera reforçada

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Natural ID: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>



- Guants de cuir.
- Roba de treball reflectora.

1.5.2. Durant les fases d'execució de l'obra

1.5.2.1. Fonamentació

Riscos més freqüents

- Inundacions o filtracions d'aigua
- Bolcades, xocs i cops provocats per la maquinària o per vehicles

Mesures preventives i proteccions col·lectives:

- Es col·locaran protectors homologats a les puntes de les armadures d'espera
- El transport de les armadures s'efectuarà mitjançant eslingues, enllaçades i proveïdes de ganxos amb pestells de seguretat
- Es retiraran els claus sobrants i els materials punxants

Equips de protecció individual (EPI):

- Guants homologats per al treball amb formigó
- Guants de cuir per a la manipulació de les armadures
- Botes de goma de canya alta per formigonat
- Botes de seguretat amb plantilles d'acer i antilliscants

1.5.2.2. Estructura

Riscos més freqüents

- Despreniments dels materials d'encofrat per apilat incorrecte
- Caiguda de l'encofrat al buit durant les operacions de desencofrat
- Talls en utilitzar la serra circular de taula o les serres de mà

Mesures preventives i proteccions col·lectives:

- Es protegirà la via pública amb una visera de protecció formada per mènsula i empotissat
- Els buits horitzontals i les vores dels forjats es protegiran mitjançant la col·locació de baranes o xarxes homologades

Equips de protecció individual (EPI):

- Cinturó de seguretat amb dispositiu anticaiguda.
- Guants homologats per al treball amb formigó
- Guants de cuir per a la manipulació de les armadures
- Botes de goma de canya alta per formigonat
- Botes de seguretat amb plantilles d'acer i antilliscants

1.5.2.3. Tancaments i revestiments exteriors

Riscos més freqüents

- Caiguda d'objectes o materials des de diferent nivell.
- Exposició a temperatures ambientals extremes.
- Afeccions cutànies per contacte amb morters, guix, escaiola o materials aïllants

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Mesures preventives i proteccions col·lectives:

- Marquesines per a la protecció enfront de la caiguda d'objectes
- No retirada de les baranes abans de l'execució del tancament

Equips de protecció individual (EPI):

- Ús de mascareta amb filtre mecànic per al tall de maons amb serra

1.5.2.4. Cobertes

Riscos més freqüents

- Caiguda per les vores de coberta o lliscament per les vessants

Mesures preventives i proteccions col·lectives:

- L'aplec dels materials de coberta es realitzarà en zones allunyades de les vores o ràfecs, i fora de les zones de circulació, preferentment sobre bigues o suports
- L'accés a la coberta es realitzarà mitjançant escales de mà homologades, situades en buits protegits i recolzades sobre superfícies horitzontals, sobrepasant 1,0 m l'alçada de desembarcament
- S'instal·laran ancoratges a la cumbrera per amarrar els cables i/o els cinturons de seguretat

Equips de protecció individual (EPI):

- Calçat amb sola antilliscant
- Roba de treball impermeable.
- Cinturó de seguretat amb dispositiu anticaiguda.

1.5.2.5. Particions

Riscos més freqüents

- Caiguda d'objectes i/o materials al mateix o a diferent nivell
- Exposició a vibracions i soroll.
- Talls i cops al cap i extremitats.
- Talls i ferides amb objectes punxants
- Sobreesforços, moviments repetitius o postures inadequades.
- Dermatosi per contacte amb guixos, escaiola, ciment, pintures, coles, etc.

Mesures preventives i proteccions col·lectives:

- S'evitaran o reduiran al màxim els treballs en alçada.
- S'utilitzaran escales normalitzades, subjectes fermament, per al descens i ascens a les zones excavades
- L'aplec dels materials de coberta es realitzarà en zones allunyades de les vores o ràfecs, i fora de les zones de circulació, preferentment sobre bigues o suports
- Els buits horitzontals i les vores dels forjats es protegiran mitjançant la col·locació de baranes o xarxes homologades

Equips de protecció individual (EPI):

- Casc de seguretat homologat.
- Cinturó portaeines
- Guants de cuir.
- Calçat amb puntera reforçada
- Mascareta amb filtre mecànic per al tall de maons amb serra
- Faixa antilumbago.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Natural ID: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d> generat el 17/1/...

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>



- Ulleres de seguretat antiimpactes
- Protectors auditius.

1.5.2.6. Instal·lacions en general

Riscos més freqüents

- Electrocutacions per contacte directe o indirecte
- Cremades produïdes per descàrregues elèctriques
- Intoxicació per vapors procedents de la soldadura
- Incendis i explosions

Mesures preventives i proteccions col·lectives:

- El personal encarregat de realitzar treballs en instal·lacions estarà format i ensinistrat en l'ús del material de seguretat i dels equips i eines específiques per a cada labor
- S'utilitzaran solament llums portàtils homologats, amb mànega antihumitat i clavilla de connexió normalitzada, alimentades a 24 volts
- S'utilitzaran eines portàtils amb doble aïllament

Equips de protecció individual (EPI):

- Guants aïllants en proves de tensió
- Calçat amb sola aïllant davant contactes elèctrics
- Banquetes aïllants de l'electricitat.
- Comprovadors de tensió.
- Eines aïllants.

1.5.3. Durant la utilització de mitjans auxiliars.

La prevenció dels riscos derivats de la utilització dels mitjans auxiliars de l'obra es realitzarà atenent a la legislació vigent en la matèria.

En cap cas s'admetrà la utilització de bastides o escales de mà que no estiguin normalitzats i compleixin amb la normativa vigent.

En el cas de les plataformes de descàrrega de materials, només s'utilitzaran models normalitzats, disposant de baranes homologades i enganxalls per a cinturó de seguretat, entre altres elements.

Relació de mitjans auxiliars prevists a l'obra amb les seves respectives mesures preventives i proteccions col·lectives:

1.5.3.1. Puntals

- No es retiraran els puntals, ni es modificarà la seva disposició una vegada hagin entrat en càrrega, respectant-se el període estricte de desencofrat.
- Els puntals no quedaran dispersos per l'obra, evitant el seu recolzament en posició inclinada sobre els paraments verticals, apilant-se sempre quan deixin d'utilitzar-se.
- Els puntals telescòpics es transportaran amb els mecanismes d'extensió bloquejats.

1.5.3.2. Torre de formigonat

- Es col·locarà, en un lloc visible al peu de la torre de formigonat, un cartell que indiqui "Prohibit l'accés a tota persona no autoritzada".
- Les torres de formigonat romandran protegides perimetralment mitjançant baranes homologades, amb entornpeu, amb una alçada igual o superior a 0,9 m.
- No es permetrà la presència de persones ni d'objectes sobre les plataformes de les torres de formigonat durant els seus canvis de posició.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Naturalidat del document origen: Original

URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/11/2025
Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/11/2025
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/11/2025



- En el formigonat dels pilars de cantonada, les torres de formigonat es situaran amb la cara de treball situada perpendicularment a la diagonal interna del pilar, amb la finalitat d'aconseguir la posició més segura i eficaç.

1.5.3.3. Escala de mà

- Es revisarà periòdicament l'estat de conservació de les escales.
- Disposaran de sabates antilliscants o elements de fixació a la part superior o inferior dels muntants.
- Es transportaran amb l'extrem davanter elevat, per evitar cops a altres objectes o a persones.
- Es recolzaran sobre superfícies horitzontals, amb la planitud adequada perquè siguin estables i immòbils, quedant prohibit l'ús com a tascó de runa, maons, revoltos o elements similars.
- Els travessers quedaran en posició horitzontal i la inclinació de l'escala serà inferior al 75% respecte al pla horitzontal.
- L'extrem superior de l'escala sobresortirà 1,0 m de l'alçada de desembarcament, mesurat en la direcció vertical.
- L'operari realitzarà l'ascens i descens per l'escala en posició frontal (mirant els esglaons), subjectant-se fermament amb les dues mans en els esglaons, no en els muntants.
- S'evitarà l'ascens o descens simultani de dos o més persones.
- Quan es requereixi treballar sobre l'escala en alçades superiors a 3,5 m, s'utilitzarà sempre el cinturó de seguretat amb dispositiu anticaiguda.

1.5.3.4. Bastida de cavallets

- Les bastides de cavallets es recolzaran sobre superfícies fermes, estables i anivellades.
- S'emprarà un mínim de dos cavallets per a la formació de bastides, quedant totalment prohibit com a recolzament l'ús de bidons, maons, revoltos o altres objectes.
- Les plataformes de treball estaran perfectament ancorades als cavallets.
- Queda totalment prohibit instal·lar una bastida de cavallets damunt d'una altra.

1.5.4. Durant la utilització de maquinària i eines

Les mesures preventives a adoptar i les proteccions a emprar per al control i la reducció de riscos deguts a la utilització de maquinària i eines durant l'execució de l'obra es desenvoluparan en el corresponent Pla de Seguretat i Salut, conforme als següents criteris:

- Totes les màquines i eines que s'utilitzin a l'obra disposaran del seu corresponent manual d'instruccions, en el qual estaran especificats clarament tant els riscos que comporten per als treballadors com els procediments per a la seva utilització amb la deguda seguretat.
- No s'acceptarà la utilització de cap màquina, mecanisme o artifici mecànic sense reglamentació específica.

Relació de màquines i eines que està previst utilitzar a l'obra, amb les seves corresponents mesures preventives i proteccions col·lectives:

1.5.4.1. Pala carregadora

- Per realitzar les tasques de manteniment, es recolzarà la cullera en el terra, es parará el motor, es connectarà el fre d'estacionament i es bloquejarà la màquina.
- Queda prohibit l'ús de la cullera com a grua o mitjà de transport.
- L'extracció de terres s'efectuarà en posició frontal al pendent
- El transport de terres es realitzarà amb la cullera en la posició més baixa possible, per garantir l'estabilitat de la pala

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



1.5.4.2. Retroexcavadora

- Per realitzar les tasques de manteniment, es recolzarà la cullera a terra, es parerà el motor, es connectarà el fre d'estacionament i es bloquejarà la màquina.
- Queda prohibit l'ús de la cullera com a grua o mitjà de transport.
- Els desplaçaments de la retroexcavadora es realitzaran amb la cullera recolzada sobre la màquina en el sentit de la marxa.
- Els canvis de posició de la cullera en superfícies inclinades es realitzaran per la zona de major alçada.
- Es prohibirà la realització de treballs dins del radi d'acció de la màquina.

1.5.4.3. Camió de caixa basculant

- Les maniobres del camió seran dirigides per un senyalista de trànsit.
- Es comprovarà que el fre de mà està activat abans de l'engegada del motor, en abandonar el vehicle i durant les operacions de càrrega i descàrrega.
- No es circularà amb la caixa hissada després de la descàrrega.

1.5.4.4. Camió per a transport

- Les maniobres del camió seran dirigides per un senyalista de trànsit.
- Les càrregues es repartiran uniformement en la caixa, evitant aplecs amb pendents superiors al 5% i protegint els materials solts amb una lona
- Abans de procedir a les operacions de càrrega i descàrrega, es col·locarà el fre en posició de frenat i, en cas d'estar situat en pendent, tascons d'immobilització sota les rodes
- En les operacions de càrrega i descàrrega s'evitaran moviments bruscs que provoquin la pèrdua d'estabilitat, romanent sempre el conductor fora de la cabina

1.5.4.5. Camió grua

- El conductor accedirà al vehicle descendirà del mateix amb el motor apagat, en posició frontal, evitant saltar a terra i fent ús dels esglaons i agafadors.
- Es cuidarà especialment de no sobrepassar la càrrega màxima indicada pel fabricant.
- La cabina disposarà de farmaciola de primers auxilis i d'extintor timbrat i revisat.
- Els vehicles disposaran de botzina de retrocés.
- Es comprovarà que el fre de mà està activat abans de l'engegada del motor, en abandonar el vehicle i durant les operacions d'elevació.
- L'elevació es realitzarà evitant operacions brusques, que provoquin la pèrdua d'estabilitat de la càrrega.

1.5.4.6. Formigonera

- Les operacions de manteniment seran realitzades per personal especialitzat, prèvia desconexió de l'energia elèctrica
- La formigonera tindrà un grau de protecció IP-55
- El seu ús estarà restringit només a persones autoritzades
- Disposarà de fre de basculament del bombo
- Els conductes d'alimentació elèctrica de la formigonera estaran connectats a terra, associats a un disjuntor diferencial
- Les parts mòbils de l'aparell hauran de romandre sempre protegides mitjançant carcasses connectades a terra
- No es situaran a distàncies inferiors a tres metres de les vores d'excavació i/o de les vores dels forjats

1.5.4.7. Vibrador

- L'operació de vibrat es realitzarà sempre des d'una posició estable

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>
Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original



- La mànega d'alimentació des del quadre elèctric estarà protegida quan discorri per zones de pas
- Tant el cable d'alimentació com la seva connexió al transformador estaran en perfectes condicions d'estanquitat i aïllament
- Els operaris no efectuaran l'arrossegament del cable d'alimentació col·locant-lo al voltant del cos. Si és necessari, aquesta operació es realitzarà entre dos operaris
- El vibrat del formigó es realitzarà des de plataformes de treball segures, no romanent en cap moment l'operari sobre l'encofrat ni sobre elements inestables
- Mai s'abandonarà el vibrador en funcionament, ni es desplaçarà tirant dels cables
- Per a les vibracions transmeses al sistema mà-braç, el valor d'exposició diària normalitzat per a un període de referència de vuit hores, no superarà 2,5 m/s², essent el valor límit de 5 m/s²

1.5.4.8. Martell picador

- Les mànegues d'aire comprimit han d'estar situades de manera que no dificultin ni el treball dels operaris ni el pas del personal.
- No es realitzaran ni esforços de palanca ni operacions similars amb el martell en marxa.
- Es verificarà el perfecte estat dels acoblaments de les mànegues.
- Es tancarà el pas de l'aire abans de desarmar un martell.

1.5.4.9. Grueta

- Serà utilitzat exclusivament per la persona degudament autoritzada.
- El treballador que utilitzi la grueta estarà degudament format en el seu ús i maneig, coneixerà el contingut del manual d'instruccions, les correctes mesures preventives a adoptar i l'ús dels EPI necessaris.
- Prèviament a l'inici de qualsevol treball, es comprovarà l'estat dels accessoris de seguretat, del cable de suspensió de càrregues i de les eslingues.
- Es comprovarà l'existència del limitador de recorregut que impedeix el xoc de la càrrega contra l'extrem superior de la ploma.
- Disposarà de marcat CE, de declaració de conformitat i de manual d'instruccions emès pel fabricant.
- Quedarà clarament visible el cartell que indica el pes màxim a elevar.
- S'acotarà la zona de l'obra en la qual existeixi risc de caiguda dels materials transportats per la grueta.
- Es revisarà el cable diàriament, essent obligatòria la seva substitució quan el nombre de fils trencats sigui igual o superior al 10% del total
- L'ancoratge de la grueta es realitzarà segons s'indica en el manual d'instruccions del fabricant
- L'arriostament mai es farà amb bidons plens d'aigua, de sorra o d'altres materials.
- Es realitzarà el manteniment previst pel fabricant.

1.5.4.10. Serra circular

- El seu ús està destinat exclusivament al tall d'elements o peces de l'obra
- Per al tall de materials ceràmics o petris s'empraran discs abrasius i per a elements de fusta discs de serra.
- Haurà d'existir un interruptor de parada prop de la zona de comandament.
- La zona de treball haurà d'estar neta de serradures i d'encenalls, per evitar possibles incendis.
- Les peces a serrar no contindran claus ni altres elements metàl·lics.
- El treball amb el disc agressiu es realitzarà en humit.
- No s'utilitzarà la serra circular sense la protecció de peces adequades, com ara màscares antipols i ulleres.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Naturalidat del document origen: Original

generat el 17/11/2025
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>



1.5.4.11. Serra circular de taula

- Serà utilitzat exclusivament per la persona degudament autoritzada.
- El treballador que utilitzi la serra circular estarà degudament format en el seu ús i maneig, coneixerà el contingut del manual d'instruccions, les correctes mesures preventives a adoptar i l'ús dels EPI necessaris
- Les serres circulars se situaran en un lloc apropiat, sobre superfícies fermes i seques, a distàncies superiors a tres metres de la vora dels forjats, tret que aquests estiguin degudament protegits per xarxes, baranes o petos d'acabat
- En els casos en què se superin els valors d'exposició al soroll indicats en l'article 51 del Reial Decret 286/06 de protecció dels treballadors enfront del soroll, s'establiran les accions correctives oportunes, tals com l'ús de protectors auditius
- La serra estarà totalment protegida per la part inferior de la taula, de manera que no es pugui accedir al disc
- La part superior de la serra disposarà d'una carcassa metàl·lica que impedeixi l'accés al disc de serra, excepte pel punt d'introducció de l'element a tallar, i la projecció de partícules
- S'utilitzarà sempre un empenyedor per guiar l'element a tallar, de manera que en cap cas la mà quedi exposada al disc de la serra
- La instal·lació elèctrica de la màquina estarà sempre en perfecte estat i condicions, comprovant-se periòdicament el cablejat, les clavilles i la presa de terra
- Les peces a serrar no contindran claus ni altres elements metàl·lics.
- L'operari es col·locarà a sotavent del disc, evitant la inhalació de pols

1.5.4.12. Talladora de material ceràmic

- Es comprovarà l'estat del disc abans d'iniciar qualsevol treball. Si estigués desgastat o esquerdat es procedirà a la seva immediata substitució
- la protecció del disc i de la transmissió estarà activada en tot moment
- No es pressionarà contra el disc la peça a tallar per evitar el bloqueig

1.5.4.13. Equip de soldadura

- No hi haurà materials inflamables ni explosius a menys de 10 metres de la zona de treball de soldadura.
- Abans de soldar s'eliminaran les pintures i recobriments del suport
- Durant els treballs de soldadura es disposarà sempre d'un extintor de pols química en perfecte estat i condicions d'ús, en un lloc proper i accessible.
- En els locals tancats en els quals no es pugui garantir una correcta renovació d'aire s'instal·laran extractors, preferentment sistemes d'aspiració localitzada.
- Es paralitzaran els treballs de soldadura en alçada davant la presència de persones sota l'àrea de treball.
- Tant els soldadors com els treballadors que es trobin en els voltants disposaran de protecció visual adequada, no romanent en cap cas amb els ulls al descobert.

1.5.4.14. Eines manuals diverses

- L'alimentació de les eines es realitzarà a 24 V quan es treballi en ambients humits o les eines no disposin de doble aïllament.
- L'accés a les eines i el seu ús estarà permès únicament a les persones autoritzades.
- No es retiraran de les eines les proteccions dissenyades pel fabricant.
- Es prohibirà, durant el treball amb eines, l'ús de polseres, rellotges, cadenes i elements similars.
- Les eines elèctriques disposaran de doble aïllament o estaran connectades a terra
- En les eines de tall es protegirà el disc amb una carcassa antiprojecció.
- Les connexions elèctriques a través de borns es protegiran amb carcasses anticontactes elèctrics.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>



- Les eines es mantindran en perfecte estat d'ús, amb els mànecs sense esquerdes i nets de residus, mantenint el seu caràcter aïllant per als treballs elèctrics.
- Les eines elèctriques estaran apagades mentre no s'estiguin utilitzant i no es podran usar amb les mans o els peus mullats.
- En els casos en què es superin els valors d'exposició al soroll que estableix la legislació vigent en matèria de protecció dels treballadors enfront del soroll, s'establiran les accions correctives oportunes, tals com l'ocupació de protectors auditius.

1.6. Identificació dels riscos laborals evitables

En aquest apartat es ressenya la relació de les mesures preventives a adoptar per evitar o reduir l'efecte dels riscos més freqüents durant l'execució de l'obra.

1.6.1. Caigudes al mateix nivell

- La zona de treball romandrà ordenada, lliure d'obstacles, neta i ben il·luminada.
- S'habilitaran i abalisaran les zones d'aplec de materials.

1.6.2. Caigudes a diferent nivell.

- Es disposaran escales d'accés per salvar els desnivells.
- Els buits horitzontals i les vores dels forjats es protegiran mitjançant baranes i xarxes homologades.
- Es mantindran en bon estat les proteccions dels buits i dels desnivells.
- Les escales d'accés quedaran fermament subjectes i ben amarrades.

1.6.3. Pols i partícules

- Es regarà periòdicament la zona de treball per evitar la pols.
- Es faran servir ulleres de protecció i mascaretes antipols en aquells treballs en els quals es generi pols o partícules.

1.6.4. Soroll

- S'avaluaran els nivells de soroll en les zones de treball.
- Les màquines han d'estar proveïdes d'aïllament acústic.
- Es disposaran els mitjans necessaris per eliminar o esmorteir els sorolls.

1.6.5. Esforços

- S'evitarà el desplaçament manual de les càrregues pesades.
- Es limitarà el pes de les càrregues en cas de desplaçament manual.
- S'evitaran els sobreesforços o els esforços repetitius.
- S'evitaran les postures inadequades o forçades en l'aixecament o desplaçament de càrregues.

1.6.6. Incendis

- No es fumarà en presència de materials fungibles ni en cas d'existir risc d'incendi.

1.6.7. Intoxicació per emanacions

- Els locals i les zones de treball disposaran de ventilació suficient.
- S'utilitzaran mascaretes i filtres apropiats.

1.7. Relació dels riscos laborals que no es poden eliminar

Els riscos que difícilment es poden eliminar són els que es produeixen per causes inesperades (com caigudes d'objectes i desprendiments, entre altres). No obstant això, es poden reduir amb l'adequat ús de les proteccions individuals i col·lectives, així com amb l'estricta compliment de la normativa en matèria de seguretat i salut, i de les normes de la bona construcció.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Naturalidat del document origen: Original

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d> generat el 17/1 ...
Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>



1.7.1. Caiguda d'objectes

Mesures preventives i proteccions col·lectives:

- Es muntaran marquesines als accessos.
- La zona de treball romandrà ordenada, lliure d'obstacles, neta i ben il·luminada.
- S'evitarà l'amuntegament de materials o objectes sobre les bastides.
- No es llançaran troços ni restes de materials des de les bastides.

Equips de protecció individual (EPI):

- Casc de seguretat homologat.
- Guants i botes de seguretat.
- Ús de borsa portaeines.

1.7.2. Dermatosi

Mesures preventives i proteccions col·lectives:

- S'evitarà la generació de pols de ciment.

Equips de protecció individual (EPI):

- Guants i roba de treball adequada.

1.7.3. Electrocuions

Mesures preventives i proteccions col·lectives:

- Es revisarà periòdicament la instal·lació elèctrica.
- L'estesa elèctrica quedarà fixat als paraments verticals.
- Els allargadors portàtils tindran mànec aïllant.
- La maquinària portàtil disposarà de protecció amb doble aïllament.
- Tota la maquinària elèctrica estarà proveïda de presa de terra.

Equips de protecció individual (EPI):

- Guants dielèctrics.
- Calçat aïllant per a electricistes
- Banquetes aïllants de l'electricitat.

1.7.4. Cremades

Mesures preventives i proteccions col·lectives:

- La zona de treball romandrà ordenada, lliure d'obstacles, neta i ben il·luminada.

Equips de protecció individual (EPI):

- Guants, polaines i davantals de cuir.

1.7.5. Cops i talls en extremitats

Mesures preventives i proteccions col·lectives:

- La zona de treball romandrà ordenada, lliure d'obstacles, neta i ben il·luminada.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Naturalidat del document: Original

URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...



Equips de protecció individual (EPI):

- Guants i botes de seguretat.

1.8. Condicions de seguretat i salut, en treballs posteriors de reparació i manteniment

En aquest apartat s'aporta la informació útil per realitzar, en les degudes condicions de seguretat i salut, els futurs treballs de conservació, reparació i manteniment de l'edifici construït que comporten majors riscos.

1.8.1. Treballs en tancaments exteriors i cobertes

Per als treballs en tancaments, ràfecs de coberta, revestiments de paraments exteriors o qualsevol altre que s'efectuï amb el risc de caiguda en alçada, hauran d'utilitzar-se bastides que compleixin les condicions especificades en el present Estudi Bàsic de Seguretat i Salut.

Durant els treballs que puguin afectar a la via pública, es col·locarà una visera de protecció a l'alçada de la primera planta, per protegir als transeünts i als vehicles de les possibles caigudes d'objectes.

1.8.2. Treballs en instal·lacions

Els treballs corresponents a les instal·lacions de lampisteria, elèctrica i de gas, hauran de realitzar-se per personal qualificat, complint les especificacions establertes en el seu corresponent Pla de Seguretat i Salut, així com en la normativa vigent en cada matèria.

Abans de l'execució de qualsevol treball de reparació o de manteniment dels ascensors i muntacàrregues, s'haurà d'elaborar un Pla de Seguretat subscrit per un tècnic competent en la matèria.

1.8.3. Treballs amb pintures i vernissos

Els treballs amb pintures o altres materials la inhalació dels quals pugui resultar tòxica hauran de realitzar-se amb ventilació suficient, adoptant els elements de protecció adequats.

1.9. Treballs que impliquen riscos especials

A l'obra objecte del present Estudi Bàsic de Seguretat i Salut concorren els riscos especials que es solen presentar a la demolició de l'estructura, tancaments i cobertes i en el propi muntatge de les mesures de seguretat i de protecció. Cal destacar:

- Muntatge de forjat, especialment en les vores perimetrals.
- Execució de tancaments exteriors.
- Formació dels ampits de coberta.
- Col·locació de forques i xarxes de protecció.
- Els buits horitzontals i les vores dels forjats es protegiran mitjançant baranes i xarxes homologades.
- Disposició de plataformes volades.
- Elevació i acoblament dels mòduls de bastimentada per a l'execució de les façanes.

1.10. Mesures en cas d'emergència

El contractista haurà de reflectir en el corresponent pla de seguretat i salut les possibles situacions d'emergència, establint les mesures oportunes en cas de primers auxilis i designant per a això a personal amb formació, que es farà càrrec d'aquestes mesures.

Els treballadors responsables de les mesures d'emergència tenen dret a la paralització de la seva activitat, havent d'estar garantida l'adequada administració dels primers auxilis i, quan la situació ho requereixi, el ràpid trasllat de l'operari a un centre d'assistència mèdica.

1.11. Presència dels recursos preventius del contractista

Donades les característiques de l'obra i els riscos previstos en el present Estudi Bàsic de Seguretat i Salut, cada contractista haurà d'assignar la presència dels seus recursos preventius a l'obra, segons s'estableix en la legislació vigent en la matèria.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Naturalidat del document origen: Original

generat el 17/11/2025
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>



A tals efectes, el contractista haurà de concretar els recursos preventius assignats a l'obra amb capacitat suficient, que hauran de disposar dels mitjans necessaris per vigilar el compliment de les mesures incloses en el corresponent pla de seguretat i salut.

Aquesta vigilància inclourà la comprovació de l'eficàcia de les activitats preventives previstes en aquest Pla, així com l'adequació de tals activitats als riscos que es pretenen prevenir o a l'aparició de riscos no previstos i derivats de la situació que determina la necessitat de la presència dels recursos preventius.

Si, com a resultat de la vigilància, s'observa un deficient compliment de les activitats preventives, les persones que tinguin assignada la presència faran les indicacions necessàries per al correcte i immediat compliment de les activitats preventives, havent de posar tals circumstàncies en coneixement de l'empresari perquè aquest adopti les mesures oportunes per corregir les deficiències observades.

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00



Ajuntament d'Aitona

Òrgan: Secretaria

Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025

Origen del document: Administració

Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Identificador unívoc de l'origen: X2025000606

Estat d'elaboració: Original

Naturalesa del document origen: Original

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

2. NORMATIVA I LEGISLACIÓ APLICABLES.



2.1. Y. Seguretat i salut

Ley de Prevención de Riesgos Laborales

Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de la Jefatura del Estado.

B.O.E.: 10 de noviembre de 1995

Completada per:

Protección de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a agentes cancerígenos durante el trabajo

Real Decreto 665/1997, de 12 de mayo, del Ministerio de la Presidencia.

B.O.E.: 24 de mayo de 1997

Modificada per:

Ley de Medidas Fiscales, Administrativas y del Orden Social

Ley 50/1998, de 30 de diciembre, de la Jefatura del Estado.

Modificación de los artículos 45, 47, 48 y 49 de la Ley 31/1995.

B.O.E.: 31 de diciembre de 1998

Completada per:

Disposiciones mínimas de seguridad y salud en el trabajo en el ámbito de las empresas de trabajo temporal

Real Decreto 216/1999, de 5 de febrero, del Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales.

B.O.E.: 24 de febrero de 1999

Completada per:

Protección de la salud y seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con los agentes químicos durante el trabajo

Real Decreto 374/2001, de 6 de abril, del Ministerio de la Presidencia.

B.O.E.: 1 de mayo de 2001

Completada per:

Disposiciones mínimas para la protección de la salud y seguridad de los trabajadores frente al riesgo eléctrico

Real Decreto 614/2001, de 8 de junio, del Ministerio de la Presidencia.

B.O.E.: 21 de junio de 2001

Completada per:

Protección de la salud y la seguridad de los trabajadores expuestos a los riesgos derivados de atmósferas explosivas en el lugar de trabajo

Real Decreto 681/2003, de 12 de junio, del Ministerio de la Presidencia.

B.O.E.: 18 de junio de 2003

Modificada per:

Ley de reforma del marco normativo de la prevención de riesgos laborales

Ley 54/2003, de 12 de diciembre, de la Jefatura del Estado.

B.O.E.: 13 de diciembre de 2003

Desenvolupat per:

Desarrollo del artículo 24 de la Ley 31/1995 de Prevención de Riesgos Laborales, en materia de coordinación de actividades empresariales

Real Decreto 171/2004, de 30 de enero, del Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/11/2025
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>



B.O.E.: 31 de enero de 2004

Completada per:

Protección de la salud y la seguridad de los trabajadores frente a los riesgos que puedan derivarse de la exposición a vibraciones mecánicas

Real Decreto 1311/2005, de 4 de noviembre, del Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales.

B.O.E.: 5 de noviembre de 2005

Completada per:

Protección de la salud y la seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición al ruido

Real Decreto 286/2006, de 10 de marzo, del Ministerio de la Presidencia.

B.O.E.: 11 de marzo de 2006

Completada per:

Disposiciones mínimas de seguridad y salud aplicables a los trabajos con riesgo de exposición al amianto

Real Decreto 396/2006, de 31 de marzo, del Ministerio de la Presidencia.

B.O.E.: 11 de abril de 2006

Modificada per:

Modificación de diversas leyes para su adaptación a la Ley sobre el libre acceso a las actividades de servicios y su ejercicio

Ley 25/2009, de 22 de diciembre, de la Jefatura del Estado.

B.O.E.: 23 de diciembre de 2009

Reglamento de los Servicios de Prevención

Real Decreto 39/1997, de 17 de enero, del Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales.

B.O.E.: 31 de enero de 1997

Completat per:

Protección de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a agentes cancerígenos durante el trabajo

Real Decreto 665/1997, de 12 de mayo, del Ministerio de la Presidencia.

B.O.E.: 24 de mayo de 1997

Modificat per:

Modificación del Reglamento de los Servicios de Prevención

Real Decreto 780/1998, de 30 de abril, del Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales.

B.O.E.: 1 de mayo de 1998

Completat per:

Protección de la salud y seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con los agentes químicos durante el trabajo

Real Decreto 374/2001, de 6 de abril, del Ministerio de la Presidencia.

B.O.E.: 1 de mayo de 2001

Completat per:

Disposiciones mínimas para la protección de la salud y seguridad de los trabajadores frente al riesgo eléctrico

Real Decreto 614/2001, de 8 de junio, del Ministerio de la Presidencia.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d> generat el 17/1/...

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



B.O.E.: 21 de junio de 2001

Completat per:

Protección de la salud y la seguridad de los trabajadores frente a los riesgos que puedan derivarse de la exposición a vibraciones mecánicas

Real Decreto 1311/2005, de 4 de noviembre, del Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales.

B.O.E.: 5 de noviembre de 2005

Completat per:

Protección de la salud y la seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición al ruido

Real Decreto 286/2006, de 10 de marzo, del Ministerio de la Presidencia.

B.O.E.: 11 de marzo de 2006

Completat per:

Disposiciones mínimas de seguridad y salud aplicables a los trabajos con riesgo de exposición al amianto

Real Decreto 396/2006, de 31 de marzo, del Ministerio de la Presidencia.

B.O.E.: 11 de abril de 2006

Modificat per:

Modificación del Reglamento de los Servicios de Prevención y de las Disposiciones mínimas de seguridad y de salud en las obras de construcción

Real Decreto 604/2006, de 19 de mayo, del Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales.

B.O.E.: 29 de mayo de 2006

Modificat per:

Modificación del Real Decreto 39/1997, de 17 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención

Real Decreto 337/2010, de 19 de marzo, del Ministerio de Trabajo e Inmigración.

B.O.E.: 23 de marzo de 2010

Modificat per:

Real Decreto por el que se modifican el R.D. 39/1997, de 17 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de los servicios de prevención; el R.D. 485/1997, de 14 de abril, sobre disposiciones mínimas en materia de señalización de seguridad y salud en el trabajo; el R.D. 665/1997, de 12 de mayo, sobre la protección de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a agentes cancerígenos durante el trabajo y el R.D. 374/2001, de 6 de abril, sobre la protección de la salud y seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con los agentes químicos durante el trabajo

Real Decreto 598/2015, de 3 de julio, del Ministerio de la Presidencia.

B.O.E.: 4 de julio de 2015

Seguridad y Salud en los lugares de trabajo

Real Decreto 486/1997, de 14 de abril, del Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales.

B.O.E.: 23 de abril de 1997

Modificat per:

Modificación del Real Decreto 1215/1997, de 18 de julio, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud para la utilización por los trabajadores de los equipos de trabajo, en materia de trabajos temporales en altura

Real Decreto 2177/2004, de 12 de noviembre, del Ministerio de la Presidencia.

B.O.E.: 13 de noviembre de 2004

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Natural=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Modificat per:

Medidas urgentes en materia agraria y de aguas en respuesta a la sequía y al agravamiento de las condiciones del sector primario derivado del conflicto bélico en Ucrania y de las condiciones climatológicas, así como de promoción del uso del transporte público colectivo terrestre por parte de los jóvenes y prevención de riesgos laborales en episodios de elevadas temperaturas

Real Decreto Ley 4/2023, de 11 de mayo, de la Jefatura del Estado.

B.O.E.: 12 de mayo de 2023

Manipulación de cargas

Real Decreto 487/1997, de 14 de abril, del Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales.

B.O.E.: 23 de abril de 1997

Protección de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a agentes cancerígenos durante el trabajo

Real Decreto 665/1997, de 12 de mayo, del Ministerio de la Presidencia.

B.O.E.: 24 de mayo de 1997

Modificat per:

Modificación del Real Decreto 665/1997, de 12 de mayo, sobre la protección de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a agentes cancerígenos durante el trabajo y ampliación de su ámbito de aplicación a los agentes mutágenos

Real Decreto 349/2003, de 21 de marzo, del Ministerio de la Presidencia.

B.O.E.: 5 de abril de 2003

Completat per:

Disposiciones mínimas de seguridad y salud aplicables a los trabajos con riesgo de exposición al amianto

Real Decreto 396/2006, de 31 de marzo, del Ministerio de la Presidencia.

B.O.E.: 11 de abril de 2006

Modificat per:

Real Decreto por el que se modifican el R.D. 39/1997, de 17 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de los servicios de prevención; el R.D. 485/1997, de 14 de abril, sobre disposiciones mínimas en materia de señalización de seguridad y salud en el trabajo; el R.D. 665/1997, de 12 de mayo, sobre la protección de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a agentes cancerígenos durante el trabajo y el R.D. 374/2001, de 6 de abril, sobre la protección de la salud y seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con los agentes químicos durante el trabajo

Real Decreto 598/2015, de 3 de julio, del Ministerio de la Presidencia.

B.O.E.: 4 de julio de 2015

Utilización de equipos de trabajo

Real Decreto 1215/1997, de 18 de julio, del Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales.

B.O.E.: 7 de agosto de 1997

Modificat per:

Modificación del Real Decreto 1215/1997, de 18 de julio, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud para la utilización por los trabajadores de los equipos de trabajo, en materia de trabajos temporales en altura

Real Decreto 2177/2004, de 12 de noviembre, del Ministerio de la Presidencia.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Naturalidat del document origen: Original

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/11/2025
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



B.O.E.: 13 de noviembre de 2004

Disposiciones mínimas de seguridad y de salud en las obras de construcción

Real Decreto 1627/1997, de 24 de octubre, del Ministerio de la Presidencia.

B.O.E.: 25 de octubre de 1997

Modificat per:

Modificación del Real Decreto 1215/1997, de 18 de julio, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud para la utilización por los trabajadores de los equipos de trabajo, en materia de trabajos temporales en altura

Real Decreto 2177/2004, de 12 de noviembre, del Ministerio de la Presidencia.

B.O.E.: 13 de noviembre de 2004

Completat per:

Disposiciones mínimas de seguridad y salud aplicables a los trabajos con riesgo de exposición al amianto

Real Decreto 396/2006, de 31 de marzo, del Ministerio de la Presidencia.

B.O.E.: 11 de abril de 2006

Modificat per:

Modificación del Reglamento de los Servicios de Prevención y de las Disposiciones mínimas de seguridad y de salud en las obras de construcción

Real Decreto 604/2006, de 19 de mayo, del Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales.

B.O.E.: 29 de mayo de 2006

Modificat per:

Desarrollo de la Ley 32/2006, de 18 de octubre, reguladora de la subcontratación en el sector de la construcción

Real Decreto 1109/2007, de 24 de agosto, del Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales.

Disposición final tercera. Modificación de los artículos 13 y 18 del Real Decreto 1627/1997.

B.O.E.: 25 de agosto de 2007

Corrección de errores.

B.O.E.: 12 de septiembre de 2007

2.1.1. YC. Sistemas de protecció col·lectiva

2.1.1.1. YCU. Protecció contra incendis

Real Decreto por el que se establecen los requisitos esenciales de seguridad para la comercialización de los equipos a presión

Real Decreto 709/2015, de 24 de julio, del Ministerio de Industria, Energía y Turismo.

B.O.E.: 2 de septiembre de 2015

Reglamento de equipos a presión y sus instrucciones técnicas complementarias

Real Decreto 809/2021, de 21 de septiembre, del Ministerio de Industria, Comercio y Turismo.

B.O.E.: 11 de octubre de 2021

Señalización de seguridad y salud en el trabajo

Real Decreto 485/1997, de 14 de abril, del Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d> generat el 17/11/...

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



B.O.E.: 23 de abril de 1997

Completat per:

Protección de la salud y seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con los agentes químicos durante el trabajo

Real Decreto 374/2001, de 6 de abril, del Ministerio de la Presidencia.

B.O.E.: 1 de mayo de 2001

Completat per:

Protección de la salud y la seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición al ruido

Real Decreto 286/2006, de 10 de marzo, del Ministerio de la Presidencia.

B.O.E.: 11 de marzo de 2006

Modificat per:

Real Decreto por el que se modifican el R.D. 39/1997, de 17 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de los servicios de prevención; el R.D. 485/1997, de 14 de abril, sobre disposiciones mínimas en materia de señalización de seguridad y salud en el trabajo; el R.D. 665/1997, de 12 de mayo, sobre la protección de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a agentes cancerígenos durante el trabajo y el R.D. 374/2001, de 6 de abril, sobre la protección de la salud y seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con los agentes químicos durante el trabajo

Real Decreto 598/2015, de 3 de julio, del Ministerio de la Presidencia.

B.O.E.: 4 de julio de 2015

2.1.2. YI. Equipos de protección individual

Utilización de equipos de protección individual

Real Decreto 773/1997, de 30 de mayo, del Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales.

B.O.E.: 12 de junio de 1997

Correcció d'errors:

Corrección de erratas del Real Decreto 773/1997, de 30 de mayo, sobre disposiciones de seguridad y salud relativas a la utilización por los trabajadores de equipos de protección individual

Ministerio de la Presidencia.

B.O.E.: 18 de julio de 1997

Completat per:

Protección de la salud y la seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición al ruido

Real Decreto 286/2006, de 10 de marzo, del Ministerio de la Presidencia.

B.O.E.: 11 de marzo de 2006

Completat per:

Disposiciones mínimas de seguridad y salud aplicables a los trabajos con riesgo de exposición al amianto

Real Decreto 396/2006, de 31 de marzo, del Ministerio de la Presidencia.

B.O.E.: 11 de abril de 2006

Modificat per:

Real Decreto por el que se modifica el Real Decreto 773/1997, de 30 de mayo, sobre disposiciones mínimas de seguridad y salud relativas a la utilización por los trabajadores de equipos de protección individual

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/11/...



Real Decreto 1076/2021, de 7 de diciembre, del Ministerio de la Presidencia, Relaciones con las Cortes y Memoria Democrática.

B.O.E.: 8 de diciembre de 2021

2.1.3. YM. Medicina preventiva i primers auxilis

2.1.3.1. YMM. Material mèdic

Orden por la que se establece el suministro a las empresas de botiquines con material de primeros auxilios en caso de accidente de trabajo, como parte de la acción protectora del sistema de la Seguridad Social

Orden TAS/2947/2007, de 8 de octubre, del Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales.

B.O.E.: 11 de octubre de 2007

2.1.4. YP. Instal·lacions provisionals d'higiene i benestar

Reglamento Electrotécnico para Baja Tensión e Instrucciones Complementarias (ITC) BT 01 a BT 51

Real Decreto 842/2002, de 2 de agosto, del Ministerio de Ciencia y Tecnología.

B.O.E.: Suplemento al nº 224, de 18 de septiembre de 2002

Modificat per:

Anulado el inciso 4.2.C.2 de la ITC-BT-03

Sentencia de 17 de febrero de 2004 de la Sala Tercera del Tribunal Supremo.

B.O.E.: 5 de abril de 2004

Completat per:

Autorización para el empleo de sistemas de instalaciones con conductores aislados bajo canales protectores de material plástico

Resolución de 18 de enero de 1988, de la Dirección General de Innovación Industrial.

B.O.E.: 19 de febrero de 1988

Modificat per:

Real Decreto por el que se modifican diversas normas reglamentarias en materia de seguridad industrial para adecuarlas a la Ley 17/2009, de 23 de noviembre, sobre el libre acceso a las actividades de servicios y su ejercicio, y a la Ley 25/2009, de 22 de diciembre, de modificación de diversas leyes para su adaptación a la Ley sobre el libre acceso a las actividades de servicios y su ejercicio

Real Decreto 560/2010, de 7 de mayo, del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio.

B.O.E.: 22 de mayo de 2010

Texto consolidado

Modificat per:

Real Decreto por el que se aprueba una nueva Instrucción Técnica Complementaria (ITC) BT 52 "Instalaciones con fines especiales. Infraestructura para la recarga de vehículos eléctricos", del Reglamento electrotécnico para baja tensión, aprobado por Real Decreto 842/2002, de 2 de agosto, y se modifican otras instrucciones técnicas complementarias del mismo

Real Decreto 1053/2014, de 12 de diciembre, del Ministerio de Industria, Energía y Turismo.

B.O.E.: 31 de diciembre de 2014

Modificado por el Real Decreto 542/2020, de 26 de mayo, del Ministerio de la Presidencia, Relaciones con las Cortes y Memoria Democrática

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



B.O.E.: 20 de junio de 2020

Modificado por el Real Decreto 450/2022, de 14 de junio, del Ministerio de la Presidencia, Relaciones con las Cortes y Memoria Democrática

B.O.E.: 15 de junio de 2022

Modificat per:

Real Decreto por el que se modifican y derogan diferentes disposiciones en materia de calidad y seguridad industrial

Real Decreto 542/2020, de 26 de mayo, del Ministerio de la Presidencia, Relaciones con las Cortes y Memoria Democrática.

B.O.E.: 20 de junio de 2020

Modificat per:

Real Decreto por el que se modifican diversas normas reglamentarias en materia de seguridad industrial para su adaptación al principio de reconocimiento mutuo

Real Decreto 145/2023, de 28 de febrero, del Ministerio de Industria, Comercio y Turismo.

B.O.E.: 18 de marzo de 2023

DB-HS Salubridad

Código Técnico de la Edificación (CTE). Documento Básico HS.

Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, del Ministerio de Vivienda.

B.O.E.: 28 de marzo de 2006

Modificado por el Real Decreto 1371/2007, de 19 de octubre, del Ministerio de Vivienda.

B.O.E.: 23 de octubre de 2007

Corrección de errores.

B.O.E.: 25 de enero de 2008

Modificat per:

Modificación de determinados documentos básicos del Código Técnico de la Edificación aprobados por el Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, y el Real Decreto 1371/2007, de 19 de octubre

Orden VIV/984/2009, de 15 de abril, del Ministerio de Vivienda.

B.O.E.: 23 de abril de 2009

Modificat per:

Orden por la que se modifican el Documento Básico DB-HE "Ahorro de energía" y el Documento Básico DB-HS "Salubridad", del Código Técnico de la Edificación, aprobado por Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo

Orden FOM/588/2017, de 15 de junio, del Ministerio de Fomento.

B.O.E.: 23 de junio de 2017

Modificat per:

Real Decreto por el que se modifica el Código Técnico de la Edificación, aprobado por el Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo

Real Decreto 732/2019, de 20 de diciembre, del Ministerio de Fomento.

B.O.E.: 27 de diciembre de 2019

Reglamento regulador de las infraestructuras comunes de telecomunicaciones para el acceso a los servicios de telecomunicación en el interior de las edificaciones

Real Decreto 346/2011, de 11 de marzo, del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1/...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



B.O.E.: 1 de abril de 2011

Desenvolupant per:

Orden por la que se desarrolla el Reglamento regulador de las infraestructuras comunes de telecomunicaciones para el acceso a los servicios de telecomunicación en el interior de las edificaciones, aprobado por el Real Decreto 346/2011, de 11 de marzo

Modificados los artículos 2 y 6 por la Orden ECE/983/2019.

Orden ITC/1644/2011, de 10 de junio, del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio.

B.O.E.: 16 de junio de 2011

Modificat per:

Real Decreto por el que se aprueba el Plan Técnico Nacional de la Televisión Digital Terrestre y se regulan determinados aspectos para la liberación del segundo dividendo digital

Real Decreto 391/2019, de 21 de junio, del Ministerio de Economía y Empresa.

B.O.E.: 25 de junio de 2019

Modificat per:

Orden por la que se regulan las características de reacción al fuego de los cables de telecomunicaciones en el interior de las edificaciones, se modifican determinados anexos del Reglamento regulador de las infraestructuras comunes de telecomunicaciones para el acceso a los servicios de telecomunicación en el interior de las edificaciones, aprobado por Real Decreto 346/2011, de 11 de marzo y se modifica la Orden ITC/1644/2011, de 10 de junio, por la que se desarrolla dicho reglamento

Orden ECE/983/2019, de 26 de septiembre, del Ministerio de Economía y Empresa.

B.O.E.: 3 de octubre de 2019

Requisitos sanitarios para la prevención y el control de la legionelosis

Real Decreto 487/2022, de 4 de julio, del Ministerio de Sanidad.

B.O.E.: 22 de junio de 2022

Texto consolidado. Última modificación: 11 de enero de 2023

Criterios técnico-sanitarios de la calidad del agua de consumo, su control y suministro

Real Decreto 3/2023, de 10 de enero, del Ministerio de la Presidencia, Relaciones con las Cortes y Memoria Democrática.

B.O.E.: 11 de enero de 2023

2.1.5. YS. Senyalització provisional d'obres

2.1.5.1. YSB. Abalisament

Instrucción 8.3-IC Señalización de obras

Orden de 31 de agosto de 1987, del Ministerio de Obras Públicas y Urbanismo.

B.O.E.: 18 de septiembre de 1987

Señalización de seguridad y salud en el trabajo

Real Decreto 485/1997, de 14 de abril, del Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales.

B.O.E.: 23 de abril de 1997

Completat per:

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Naturalidat del document origen: Original

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



Protección de la salud y seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con los agentes químicos durante el trabajo

Real Decreto 374/2001, de 6 de abril, del Ministerio de la Presidencia.

B.O.E.: 1 de mayo de 2001

Completat per:

Protección de la salud y la seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición al ruido

Real Decreto 286/2006, de 10 de marzo, del Ministerio de la Presidencia.

B.O.E.: 11 de marzo de 2006

Modificat per:

Real Decreto por el que se modifican el R.D. 39/1997, de 17 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de los servicios de prevención; el R.D. 485/1997, de 14 de abril, sobre disposiciones mínimas en materia de señalización de seguridad y salud en el trabajo; el R.D. 665/1997, de 12 de mayo, sobre la protección de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a agentes cancerígenos durante el trabajo y el R.D. 374/2001, de 6 de abril, sobre la protección de la salud y seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con los agentes químicos durante el trabajo

Real Decreto 598/2015, de 3 de julio, del Ministerio de la Presidencia.

B.O.E.: 4 de julio de 2015

2.1.5.2. YSH. Senyalització horitzontal

Instrucción 8.3-IC Señalización de obras

Orden de 31 de agosto de 1987, del Ministerio de Obras Públicas y Urbanismo.

B.O.E.: 18 de septiembre de 1987

2.1.5.3. YSV. Senyalització vertical

Instrucción 8.3-IC Señalización de obras

Orden de 31 de agosto de 1987, del Ministerio de Obras Públicas y Urbanismo.

B.O.E.: 18 de septiembre de 1987

2.1.5.4. YSN. Senyalització manual

Instrucción 8.3-IC Señalización de obras

Orden de 31 de agosto de 1987, del Ministerio de Obras Públicas y Urbanismo.

B.O.E.: 18 de septiembre de 1987

2.1.5.5. YSS. Senyalització de seguretat i salut

Señalización de seguridad y salud en el trabajo

Real Decreto 485/1997, de 14 de abril, del Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales.

B.O.E.: 23 de abril de 1997

Completat per:

Protección de la salud y seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con los agentes químicos durante el trabajo

Real Decreto 374/2001, de 6 de abril, del Ministerio de la Presidencia.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d> generat el 17/11/...

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



B.O.E.: 1 de mayo de 2001

Completat per:

Protección de la salud y la seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición al ruido

Real Decreto 286/2006, de 10 de marzo, del Ministerio de la Presidencia.

B.O.E.: 11 de marzo de 2006

Modificat per:

Real Decreto por el que se modifican el R.D. 39/1997, de 17 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de los servicios de prevención; el R.D. 485/1997, de 14 de abril, sobre disposiciones mínimas en materia de señalización de seguridad y salud en el trabajo; el R.D. 665/1997, de 12 de mayo, sobre la protección de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a agentes cancerígenos durante el trabajo y el R.D. 374/2001, de 6 de abril, sobre la protección de la salud y seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con los agentes químicos durante el trabajo

Real Decreto 598/2015, de 3 de julio, del Ministerio de la Presidencia.

B.O.E.: 4 de julio de 2015

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00



Ajuntament d'Aitona

Òrgan: Secretaria

Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025

Origen del document: Administració

Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Identificador unívoc de l'origen: X2025000606

Estat d'elaboració: Original

Naturalesa del document origen: Original

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé

Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D

Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

3. PLEC



3.1. Plec de clàusules administratives

3.1.1. Disposicions generals

3.1.1.1. Objecte del Plec de condicions

El present Plec de condicions juntament amb les disposicions contingudes en el corresponent Plec del Projecte d'execució, tenen per objecte definir les atribucions i obligacions dels agents que intervenen en matèria de Seguretat i Salut, així com les condicions que han de complir les mesures preventives, les proteccions individuals i col·lectives de la construcció de l'obra "Adequació i pavimentació de camins", situada en Direfents trams de camí del terme municipal (Camí Teixidó Mir, Camí Ventafarines i continuació del Carrer Fraga), Lleida (Lleida), segons el projecte redactat per Serveis tècnics de l'Ajuntament d'Aitona, l'arquitecte Joan Sedó Solé i l'arquitecte tècnic Jordi Albà Teixidó. Tot això amb finalitat d'evitar qualsevol accident o malaltia professional, que poden ocasionar-se durant el transcurs de l'execució de l'obra o en els futurs treballs de conservació, reparació i manteniment.

3.1.2. Disposicions facultatives

3.1.2.1. Definició, atribucions i obligacions dels agents de l'edificació

Les atribucions i les obligacions dels diferents agents intervinents en l'edificació són les regulades en els seus aspectes generals per la "Ley 38/1999. Ley de Ordenación de la Edificación".

3.1.2.2. El promotor

És la persona física o jurídica, pública o privada, que individual o col·lectivament decideix, impulsa, programa i finança amb recursos propis o aliens, les obres d'edificació per a si o per a la seva posterior alienació, lliurament o cessió a tercers sota qualsevol títol.

Té la responsabilitat de contractar als tècnics redactors del preceptiu Estudi de Seguretat i Salut - o Estudi Bàsic, si s'escau - igual que als tècnics coordinadors en la matèria en la fase que correspongui, facilitant còpies a les empreses contractistes, subcontractistes o treballadors autònoms contractats directament pel promotor, exigint la presentació de cada Pla de Seguretat i Salut prèviament al començament de les obres.

El promotor tindrà la consideració de contractista quan realitzi la totalitat o determinades parts de l'obra amb mitjans humans i recursos propis, o en el cas de contractar directament a treballadors autònoms per a la seva realització o per a treballs parcials de la mateixa.

3.1.2.3. El projectista

És l'agent que, per encàrrec del promotor i amb subjecció a la normativa tècnica i urbanística corresponent, redacta el projecte.

Prendrà en consideració en les fases de concepció, estudi i elaboració del projecte bàsic i d'execució, els principis i criteris generals de prevenció en matèria de seguretat i de salut, d'acord amb la legislació vigent.

3.1.2.4. El contractista i subcontractista

Contractista és la persona física o jurídica que assumeix contractualment davant el promotor, amb mitjans humans i materials propis o aliens, el compromís d'executar la totalitat o part de les obres, amb subjecció al projecte i al contracte.

Subcontractista és la persona física o jurídica que assumeix contractualment davant el contractista, empresari principal, el compromís de realitzar determinades parts o instal·lacions de l'obra, amb subjecció al projecte pel qual es regeix la seva execució.

El contractista comunicarà a l'autoritat laboral competent l'obertura del centre de treball en la qual inclourà el Pla de Seguretat i Salut.

Adoptarà totes les mesures preventives que compleixin els preceptes en matèria de Prevenció de Riscos Laborals i Seguretat i Salut que estableix la legislació vigent, redactant el corresponent Pla de Seguretat i ajustant-se al compliment estricte i permanent de l'establert en l'Estudi Bàsic de Seguretat i Salut, disposant de tots els mitjans necessaris i dotant al personal de l'equipament de seguretat exigibles, complint les ordres efectuades pel coordinador en matèria de seguretat i de salut en la fase d'execució de l'obra.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original



Supervisarà de manera continuada el compliment de les normes de seguretat, tutelant les activitats dels treballadors al seu càrrec i, si s'escau, rellevant del seu lloc a tots aquells que poguessin menyscabar les condicions bàsiques de seguretat personals o generals, per no estar en les condicions adequades.

Lliurarà la informació suficient al coordinador en matèria de seguretat i de salut durant l'execució de l'obra, on s'acrediti l'estructura organitzativa de l'empresa, les seves responsabilitats, funcions, processos, procediments i recursos materials i humans disponibles, amb la finalitat de garantir una adequada acció preventiva de riscos de l'obra.

Entre les responsabilitats i obligacions del contractista i dels subcontractistes en matèria de seguretat i salut, cal destacar:

- Aplicar els principis de l'acció preventiva que es recullen a la Llei de Prevenció de Riscos Laborals.
- Complir i fer complir al seu personal l'establert en el pla de seguretat i salut.
- Complir la normativa en matèria de prevenció de riscos laborals, tenint en compte, si s'escau, les obligacions sobre coordinació d'activitats empresarials previstes a la Llei, durant l'execució de l'obra.
- Informar i proporcionar les instruccions adequades i precises als treballadors autònoms sobre totes les mesures que s'hagin d'adoptar referent a la seva seguretat i salut en l'obra.
- Atendre les indicacions i consignes del coordinador en matèria de seguretat i salut, complint estrictament les seves instruccions durant l'execució de l'obra.

Respondran de la correcta execució de les mesures preventives fixades en el pla de seguretat i salut pel que fa a les obligacions que els corresponguin a ells directament o, si s'escau, als treballadors autònoms pels contractats.

Respondran solidàriament de les conseqüències que es deriven de l'incompliment de les mesures previstes en el pla.

Les responsabilitats dels coordinadors, de la Direcció facultativa i del promotor, no eximiran de les seves responsabilitats als contractistes i als subcontractistes.

3.1.2.5. La direcció facultativa

S'entén com a direcció facultativa:

El tècnic o els tècnics competents designats pel promotor, encarregats de la direcció i del control de l'execució de l'obra.

Les responsabilitats de la Direcció facultativa i del promotor, no eximeixen en cap cas de les atribuïbles als contractistes i als subcontractistes.

3.1.2.6. Coordinador de Seguretat i Salut en Projecte

És el tècnic competent designat pel promotor per coordinar, durant la fase del projecte d'execució, l'aplicació dels principis i criteris generals de prevenció en matèria de seguretat i salut.

3.1.2.7. Coordinador de Seguretat i Salut en Execució

El Coordinador de Seguretat i Salut durant l'execució de l'obra, és el tècnic competent designat pel promotor, que forma part de la direcció facultativa.

Assumirà les tasques i responsabilitats associades a les següents funcions:

- Coordinar l'aplicació dels principis generals de prevenció i de seguretat, prenent les decisions tècniques i d'organització, amb la finalitat de planificar les diferents tasques o fases de treball que es vagin a desenvolupar simultània o successivament, estimant la durada requerida per a l'execució de les mateixes.
- Coordinar les activitats de l'obra per garantir que els contractistes i, si s'escau, els subcontractistes i els treballadors autònoms, apliquin de manera coherent i responsable els principis de l'acció preventiva recollits en la legislació vigent.
- Aprovar el pla de seguretat i salut elaborat pel contractista i, si s'escau, les modificacions introduïdes en el mateix.
- Organitzar la coordinació d'activitats empresarials.
- Coordinar les accions i funcions de control de l'aplicació correcta dels mètodes de treball.
- Adoptar les mesures necessàries perquè només les persones autoritzades puguin accedir a l'obra. La Direcció facultativa assumirà aquesta funció quan no fos necessària la designació d'un coordinador.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d> generat el 17/11...

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



3.1.2.8. Treballadors Autònoms

És la persona física, diferent del contractista i subcontractista, que realitza de forma personal i directa una activitat professional, sense subjecció a un contracte de treball i que assumeix contractualment davant el promotor, el contractista o el subcontractista, el compromís de realitzar determinades parts o instal·lacions de l'obra.

Quan el treballador autònom empri en l'obra a treballadors per compte d'altri, tindrà la consideració de contractista o subcontractista.

Els treballadors autònoms compliran l'establert en el pla de seguretat i salut.

3.1.2.9. Treballadors per compte d'altri

Els contractistes i subcontractistes hauran de garantir que els treballadors rebin una informació adequada de totes les mesures que s'hagin d'adoptar pel que fa a la seva seguretat i la seva salut en l'obra.

El contractista facilitarà als representants dels treballadors en el centre de treball una còpia del pla de seguretat i salut i de les seves possibles modificacions.

3.1.2.10. Fabricants i subministradors d'equips de protecció i materials de construcció

Els fabricants, importadors i subministradors de maquinària, equips, productes i eines de treball, hauran de subministrar la informació que indiqui la forma correcta d'utilització pels treballadors, les mesures preventives addicionals que s'hagin de prendre i els riscos laborals que comportin tant el seu ús normal com la seva manipulació o ocupació inadequada.

3.1.2.11. Recursos preventius

Amb la finalitat de verificar el compliment de les mesures incloses en el Pla de Seguretat i Salut, l'empresari designarà per a l'obra els recursos preventius corresponents, que podran ser:

- Un o diversos treballadors designats per l'empresa.
- Un o diversos membres del servei de prevenció propi de l'empresa.
- Un o diversos membres del servei o els serveis de prevenció aliens.

Les persones a les quals s'assigni aquesta vigilància hauran de donar les instruccions necessàries per al correcte i immediat compliment de les activitats preventives. En cas d'observar un deficient compliment de les mateixes o una absència, insuficiència o falta d'adequació de les mateixes, s'informarà a l'empresari perquè aquest adopti les mesures necessàries per a la seva correcció, notificant-se a la vegada al Coordinador de Seguretat i Salut i a la resta de la direcció facultativa.

En el Pla de Seguretat i Salut s'especificaran els casos en què la presència dels recursos preventius és necessària, especificant-se expressament el nom de la persona o persones designades per a tal fi, concretant les tasques en les quals inicialment es preveu necessària la seva presència.

3.1.3. Formació en Seguretat

Amb la finalitat de que tot el personal que accedeixi a l'obra disposi de la suficient formació en les matèries preventives de seguretat i salut, l'empresa s'encarregarà de la seva formació per a l'adequada prevenció de riscos i el correcte ús de les proteccions col·lectives i individuals. Aquesta formació aconseguirà tots els nivells de l'empresa, des dels directius fins als treballadors no qualificats, incloent als tècnics, encarregats, especialistes i operadors de màquines entre uns altres.

3.1.4. Reconeixements mèdics

La vigilància de l'estat de salut dels treballadors quedarà garantida per l'empresa contractista, en funció dels riscos inherents al treball assignat i en els casos establerts per la legislació vigent.

Aquesta vigilància serà voluntària, excepte quan la realització dels reconeixements sigui imprescindible per avaluar els efectes de les condicions de treball sobre la seva salut, o per verificar que el seu estat de salut no constitueix un perill per a altres persones o per al mateix treballador.

3.1.5. Salut i higiene en el treball**Original signat per:**

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Naturalidat del document origen: Original

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d> generat el 17/11/2025

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d>



3.1.5.1. Primers auxilis

L'empresari designarà al personal encarregat de l'adopció de les mesures necessàries en cas d'accident, amb la finalitat de garantir la prestació dels primers auxilis i l'evacuació de l'accidentat.

Es disposarà, en un lloc visible de l'obra i accessible als operaris, una farmaciola perfectament equipada amb material sanitari destinat a primers auxilis.

El contractista instal·larà rètols amb caràcters llegibles fins a una distància de 2 m, en el qual se subministri als treballadors i participants en l'obra la informació suficient per establir ràpid contacte amb el centre assistencial més proper.

3.1.5.2. Actuació en cas d'accident

En cas d'accident es prendran solament les mesures indispensables fins que arribi l'assistència mèdica, perquè l'accidentat pugui ser traslladat amb rapidesa i sense risc. En cap cas se li mourà, excepte quan sigui imprescindible per a la seva integritat.

Es comprovaran els seus signes vitals (consciència, respiració, pols i pressió sanguínia), se l'intentarà tranquil·litzar, i se'l cobrirà amb una manta per mantenir la seva temperatura corporal.

No se li subministrarà aigua, begudes ni cap medicament i, en cas d'hemorràgia, es pressionaran les ferides amb gases netes.

L'empresari notificarà l'accident per escrit a l'autoritat laboral, conforme al procediment reglamentari.

3.1.6. Documentació d'obra

3.1.6.1. Estudi Bàsic de Seguretat i Salut

És el document elaborat pel tècnic competent designat pel promotor, on es precisen les normes de seguretat i salut aplicables a l'obra, contemplant la identificació dels riscos laborals que puguin ser evitats, indicant les mesures tècniques necessàries per a això.

Inclou també les previsions i les informacions útils per efectuar en el seu moment, en les degudes condicions de seguretat i salut, els previsible treballs posteriors.

3.1.6.2. Pla de seguretat i salut

En aplicació del present Estudi Bàsic de Seguretat i Salut, cada contractista elaborarà el corresponent pla de seguretat i salut en el treball en el qual s'analitzin, estudiïn, desenvolupin i complementin les previsions contingudes en el present estudi bàsic, en funció del seu propi sistema d'execució de l'obra. En aquest pla s'inclouran, si s'escau, les propostes de mesures alternatives de prevenció que el contractista proposi amb la corresponent justificació tècnica, que no podran implicar disminució dels nivells de protecció prevists en aquest estudi bàsic.

El coordinador en matèria de seguretat i salut durant l'execució de l'obra aprovarà el pla de seguretat i salut abans de l'inici d'aquesta.

El pla de seguretat i salut podrà ser modificat pel contractista en funció del procés d'execució de l'obra, de l'evolució dels treballs i de les possibles incidències o modificacions que puguin sorgir durant el desenvolupament de la mateixa, sempre amb l'aprovació expressa del Coordinador de Seguretat i Salut i la direcció facultativa.

Els qui intervinguin en l'execució de l'obra, així com les persones o òrgans amb responsabilitats en matèria de prevenció de les empreses intervinents en la mateixa i els representants dels treballadors, podran presentar per escrit i de forma raonada, els suggeriments i alternatives que estimin oportunes. A aquest efecte, el pla de seguretat i salut estarà en l'obra a disposició permanent dels mateixos i de la direcció facultativa.

3.1.6.3. Acta d'aprovació del pla

El pla de seguretat i salut elaborat pel contractista serà aprovat pel Coordinador de Seguretat i Salut durant l'execució de l'obra, per la direcció facultativa o per l'Administració en el cas d'obres públiques, qui haurà d'emetre un acta d'aprovació com a document acreditatiu d'aquesta operació, visat pel Col·legi Professional corresponent.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d> generat el 17/1/...

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



3.1.6.4. Comunicació d'obertura de centre de treball

La comunicació d'obertura del centre de treball a l'autoritat laboral competent serà prèvia al començament dels treballs i es presentarà únicament pels empresaris que tinguin la consideració de contractistes.

La comunicació contindrà les dades de l'empresa, del centre de treball i de producció i/o emmagatzematge del centre de treball. Haurà d'incloure, a més, el pla de seguretat i salut.

3.1.6.5. Llibre d'incidències

Amb finalitats de control i seguiment del pla de seguretat i salut, a cada centre de treball existirà un llibre d'incidències que constarà de fulles per duplicat, habilitat a aquest efecte.

Serà facilitat pel col·legi professional que visi l'acta d'aprovació del pla o l'oficina de supervisió de projectes o òrgan equivalent quan es tracti d'obres de les administracions públiques.

El llibre d'incidències s'haurà de mantenir sempre a l'obra, en poder del Coordinador de Seguretat i Salut durant l'execució de l'obra, tenint accés la direcció facultativa de l'obra, els contractistes i subcontractistes i els treballadors autònoms, així com les persones o òrgans amb responsabilitats en matèria de prevenció en les empreses intervinents en l'obra, els representants dels treballadors i els tècnics dels òrgans especialitzats en matèria de seguretat i salut en el treball de les administracions públiques competents, els qui podran fer anotacions en el mateix.

El Coordinador de Seguretat i Salut durant l'execució de l'obra, haurà de notificar al contractista afectat i als representants dels treballadors d'aquest, sobre les anotacions efectuades en el llibre d'incidències.

Quan les anotacions es refereixin a qualsevol incompliment dels advertiments o observacions anteriors, es remetrà una còpia a la Inspecció de Treball i Seguretat Social en el termini de vint-i-quatre hores. En tot cas, s'haurà d'especificar si l'anotació es tracta d'una nova observació o suposa una reiteració d'un advertiment o observació anterior.

3.1.6.6. Llibre d'ordres

A l'obra existirà un llibre d'ordres i assistències, en el qual la direcció facultativa ressenyarà les incidències, ordres i assistències que es produeixen en el desenvolupament de l'obra.

Les anotacions així exposades tenen rang d'ordres o comentaris necessaris d'execució d'obra i, en conseqüència, seran respectades pel contractista de l'obra.

3.1.6.7. Llibre de subcontractació

El contractista haurà de disposar d'un llibre de subcontractació, que romandrà en tot moment en l'obra, reflectint per ordre cronològic des del començament dels treballs, totes i cadascuna de les subcontractacions realitzades en una determinada obra amb empreses subcontractistes i treballadors autònoms.

Al llibre de subcontractació tindran accés el promotor, la direcció facultativa, el Coordinador de Seguretat i Salut en fase d'execució de l'obra, les empreses i treballadors autònoms intervinents en l'obra, els tècnics de prevenció, els delegats de prevenció, l'autoritat laboral i els representants dels treballadors de les diferents empreses que intervinguin en l'execució de l'obra.

3.1.7. Disposicions Econòmiques

El marc de relacions econòmiques per a l'abonament i recepció de l'obra, es fixa en el plec de condicions del projecte o en el corresponent contracte d'obra entre el promotor i el contractista, havent de contenir almenys els punts següents:

- Fiances

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
Natural=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



- Dels preus
 - Preu bàsic
 - Preu unitari
 - Pressupost d'Execució Material (PEM)
 - Preus contradictoris
 - Reclamació d'augment de preus
 - Formes tradicionals d'amidar o d'aplicar els preus
 - De la revisió dels preus contractats
 - Aplec de materials
 - Obres per administració
- Valoració i abonament dels treballs
- Indemnitzacions Mútues
- Retencions en concepte de garantia
- Terminis d'execució i pla d'obra
- Liquidació econòmica de les obres
- Liquidació final de l'obra

3.2. Plec de condicions tècniques particulars

3.2.1. Mitjans de protecció col·lectiva

Els mitjans de protecció col·lectiva es col·locaran segons les especificacions del pla de seguretat i salut abans d'iniciar el treball en el qual es requereixin, no suposant un risc en si mateixos.

Es reposaran sempre que estiguin deteriorats, al final del període de la seva vida útil, després d'estar sotmesos a sol·licitacions límit, o quan les seves toleràncies siguin superiors a les admeses o aconsellades pel fabricant.

El manteniment serà vigilat de forma periòdica (cada setmana) pel Delegat de Prevenció.

3.2.2. Mitjans de protecció individual

Disposaran de marcat CE, que portaran inscrit al propi equip, a l'embalatge i al fullet informatiu.

Seràn ergonòmics i no causaran molèsties innecessàries. Mai suposaran un risc en si mateixos, ni perdran la seva seguretat de forma involuntària.

El fabricant els subministrarà juntament amb un fullet informatiu en el qual apareixeran les instruccions d'ús i manteniment, nom i adreça del fabricant, grau o classe de protecció, accessoris que pugui portar i característiques de les peces de recanvi, límit d'ús, termini de vida útil i controls als quals s'ha sotmès. Estarà redactat de forma comprensible i, en el cas d'equips d'importació, traduïts a la llengua oficial.

Seràn subministrats gratuïtament per l'empresari i es reemplaçaran sempre que estiguin deteriorats, al final del període de la seva vida útil o després d'estar sotmesos a sol·licitacions límit.

S'utilitzaran de forma personal i per als usos previstos pel fabricant, supervisant el manteniment el Delegat de Prevenció.

3.2.3. Instal·lacions provisionals de salut i confort

Els locals destinats a instal·lacions provisionals de salut i confort tindran una temperatura, il·luminació, ventilació i condicions d'humitat adequades per al seu ús. Els revestiments dels terres, parets i sostres seràn continus, llisos i impermeables, acabats preferentment amb colors clars i amb material que permeti la neteja amb desinfectants o antisèptics.

El contractista mantindrà les instal·lacions en perfectes condicions sanitàries (neteja diària), estaran proveïdes d'aigua corrent freda i calenta i dotades dels complements necessaris per a higiene personal, com ara sabó, tovalloles i recipients de deixalles.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original

URL de descàrrega del document: <https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d> generat el 17/11/...

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d



3.2.3.1. Vestuaris

Seràn de fàcil accés, estaran propers a l'àrea de treball i tindran seients i taquilles independents sota clau, amb espai suficient per guardar la roba i el calçat.

Es disposarà una superfície mínima de 2 m² per cada treballador destinada a vestuari, amb una alçada mínima de 2,30 m.

Quan no es disposi de vestuaris, s'habilitarà una zona per deixar la roba i els objectes personals sota clau.

3.2.3.2. Lavabos i dutxes

Estaràn al costat dels vestuaris i disposaran d'instal·lació d'aigua freda i calenta, situant com a mínim una quarta part de les aixetes en cabines individuals amb porta amb tancament interior.

Les cabines tindran una superfície mínima de 2 m² i una alçada mínima de 2,30 m.

La dotació mínima prevista per als lavabos serà de:

- 1 dutxa per cada 10 treballadors o fracció que treballin en la mateixa jornada
- 1 vàter per cada 25 homes o fracció i 1 per cada 15 dones o fracció
- 1 lavabo per cada vàter
- 1 urinari per cada 25 homes o fracció
- 1 eixugamans de cel·lulosa o elèctric per cada lavabo
- 1 sabonera dosificadora per cada lavabo
- 1 recipient per a recollida de cel·lulosa sanitària
- 1 portarotllos amb paper higiènic per cada vàter

3.2.3.3. Vàter

Seràn de fàcil accés i estaran propers a l'àrea de treball. Se situaran preferentment en cabines de dimensions mínimes 1,2x1,0 m amb alçada de 2,30 m, sense visibilitat des de l'exterior i proveïdes de perxa i porta amb tancament interior.

Disposaran de ventilació a l'exterior, podent no tenir sostre sempre que comuniquin amb lavabos o passadissos amb ventilació exterior, evitant qualsevol comunicació amb menjadors, cuines, dormitoris o vestuaris.

Tindran descàrrega automàtica d'aigua corrent i en el cas que no es puguin connectar a la xarxa de clavegueram es disposarà de latrines sanitàries o fosses sèptiques.

3.2.3.4. Menjador i cuina

Els locals destinats a menjador i cuina estaran equipats amb taules, cadires de material rentable i vaixel·la, i disposaran de calefacció a l'hivern. Quedaran separats de les àrees de treball i de qualsevol font de contaminació ambiental.

En el cas que els treballadors portin el seu propi menjar, disposaran de escalfaplats, prohibint-se fora dels llocs previstos la preparació del menjar mitjançant foc, brases o barbacoes.

La superfície destinada a la zona de menjador i cuina serà com a mínim de 2 m² per cada operari que utilitzi aquesta instal·lació.

Original signat per:

Jordi Albà Teixidó
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:15:58+02:00

Joan Sedó Solé
Ajuntament d'Aitona - CIF P2504600D
Signatura realitzada en data 09/04/2025 14:49:15+02:00

Identificador unívoc: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d
Identificador unívoc de l'origen: X2025000606
Estat d'elaboració: Original
Naturalesa del document origen: Original
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

Ajuntament d'Aitona
Òrgan: Secretaria
Títol: PROJECT_URB SENSE PLÀNOLS ANONIMITZAT 09042025
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d generat el 17/1 ...
URL de descàrrega del document: https://aitona.e-registre.cat/OAC/ValidarDoc.jsp?idioma=ca&guid=5402e2ef-8832-4e33-92f5-4bae0f41d49d

