



Diputació de Girona

Projecte Executiu

PINU

**Projecte executiu d'obertura
i manteniment de les
franges perimetrals de
prevenció, de les parcel·les
interiors i zones verdes**

Any 2026

Data: 23 de de juliol de 2021

Àmbit del projecte: Terme municipal de

Castell-Platja d'Aro

Tècnic redactor: Jordi Vigué

Empresa redactora:
VIGUÉ SUBIRÀ

Finançat per:
Diputació de Girona

Beneficiari:
Ajuntament de Castell-
Platja d'Aro

ÍNDEX

1. MEMÒRIA.....	4
1.1. Introducció	5
1.2. Objectius	5
1.3. Marc jurídic	5
1.4. Conceptes previs	6
1.5. Criteris d'execució.....	8
1.6. Constitució d'una servitud forçosa i autorització per al dret d'accés.....	9
1.7. Metodologia de treball.....	9
1.8. Estat actual	14
1.9. Observacions	39
1.10. Manteniment	41
2. PRESSUPOST	42
2.1. Amidaments	44
2.2. Taula de preus	47
2.3. Quadre de preus	55
2.4. Pressupost general per sectors.....	74
2.5. Pressupost.....	78
2.6. Pressupost de manteniment de la franja perimetral	81
2.7. Resum pressupost de manteniment de la franja perimetral.....	87
3. PLEC DE CONDICIONS TÈCNIQUES.....	88
3.1. Àmbit d'aplicació	90
3.2. Instruccions, normes i disposicions aplicables	90
3.3. Descripció general de les obres	90
3.4. Maquinària de les operacions.....	94
3.5. Responsabilitat del contractista durant l'execució de les obres	95
3.6. Desenvolupament de les obres.....	95
4. ESTUDI BÀSIC DE SEGURETAT I SALUT	97
4.1. Objecte de l'estudi.....	99
4.2. Característiques de l'obra.....	99
4.3. Maquinària de les operacions.....	99
4.4. Identificació i relació de riscos professionals per operació.....	100
4.5. Eliminació i prevenció de riscos professionals.....	101
4.6. Plec de condicions	104

5. ANNEXOS	108
Annex I. Valoració econòmica de les servituds legals	109
Annex II. Correspondència de les parcel·les interiors, zones verdes, i vies de servei amb les propietats cadastrals afectades.....	121
Annex III: Inventari de les propietats protegides per les franges – subjectes obligats (nuclis, urbanitzacions, masies aïllades i instal·lacions).....	142
Annex IV. Inventari de les parcel·les afectades per la franja d'edificacions i instal·lacions aïllades	197
6. CARTOGRAFIA	206

1.MEMÒRIA

1. MEMÒRIA

1.1. Introducció

La Llei 5/2003, de 22 d'abril, de mesures de prevenció dels incendis forestals en les urbanitzacions, els nuclis de població, les edificacions i les instal·lacions situats en terrenys forestals i les seves modificacions, estableix —entre d'altres obligacions— que els nuclis de població, urbanitzacions, instal·lacions i edificacions aïllades han d'assegurar una franja perimetral exterior de protecció de 25 metres al voltant.

Aquesta llei també determina que les parcel·les interiors i les zones verdes han de complir les mateixes condicions que les franges.

1.2. Objectius

1.2.1. Objectiu general

L'objectiu general d'aquest projecte és definir els treballs que cal executar a la franja perimetral de baixa combustibilitat definida segons el plànol de delimitació per a la prevenció d'incendis forestals del municipi de Castell-Platja d'Aro, concretament dels nuclis urbans i les urbanitzacions situades en sòl urbà o urbanitzable i que estiguin a menys de cinc-cents metres de terrenys forestals, per tal de millorar la seguretat de les persones, habitatges i infraestructures.

Així mateix, s'hi defineixen els treballs que cal executar per reduir els riscos provocats per un incendi forestal de les parcel·les interiors sense edificar i les zones verdes.

1.2.2. Objectius particulars

- Reduir el risc de propagació d'un incendi forestal a l'interior de les zones habitades.
- Reduir el risc de propagació d'un incendi forestal urbà cap a l'exterior.
- Facilitar l'accés dels equips d'extinció a tot el perímetre de la zona edificada.
- Facilitar l'accés de la maquinària per executar la franja i per al seu manteniment posterior.
- Disminuir la densitat de l'arbrat i estassar el sotabosc de les parcel·les no edificades i zones verdes per reduir el risc de propagació de l'incendi a l'interior de la zona edificada.
- Facilitar l'accés dels equips d'extinció a les parcel·les no edificades i a les zones verdes.
- Facilitar l'accés de la maquinària per al tractament inicial de la vegetació i el seu posterior manteniment en zones verdes i parcel·les interiors no edificades.

1.3. Marc jurídic

- Decret 64/1995, de 7 de març, pel qual s'estableixen les mesures de prevenció d'incendis forestals.
- Decret 130/1998, de 12 de maig, pel qual s'estableixen mesures de prevenció d'incendis forestals en les àrees d'influència de carreteres.

- Ordre MAB/62/2003, de 13 de febrer, per la qual es despleguen les mesures preventives que estableix el Decret 64/1995, de 7 de març, pel qual s'estableixen mesures de prevenció d'incendis forestals.
- Llei 5/2003, de 22 d'abril, de mesures de prevenció dels incendis forestals en les urbanitzacions sense continuïtat immediata amb la trama urbana.
- Decret 123/2005, de 14 de juny, de mesures de prevenció dels incendis forestals en les urbanitzacions sense continuïtat immediata amb la trama urbana.
- Llei 2/2014, de 27 de gener, de mesures fiscals, administratives, financeres i del sector públic. Article 179. Modificació de la Llei 5/2003.
- Llei 5/2017, del 28 de març, de mesures fiscals, administratives, financeres i del sector públic i de creació i regulació dels impostos sobre grans establiments comercials, sobre estades en establiments turístics, sobre elements radiotòxics, sobre begudes ensucrades envasades i sobre emissions de diòxid de carboni. Article 204. Modificació de la Llei 5/2003.
- Llei 6/1998, de 30 de març, forestal de Catalunya.
- Ordre del 9 d'abril de 1964, de l'Ordenança general de seguretat i higiene al treball.
- Decret legislatiu 3/2003, de 4 de novembre, pel qual s'aprova el text refós de la legislació en matèria d'aigües a Catalunya.
- Reial decret 849/1986, d'11 d'abril, d'aprovació del Reglament del domini públic hidràulic i modificat pel Reial decret 9/2008, d'11 de gener.
- Reglament de la planificació hidrològica aprovat per Decret 380/2006, de 10 d'octubre.
- Pla de Gestió del Districte de Conca Fluvial de Catalunya, aprovat per Decret 188/2010, de 23 de novembre.

1.4. Conceptes previs

A efectes d'aquest projecte, s'entén per:

Franja exterior de protecció: franja de terreny, amb una amplada mínima de 25 metres, lliure de vegetació seca i amb la massa arbòria aclarida i podada que compleix les característiques que s'estableixen al Decret 123/2005.

Perímetre de la urbanització: límit exterior de la urbanització.

Parcel·la interior: parcel·la d'urbanització o nucli que no està edificada.

Zona verda: terreny catalogat en el planejament urbanístic com a zona verda.

Massa d'arbrat adult: terrenys forestals on més d'un 20 % de la fracció de cabuda de coberta és ocupada per arbres de més de 15 cm de diàmetre normal.

Zones de matollar, bosc de rebrot i arbrat jove: terrenys forestals on menys d'un 20 % de la fracció de cabuda de coberta és ocupada per arbres de més de 15 cm de diàmetre normal.

Espècies vegetals de baixa inflamabilitat:

Nom científic	Nom comú
<i>Olea europaea</i>	Olivera, ullastre
<i>Prunus avium</i>	Cirerer
<i>Buxus sempervirens</i>	Boix
<i>Pistacea lentiscus</i>	Mata, llentiscle
<i>Pistacea terebintus</i>	Noguerola
<i>Rhamnus alaternus</i>	Aladern
<i>Hedera helix</i>	Heura
<i>Daphne gnidium</i>	Matapoll
<i>Ruscus aculeatus</i>	Galzeran
<i>Rubia peregrina</i>	Rogeta
<i>Smilax aspera</i>	Arítjol
<i>Viburnum tinus</i>	Marfull
<i>Quercus sp.</i>	Garric, carrasca, roure, alzina, alzina surera, etc.
<i>Juniperus communis</i>	Ginebró
<i>Arbutus unedo</i>	Arboç
<i>Rhamnus lyciodes</i>	Arçot
<i>Ononis tridentata</i>	Ruac
<i>Osyris alba</i>	Ginestó
<i>Halimium sp.</i>	Esteperola
<i>Atriplex halimus</i>	Salat blanc
<i>Tamarix sp.</i>	Tamariu

Fracció de cabuda de coberta: percentatge de la superfície del sòl ocupada per la projecció de les capçades de l'estrat arbori.

Recobriment: percentatge de la superfície del sòl ocupada per la projecció de la vegetació. Pot fer referència a l'estrat arbori, a l'arbusti o a l'herbaci.

Densitat: nombre d'arbres a partir dels 7,5 centímetres de diàmetre normal per hectàrea.

Diàmetre normal: diàmetre del tronc d'un arbre en peu mesurat a l'alçària de 1,30 metres sobre la superfície de terreny.

Desbrossada: tallada parcial de la vegetació arbustiva i herbàcia.

Poda: supressió parcial de les branques dels arbres.

Reducció de la densitat de l'arbrat: tallada parcial de la vegetació arbòria.

Arbre especial: s'entén per arbre especial aquells arbres que, per la seva mida excepcional o perquè estan inclinats o situats a prop d'alguna infraestructura, tenen una tala especialment costosa i que requereix treballs en altura i mitjans auxiliars de subjecció i tibet, com un cabrestant o un tràctel. També ho són aquells que estan situats en zones amb baixa densitat arbòria i, consegüentment, estan molt separats entre si; aquesta circumstància augmenta els costos dels treballs d'extracció.

1.5. Criteris d'execució

La taula següent descriu els criteris tècnics per al tractament de la vegetació que cal aplicar a la zona destinada a franja perimetral de baixa combustibilitat, a les parcel·les interiors i a les zones verdes de les urbanitzacions i nuclis urbans.

Aquests criteris s'han establert seguint el Decret 123/2005, de 14 de juny, de mesures de prevenció dels incendis forestals en les urbanitzacions sense continuïtat immediata amb la trama urbana, el recull d'experiències anteriors d'altres administracions i entitats, i l'experiència de l'equip redactor.

Taula 1.1. Criteris principals per al tractament de la vegetació

Amplada	
Nuclis i urbanitzacions	25 metres des del límit exterior de les parcel·les situades al perímetre de la urbanització o nucli de població
Masies aïllades i instal·lacions	25 metres des de la paret de l'edificació o instal·lació
Masses d'arbrat adult	
Densitat d'arbrat adult recomanable (> 15 cm diàmetre)	Màxim 250 peus/ha*
Cobertura de l'estrat arbori	Fracció de cabuda de coberta (FCC) no superior al 35 %
Distància entre peus	Mínim 6 metres
Distància entre capçades dels arbres	Mínim 5 metres
Poda inferior dels arbres	Fins a 2,2 metres d'altura (1/3 de la seva altura fins a 5 metres)
Distància entre capçades i el límit de parcel·les edificades	Mínim 5 metres. Cal evitar la tangència de capçades
Cobertura de l'estrat arbustiu	Fins a un màxim del 15 % de la superfície
Distància entre les mates	Mínim 3 metres
Arrossegament dels arbres als carrejadors	Les distàncies d'arrossegament han de ser inferiors als 500 metres.
Apilament del troncs	Els troncs s'han d'apilar als carregadors en trossos d'1,20 metres de longitud.
Trituració de restes de poda i estassada	Fins que s'obtinguin restes menors de 20 cm i es reparteixin uniformement sobre el terreny.
Zones amb matollar, bosc de rebrot i arbrat jove	
Cobertura	Es desbrossa fins que s'obté el 35 % de cobertura màxima d'estrat arbustiu.
Distància entre les mates	Mínim 3 metres
Distància fins al límit de les parcel·les edificades	Mínim 5 metres
Trituració de restes d'estassada	Fins que s'obtinguin restes menors de 20 cm i es reparteixin uniformement sobre el terreny.
Accés a la franja	
Distància màxima entre dos punts d'accés continguts a la franja	500 metres

(*)El valor que determina el topall de densitat d'arbrat tant a la franja com a les parcel·les interiors és la fracció de cabuda de coberta (FCC), un valor incorporat en el Decret 123/2005. La densitat expressada en peus/ha és una interpretació a partir del càlcul de mantenir peus arbrats distanciat segons aquest decret.

En pendents superior al 40% i barrancs, i d'acord amb l'article 5.1 de la Llei 5/2003, de 22 d'abril, les actuacions que s'hagin de dur a terme requereixen d'un informe tècnic de caràcter forestal signat per un professional amb titulació universitària forestal per a minimitzar els efectes de les actuacions sobre el terreny. El present document eximeix de la obligació de redactar l'informe tècnic per tractar-se d'un projecte executiu que compleix amb les funcions de l'informe tècnic i alhora és més extens i detallat que un informe tècnic. El present projecte executiu és signat per un professional amb titulació universitària forestal.

Les actuacions en pendents elevats poden ser diferents a les especificades a la taula de dalt, i el

replantejament i l'inici d'obra ha de ser especialment sensible en aquests àmbits, per tractarse punts dificultosos a considerar per l'adjudicatari durant l'execució de l'obra. Poden ser punts d'especial perill per als treballadors o per tercers.

1.6. Constitució d'una servitud forçosa i autorització per al dret d'accés

Tal com es recull a l'article 6 de la Llei 5/2003, en els terrenys inclosos en la franja de protecció que no pertanyen a la urbanització s'estableix una servitud per accedir-hi i fer-hi els treballs sobre la vegetació necessaris. No obstant això, cal sol·licitar autorització als propietaris per entrar i actuar en una parcel·la privada.

L'accés als terrenys inclosos en la franja de protecció ha de ser durant el temps estrictament necessari per dur a terme els treballs de neteja i s'ha de fer pel punt menys perjudicial o incòmode per a les finques gravades i, si és compatible, pel punt més convenient per a les finques beneficiàries.

La determinació del valor d'aquesta servitud legal es calcula a l'annex I d'aquest document.

1.7. Metodologia de treball

1.7.1. Determinació del traçat de la franja perimetral exterior

El traçat de la franja perimetral de baixa combustibilitat es determina atenent:

- El plànol de delimitació aprovat definitivament pel Ple de l'Ajuntament
- La delimitació de la urbanització segons el planejament urbanístic vigent
- La delimitació de les parcel·les cadastrals.
- Els criteris tècnics descrits a continuació d'acord amb l'experiència de l'equip redactor i el Decret 123/2005, de 14 de juny, de mesures de prevenció dels incendis forestals en les urbanitzacions sense continuïtat immediata amb la trama urbana.

Taula 1.2. Criteris bàsics per determinar la franja perimetral

Ús del sòl	Sector
Zones verdes situades en contacte amb el límit dels nuclis urbans i urbanitzacions	El traçat definitiu de la franja ha de passar per dins les zones verdes situades en el límit de les zones edificades i de manera que la major part d'aquestes zones verdes formi part de la franja perimetral de baixa combustibilitat.
Vies urbanes perimetrals	El traçat definitiu de la franja pot comptabilitzar l'amplada de les vies urbanes perimetrals com a part de l'amplada total de la franja perimetral de baixa combustibilitat.
Parcel·les edificades situades dins de la zona de la franja perimetral	El traçat definitiu de la franja no afecta els habitatges situats en el sòl rústic. Cal deixar una distància de 25 m d'amplada a partir de la façana de l'edificació. Es requereix al propietari d'aquesta edificació que tracti l'entorn a través del procediment administratiu corresponent.

Es pot considerar aquest projecte com una modificació del plànol de delimitació per les zones urbanes incloses en el document donat que presenten una major precisió en el seu disseny. De totes maneres, caldrà especificar-ho en el moment de l'aprovació d'aquest projecte per part de l'ajuntament.

1.7.2. Determinació de les parcel·les interiors i zones verdes

Les parcel·les interiors no edificades i les zones verdes interiors s'han de delimitar amb el suport del cadastre, el planejament urbanístic vigent i les ortofotografies actuals.

1.7.3. Inventari de la franja perimetral i de les parcel·les i zones verdes interiors.

S'elabora un inventari del conjunt de la franja perimetral de baixa combustibilitat de 25 metres d'amplada des del límit exterior de les parcel·les urbanes (edificades o no) i les zones verdes interiors, per tal de:

- Determinar les característiques de superfície i de vegetació.
- Conèixer les condicions d'accés tant per a la maquinària forestal com per als equips d'extinció.
- Dividir la franja en trams segons les característiques homogènies de superfície, vegetació i d'accés, amb l'objectiu de determinar en cadascun d'aquests trams el tipus d'actuacions de tractament de vegetació i el cost d'execució dels treballs.
- Dividir els trams de la franja perimetral de baixa combustibilitat en subtrams, comprovant-ne el codi de cadastre, per tal de poder determinar el propietari de la finca o de la parcel·la afectat per la franja.

Es recullen dades quant al pendent del terreny que es classifiquen segons:

Pendent de treball		
<20	20-40	>40

Per tal definir l'estat actual del terreny afectat per la franja de prevenció, s'han definit les tipologies forestals següents:

SOTABOSC

Tipus de matollar	Codi
Compleix els criteris de la normativa	NET
Herbaci	HE
Llenyós baix	LB
Llenyós alt	LA

ESTRAT ARBORI

Tipus d'arbrat	Diàmetre mitjà (cm)	Densitat (peus/ha)	Codi	
Terreny desarbrat	-	-	TD000	
	Espècies de ribera	<250		RP250
		250-500		RP500
		500-750		RP750
>750			RP800	
<250			RG250	
250-500			RG500	
500-750			RG750	
>750			RG800	
Coníferes	<250		CP250	
	250-500		CP500	
	500-750		CP750	
	>750		CP800	
	<250		CG250	
	250-500		CG500	
	500-750		CG750	
	>750		CG800	

Fronloses	<250	FP250
	250-500	FP500
	500-750	FP750
	>750	FP800
	<250	FG250
	250-500	FG500
	500-750	FG750
	>750	FG800

1.7.4. Tractaments de la vegetació

L'inventari de cada tram de franja, parcel·la interior o zona verda, classifica la vegetació segons les tipologies forestals del quadre anterior. A cada àmbit d'inventari, tant pel que fa a l'arbrat com per al sotabosc, aquest projecte hi aplica un procediment per al tractament de la vegetació amb l'objectiu d'assolir les condicions descrites al Decret 123/2005 i recollides a l'apartat 1.5 d'aquest document (*Criteris d'execució*).

Així doncs, aquest projecte defineix actuacions en cada àmbit que integren un seguit d'operacions de treball. Aquestes actuacions s'agrupen en 7 tractaments diferents per a la franja perimetral i les zones verdes i en 4 per a les parcel·les interiors, i aquesta mateixa classificació s'utilitza per simbolitzar els plànols temàtics.

En franja perimetral i les zones verdes, la poda o l'eliminació d'arbres amb tractament especial (lligament o altura) són operacions que poden afegir-se per a qualsevol dels 7 tractaments.

Pel que fa a les parcel·les interiors no edificades, els tractaments s'agrupen amb l'objectiu de facilitar l'aplicació d'una taxa, i en resulten 4 tractaments diferents.

1.7.4.1. Tractaments en la franja perimetral i zones verdes interiors

Taula 1.3. Descripció dels tractaments de la franja perimetral i zones verdes

Tractament	Actuació	Operacions
T-1	Estassada manual	ESN01-Desbrossada manual amb desbrossadora / ESN02 - Desbrossada manual amb desbrossadora i motoserpa
<p>Estassada manual del sotabosc amb una desbrossadora o bé amb una desbrossadora i una motoserpa simultàniament. Es fa aquest tractament en els casos que l'accés mecanitzat no és possible per pendents o bé perquè el terreny presenta impediments que hi dificulten l'accés o el treball de la maquinària. En sotabosc herbaci o llenyós baix es desbrossa i es tritura amb la desbrossadora. En casos de sotabosc llenyós alt, es requereix el suport de la motoserpa abans de la desbrossadora.</p>		

Tractament	Actuació	Operacions
T-2	Estassada mecanitzada	ESM01- Desbrossada amb tractor
		ESN01-Desbrossada manual amb desbrossadora
<p>Estassada mecanitzada del sotabosc amb un tractor o tanqueta. En aquells espais que no presenten obstacles d'accés ni de treball. En cas de poda, aquesta operació es fa abans de passar-hi el tractor o la tanqueta que en triturarà les restes. Finalment es fa una repassada manual amb la desbrossadora.</p>		

ractament	Actuació	Operacions
T-3	Aclarida sense extracció	DTR01 - Desbrancament i trossejament
		TAL01 - Tala d'arbres
		TRN01 - Trituració de restes manual <i>in situ</i>
<p>Aclarida sense extracció de l'arbrat sense sotabosc. En espais on l'accés mecanitzat no és possible per pendent elevat, obstacles d'accés o risc d'erosió. Amb la motoserra es tallen els arbres seleccionats i es poden els restants si és el cas. <i>In situ</i> es desbranquen els arbres, es trossegen i es trituren manualment les restes acumulades. Quan la fusta queda trossejada però no s'extreu, cal ordenar l'espai, tallant i apilant correctament la fusta resultant.</p>		

Tractament	Actuació	Operacions
T-4	Aclarida	DTR01 - Desbrancament i trossejament
		ARR01 - Arrossegament d'arbres
		TAL01 - Tala d'arbres
		TRN01 - Trituració de restes amb tractor o tanqueta
<p>Aclarida de l'arbrat sense sotabosc. Es fa aquest tractament en zones arbrades sense sotabosc i que no presenten impediments per a la mecanització. Amb una motoserra, es procedeix a talar els arbres seleccionats i a podar els arbres restants, si escau. Seguidament s'arrossequen els arbres sencers cap al carregador o bé es desbranquen primer i s'arrossequen desbrancats. Es trituren les restes vegetals amb el mateix tractor o tanqueta al carregador o bé <i>in situ</i>, segons on s'han desbrancat.</p>		

Tractament	Actuació	Operacions
T-5	Aclarida sense extracció amb estassada manual	ESN01-Desbrossada manual amb desbrossadora / ESN02-Desbrossada manual amb desbrossadora i motoserra
		DTR01 - Desbrancament i trossejament
		TAL01 - Tala d'arbres
		TRN01 - Trituració de restes manual <i>in situ</i>
<p>Aclarida sense extracció de l'arbrat amb sotabosc. Es fa una estassada manual del sotabosc amb una desbrossadora o bé amb una desbrossadora i una motoserra simultàniament. Es fa aquest tractament en els casos que l'accés mecanitzat no és possible per pendents o bé perquè el terreny presenta impediments que hi dificulten l'accés o el treball de la maquinària. En sotabosc herbaci o llenyós baix es desbrossa i es tritura amb la desbrossadora. En casos de sotabosc llenyós alt, es requereix el suport de la motoserra abans de la desbrossadora. Seguidament amb la motoserra es tallen els arbres seleccionats i es poden els restants, si és el cas. <i>In situ</i> es desbranquen els arbres, es trossegen i es trituren manualment les restes acumulades. Quan la fusta queda trossejada però no s'extreu, cal ordenar l'espai, tallant i apilant correctament la fusta resultant.</p>		

Tractament	Actuació	Operacions
T-6	Aclarida i estassada mecanitzada	ESM01-Desbrossada amb tractor
		ESN01- Desbrossada manual amb desbrossadora
		TAL01-Tala d'arbres
		DTR01 - Desbrancament i trossejament
		ARR01-Arrossegament d'arbres
		TRN01-Trituració de restes amb tractor o tanqueta
<p>Aclarida de l'arbrat amb sotabosc. En aquells espais que no presenten obstacles d'accés ni de treball. S'inicia desbrossant el sotabosc amb tractor o tanqueta. En casos de sotabosc llenyós alt, es requereix el suport de la motoserra abans de la desbrossadora. Seguidament, amb una motoserra es procedeix a talar els arbres seleccionats i a podar els arbres restants, si escau. S'arrossequen els arbres sencers cap al carregador o bé es desbranquen primer i s'arrossequen desbrancats. Es trituren les restes vegetals amb el mateix tractor o tanqueta al carregador o bé <i>in situ</i>, segons on s'han desbrancat. Finalment es fa una repassada manual amb la desbrossadora. En sotabosc herbaci o llenyós baix es desbrossa i es tritura amb la desbrossadora.</p>		

Tractament	Actuació	Operacions
T-7	Aclarida amb estassada manual	ESN01-Desbrossada manual amb desbrossadora / ESN02-Desbrossada manual amb desbrossadora i motoserra
		TAL01-Tala d'arbres
		DTR01 - Desbrancament i trossejament
		ARR01-Arrossegament d'arbres
		TRN01 - Trituració de restes manual <i>in situ</i>
<p>Aclarida de l'arbrat amb sotabosc. En aquells espais amb dificultats d'accés per a la maquinària però que permeten l'extracció de l'arbrat estirant-lo des d'un accés proper. S'inicia desbrossant el sotabosc amb desbrossadora. En casos de sotabosc llenyós alt, es requereix el suport de la motoserra abans de la desbrossadora. Seguidament, amb una motoserra es procedeix a talar els arbres seleccionats i a podar els arbres restants, si escau. S'arrossequen els arbres sencers cap al carregador i es trituren les restes vegetals amb tractor o tanqueta al carregador. Finalment es fa una repassada manual amb la desbrossadora.</p>		

1.7.4.2 Tractaments a les parcel·les interiors

Taula 1.4: Descripció dels tractaments a les parcel·les interiors

Tractament	Actuació	Operacions
P-1	Estassada manual	ESN01-Desbrossada manual amb desbrossadora / ESN02-Desbrossada manual amb desbrossadora i motoserra
<p>Estassada manual del sotabosc amb una desbrossadora o bé amb una desbrossadora i una motoserra simultàniament. Es fa aquest tractament en els casos que l'accés mecanitzat no és possible per pendents o bé perquè el terreny presenta impediments que hi dificulten l'accés o el treball de la maquinària. En sotabosc herbaci o llenyós baix es desbrossa i es tritura amb la desbrossadora. En casos de sotabosc llenyós alt, es requereix el suport de la motoserra abans de la desbrossadora.</p>		

Tractament	Actuació	Operacions
P-2	Estassada mecanitzada	ESM01- Desbrossada amb tractor
		ESN01-Desbrossada manual amb desbrossadora
<p>Estassada mecanitzada del sotabosc amb un tractor o tanqueta. En aquells espais que no presenten obstacles d'accés ni de treball. En cas de poda, aquesta operació es fa abans de passar-hi el tractor o la tanqueta que en triturarà les restes. Finalment es fa una repassada manual amb la desbrossadora.</p>		

Tractament	Actuació	Operacions
P-3	Aclarida amb estassada manual	ESN01-Desbrossada manual amb desbrossadora / ESN02-Desbrossada manual amb desbrossadora i motoserra
		DTR01 - Desbrancament i trossejament
		TAL01 - Tala d'arbres
		TRN01 - Trituració de restes manual <i>in situ</i>
<p>Aclarida de l'arbrat amb sotabosc. Es fa una estassada manual del sotabosc amb una desbrossadora o bé amb una desbrossadora i una motoserra simultàniament. Es fa aquest tractament en els casos que l'accés mecanitzat no és possible per pendents o bé perquè el terreny presenta impediments que hi dificulten l'accés o el treball de la maquinària. En sotabosc herbaci o llenyós baix es desbrossa i es tritura amb la desbrossadora. En casos de sotabosc llenyós alt, es requereix el suport de la motoserra abans de la desbrossadora. Seguidament, amb la motoserra es tallen els arbres seleccionats i es poden els restants, si és el cas. <i>In situ</i> es desbranquen els arbres, es trossegueu i es trituren manualment les restes acumulades. Quan la fusta queda trossejada però no s'extreu, cal ordenar l'espai tallant i apilant correctament la fusta resultant.</p>		

Tractament	Actuació	Operacions
P-4	Aclarida i estassada mecanitzada	ESM01-Desbrossada amb tractor
		ESN01- Desbrossada manual amb desbrossadora
		TAL01-Tala d'arbres
		DTR01 – Desbrancament i trossejament
		ARR01-Arrossegament d'arbres
		TRN01-Trituració de restes amb tractor o tanqueta
<p>Aclarida de l'arbrat amb sotabosc. En aquells espais que no presenten obstacles d'accés ni de treball. S'inicia desbrossant el sotabosc amb tractor o tanqueta. En casos de sotabosc llenyós alt, es requereix el suport de la motoserra abans de la desbrossadora. Seguidament, amb una motoserra es procedeix a talar els arbres seleccionats i a podar els arbres restants, si escau. S'arrossequen els arbres sencers cap al carregador o bé es desbranquen primer i s'arrossequen desbrancats. Es trituren les restes vegetals amb el mateix tractor o tanqueta al carregador o bé <i>in situ</i>, segons on s'han desbrancat. Finalment es fa una repassada manual amb la desbrossadora. En sotabosc herbaci o llenyós baix es desbrossa i es tritura amb la desbrossadora.</p>		

1.8. Estat actual

A continuació s'exposa la relació de les urbanitzacions i nuclis de població afectats pel projecte.

Taula 1.5. Relació de polígons obligats inclosos en el projecte

Id.plànol delimitació	Nom polígon obligat	Element per protegir	Sup. (ha)
0486_103	3292503Eg0239C0000Rr	edificació	0,1515
0486_028	3292503Eg0839C0000Rr	edificació	0,1432
0486_081	42F(17053A005000600000Ah)	edificació	1,1441
0486_085	Bombers	instal·lació	0,6994
0486_098	Can Manel	urbanització	1,8082
0486_099	Castell d'Aro	nucli	15,4048
0486_097	Cim d'Aro	urbanització	5,5776
0486_083	Club De Golf d'Aro - Mas Nou	urbanització	2,1500
0486_026	Depuradora	instal·lació	1,3833
0486_091	Dipòsit Consorci	instal·lació	0,5231
0486_095	Les Suredes	urbanització	2,1260
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	30,6387
0486_096	Puig Romaní	urbanització	2,1425
Superfície total franja perimetral			63,89

(*) En cas de nuclis de població no definits en el plànol de delimitació aprovat a la columna «Núm. id. plànol delimitació» apareix el símbol «-».

La superfície de la franja que es mostra en aquesta taula correspon a la superfície total de la franja de terreny de 25 m d'amplada que envolta els elements que cal protegir, amb independència de si en aquest moment cal fer-hi algun tipus d'actuació o no.

1.8.1. Inventari de la franja perimetral

1.8.1.1. Caracterització de la franja per trams amb actuació

Els trams corresponen a parts de la franja on cal actuar tenen unes característiques homogènies pel que fa al tipus d'actuació i accessibilitat.

A la taula següent es relacionen el trams de franja subjectes a l'aplicació de mesures de prevenció d'incendis forestals. La superfície total de franja que cal tractar és de **48,6809 ha**.

Mas Nou / Mas Semi(0486_079)

Taula 1.6.9: Resultat de l'inventari de la franja perimetral per trams amb actuació.

Codi tram	Pendent (%)	Arbrat							Sotabosc				Superfície (ha)
		Codi tipus	Densitat	Diàmetre mitjà	Espècie principal	Peus especials	Poda	Extracció	Codi tipus	Descripció	Mecanitzat	Espècies exòtiques	
153	20-40	F	250	G	Surera	0	-	No	LB	Llenyós baix	No	-	0,3976
154	>40	F	250	G	Surera	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	0,1091
155	<20	C	250	G	Pi pinyer	0	-	No	HE	Herbaci	No	-	0,0248
156	20-40	F	250	G	Surera	0	-	No	LB	Llenyós baix	No	-	0,4789
157	>40	F	250	G	Surera	0	No	No	LB	Llenyós baix	No	No	0,4504
158	>40	TD			-	0	No	-	LB	Llenyós baix	No	No	0,4223
159	>40	F	250	P	Surera	0	No	No	LB	Llenyós baix	No	No	0,2480
160	20-40	F	250	P	Surera	0	No	Sí	LB	Llenyós baix	No	No	1,7694
162	<20	F	250	P	Surera	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	0,5912
163	20-40	F	250	G	Surera	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	0,4250
164	>40	F	250	G	Surera	0	No	Sí	LB	Llenyós baix	No	No	2,6780
165	20-40	F	250	G	Surera	0	No	No	LB	Llenyós baix	No	No	0,9344
166	<20	F	250	G	Surera	0	No	Sí	LB	Llenyós baix	No	No	0,1284
192	>40	F	250	P	Surera	0	No	No	LB	Llenyós baix	No	No	1,0308
193	>40	F	250	G	Surera	0	No	Sí	LB	Llenyós baix	No	No	0,4334
194	20-40	TD			-	0	-	-	LB	Llenyós baix	No	-	0,7678
195	>40	F	250	G	Surera	0	-	No	LB	Llenyós baix	No	-	0,4741
196	>40	F	250	G	Surera	0	No	No	LA	Llenyós alt	No	No	1,5375
197	>40	TD			-	0	No	-	LB	Llenyós baix	No	No	1,4418
268	20-40	F	250	P	Surera	3	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	0,4014
269	>40	F	250	P	Surera	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	0,4706
270	20-40	F	250	P	Surera	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	0,8003
271	<20	TD			-	0	-	-	LB	Llenyós baix	No	-	0,1991
272	20-40	F	250	P	Surera	4	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	0,1892
273	>40	F	250	P	Surera	10	No	Sí	LB	Llenyós baix	No	No	3,8282
274	>40	C	250	G	Pi pinyer	0	No	Sí	LB	Llenyós baix	No	No	0,8260
276	20-40	F	500	P	Surera	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	0,5269
277	<20	F	250	G	Surera	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	Sí	-	0,1364
278	<20	F	250	G	Surera	0	-	Sí	NET	Matollar net	No	-	0,3214
288	<20	F	500	P	Surera	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	0,2339
289	<20	C	250	G	Pi pinyer	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	0,3031
290	<20	TD			-	0	-	-	LB	Llenyós baix	Sí	-	0,1713
291	20-40	F	250	G	Surera	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	0,1575
292	20-40	F	250	P	Surera	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	0,3401
293	>40	F	250	P	Surera	3	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	0,5154
294	>40	F	800	P	Surera	0	Sí	Sí	LA	Llenyós alt	No	-	0,0824
295	20-40	TD			-	0	-	-	LB	Llenyós baix	No	-	0,0681
296	20-40	F	250	P	Surera	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	0,1293
297	>40	F	250	P	Surera	9	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	0,3777

298	>40	F	250	P	Surera	15	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	1,4410
299	>40	F	800	P	Surera	0	Sí	Sí	LA	Llenyós alt	No	-	0,3158
300	>40	F	800	P	Surera	0	Sí	Sí	LA	Llenyós alt	No	-	0,3011
301	>40	F	250	P	Surera	6	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	0,5296
Superfície total												27,0087	

Es relacionen a continuació els trams on les actuacions previstes afecten directament espais de competència no municipal. Segons el cas, l'ajuntament haurà d'alertar, informar o demanar autorització a institucions públiques o privades sobre la necessitat d'implementar les obligacions i les competències relatives a la prevenció dels incendis forestals.

Taula 1.6.9.a Relació de trams que afecten espais de competència no municipal

Afectació	Codi tram	Superfície (ha)
Domini públic hidràulic	157,158,159,160,164,165,166,192,193,196,273,274	14,2868
Línies elèctriques	197	1,4418

Cim d'Aro (0486_097)

Taula 1.6.10: Resultat de l'inventari de la franja perimetral per trams amb actuació.

Codi tram	Pendent (%)	Arbrat							Sotabosc				Superfície (ha)
		Codi tipus	Densitat	Diàmetre mitjà	Espècie principal	Peus especials (nre.)	Poda	Extracció	Codi tipus	Descripció	Mecanitzat	Espècies exòtiques	
167	20-40	F	250	G	Surera	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	0,4930
168	>40	F	250	G	Surera	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	0,3471
169	>40	F	250	P	Surera	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	0,0727
170	20-40	F	250	G	Surera	0	No	Sí	LB	Llenyós baix	No	No	0,0667
171	20-40	F	250	P	Surera	0	No	Sí	LB	Llenyós baix	No	No	0,1488
183	20-40	TD			-	0	No	-	LB	Llenyós baix	No	No	0,3334
184	20-40	F	250	G	Surera	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	Sí	-	0,2502
185	20-40	TD			-	0	-	-	HE	Herbaci	No	-	0,2425
186	>40	TD			-	0	-	-	LB	Llenyós baix	No	-	0,3128
187	20-40	F	250	G	Surera	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	Sí	-	0,3260
188	>40	F	250	G	Surera	0	No	Sí	LB	Llenyós baix	No	No	0,4236
189	>40	F	250	G	Surera	0	-	No	LB	Llenyós baix	No	-	0,3011
190	>40	F	250	G	Surera	0	-	No	LB	Llenyós baix	No	-	0,4337
191	>40	F	250	G	Surera	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	0,5627
325	<20	F	250	G	Surera	0	No	Sí	LB	Llenyós baix	No	No	0,1507
Superfície total												4,4650	

Es relacionen a continuació els trams on les actuacions previstes afecten directament espais de competència no municipal. Segons el cas, l'ajuntament haurà d'alertar, informar o demanar autorització a institucions públiques o privades sobre la necessitat d'implementar les obligacions i les competències relatives a la prevenció dels incendis forestals.

Taula 1.6.10.a Relació de trams que afecten espais de competència no municipal

Afectació		Codi tram	Superfície (ha)
Zona d'influència de carreteres	170		0,0667
Línies elèctriques	171,183		0,4822
Domini públic hidràulic	188,325		0,5743

Les Suredes (0486_095)

Taula 1.6.11: Resultat de l'inventari de la franja perimetral per trams amb actuació.

Codi tram	Pendent (%)	Arbrat							Sotabosc				Superfície (ha)
		Codi tipus	Densitat	Diàmetre mitjà	Espècie principal	Peus especials (nre.)	Poda	Extracció	Codi tipus	Descripció	Mecanitzat	Espècies exòtiques	
172	20-40	F	250	P	Surera	0	-	No	LB	Llenyós baix	No	-	0,1578
173	<20	TD			-	0	-	-	HE	Herbaci	Sí	-	0,0574
174	20-40	F	250	P	Surera	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	0,2761
175	<20	C	250	G	Pi pinyer	0	No	Sí	HE	Herbaci	Sí	No	0,5322
176	20-40	C	250	G	Pi pinyer	0	-	Sí	HE	Herbaci	Sí	-	0,3135
177	>40	F	250	G	Surera	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	0,0298
329	20-40	C	250	G	Pi pinyer	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	Sí	-	0,0582
343	20-40	TD			-	0	-	-	LB	Llenyós baix	No	-	0,1898
344	20-40	F	250	P	Surera	0	No	Sí	LB	Llenyós baix	No	No	0,1873
Superfície total												1,8021	

Es relacionen a continuació els trams on les actuacions previstes afecten directament espais de competència no municipal. Segons el cas, l'ajuntament haurà d'alertar, informar o demanar autorització a institucions públiques o privades sobre la necessitat d'implementar les obligacions i les competències relatives a la prevenció dels incendis forestals.

Taula 1.6.11.a Relació de trams que afecten espais de competència no municipal

Afectació	Codi tram	Superfície (ha)
Línies elèctriques	175,329,343,344	0,9675

Puig Romani (0486_096)

Taula 1.6.12: Resultat de l'inventari de la franja perimetral per trams amb actuació.

Codi tram	Pendent (%)	Arbrat							Sotabosc				Superfície (ha)
		Codi tipus	Densitat	Diàmetre mitjà	Espècie principal	Peus especials (nre.)	Poda	Extracció	Codi tipus	Descripció	Mecanitzat	Espècies exòtiques	
178	<20	C	250	G	Pi pinyer	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	Sí	-	0,6227
179	20-40	F	250	P	Surera	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	0,2781
180	20-40	C	500	G	Pi pinyer	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	Sí	0,3707
181	>40	C	250	G	Pi pinyer	0	-	Sí	HE	Herbaci	No	-	0,3646

182	20-40	C	250	G	Pi pinyer	0	No	Sí	LB	Llenyós baix	Sí	No	0,4148
Superfície total													2,0509

Es relacionen a continuació els trams on les actuacions previstes afecten directament espais de competència no municipal. Segons el cas, l'ajuntament haurà d'alertar, informar o demanar autorització a institucions públiques o privades sobre la necessitat d'implementar les obligacions i les competències relatives a la prevenció dels incendis forestals.

Taula 1.6.12.a Relació de trams que afecten espais de competència no municipal

Afectació	Codi tram	Superfície (ha)
Línies elèctriques	182	0,4148

Castell d'Aro (0486_099)

Taula 1.6.13: Resultat de l'inventari de la franja perimetral per trams amb actuació.

Codi tram	Pendent (%)	Arbrat							Sotabosc					Superfície (ha)
		Codi tipus	Densitat	Diàmetre mitjà	Espècie principal	Peus especials (nre.)	Poda	Extracció	Codi tipus	Descripció	Mecanitzat	Espècies exòtiques		
198	>40	F	250	G	Surera	0	No	Sí	LB	Llenyós baix	Sí	No	0,9263	
199	20-40	C	250	G	Pi pinyer	0	-	No	LB	Llenyós baix	No	-	0,4339	
200	>40	C	500	G	Pi pinyer	0	-	No	HE	Herbaci	No	-	0,2415	
201	20-40	C	500	G	Pi pinyer	0	-	No	LB	Llenyós baix	No	-	0,1827	
203	<20	F	250	G	Alzina	0	No	Sí	HE	Herbaci	Sí	Sí	0,1666	
205	20-40	F	250	G	Alzina	0	No	Sí	LB	Llenyós baix	No	Sí	0,1894	
207	20-40	F	250	G	Alzina	1	No	Sí	LB	Llenyós baix	Sí	No	0,2690	
208	20-40	TD			-	0	No	-	LB	Llenyós baix	No	Sí	0,0374	
209	<20	TD			-	0	-	-	HE	Herbaci	Sí	-	0,0467	
210	<20	TD			-	0	-	-	HE	Herbaci	No	-	0,0482	
211	<20	F	250	P	Salze	0	No	Sí	LA	Llenyós alt	No	No	0,0151	
212	<20	TD			-	0	No	-	HE	Herbaci	Sí	No	0,0466	
214	<20	R	250	G	Plàtan	0	No	Sí	HE	Herbaci	Sí	No	0,0447	
215	<20	R	250	G	Plàtan	0	No	Sí	LB	Llenyós baix	Sí	Sí	0,0669	
217	<20	C	500	G	Pi pinyer	2	-	Sí	NET	Matollar net	No	-	0,0751	
219	20-40	TD			-	0	-	-	HE	Herbaci	Sí	-	0,0157	
222	<20	C	500	G	Cedre	0	No	Sí	LB	Llenyós baix	No	No	0,0387	
224	<20	F	250	P	Om	0	No	Sí	LA	Llenyós alt	Sí	No	0,0544	
225	20-40	R	250	P	Bosc de ribera	0	Sí	Sí	LA	Llenyós alt	No	Sí	0,5260	
227	<20	F	250	G	Om	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	Sí	-	0,0477	
229	<20	TD			-	0	No	-	HE	Herbaci	Sí	No	0,1023	
232	<20	F	250	P	Surera	1	No	Sí	LB	Llenyós baix	Sí	No	0,2999	
237	20-40	F	250	G	Surera	0	-	Sí	LA	Llenyós alt	No	-	0,0601	
243	<20	F	250	G	Alzina	0	-	Sí	HE	Herbaci	Sí	-	0,0321	
244	<20	F	250	G	Surera	0	No	Sí	LB	Llenyós baix	Sí	Sí	0,1027	
246	20-40	F	250	P	Surera	0	Sí	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	0,0304	

247	<20	F	500	G	Surera	0	-	Sí	NET	Matollar net	No	-	0,2081
248	<20	F	250	P	Surera	4	No	Sí	HE	Herbaci	No	No	0,3443
249	20-40	F	250	P	Surera	6	-	Sí	HE	Herbaci	No	-	0,0872
252	<20	TD			-	0	-	-	HE	Herbaci	Sí	-	0,0291
253	20-40	F	250	G	Alzina	4	No	Sí	HE	Herbaci	No	No	0,1116
254	<20	C	250	G	Pinastre	0	No	Sí	LA	Llenyós alt	No	Sí	0,0472
255	20-40	F	250	P	Lledoner	0	-	Sí	HE	Herbaci	Sí	-	0,0207
256	20-40	F	250	P	Surera	0	No	Sí	LB	Llenyós baix	No	Sí	0,4954
258	20-40	C	500	G	Pi pinyer	0	-	Sí	HE	Herbaci	No	-	0,2295
259	20-40	TD			-	0	-	-	LB	Llenyós baix	No	-	0,1378
260	>40	C	250	G	Pi pinyer	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	0,1793
335	20-40	TD			-	0	No	-	LB	Llenyós baix	Sí	No	1,8173
336	20-40	F	500	P	Surera	0	No	Sí	LB	Llenyós baix	No	No	0,6006
347	<20	TD			-	0	No	-	LB	Llenyós baix	No	No	0,0373
349	<20	F	250	G	Surera	0	-	Sí	NET	Matollar net	No	-	0,1172
Superfície total													8,5627

Es relacionen a continuació els trams on les actuacions previstes afecten directament espais de competència no municipal. Segons el cas, l'ajuntament haurà d'alertar, informar o demanar autorització a institucions públiques o privades sobre la necessitat d'implementar les obligacions i les competències relatives a la prevenció dels incendis forestals.

Taula 1.6.13.a Relació de trams que afecten espais de competència no municipal

Afectació	Codi tram	Superfície (ha)
Domini públic hidràulic	198,203,205,207,208,222,225,227,232,244,254,256	3,1463
Zona d'influència de carreteres	210,211,212,214,215,224,225,229,232,347	1,2414
Línies elèctriques	248,249,253,254,335,336	3,0082

3292503Eg0239C0000Rr (0486_103)

Taula 1.6.14: Resultat de l'inventari de la franja perimetral per trams amb actuació.

Codi tram	Pendent (%)	Arbrat							Sotabosc			Superfície (ha)	
		Codi tipus	Densitat	Diàmetre mitjà	Espècie principal	Peus especials (nre.)	Poda	Extracció	Codi tipus	Descripció	Mecanitzat		Espècies exòtiques
228	<20	C	500	G	Cedre	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	Sí	-	0,1067
Superfície total													0,1067

Es relacionen a continuació els trams on les actuacions previstes afecten directament espais de competència no municipal. Segons el cas, l'ajuntament haurà d'alertar, informar o demanar autorització a institucions públiques o privades sobre la necessitat d'implementar les obligacions i les competències relatives a la prevenció dels incendis forestals.

Taula 1.6.14.a Relació de trams que afecten espais de competència no municipal

Afectació	Codi tram	Superfície (ha)
-	-	-

Can Manel (0486_098)

Taula 1.6.15: Resultat de l'inventari de la franja perimetral per trams amb actuació.

Codi tram	Pendent (%)	Arbrat							Sotabosc				Superfície (ha)
		Codi tipus	Densitat	Diàmetre mitjà	Espècie principal	Peus especials (nre.)	Poda	Extracció	Codi tipus	Descripció	Mecanitzat	Espècies exòtiques	
261	20-40	C	250	G	Pi pinyer	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	0,2353
262	20-40	F	250	P	Surera	0	No	Sí	LB	Llenyós baix	No	No	0,8535
263	<20	F	250	P	Surera	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	Sí	-	0,1582
264	<20	F	250	G	Surera	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	0,1547
265	<20	TD			-	0	-	-	LB	Llenyós baix	Sí	-	0,0315
266	<20	TD			-	0	-	-	HE	Herbaci	Sí	-	0,0373
267	<20	F	500	P	Surera	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	0,1380
326	>40	C	250	G	Pi pinyer	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	Sí	0,0589
Superfície total												1,6674	

Es relacionen a continuació els trams on les actuacions previstes afecten directament espais de competència no municipal. Segons el cas, l'ajuntament haurà d'alertar, informar o demanar autorització a institucions públiques o privades sobre la necessitat d'implementar les obligacions i les competències relatives a la prevenció dels incendis forestals.

Taula 1.6.15.a Relació de trams que afecten espais de competència no municipal

Afectació	Codi tram	Superfície (ha)
Domini públic hidràulic	262	0,8535

Club De Golf d'Aro - Mas Nou (0486_083)

Taula 1.6.16: Resultat de l'inventari de la franja perimetral per trams amb actuació.

Codi tram	Pendent (%)	Arbrat							Sotabosc				Superfície (ha)
		Codi tipus	Densitat	Diàmetre mitjà	Espècie principal	Peus especials (nre.)	Poda	Extracció	Codi tipus	Descripció	Mecanitzat	Espècies exòtiques	
279	20-40	F	500	P	Surera	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	0,2088
280	20-40	C	500	G	Pi pinyer	0	-	Sí	HE	Herbaci	No	-	0,3838
282	<20	F	250	P	Surera	3	-	Sí	LB	Llenyós baix	Sí	-	0,0642
284	<20	F	250	G	Surera	6	-	Sí	NET	Matollar net	No	-	0,1533
286	<20	F	250	P	Surera	2	-	Sí	NET	Matollar net	No	-	0,0452
Superfície total												0,8553	

Es relacionen a continuació els trams on les actuacions previstes afecten directament espais de competència no municipal. Segons el cas, l'ajuntament haurà d'alertar, informar o demanar autorització a institucions públiques o privades sobre la necessitat d'implementar les obligacions i les competències relatives a la prevenció dels incendis forestals.

Taula 1.6.16.a Relació de trams que afecten espais de competència no municipal

Afectació	Codi tram	Superfície (ha)
-	-	-

Bombers (0486_085)

Taula 1.6.18: Resultat de l'inventari de la franja perimetral per trams amb actuació.

Codi tram	Pendent (%)	Arbrat							Sotabosc				Superfície (ha)
		Codi tipus	Densitat	Diàmetre mitjà	Espècie principal	Peus especials (nre.)	Poda	Extracció	Codi tipus	Descripció	Mecanitzat	Espècies exòtiques	
307	<20	TD			-	0	No	-	LA	Llenyós alt	No	Sí	0,0266
332	<20	R	500	G	Bosc de ribera	0	-	Sí	LA	Llenyós alt	No	-	0,0114
334	<20	TD			-	0	No	-	HE	Herbaci	No	No	0,1046
Superfície total												0,1426	

Es relacionen a continuació els trams on les actuacions previstes afecten directament espais de competència no municipal. Segons el cas, l'ajuntament haurà d'alertar, informar o demanar autorització a institucions públiques o privades sobre la necessitat d'implementar les obligacions i les competències relatives a la prevenció dels incendis forestals.

Taula 1.6.18.a Relació de trams que afecten espais de competència no municipal

Afectació	Codi tram	Superfície (ha)
Domini públic hidràulic	334	0,1046

Depuradora (0486_026)

Taula 1.6.19: Resultat de l'inventari de la franja perimetral per trams amb actuació.

Codi tram	Pendent (%)	Arbrat							Sotabosc				Superfície (ha)
		Codi tipus	Densitat	Diàmetre mitjà	Espècie principal	Peus especials (nre.)	Poda	Extracció	Codi tipus	Descripció	Mecanitzat	Espècies exòtiques	
309	<20	R	500	G	Bosc de ribera	0	-	Sí	LA	Llenyós alt	No	-	0,1010
311	<20	TD			-	0	-	-	HE	Herbaci	Sí	-	0,0478
315	<20	TD			-	0	No	-	HE	Herbaci	No	No	0,6980
316	<20	TD			-	0	-	-	LA	Llenyós alt	No	Sí	0,1267
Superfície total												0,9735	

Es relacionen a continuació els trams on les actuacions previstes afecten directament espais de competència no municipal. Segons el cas, l'ajuntament haurà d'alertar, informar o demanar autorització a institucions públiques o privades sobre la necessitat d'implementar les obligacions i les competències relatives a la prevenció dels incendis forestals.

Taula 1.6.19.a Relació de trams que afecten espais de competència no municipal

Afectació	Codi tram	Superfície (ha)
Domini públic hidràulic	315	0,6980

42F(17053A005000600000Ah) (0486_081)

Taula 1.6.20: Resultat de l'inventari de la franja perimetral per trams amb actuació.

Codi tram	Pendent (%)	Arbrat							Sotabosc			Superfície (ha)	
		Codi tipus	Densitat	Diàmetre mitjà	Espècie principal	Peus especials (nre.)	Poda	Extracció	Codi tipus	Descripció	Mecanitzat		Espècies exòtiques
314	<20	TD			-	0	No	-	HE	Herbaci	Sí	No	0,4171
Superfície total												0,4171	

Es relacionen a continuació els trams on les actuacions previstes afecten directament espais de competència no municipal. Segons el cas, l'ajuntament haurà d'alertar, informar o demanar autorització a institucions públiques o privades sobre la necessitat d'implementar les obligacions i les competències relatives a la prevenció dels incendis forestals.

Taula 1.6.20.a Relació de trams que afecten espais de competència no municipal

Afectació	Codi tram	Superfície (ha)
Línies elèctriques	314	0,4171

3292503Eg0839C0000Rr (0486_028)

Taula 1.6.21: Resultat de l'inventari de la franja perimetral per trams amb actuació.

Codi tram	Pendent (%)	Arbrat							Sotabosc			Superfície (ha)	
		Codi tipus	Densitat	Diàmetre mitjà	Espècie principal	Peus especials (nre.)	Poda	Extracció	Codi tipus	Descripció	Mecanitzat		Espècies exòtiques
327	<20	TD			-	0	-	-	HE	Herbaci	Sí	-	0,1058
Superfície total												0,1058	

Es relacionen a continuació els trams on les actuacions previstes afecten directament espais de competència no municipal. Segons el cas, l'ajuntament haurà d'alertar, informar o demanar autorització a institucions públiques o privades sobre la necessitat d'implementar les obligacions i les competències relatives a la prevenció dels incendis forestals.

Taula 1.6.21.a Relació de trams que afecten espais de competència no municipal

Afectació	Codi tram	Superfície (ha)
Zona d'influència de carreteres	327	0,1058

Dipòsit Conorci (0486_091)

Taula 1.6.22: Resultat de l'inventari de la franja perimetral per trams amb actuació.

Codi tram	Pendent (%)	Arbrat							Sotabosc				Superfície (ha)
		Codi tipus	Densitat	Diàmetre mitjà	Espècie principal	Peus especials (nre.)	Poda	Extracció	Codi tipus	Descripció	Mecanitzat	Espècies exòtiques	
328	>40	C	250	G	Pi pinyer	0	-	Sí	HE	Herbaci	No	-	0,0866
330	20-40	C	500	G	Pi pinyer	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	Sí	0,4365
Superfície total												0,5231	

Es relacionen a continuació els trams on les actuacions previstes afecten directament espais de competència no municipal. Segons el cas, l'ajuntament haurà d'alertar, informar o demanar autorització a institucions públiques o privades sobre la necessitat d'implementar les obligacions i les competències relatives a la prevenció dels incendis forestals.

Taula 1.6.22.a Relació de trams que afecten espais de competència no municipal

Afectació	Codi tram	Superfície (ha)
-	-	-

1.8.1.2. Caracterització de la franja per trams sense actuació

La taula següent relaciona els trams de franja perimetral on no cal actuació perquè compleixen els criteris establerts en la normativa vigent, perquè són espais amb unes característiques concretes (horts, jardins, espais urbanitzats), o bé espais on no es recomana el tractament de la vegetació per no incrementar-hi el risc d'erosió.

Taula 1.7. Descripció dels trams de franja sense actuació.

Sector	Codi tram	Motiu per no actuar-hi	Superfície (ha)
Total superfície 3292503Eg0239C0000Rr (0486_103)			0,0000
Total superfície 3292503Eg0839C0000Rr (0486_028)			0,0000
42F(17053A005000600000Ah)	313	Instal·lacions	0,6446
42F(17053A005000600000Ah)	333	Camps de conreu	0,0214
Total superfície 42F(17053A005000600000Ah) (0486_081)			0,6660
Bombers	306	Camps de conreu	0,4153
Bombers	308	Massa d'aigua	0,0966
Total superfície Bombers (0486_085)			0,5119
Total superfície Can Manel (0486_098)			0,0000

Castell d'Aro	202	Parcs i jardins	0,3059
Castell d'Aro	204	Parcs i jardins	0,0218
Castell d'Aro	206	Horts	0,0281
Castell d'Aro	213	Camps de conreu	0,0442
Castell d'Aro	216	Camps de conreu	0,1179
Castell d'Aro	218	Camps de conreu	0,0955
Castell d'Aro	220	Camps de conreu	0,1960
Castell d'Aro	221	Horts	0,1728
Castell d'Aro	223	Camps de conreu	0,3337
Castell d'Aro	226	Parcs i jardins	0,0908
Castell d'Aro	230	Camps de conreu	0,0944
Castell d'Aro	231	Instal·lacions	0,0520
Castell d'Aro	233	Camps de conreu	0,0749
Castell d'Aro	234	Camps de conreu	0,0264
Castell d'Aro	235	Parcs i jardins	0,1868
Castell d'Aro	236	Instal·lacions	0,1530
Castell d'Aro	238	Camps de conreu	0,0410
Castell d'Aro	239	Camps de conreu	0,0921
Castell d'Aro	240	Camps de conreu	0,1211
Castell d'Aro	241	Camps de conreu	0,3209
Castell d'Aro	242	Camps de conreu	0,0951
Castell d'Aro	245	Horts	0,0877
Castell d'Aro	250	Camps de conreu	0,0991
Castell d'Aro	251	Camps de conreu	0,2757
Castell d'Aro	257	Edificació en sòl rústic	0,0205
Castell d'Aro	337	Instal·lacions	0,0020
Castell d'Aro	338	Trama urbana	0,0581
Castell d'Aro	348	Edificació en sòl rústic	0,0179
Castell d'Aro	350	Horts	0,0235
Castell d'Aro	351	Parcs i jardins	0,1438
Total superfície Castell d'Aro (0486_099)			3,3927
Cim d'Aro	341	Parcs i jardins	0,0605
Total superfície Cim d'Aro (0486_097)			0,0605
Club De Golf d'Aro - Mas Nou	281	Parcs i jardins	0,5647
Club De Golf d'Aro - Mas Nou	283	Parcs i jardins	0,3343
Club De Golf d'Aro - Mas Nou	285	Parcs i jardins	0,0735
Total superfície Club De Golf d'Aro - Mas Nou (0486_083)			0,9725
Depuradora	310	Instal·lacions	0,0543
Depuradora	312	Camps de conreu	0,1293
Depuradora	331	Massa d'aigua	0,0191
Total superfície Depuradora (0486_026)			0,2027
Total superfície Dipòsit Conorci (0486_091)			0,0000
Total superfície Les Suredes (0486_095)			0,0000
Mas Nou / Mas Semi	161	Instal·lacions	0,0032
Mas Nou / Mas Semi	275	Parcs i jardins	0,0442
Mas Nou / Mas Semi	287	Edificació en sòl rústic	0,0334

Total superfície Mas Nou / Mas Semi (0486_079)	0,0808
Superfície total	5,8871

No es consideren les superfícies ocupades per carrers, carreteres, giratòries, etc.(xarxa viària)

1.8.1.3. Caracterització de la franja per subtrams

Cadascun dels trams de la franja perimetral de baixa combustibilitat s'ha dividit en subtrams. Cada subtram correspon al propietari de la finca o parcel·la per on ha de transcórrer l'obra. L'annexI relaciona els subtrams que hi ha a la franja perimetral amb el codi cadastral corresponent i la superfície d'afectació.

1.8.2. Inventari de parcel·les interiors i zones verdes

Aquest projecte ha inventariat totes les parcel·les interiors i **zones verdes** que es troben dins l'àmbit d'actuació.

1.8.2.1. Caracterització de les parcel·les interiors amb actuació

A la taula següent es relacionen les parcel·les interiors subjectes a l'aplicació de mesures de prevenció. La superfície total que s'ha de tractar és de **46,4642 ha**.

Mas Nou / Mas Semi (0486_079)

Taula 1.8. Resultat de l'inventari de parcel·les interiors amb actuació.

Codi illa	Codi parcel·la	Arbrat		Sotabosc		Espècies exòtiques	Mecanitzable	Superfície (ha)
		Densitat <250	Densitat >250	Cobertura <35%	Cobertura >35%			
22074	01	x			x	-	No	0,1531
22074	08		x		x	-	No	0,1870
22081	01	x			x	-	No	0,4155
22119	01	x			x	-	No	0,2792
22127	01		x		x	-	No	0,2622
22127	02		x		x	-	No	0,2580
22127	03		x		x	-	No	0,2775
22127	04		x		x	-	No	0,2399
23094	04		x		x	-	No	0,1512
23094	05		x	x		-	Sí	0,1564
23094	14	x			x	-	No	0,2022
23094	15		x		x	-	No	0,2312
23094	20		x		x	-	No	0,1706
24132	01		x		x	-	No	0,2598
24132	02		x		x	-	No	0,2582
24132	03		x		x	-	No	0,2586
25074	06		x		x	-	No	0,2001

25074	07		x		x	-	No	0,1830
25074	08		x		x	-	No	0,0920
25093	01		x		x	-	No	0,2187
25096	01		x		x	-	No	0,2005
25096	06		x		x	-	No	0,0743
25096	08		x		x	-	No	0,2575
25121	01		x		x	-	No	0,3526
25121	09		x	x		-	Sí	0,1489
25121	10		x	x		-	Sí	0,1327
25121	11		x		x	-	No	0,1201
25121	16	x			x	-	No	0,0955
25121	17	x			x	-	No	0,0971
25121	21		x		x	-	No	0,2767
25121	22		x		x	-	No	0,2578
25121	23		x		x	-	No	0,2605
25121	24		x		x	-	No	0,2577
25121	25		x		x	-	No	0,2581
25121	26		x		x	-	No	0,2585
25121	27		x		x	-	No	0,2578
25121	28		x		x	-	No	0,2592
25121	29		x		x	-	No	0,2578
25121	30		x		x	-	No	0,2579
25121	32		x		x	-	No	0,2218
25121	33		x		x	-	No	0,0312
27103	01		x		x	-	No	0,2289
27103	02		x		x	-	No	0,2006
27103	04		x		x	-	No	0,1363
28091	01	x			x	-	No	0,1883
28091	02	x			x	-	No	0,1740
28142	14		x		x	-	No	0,1466
28142	15		x		x	-	No	0,1487
28161	02	x			x	-	Sí	0,1756
28161	03	x			x	-	Sí	0,1664
28161	07		x		x	-	No	0,3021
28161	08		x		x	-	No	0,6930
29099	09		x		x	-	No	0,2023
29099	13	x			x	-	No	0,2104
29099	16		x		x	-	No	0,2076
29099	20		x		x	-	No	0,2064
29163	01		x		x	No	No	0,2080
30026	01	x			x	-	Sí	0,1540
30026	02	x			x	-	Sí	0,1331
30026	03		x		x	-	No	0,1185
30026	04	x			x	-	Sí	0,1673
30026	07	x			x	-	No	0,1080
30087	02		x		x	-	No	0,1519
30104	07		x		x	-	No	0,1986
30104	08		x		x	-	No	0,4341
30104	11	x			x	-	No	0,1578
30104	12		x		x	-	No	0,1847
31012	06	x			x	-	Sí	0,1202
31012	07	x			x	-	Sí	0,2931

31012	08	x			x	-	Sí	0,1468
31032	01	x			x	-	No	0,1147
31032	02		x		x	-	No	0,1598
31032	03		x		x	-	No	0,0937
31032	05		x		x	-	No	0,1095
31049	01	x			x	-	No	0,1437
31049	03	x			x	-	No	0,1599
31049	04		x		x	-	No	0,1576
31049	06		x		x	-	No	0,1426
31049	08	x			x	-	No	0,1178
31049	13		x		x	-	No	0,1084
31049	15		x		x	-	No	0,1413
31131	03		x		x	-	No	0,1766
31131	04		x		x	-	No	0,1780
31131	06		x		x	-	No	0,1866
31131	08		x		x	-	No	0,1659
31131	10		x		x	-	No	0,1648
31131	13		x		x	-	No	0,1625
31131	15		x		x	-	No	0,1672
31131	18		x		x	-	No	0,1610
31131	19		x		x	-	No	0,1457
31131	25		x		x	-	Sí	0,1536
31131	26		x		x	-	No	0,1525
31131	27		x		x	-	No	0,1506
31135	01		x		x	-	No	0,0593
31135	02		x		x	-	No	0,1925
31135	03		x		x	-	No	0,1924
31135	04		x		x	-	No	0,1925
31135	05		x		x	-	No	0,1924
32018	03	x			x	-	No	0,1190
32018	06	x			x	-	No	0,1931
32018	09	x			x	-	No	0,1169
32049	01		x		x	-	No	0,1429
32059	02		x	x		-	No	0,1417
32098	07		x	x		-	Sí	0,1651
33099	05		x	x		-	Sí	0,1261
33099	06		x	x		-	Sí	0,1349
33117	06	x			x	-	No	0,1603
33117	07	x			x	-	No	0,1481
34069	01		x		x	-	No	0,1542
34069	04	x			x	-	No	0,1203
34069	08	x			x	-	No	0,1079
34069	10	x			x	-	No	0,1257
34069	11	x			x	-	No	0,1243
34069	16		x		x	-	No	0,1841
34098	13	x			x	-	No	0,1200
34098	14		x		x	-	No	0,1241
34141	01		x		x	-	No	0,1947
34141	02	x			x	-	No	0,1907
34141	05		x		x	-	No	0,2334
35089	03		x	x		-	Sí	0,2214

35103	03		x	x		-	Sí	0,1347
35103	04		x	x		-	Sí	0,1462
35103	05		x	x		-	Sí	0,1382
35103	08		x		x	-	No	0,1162
35122	02		x		x	-	No	0,2007
35122	04	x			x	-	No	0,1895
35122	07		x		x	-	No	1,0497
35137	01		x		x	-	No	0,1994
35137	03		x		x	-	No	0,2141
35137	05	x			x	-	No	0,1134
36072	02		x	x		-	No	0,1420
36085	04	x			x	-	No	0,1467
36103	01		x		x	-	Sí	0,1985
36143	05		x		x	-	No	0,4108
36143	16		x		x	-	No	0,1807
37111	04		x		x	-	No	0,1612
37111	06		x		x	-	No	0,1266
37111	08		x		x	-	No	0,1265
37111	12		x		x	-	No	0,1884
37111	13		x		x	-	No	0,2109
37126	05	x			x	-	No	0,1829
37126	11	x			x	-	No	0,1071
37126	13	x			x	-	No	0,1473
37126	20	x			x	-	No	0,1393
37158	02	x			x	-	No	0,1541
37158	03	x			x	-	No	0,1256
37158	05		x		x	-	No	0,1300
37158	07		x		x	-	No	0,1444
37158	10		x		x	-	No	0,1482
39171	01		x		x	-	No	0,1473
39171	03		x		x	-	No	0,1474
39171	14		x	x		-	No	0,1473
40089	01	x			x	-	No	0,1682
40089	02	x			x	-	No	0,1598
40103	01	x			x	-	No	0,3451
40103	10	x			x	-	No	0,1622
40163	02	x			x	-	No	0,1708
40173	03	x			x	-	No	0,3057
40173	04	x			x	-	No	0,2109
40173	05	x			x	-	No	0,2080
41094	03	x			x	-	No	0,2086
41094	08	x			x	-	No	0,2840
41094	10	x			x	-	No	0,1219
41094	14	x			x	-	No	0,2473
41112	05	x			x	-	No	0,1741
41112	10	x			x	-	No	0,1039
42109	02	x			x	-	No	0,1506
42109	03		x		x	-	No	0,1468
43091	07	x			x	-	No	0,2006
43091	08	x			x	-	No	0,2054
43091	09	x			x	-	No	0,2047

43161	02		x		x	-	No	0,2275
44091	03	x			x	-	Sí	0,0993
44091	06	x			x	-	No	0,1744
44091	07	x			x	-	No	0,1632
44091	08	x			x	-	No	0,1674
44103	01		x		x	-	No	0,1901
44103	02	x			x	-	No	0,1934
44103	04	x			x	-	No	0,1132
44103	06	x			x	-	No	0,0540
44103	07	x			x	-	No	0,1264
44103	08		x		x	-	No	0,2234
Superfície total								33,9701

Castell d'Aro (0486_099)

Taula 1.8. Resultat de l'inventari de parcel·les interiors amb actuació.

Codi illa	Codi parcel·la	Arbrat		Sotabosc		Espècies exòtiques	Mecanitzable	Superfície (ha)
		Densitat <250	Densitat >250	Cobertura <35%	Cobertura >35%			
23951	15		x		x	-	Sí	0,2177
25913	02	x			x	-	Sí	0,1184
26957	03	x			x	-	No	0,1403
27924	05	x			x	-	Sí	0,0630
27924	06	x			x	-	Sí	0,0597
27964	05		x		x	-	No	0,0091
27964	05		x		x	-	No	0,0402
28978	01		x		x	-	No	0,1266
28978	02		x		x	-	No	0,0588
28978	04		x		x	-	No	0,2265
28978	06	x			x	-	No	0,0600
28978	07	x			x	-	No	0,0541
28978	08		x		x	-	No	0,0628
28978	09	x			x	-	No	0,0509
29943	01		x	x		-	No	0,0488
29981	01	x			x	-	No	0,0693
29981	02	x			x	-	No	0,0653
29981	03	x			x	-	No	0,1194
29984	05		x		x	-	No	0,1305
29984	06		x		x	-	No	0,0810
29984	07	x			x	-	No	0,1223
29984	09		x		x	Sí	No	0,2240
29984	10		x		x	Sí	No	0,1335
31933	03	x			x	-	No	0,1510
31986	01	x			x	-	Sí	0,1339
32966	19		x		x	-	No	0,0272
32966	30	x			x	-	No	0,0736
32991	02	x			x	-	No	0,0666

32991	06	x			x	-	No	0,0950
33973	18	x			x	-	No	0,1105
33995	01	x			x	-	No	0,1585
Superfície total								3,0985

Can Manel (0486_098)

Taula 1.8. Resultat de l'inventari de parcel·les interiors amb actuació.

Codi illa	Codi parcel·la	Arbrat		Sotabosc		Espècies exòtiques	Mecanitzable	Superfície (ha)
		Densitat <250	Densitat >250	Cobertura <35%	Cobertura >35%			
27986	06	x			x	-	Sí	0,0987
27986	08		x		x	-	No	0,1607
28988	03	x			x	-	No	0,0736
28994	01		x		x	-	No	0,0414
28994	02		x		x	-	No	0,0510
28994	03		x		x	-	No	0,0573
28994	04	x			x	-	No	0,0885
28994	06	x			x	-	Sí	0,0811
28998	01		x		x	-	No	0,0649
28998	05	x			x	-	No	0,0809
28998	06	x			x	-	No	0,0783
29009	03	x			x	-	No	0,0637
29009	04		x		x	-	No	0,0533
29009	06	x			x	-	No	0,0494
29009	08	x			x	-	No	0,1099
29009	09		x		x	-	No	0,0516
29028	01		x		x	-	No	0,0403
29028	05	x			x	-	No	0,1115
29028	06	x			x	-	No	0,0341
29028	07	x			x	-	No	0,0358
29028	09	x			x	-	No	0,0498
29028	10	x			x	-	No	0,0732
29028	11		x		x	-	No	0,0404
29984	14		x		x	-	No	0,1032
29984	15	x			x	-	No	0,0771
29995	01	x			x	-	No	0,4266
29995	02		x		x	-	No	0,0806
29995	03		x		x	-	No	0,0552
29997	01	x			x	-	No	0,0529
29997	02	x			x	-	No	0,0553
29997	03	x			x	-	No	0,0683
29997	04	x			x	-	No	0,0659
29997	05	x			x	-	No	0,0560
29997	06		x		x	-	No	0,0440
29997	07		x		x	-	No	0,0568
30022	04	x			x	-	Sí	0,0566

30022	05		x		x	-	No	0,0552
31012	10	x			x	-	Sí	0,1589
Superfície total								3,0020

Cim d'Aro (0486_097)

Taula 1.8. Resultat de l'inventari de parcel·les interiors amb actuació.

Codi illa	Codi parcel·la	Arbrat		Sotabosc		Espècies exòtiques	Mecanitzable	Superfície (ha)
		Densitat <250	Densitat >250	Cobertura <35%	Cobertura >35%			
39055	01	x			x	-	No	0,0801
39055	02	x			x	-	No	0,0855
39055	11	x			x	-	No	0,1060
40058	02	x			x	-	No	0,0882
40058	03	x			x	-	No	0,0823
40058	04	x			x	-	No	0,0802
40058	10	x			x	-	No	0,0827
40058	11	x			x	-	No	0,0842
40063	01	x			x	-	No	0,1565
40063	02	x			x	-	No	0,1072
40063	03	x			x	-	No	0,0928
40063	04	x			x	-	No	0,0804
40063	05	x			x	-	No	0,0832
40063	06	x			x	-	No	0,0871
40063	07	x			x	-	No	0,0987
40063	08	x			x	-	No	0,0849
40063	09	x			x	-	No	0,1225
40063	10	x			x	-	No	0,1214
40063	11	x			x	-	No	0,1226
40063	12	x			x	-	No	0,1084
40063	13	x			x	-	No	0,0789
40063	14	x			x	-	No	0,1153
40063	15	x			x	-	No	0,1370
40063	16	x			x	-	No	0,1331
40079	01	x			x	-	No	0,0612
40079	02	x			x	-	No	0,0702
40079	03	x			x	-	No	0,0901
40079	04	x			x	-	No	0,0866
40079	05	x			x	-	No	0,0901
40079	06	x			x	-	No	0,0945
40079	07	x			x	-	No	0,0681
40079	08	x			x	-	No	0,0626
41056	11	x			x	-	Sí	0,0804
41056	12	x			x	-	Sí	0,1013
42057	01	x			x	-	Sí	0,1812
42062	01	x			x	-	No	0,0992
42062	02	x			x	-	No	0,0914

42062	03	x			x	-	No	0,0918
42062	04	x			x	-	No	0,0876
42062	05	x			x	-	No	0,0826
42062	06	x			x	-	No	0,0755
42062	07	x			x	-	No	0,1018
42062	11	x			x	-	Si	0,1073
42062	14	x			x	-	Si	0,0839
42062	17	x			x	-	No	0,0829
42062	18	x			x	-	No	0,0891
42076	01	x			x	-	No	0,0682
42076	02	x			x	-	No	0,0843
42076	03	x			x	-	No	0,0763
42076	05	x			x	-	No	0,0642
42076	06	x			x	-	No	0,0604
42076	07	x			x	-	No	0,0757
42076	09	x			x	-	No	0,0986
42076	11	x			x	-	No	0,0412
43069	04	x			x	-	Si	0,1269
43086	01	x			x	-	No	0,0424
43086	02	x			x	-	No	0,0608
43086	03	x			x	-	No	0,0621
43086	04	x			x	-	No	0,0621
43086	05	x			x	-	No	0,0621
44072	01	x			x	-	No	0,1120
Superfície total								5,4959

Les Suredes (0486_095)

Taula 1.8. Resultat de l'inventari de parcel·les interiors amb actuació.

Codi illa	Codi parcel·la	Arbrat		Sotabosc		Espècies exòtiques	Mecanitzable	Superfície (ha)
		Densitat <250	Densitat >250	Cobertura <35%	Cobertura >35%			
43054	01	x			x	No	No	0,1219
44044	01		x		x	No	No	0,0692
Superfície total								0,1911

Puig Romaní (0486_096)

Taula 1.8. Resultat de l'inventari de parcel·les interiors amb actuació.

Codi illa	Codi parcel·la	Arbrat		Sotabosc		Espècies exòtiques	Mecanitzable	Superfície (ha)
		Densitat <250	Densitat >250	Cobertura <35%	Cobertura >35%			
45031	04	x			x	-	No	0,3902
45049	03		x	x		-	No	0,1034
46036	06	x			x	-	Sí	0,0822
46036	10	x			x	-	Sí	0,0708
46036	11	x			x	-	Sí	0,0600
Superfície total								0,7066

1.8.2.2. Caracterització de les zones verdes amb actuació

A la taula següent es relacionen les **30 zones verdes** subjectes a l'aplicació de mesures de prevenció. La superfície total que s'ha de tractar és de **8,6659 ha**.

Mas Nou / Mas Semi

Taula 1.9. Resultat de l'inventari de zones verdes amb actuació.

Codi illa	Codi parcel·la	Pendent (%)	Arbrat					Sotabosc			Espècies exòtiques	Superfície (ha)
			Codi tipus	Densitat	Diàmetre mitjà	Espècie principal	Extracció	Codi tipus	Descripció	Mecanitzable		
22081	02	-	F	250	P	Surera	M	LBN	Llenyós baix	-	-	0,2959
42109	06	-	F	250	G	Surera	M	LBN	Llenyós baix	-	Sí	0,3228
23094	17	-	F	250	P	Surera	M	LBN	Llenyós baix	-	-	0,1614
001	09000	-	F	250	G	Surera	M	LBN	Llenyós baix	-	-	0,5899
40103	08	-	F	250	G	Surera	M	LBN	Llenyós baix	-	-	0,5508
25093	02	-	F	250	P	Surera	M	LBN	Llenyós baix	-	-	0,5756
34123	09	-	F	250	P	Surera	M	LBN	Llenyós baix	-	-	0,6866
41161	07	-	F	250	G	Surera	M	LBN	Llenyós baix	-	-	0,1911
26118	02	-	F	250	G	Surera	M	LBN	Llenyós baix	-	-	0,3779
27103	05	-	F	250	G	-	M	LBN	Llenyós baix	-	-	0,4767
37111	15	-	F	250	P	Surera	M	LBN	Llenyós baix	-	-	0,1056
Superfície total											4,3343	

Taula 1.9.1.a.: Relació de zones verdes interiors que afecten espais de competència no municipal

Afectació	Parcel·la (illa-parel·la)	Superfície (ha)
Línies elèctriques	42109-06,001-09000	0,9127

Can Manel

Taula 1.9. Resultat de l'inventari de zones verdes amb actuació.

Codi illa	Codi parcel·la	Pendent (%)	Arbrat					Sotabosc			Espècies exòtiques	Superfície (ha)
			Codi tipus	Densitat	Diàmetre mitjà	Espècie principal	Extracció	Codi tipus	Descripció	Mecanitzable		
29015	05	-	F	250	P	Surera	M	LAN	Llenyós alt	-	-	0,0321
29015	01	-	F	250	P	Surera	M	LAN	Llenyós alt	-	-	0,0670
29015	02	-	F	250	G	Surera	M	LBN	Llenyós baix	-	-	0,0351
29015	03	-	F	250	G	Surera	M	LBN	Llenyós baix	-	-	0,0473
29015	04	-	F	250	P	Surera	M	LAN	Llenyós alt	-	-	0,0659
31012	09	-	C	250	G	Pi pinyer	M	LBN	Llenyós baix	-	-	0,5868
32991	08	-	F	250	G	Surera	M	LBN	Llenyós baix	-	-	0,0589
Superfície total											0,8931	

Taula 1.9.1.a.: Relació de zones verdes interiors que afecten espais de competència no municipal

Afectació	Parcel·la (illa-parel·la)	Superfície (ha)
Línies elèctriques	31012-09	0,5868

Puig Romani

Taula 1.9. Resultat de l'inventari de zones verdes amb actuació.

Codi illa	Codi parcel·la	Pendent (%)	Arbrat					Sotabosc			Espècies exòtiques	Superfície (ha)
			Codi tipus	Densitat	Diàmetre mitjà	Espècie principal	Extracció	Codi tipus	Descripció	Mecanitzable		
45049	04	-	F	250	P	Alzina	M	HEN	Herbaci	-	-	0,0159
45031	14	-	F	250	G	Surera	M	HEN	Herbaci	-	-	0,0311
Superfície total											0,0470	

Taula 1.9.1.a.: Relació de zones verdes interiors que afecten espais de competència no municipal

Afectació	Parcel·la (illa-parel·la)	Superfície (ha)
-	-	-

Castell d'Aro

Taula 1.9. Resultat de l'inventari de zones verdes amb actuació.

Codi illa	Codi parcel·la	Pendent (%)	Arbrat					Sotabosc			Espècies exòtiques	Superfície (ha)
			Codi tipus	Densitat	Diàmetre mitjà	Espècie principal	Extracció	Codi tipus	Descripció	Mecanitzable		
28973	01	-	F	500	P	Surera	M	LBN	Llenyós baix	-	-	0,1002
28973	02	-	F	500	P	Surera	M	LBN	Llenyós baix	-	-	0,0474
28973	03	-	F	500	P	Surera	M	LBN	Llenyós baix	-	-	0,0463
27964	05	-	F	500	P	Surera	M	HEN	Herbaci	-	-	0,4715
26957	10	-	F	250	P	Lledoner	M	HEM	Herbaci	-	Sí	0,2481
26957	01	-	C	500	G	Pinastre	M	HEM	Herbaci	-	-	1,1369
001	09	-	F	500	P	Surera	M	LBN	Llenyós baix	-	Sí	0,9949
32966	21	-	TD			-		HEM	Herbaci	-	-	0,0740
Superfície total											3,1193	

Taula 1.9.1.a.: Relació de zones verdes interiors que afecten espais de competència no municipal

Afectació	Parcel·la (illa-parel·la)	Superfície (ha)
Línies elèctriques	27964-05	0,4715
Domini públic hidràulic	26957-10,001-09000	1,2430

Cim d'Aro

Taula 1.9. Resultat de l'inventari de zones verdes amb actuació.

Codi illa	Codi parcel·la	Pendent (%)	Arbrat					Sotabosc			Espècies exòtiques	Superfície (ha)
			Codi tipus	Densitat	Diàmetre mitjà	Espècie principal	Extracció	Codi tipus	Descripció	Mecanitzable		
004	09000	-	F	250	G	Surera	M	LBN	Llenyós baix	-	-	0,0994
42057	02	-	F	250	G	Surera	M	LBN	Llenyós baix	-	-	0,1728
Superfície total											0,2722	

Taula 1.9.1.a.: Relació de zones verdes interiors que afecten espais de competència no municipal

Afectació	Parcel·la (illa-parel·la)	Superfície (ha)
Línies elèctriques	42057-02	0,1728

1.8.2.3. Caracterització de parcel·les interiors i zones verdes sense actuació

La taula següent relaciona les parcel·les interiors o zones verdes on no cal actuació perquè compleixen els criteris establerts en la normativa vigent, perquè son espais amb unes característiques concretes (horts, jardins, espais urbanitzats), o bé espais on no es recomana el tractament de la vegetació per no incrementar-hi el risc d'erosió.

Taula 1.10. Descripció de les parcel·les interiors i zones verdes sense actuació

Sector	Codi illa	Codi parcel·la	Tipus	Motiu per no actuar-hi	Superfície (ha)
Can Manel	27986	03	pi	Compleix normativa	0,0685
Can Manel	27986	04	pi	Compleix normativa	0,0665
Can Manel	27986	07	pi	Compleix normativa	0,0544
Can Manel	28973	05	pi	Parcs i jardins	0,0495
Can Manel	29009	07	pi	Parcs i jardins	0,0512
Can Manel	29028	08	pi	Compleix normativa	0,0381
Can Manel	30022	06	pi	Parcs i jardins	0,0847
Can Manel	28973	04	zv	Parcs i jardins	0,0487
Can Manel	59056	14	zv	Parcs i jardins	0,0725
Total superfície Can Manel (0486_098)					0,5341
Castell d'Aro	24936	15	pi	Compleix normativa	0,0718
Castell d'Aro	25934	05	pi	Compleix normativa	0,0405
Castell d'Aro	25943	08	pi	Camps de conreu	0,0162
Castell d'Aro	25954	01	pi	Camps de conreu	0,0461
Castell d'Aro	26922	04	pi	Compleix normativa	0,0409
Castell d'Aro	26922	05	pi	Compleix normativa	0,0406
Castell d'Aro	26922	08	pi	Compleix normativa	0,0453
Castell d'Aro	26922	09	pi	Compleix normativa	0,0459
Castell d'Aro	26946	05	pi	Parcs i jardins	0,0159
Castell d'Aro	26957	04	pi	Erm	0,0103
Castell d'Aro	27924	01	pi	Horts	0,0427
Castell d'Aro	28914	01	pi	Instal·lacions	0,0143
Castell d'Aro	28914	02	pi	Instal·lacions	0,0143
Castell d'Aro	28914	03	pi	Parcs i jardins	0,0143
Castell d'Aro	28914	04	pi	Parcs i jardins	0,0143
Castell d'Aro	28925	08	pi	Horts	0,0279
Castell d'Aro	28925	09	pi	Horts	0,0184
Castell d'Aro	28925	10	pi	Horts	0,0041
Castell d'Aro	29927	02	pi	Compleix normativa	0,0364
Castell d'Aro	30938	02	pi	Compleix normativa	0,0425
Castell d'Aro	31938	02	pi	Compleix normativa	0,1204
Castell d'Aro	31986	04	pi	Compleix normativa	0,1518
Castell d'Aro	32955	07	pi	Erm	0,0017
Castell d'Aro	34975	07	pi	Compleix normativa	0,0508
Castell d'Aro	25934	11	zv	Parcs i jardins	0,0084
Castell d'Aro	27945	02	zv	Parcs i jardins	0,2639
Castell d'Aro	32925	11	zv	Sector no desenvolupat	0,1079
Castell d'Aro	32925	13	zv	Sector no desenvolupat	0,1613
Total superfície Castell d'Aro (0486_099)					1,4689

Mas Nou / Mas Semi	28142	11	pi	Parcs i jardins	0,1368
Mas Nou / Mas Semi	28142	22	pi	Parcs i jardins	0,1564
Mas Nou / Mas Semi	29099	05	pi	Parcs i jardins	0,1999
Mas Nou / Mas Semi	30104	13	pi	Parcs i jardins	0,3080
Mas Nou / Mas Semi	32088	01	pi	Compleix normativa	0,1656
Mas Nou / Mas Semi	32098	01	pi	Parcs i jardins	0,1313
Mas Nou / Mas Semi	32098	03	pi	Parcs i jardins	0,0896
Mas Nou / Mas Semi	34069	26	pi	Parcs i jardins	0,1635
Mas Nou / Mas Semi	36103	05	pi	Parcs i jardins	0,1837
Mas Nou / Mas Semi	37126	14	pi	Compleix normativa	0,1545
Mas Nou / Mas Semi	41112	07	pi	Compleix normativa	0,1272
Total superfície Mas Nou / Mas Semi (0486_079)					1,8165
Puig Romaní	46036	15	pi	Parcs i jardins	0,0598
Puig Romaní	46036	17	pi	Parcs i jardins	0,0681
Total superfície Puig Romaní (0486_096)					0,1279
Superfície total					3,9474

1.8.3. Domini públic hidràulic

Segons el Reglament de domini públic hidràulic, el llit i les ribes d'un riu formen la llera i estan definits com a domini públic hidràulic (DPH). Els 5 metres a banda i banda de la llera es denominen *zona de servitud*.

Qualsevol actuació que es faci en DPH o en zona de servitud necessita una autorització de l'organisme competent, per tant, s'han de definir com a tram diferenciat totes les lleres de rius, rieres o torrents que transcorrin per dins d'un nucli o urbanització, i cal considerar-les com a zones verdes.

La zona d'afectació al DPH s'ha definit a la taula d'inventari 1.4.1.a com a afectació ACA. La taula següent detalla les característiques d'aquests trams.

Taula 1.11. Descripció dels trams de franja amb afectació al domini públic hidràulic

Sector	Núm. tram	Característiques	Forma de la llera	Amplada de la llera	Altura del talús	Sup. (ha)
0486_026	315	Riu Ridaura.	Trapezoidal	35	3	0,6980
0486_079	157	Petit rec.	Trapezoidal	1	0.5	0,4504
0486_079	158	Petit rec.	Trapezoidal	1	0.5	0,4223
0486_079	159	Petit rec.	Trapezoidal	1	0.5	0,2480
0486_079	160	Petit rec.	Trapezoidal	1	0.5	1,7694
0486_079	164	Riera de Fenals.	Trapezoidal	7	2	2,6780
0486_079	165	Riera de Fenals.	Trapezoidal	7	2	0,9344
0486_079	166	Riera de Fenals.	Trapezoidal	7	2	0,1284
0486_079	192	Torrent que desemboca a la Riera de Fenals.	Trapezoidal	3	1	1,0308

0486_079	193	Torrent que desemboca a la Riera de Fenals.	Trapezoidal	3	1	0,4334
0486_079	196	Torrent de la Font d'en Barceló.	Trapezoidal	3	1	1,5375
0486_079	273	Torrents que desemboquen al Torrent de la Coma.	Trapezoidal	2	1	3,8282
0486_079	274	Torrents que desemboquen al Torrent de la Coma.	Trapezoidal	2	1	0,8260
0486_085	334	Riu Ridaura.	Trapezoidal	35	3	0,1046
0486_097	188	Torrent que desemboca a la Riera de Fenals.	Trapezoidal	3	1	0,4236
0486_097	325	Riera de Fenals.	Trapezoidal	4	2	0,1507
0486_098	262	Torrent afluent del Torrent de la Coma.	Trapezoidal	2	1	0,8535
0486_099	198	Torrent de Mal Any.	Trapezoidal	2	1	0,9263
0486_099	203	Torrent de Mal Any.	Trapezoidal	2	1	0,1666
0486_099	205	Torrent de Mal Any.	Trapezoidal	2	1	0,1894
0486_099	207	Torrent de Mal Any.	Trapezoidal	2	1	0,2690
0486_099	208	Torrent de Mal Any.	Trapezoidal	2	1	0,0374
0486_099	222	Petit afluent del riu Ridaura	Trapezoidal	3	1	0,0387
0486_099	225	Ridaura.	Trapezoidal	35	3	0,5260
0486_099	227	Ridaura.	Trapezoidal	35	3	0,0477
0486_099	232	Petit afluent del riu Ridaura.	Trapezoidal	3	1	0,2999
0486_099	244	Petit afluent del riu Ridaura.	Trapezoidal	3	1	0,1027
0486_099	254	Torrent de la Coma.	Trapezoidal	2	1	0,0472
0486_099	256	Torrent de la Coma.	Trapezoidal	2	1	0,4954
Total DPH						19,6635

1.8.4. Vies de servei i carregadors

Les vies de servei serveixen per accedir a l'àrea d'actuació a persones, màquines i mitjans d'extinció, si escau. Sempre que sigui possible s'han d'utilitzar vies internes (carreteres d'accés o carrers). En els casos que no sigui possible, cal valorar l'obertura o l'arranjament de vies de servei externes.

Atès que les actuacions tenen lloc en una interfície urbana forestal, els àmbits d'actuació acostumen a ser molt accessibles des dels carrers o vies urbanes (vies internes). Per aquest motiu, sempre que sigui possible l'accés s'ha de fer des d'aquests accessos i només s'ha de projectar l'obertura o l'arranjament de vies de servei en casos del tot imprescindibles.

A la cartografia adjunta estan representats els diferents sectors amb les respectives vies d'accés. Les carreteres que formen part de la xarxa viària bàsica i els carrers no estan enumerats a la cartografia, perquè ja estan correctament identificats.

A Castell – Platja d'Aro no es preveu l'obertura de noves vies de servei.

Sempre que sigui necessari s'han de construir carregadors per desbrancar els arbres i emmagatzemar els troncs. Els carregadors que es construeixin en pendents inferiors al 25 % només requereixen la tala dels arbres i l'estassada de la vegetació en un espai d'uns 400 m², mentre que en pendents superiors s'han de fer els moviments de terres oportuns perquè el pendent final del carregador no superi el 25 %.

1.9. Observacions

A continuació es detallen una sèrie d'observacions i condicions especials que cal tenir en compte per a l'execució de la franja i/o de les zones verdes:

- Sector 0486_079, tram 155: Dins tanca de jardí
- Sector 0486_095, tram 175: També hi ha força Surera
- Sector 0486_095, tram 176: També hi ha força surera
- Sector 0486_096, tram 178: Tancament perimetral
- Sector 0486_096, tram 180: Puntualment hi ha peus de suro o alzina que creixen sota els pins i poden actuar com a combustible d'escala. Convé tallar-los o bé treure els pins
- Sector 0486_079, tram 196: Zona de molt pendent, cal prendre mesures per evitar caigudes dels operaris. Cal ser estricte amb el manteniment de vegetació arbustiva per risc d'erosió. Cal fer els treballs fora d'època de cria del Duc (*Bubo bubo*)
- Sector 0486_099, tram 200: Es podria treure la fusta si s'obre la tanca perimetral
- Sector 0486_099, tram 201: Es podria treure la fusta si s'obrí la tanca perimetral
- Sector 0486_099, tram 207: Hi ha una alzina inclinada sobre els habitatges
- Sector 0486_099, tram 222: Hi ha xiprers, en part morts
- Sector 0486_099, tram 225: Majoritàriament els peus d'espècies arbòries són de diàmetre no inventariable (CD<10) Amb l'estassada de sotabosc l'enyós alt i la poda s'entén inclòs la retirada de pins i xiprers i la selecció de tanys de freixe, salze i om
- Sector 0486_103, tram 228: Hi ha xiprers
- Sector 0486_099, tram 232: Canyissar amb grups d'arbres aïllats. En no haver-hi contacte entre grups ni amb massa forestal externa a la franja es pot deixar dins els grups una densitat superior als 250 peus/ha. A l'extrem que toca al carrer Reial hi ha una acàcia per tallar amb
- Sector 0486_099, tram 247: Part ajardinada.
- Sector 0486_099, tram 248: Els peus a lligar fan referència a aquells arbres que no compleixen respecte el mínim de 5 metres amb la parcel·la edificada o on puntualment es supera la densitat d'arbrat adult recomanable.
- Sector 0486_099, tram 249: Els peus a lligar fan referència a aquells arbres que no compleixen respecte el mínim de 5 metres amb la parcel·la edificada o on puntualment es supera la densitat d'arbrat adult recomanable.
- Sector 0486_099, tram 253: També hi ha oliveres. Els peus a lligar fan referència a aquells arbres que no compleixen respecte el mínim de 5 metres amb la parcel·la edificada o on puntualment es supera la densitat d'arbrat adult recomanable.

- Sector 0486_099, tram 254: Hi ha canyes.
- Sector 0486_099, tram 256: Hi ha canyes.
- Sector 0486_079, tram 268: Els peus a lligar fan referència a aquells arbres que no compleixen respecte el mínim de 5 metres amb la parcel·la edificada o on puntualment es supera la densitat d'arbrat adult recomanable.
- Sector 0486_079, tram 272: Dins tancat. Els peus a lligar fan referència a aquells arbres que no compleixen respecte el mínim de 5 metres amb la parcel·la edificada o on puntualment es supera la densitat d'arbrat adult recomanable.
- Sector 0486_079, tram 273: Els peus a lligar fan referència a aquells arbres que no compleixen respecte el mínim de 5 metres amb la parcel·la edificada o on puntualment es supera la densitat d'arbrat adult recomanable.
- Sector 0486_083, tram 282: Els peus a lligar fan referència a aquells arbres que no compleixen respecte el mínim de 5 metres amb la parcel·la edificada o on puntualment es supera la densitat d'arbrat adult recomanable.
- Sector 0486_083, tram 284: Els peus a lligar fan referència a aquells arbres que no compleixen respecte el mínim de 5 metres amb la parcel·la edificada o on puntualment es supera la densitat d'arbrat adult recomanable.
- Sector 0486_083, tram 286: Els peus a lligar fan referència a aquells arbres que no compleixen respecte el mínim de 5 metres amb la parcel·la edificada o on puntualment es supera la densitat d'arbrat adult recomanable.
- Sector 0486_079, tram 288: Dins tancat.
- Sector 0486_079, tram 289: Part dintre tancat.
- Sector 0486_079, tram 293: Els peus a lligar fan referència a aquells arbres que no compleixen respecte el mínim de 5 metres amb la parcel·la edificada o on puntualment es supera la densitat d'arbrat adult recomanable.
- Sector 0486_079, tram 297: Els peus a lligar fan referència a aquells arbres que no compleixen respecte el mínim de 5 metres amb la parcel·la edificada o on puntualment es supera la densitat d'arbrat adult recomanable.
- Sector 0486_079, tram 298: Els peus a lligar fan referència a aquells arbres que no compleixen respecte el mínim de 5 metres amb la parcel·la edificada o on puntualment es supera la densitat d'arbrat adult recomanable.
- Sector 0486_079, tram 301: Els peus a lligar fan referència a aquells arbres que no compleixen respecte el mínim de 5 metres amb la parcel·la edificada o on puntualment es supera la densitat d'arbrat adult recomanable.
- Sector 0486_085, tram 307: Hi ha canyes.
- Sector 0486_026, tram 316: Hi ha canyes.
- Sector 0486_098, tram 326: Hi ha canyes.
- Sector 0486_091, tram 330: Puntualment hi ha peus de suro o alzina que creixen sota els pins i poden actuar com a combustible d'escala. Convé tallar-los o bé treure els pins
- Sector 0486_099, tram 349: Jardí privat.
- Sector 0486_099, masa 26957, parcel·la 01: Es poden conservar grups d'arbres però cal que estiguin separats entre ells i desconectats de la massa forestal externa a la franja. Alhora convé treure arbres dominats
- Sector 0486_098, masa 31012, parcel·la 09: També hi ha surera.
- Sector 0486_099, masa 001, parcel·la 09000: Hi ha canyes.

1.10. Manteniment

Aquest projecte preveu un manteniment en els àmbits afectats (taules de l'apartat 1.8) que es concreta amb l'estassada i la trituració del sotabosc, els tractaments 1 (T-1) i 2 (T-2) descrits en el punt 1.7.4(Tractaments de vegetació). No es preveu tampoc el manteniment en els trams, parcel·les o zones verdes interiors relacionats a les taules 1.5 a 1.9 (Trams o parcel·les sense actuació), sempre que es mantingui el motiu per no actuar-hi. Les obres de manteniment s'han calculat per executar-se anual o bianualment. Superats els dos anys, el pressupost de manteniment (en la majoria de casos) no seria vàlid perquè el creixement de la vegetació obligaria a actuacions d'obertura que incrementen substancialment el cost.

El punt 2.7 del pressupost detalla la relació de trams de franja i el tractament previst.

El cost de manteniment de les parcel·les i zones verdes resulta de multiplicar-ne la superfície pel cost del tractament, T-1 si les operacions són manuals o T-2 en el cas que les actuacions siguin mecanitzades.

2.PRESSUPOST

2.1. Amidaments

- 2.1.1. Amidaments de la franja perimetral
- 2.1.1. Amidaments de les parcel·les interiors i zones verdes
- 2.1.1. Amidaments de les vies de servei

2.2. Taula de preus

- 2.2.1. Preus unitaris de personal i maquinària
- 2.2.2. Preus compostos d'operacions
- 2.2.3. Preus compostos d'actuacions per tipologia d'arbrat i sotabosc
 - 2.2.3.1. Actuacions per tipologia d'arbrat
 - 2.2.3.2. Actuacions per tipologia de sotabosc
- 2.2.4. Preus compostos per al tractament

2.3. Quadre de preus

- 2.3.1. Pressupost de les obres de tractament de la vegetació a la franja perimetral
- 2.3.2. Pressupost de les obres de tractament de la vegetació en parcel·les no edificades
- 2.3.3. Pressupost de les obres de tractament de la vegetació en zones verdes
- 2.3.4. Pressupost de les obres d'obertura o arranament de vies de servei

2.4. Pressupost general per sectors

- 2.4.1. Resum del pressupost per a franja
- 2.4.2. Resum del pressupost per a parcel·les interiors
- 2.4.3. Resum del pressupost per a zones verdes
- 2.4.4. Resum del pressupost per a vies de serveis

2.5. Pressupost

2.6. Pressupost general de manteniment de la franja perimetral

2.7. Pressupost de manteniment de la franja perimetral

2. PRESSUPOST

2.1. Amidaments

2.1.1. Amidaments de la franja perimetral

SOTABOSC

Taula 2.1. Amidaments del tractament de sotabosc a la franja perimetral

Sector	Tipus de sotabosc (codi)	Superfície (ha)
0486_026	Herbaci (HE)	0,7458
0486_026	Llenyós alt (LA)	0,2277
0486_028	Herbaci (HE)	0,1058
0486_079	Herbaci (HE)	0,0248
0486_079	Llenyós alt (LA)	2,2368
0486_079	Llenyós baix (LB)	24,4257
0486_079	No hi ha sotabosc o compleix normativa (NET)	0,3214
0486_081	Herbaci (HE)	0,4171
0486_083	Herbaci (HE)	0,3838
0486_083	Llenyós baix (LB)	0,2730
0486_083	No hi ha sotabosc o compleix normativa (NET)	0,1985
0486_085	Herbaci (HE)	0,1046
0486_085	Llenyós alt (LA)	0,0380
0486_091	Herbaci (HE)	0,0866
0486_091	Llenyós baix (LB)	0,4365
0486_095	Herbaci (HE)	0,9031
0486_095	Llenyós baix (LB)	0,8990
0486_096	Herbaci (HE)	0,3646
0486_096	Llenyós baix (LB)	1,6863
0486_097	Herbaci (HE)	0,2425
0486_097	Llenyós baix (LB)	4,2225
0486_098	Herbaci (HE)	0,0373
0486_098	Llenyós baix (LB)	1,6301
0486_099	Herbaci (HE)	1,5668
0486_099	Llenyós alt (LA)	0,7028
0486_099	Llenyós baix (LB)	5,8927
0486_099	No hi ha sotabosc o compleix normativa (NET)	0,4004
0486_103	Llenyós baix (LB)	0,1067
Total		48,6809

ESTRAT ARBORI

Taula 2.2. Amidaments del tractament de l'arbrat a la franja perimetral

Sector	Tipus arbori (codi)	Superfície (ha)
0486_026	Espècies de ribera (R)	0,1010
0486_026	Terreny desarbrat (TD)	0,8725
0486_028	Terreny desarbrat (TD)	0,1058
0486_079	Coníferes (C)	1,1539
0486_079	Fronzoses (F)	22,7844
0486_079	Terreny desarbrat (TD)	3,0704

0486_081	Terreny desarbrat (TD)	0,4171
0486_083	Coníferes (C)	0,3838
0486_083	Fronzoses (F)	0,4715
0486_085	Espècies de ribera (R)	0,0114
0486_085	Terreny desarbrat (TD)	0,1312
0486_091	Coníferes (C)	0,5231
0486_095	Coníferes (C)	0,9039
0486_095	Fronzoses (F)	0,6510
0486_095	Terreny desarbrat (TD)	0,2472
0486_096	Coníferes (C)	1,7728
0486_096	Fronzoses (F)	0,2781
0486_097	Fronzoses (F)	3,5763
0486_097	Terreny desarbrat (TD)	0,8887
0486_098	Coníferes (C)	0,2942
0486_098	Fronzoses (F)	1,3044
0486_098	Terreny desarbrat (TD)	0,0688
0486_099	Coníferes (C)	1,4279
0486_099	Fronzoses (F)	4,1788
0486_099	Espècies de ribera (R)	0,6376
0486_099	Terreny desarbrat (TD)	2,3184
0486_103	Coníferes (C)	0,1067
Total		48,6809

PEUS ESPECIALS

Taula 2.3. Amidaments del tractament de peus especials a la franja perimetral

Sector	Arbres especials (nre.)	
0486_026	0	
0486_028	0	
0486_079	50	
0486_081	0	
0486_083	11	
0486_085	0	
0486_091	0	
0486_095	0	
0486_096	0	
0486_097	0	
0486_098	0	
0486_099	18	
0486_103	0	
Total		79

2.1.2. Amidaments de les parcel·les interiors i zones verdes

PARCEL·LES INTERIORS

Taula 2.4. Amidaments del tractament de la vegetació a les parcel·les interiors no edificades

Sector	Tractaments	Superfície (m)
0486_079	P1	20,5330
0486_079	P3	27,3545

0486_079	P4	9,3175
Total		57,205

ZONES VERDES INTERIORS

Taula 2.5.1 Amidaments del tractament de la vegetació a les zones verdes interiors

Sector	Tipus de sotabosc (codi)	Superfície (ha)
0486_079	Llenyós baix (LB)	4,3343
0486_096	Herbaci (HE)	0,0470
0486_097	Llenyós baix (LB)	0,2722
0486_098	Llenyós alt (LA)	0,1650
0486_098	Llenyós baix (LB)	0,7281
0486_099	Herbaci (HE)	1,9305
0486_099	Llenyós baix (LB)	1,1888
Total		8,6659

Estrat arbori

Taula 2.5.2 Amidaments del tractament de l'arbrat a les zones verdes interiors

Sector	Tipus arbori	Superfície (ha)
0486_079	Fronloses (F)	4,3343
0486_096	Fronloses (F)	0,0470
0486_097	Fronloses (F)	0,2722
0486_098	Coníferes (C)	0,5868
0486_098	Fronloses (F)	0,3063
0486_099	Coníferes (C)	1,1369
0486_099	Fronloses (F)	1,9084
0486_099	Terreny desarbrat (TD)	0,0740
Total		8,6659

Peus especials

Taula 2.5.3 Amidaments del tractament de peus especials a les zones verdes interiors

Sector	Arbres especials (nre.)	
0486_098	6	
Total		6

2.1.3. Amidaments de vies de servei

Taula 2.6. Amidaments de l'obertura o l'arranjament de vies de servei

Sector	Actuació a la xarxa viària	Longitud (m)
Total		0

2.2. Taula de preus

2.2.1. Preus unitaris de personal i maquinària

Taula 2.7. Taula de preus unitaris

Personal	€ / hora
Peó forestal	18,50
Peó forestal amb desbrossadora	20,04
Peó forestal amb xerrac	21,77

Maquinària	€ / hora
Bulldozer (inclòs conductor)	105,29
Cistella o plataforma elevable	55,00
Tanqueta o tractor amb cabrestant (inclòs conductor)	54,66
Tanqueta o tractor amb desbrossadora (inclòs conductor)	60,66

2.2.2. Preus d'operacions

Taula 2.8.1. Taula de preus compostos d'operacions

Codi	Operació	Recurs	Preu (€/hora)
ARR01	Arrossegament d'arbres	Tanqueta o tractor amb cabrestant (inclòs conductor)	54,66
ARR01	Arrossegament d'arbres	Peó forestal	18,50
Arrossegament d'arbres			73,16
DTR01	Desbrancatge i trossejat	Peó forestal amb xerrac	21,77
Desbrancatge i trossejat			21,77
ESM01	Desbrossada amb tractor o tanqueta	Tanqueta o tractor amb desbrossadora (inclòs conductor)	60,66
Desbrossada amb tractor o tanqueta			60,66
ESN01	Desbrossada manual amb desbrossadora	Peó forestal amb desbrossadora	20,04
Desbrossada manual amb desbrossadora			20,04
ESN02	Desbrossada manual amb desbrossadora i xerrac	Peó forestal amb desbrossadora	20,04
ESN02	Desbrossada manual amb desbrossadora i xerrac	Peó forestal amb xerrac	21,77
Desbrossada manual amb desbrossadora i xerrac			41,81
TAL01	Tallada	Peó forestal amb xerrac	21,77
Tallada			21,77
TRM01	Trituració de restes amb tractor o tanqueta	Tanqueta o tractor amb desbrossadora (inclòs conductor)	60,66
Trituració de restes amb tractor o tanqueta			60,66
TRN01	Trituració de restes manual in situ	Peó forestal amb desbrossadora	20,04
TRN01	Trituració de restes manual in situ	Peó forestal amb xerrac	21,77
Trituració de restes manual in situ			41,81

Taula 2.8.2. Taula de preus compostos d'operacions d'arranjament i d'obertura de vies de servei

Codi	Operació	Recurs	Preu (€/hora)	Rendiment (hores/km)	Subtotal (€/km)
AVS01	Arrenjament via de servei de 3 m. d'amplada	Bulldozer (inclòs conductor)	105,29	6,00	631,74
Arrenjament via de servei de 3 m. d'amplada					0
OVS01	Obertura via de servei de 3 m. d'amplada	Bulldozer (inclòs conductor)	105,29	14,50	1.526,70
Obertura via de servei de 3 m. d'amplada					0

Taula 2.8.3. Taula de preus compostos d'operacions especials

Codi	Operació	Recurs	Preu (€/hora)	Preu operació	Rendiment (hores/km)	Subtotal (€/km)
AEA01	Tallada d'arbres especials amb cistella o plataforma elevable	Cistella o plataforma elevable	55,00	76,77	1,95	149,70
AEA01	Tallada d'arbres especials amb cistella o plataforma elevable	Peó forestal amb xerrac	21,77	76,77	1,95	149,70
Tallada d'arbres especials amb cistella o plataforma elevable						149,7
AEL01	Tallada d'arbres especials mitjançant lligament	Peó forestal amb xerrac	21,77	76,43	0,50	38,21
AEL01	Tallada d'arbres especials mitjançant lligament	Tanqueta o tractor amb cabrestant (inclòs conductor)	54,66	76,43	0,50	38,21
Tallada d'arbres especials mitjançant lligament						38,21
POD01	Poda d'arbres en peu	Peó forestal amb xerrac	21,77	21,77	6,15	133,88
Poda d'arbres en peu						133,88

2.2.3. Preus compostos d'actuacions per tipologia d'arbrat i sotabosc

2.2.3.1 Actuacions per tipologia d'arbrat

Taula 2.9: Taula de preus segons tipologia d'arbrat

Aclarida per densitats i classe diamètrica

Codi tipologia arbrat	Classe diamètrica	Densitat (peus/ha)	Operació	Preu (€/h)	Rendiment (hores/ha)	Subtotal (€/ha)
CG500M FG500M RG500M	>25	entre 250-500 peus/ha	TAL01 - Aclarida	21,77	3,00	65,31
CG500M FG500M RG500M	>25	entre 250-500 peus/ha	DTR01 - Aclarida	21,77	37,50	816,38
CG500M FG500M RG500M	>25	entre 250-500 peus/ha	ARR01 - Aclarida	73,16	4,75	347,87
CG500M FG500M RG500M	>25	entre 250-500 peus/ha	TRM01 - Aclarida	60,66	4,50	272,97
Cost						1.502,53
CG750M FG750M RG750M	>25	entre 500-750 peus/ha	TAL01 - Aclarida	21,77	7,30	158,92
CG750M FG750M RG750M	>25	entre 500-750 peus/ha	DTR01 - Aclarida	21,77	75,00	1.632,75
CG750M FG750M RG750M	>25	entre 500-750 peus/ha	ARR01 - Aclarida	73,16	14,56	1.065,56
CG750M FG750M RG750M	>25	entre 500-750 peus/ha	TRM01 - Aclarida	60,66	12,00	727,92
Cost						3.585,15
CG800M FG800M RG800M	>25	superior a 750 peus/ha	TAL01 - Aclarida	21,77	15,00	326,55
CG800M FG800M RG800M	>25	superior a 750 peus/ha	DTR01 - Aclarida	21,77	112,50	2.449,12
CG800M FG800M RG800M	>25	superior a 750 peus/ha	ARR01 - Aclarida	73,16	29,13	2.131,12
CG800M FG800M RG800M	>25	superior a 750 peus/ha	TRM01 - Aclarida	60,66	18,00	1.091,88
Cost						5.998,67
CP500M FP500M RP500M	<25	entre 250-500 peus/ha	TAL01 - Aclarida	21,77	2,00	43,54
CP500M FP500M RP500M	<25	entre 250-500 peus/ha	DTR01 - Aclarida	21,77	12,50	272,12
CP500M FP500M RP500M	<25	entre 250-500 peus/ha	ARR01 - Aclarida	73,16	2,14	156,70
CP500M FP500M RP500M	<25	entre 250-500 peus/ha	TRM01 - Aclarida	60,66	4,50	272,97
Cost						745,33

Codi tipologia arbrat	Clase diamètrica	Densitat (peus/ha)	Operació	Preu (€/h)	Rendiment (hores/ha)	Subtotal (€/ha)
CP750M FP750M RP750M	<25	entre 500-750 peus/ha	TAL01 - Aclarida	21,77	3,00	65,31
CP750M FP750M RP750M	<25	entre 500-750 peus/ha	DTR01 - Aclarida	21,77	25,00	544,25
CP750M FP750M RP750M	<25	entre 500-750 peus/ha	ARR01 - Aclarida	73,16	7,28	532,78
CP750M FP750M RP750M	<25	entre 500-750 peus/ha	TRM01 - Aclarida	60,66	12,00	727,92
Cost						1.870,26
CP800M FP800M RP800M	<25	superior a 750 peus/ha	TAL01 - Aclarida	21,77	5,15	112,12
CP800M FP800M RP800M	<25	superior a 750 peus/ha	DTR01 - Aclarida	21,77	37,50	816,38
CP800M FP800M RP800M	<25	superior a 750 peus/ha	ARR01 - Aclarida	73,16	14,14	1.034,22
CP800M FP800M RP800M	<25	superior a 750 peus/ha	TRM01 - Aclarida	60,66	18,00	1.091,88
Cost						3.054,60

Aclarida sense extracció segons les densitats i la classe diamètrica.

Codi tipologia arbrat	Clase diamètrica	Densitat (peus/ha)	Operació	Preu (€/h)	Rendiment (hores/ha)	Subtotal (€/ha)
CG500N FG500N RG500N	>25	entre 250-500 peus/ha	TRN01 - Aclarida sense extracció	41,81	23,77	993,81
CG500N FG500N RG500N	>25	entre 250-500 peus/ha	TAL01 - Aclarida sense extracció	21,77	3,00	65,31
CG500N FG500N RG500N	>25	entre 250-500 peus/ha	DTR01 - Aclarida sense extracció	21,77	37,50	816,38
Cost						1.875,50

2.2.3.2. Actuacions per tipologia de sotabosc

Taula 2.10. Taula de preus segons tipologia de sotabosc

Estassada manual

Codi tipologia sotabosc	Operació	Preu (€/hora)	Rendiment (hores/ha)	Subtotal (€/ha)
HE	ESN01 - Estassada manual	20,04	26,40	529,06
Cost HE				529,06
LA	ESN02 - Estassada manual	41,81	39,60	1.655,68
Cost LA				1.655,68
LB	ESN01 - Estassada manual	20,04	45,90	919,82
Cost LB				919,82

Estassada mecanitzada

Codi tipologia sotabosc	Operació	Preu (€/hora)	Rendiment (hores/ha)	Subtotal (€/ha)
HE	ESM01 - Estassada mecanitzable	60,66	2,00	121,32
HE	ESN01 - Estassada mecanitzable	20,04	1,20	24,05
Cost HE				145,37
LA	ESM01 - Estassada mecanitzable	60,66	6,00	363,96
LA	ESN01 - Estassada mecanitzable	20,04	4,30	86,25
Cost LA				450,21
LB	ESM01 - Estassada mecanitzable	60,66	4,00	242,64
LB	ESN01 - Estassada mecanitzable	20,04	2,10	42,10
Cost LB				284,74

El pendent del terreny es presenta com un condicionant de les feines forestals, ja que el rendiment de les feines es redueix proporcionalment al grau que tingui. La repercussió d'això es tradueix en un increment dels costos de les operacions. Aquest projecte classifica en tres intervals els pendents i aplica un factor corrector sobre el preu segons la taula següent:

Pendent de treball		
<20 (cost x1)	20-40 (cost x 1.25)	>40 (cost x 1.50)

2.2.4. Preus compostos per al tractament de la franja perimetral i les zones verdes

El tractament de vegetació son un seguit d'actuacions que combinen operacions per a la reducció de l'arbrat (actuacions d'aclarida) i per a reduir el sotabosc (actuacions d'estassada). De la combinatòria de les actuacions en aquests dos estrats, en resulten els preus de la següent taula:

Taula 2.11. Taula de preus per al tractament de la franja perimetral.

		TIPOLOGIES SOTABOSC							
		NET	HE	LB	LA	HE	LB	LA	
			Manual			Mecanitzat			
TIPOLOGIES D' ARBRAT	Extracció mecànica	<250 (densitat que no implica tallada)	-	529,06			145,37		
		P500	745,33	1.274,39	1.665,15	2.401,01	890,70	1.030,07	1.195,54
		P750	1.870,26	2.359,32	2.790,08	3.525,94	2.015,65	2.155,00	2.320,47
		P800	3.054,60	3.583,66	3.974,42	4.710,28	3.199,97	3.339,34	1.195,54
		G500	1.502,53	2.031,59	2.422,35	3.158,21	1.647,90	1.787,27	1.952,74
		G750	3.585,15	4.114,21	4.504,97	5.240,83	3.730,52	3.869,89	4.035,36
	Sense extracció	G800	5.998,67	6.527,73	6.918,49	7.654,35	6.144,04	6.283,41	6.448,88
		P500	1.219,12	1.748,18	2.138,94	2.874,80			
		P750	2.416,48	2.945,54	3.336,30	4.072,16			
		P800	4.542,34	5.071,40	5.462,16	6.198,02			
		G500	1.875,50	2.404,56	2.795,32	3.531,18			
		G750	3.779,28	4.308,34	4.699,10	5.434,96			
		G800	6.750,89	7.279,95	7.670,71	8.406,57			
				€/ha					

T-1	Estassada manual
T-3	Aclarida sense extracció
T-5	Aclarida sense extracció amb estassada manual

T-2	Estassada mecanitzada
T-4	Aclarida
T-6	Aclarida amb estassada mecanitzada
T-7	Aclarida amb estassada manual

2.2.5. Preus compostos per al tractament de parcel·les interiors

Els tractaments per a les parcel·les interiors no edificades s'agrupen en quatre tipologies prenent com a referència quatre parcel·les tipus amb condicions concretes. (vegeu memòria apartat 1.7.4.2 Tractaments en parcel·les interiors).

Aquest projecte preveu un tractament per a cada parcel·la tipus, que inclou unes operacions en funció de les condicions definides a l'inventari. Els preus de referència són els expressats a l'apartat anterior 2.2. (Taula de preus). A continuació es defineixen operacions i preus per a cada parcel·la tipus:

Parcel·la tipus P1				
Codi tipologia sotabosc	Operació	Preu (€/hora)	Rendiment (hores/ha)	Subtotal (€/ha)
LB	ESN01 - Desbrossada manual amb desbrossadora	20,04	45,90	919,82
Cost parcel·la tipus P1				919,82

Parcel·la tipus P2				
Codi tipologia sotabosc	Operació	Preu (€/hora)	Rendiment (hores/ha)	Subtotal (€/ha)
LB	ESM01 - Desbrossada amb tractor	60,66	4,00	242,64
	ESN01 - Desbrossada manual amb desbrossadora	20,04	2,10	42,10
Cost parcel·la tipus P2				284,74

Parcel·la tipus P3					
Classe diamètrica	Densitat (peus/ha)	Operació	Preu (€/hora)	Rendiment (hores/ha)	Subtotal (€/ha)
<25	500-750	DTR01 - Desbrancament i trossejament	21,77	25,00	544,25
		TAL01 - Tala d'arbres	21,77	3,00	65,31
		TRN01 - Trituració de restes manual <i>in situ</i>	20,04	90,17	1.806,92
Cost					2.416,48
LB		ESN01 - Desbrossada manual amb desbrossadora	20,04	45,90	919,82
Cost					919,82
Cost parcel·la tipus P3					3.336,30

Parcel·la tipus P4					
Classe diamètrica	Densitat (peus/ha)	Operació	Preu (€/hora)	Rendiment (hores/ha)	Subtotal (€/ha)
<25	500-750	ARR01 - Arrossegament d'arbres	54,66	9,75	532,78
		DTR01 - Desbrancament i trossejament	21,77	25,00	544,25
		TAL01 - Tala d'arbres	21,77	3,00	65,31
		TRM01 - Trituració de restes amb tractor o tanqueta	60,66	12,00	727,92
Cost					1.870,26
LB		ESM01 - Desbrossada amb tractor	60,66	4,00	242,64
		ESN01 - Desbrossada manual amb desbrossadora	20,04	2,10	42,10
Cost					284,74
Cost parcel·la tipus P4					2.155,00

Taula 2.12. Taula de preus per al tractament de parcel·les interiors

		SOTABOSC			
		<35	>35	<35	>35
ARBRAT	<250	-	919,82 €	-	284,74€
	>250	3.336,30 €		2.155,00 €	
		MANUAL		MECANITZACIÓ	

P-1 Estassada manual

P-3 Aclarida amb estassada manual

P-2 Estassada mecanitzada

P-4 Aclarida amb estassada mecanitzada

2.3. Quadre de preus

2.3.1. Pressupost de les obres de tractament de la vegetació a la franja perimetral

Taula 2.13. Cost per al tractament de l'arbrat i el sotabosc per trams de franja

Codi tram	Pendent(%)	Superfície	Tractament (codi)	Actuació	Codi operació	Peus especials (nre.)	Cost unitari (€/ha o €/p.e.)	Cost(€)	Factor pendent	Subtotal (€)
153	20%-40%	0,3976	T1	Estassada manual	LB FG250		919,82	365,72	1,25	457,15
Cost tram 153										457,15
154	>40%	0,1091	T1	Estassada manual	LB FG250		919,82	100,35	1,5	150,53
Cost tram 154										150,53
155	<20%	0,0248	T1	Estassada manual	HE CG250		529,06	13,12	1	13,12
Cost tram 155										13,12
156	20%-40%	0,4789	T1	Estassada manual	LB FG250		919,82	440,50	1,25	550,63
Cost tram 156										550,63
157	>40%	0,4504	T1	Estassada manual	LB FG250		919,82	414,29	1,5	621,43
Cost tram 157										621,43
158	>40%	0,4223	T1	Estassada manual	LB TD		919,82	388,44	1,5	582,66
Cost tram 158										582,66
159	>40%	0,248	T1	Estassada manual	LB FP250		919,82	228,12	1,5	342,17
Cost tram 159										342,17
160	20%-40%	1,7694	T1	Estassada manual	LB FP250		919,82	1.627,53	1,25	2.034,41
Cost tram 160										2.034,41
162	<20%	0,5912	T1	Estassada manual	LB FP250		919,82	543,80	1	543,80
Cost tram 162										543,80
163	20%-40%	0,425	T1	Estassada manual	LB FG250		919,82	390,92	1,25	488,65
Cost tram 163										488,65
164	>40%	2,678	T1	Estassada manual	LB FG250		919,82	2.463,28	1,5	3.694,92
Cost tram 164										3.694,92
165	20%-40%	0,9344	T1	Estassada manual	LB FG250		919,82	859,48	1,25	1.074,35
Cost tram 165										1.074,35
166	<20%	0,1284	T1	Estassada manual	LB FG250		919,82	118,10	1	118,10

Cost tram 166										118,10
167	20%-40%	0,493	T1	Estassada manual	LB FG250		919,82	453,47	1,25	566,84
Cost tram 167										566,84
168	>40%	0,3471	T1	Estassada manual	LB FG250		919,82	319,27	1,5	478,90
Cost tram 168										478,90
169	>40%	0,0727	T1	Estassada manual	LB FP250		919,82	66,87	1,5	100,31
Cost tram 169										100,31
170	20%-40%	0,0667	T1	Estassada manual	LB FG250		919,82	61,35	1,25	76,69
Cost tram 170										76,69
171	20%-40%	0,1488	T1	Estassada manual	LB FP250		919,82	136,87	1,25	171,09
Cost tram 171										171,09
172	20%-40%	0,1578	T1	Estassada manual	LB FP250		919,82	145,15	1,25	181,43
Cost tram 172										181,43
173	<20%	0,0574	T2	Estassada mecanitzada	HE TD		145,37	8,34	1	8,34
Cost tram 173										8,34
174	20%-40%	0,2761	T1	Estassada manual	LB FP250		919,82	253,96	1,25	317,45
Cost tram 174										317,45
175	<20%	0,5322	T2	Estassada mecanitzada	HE CG250		145,37	77,37	1	77,37
Cost tram 175										77,37
176	20%-40%	0,3135	T2	Estassada mecanitzada	HE CG250		145,37	45,57	1,25	56,97
Cost tram 176										56,97
177	>40%	0,0298	T1	Estassada manual	LB FG250		919,82	27,41	1,5	41,12
Cost tram 177										41,12
178	<20%	0,6227	T2	Estassada mecanitzada	LB CG250		284,74	177,31	1	177,31
Cost tram 178										177,31
179	20%-40%	0,2781	T1	Estassada manual	LB FP250		919,82	255,80	1,25	319,75
Cost tram 179										319,75
180	20%-40%	0,3707	T7	Aclarida amb estassada manual	LB CG500		2.422,35	897,97	1,25	1.122,46
Cost tram 180										1.122,46
181	>40%	0,3646	T1	Estassada manual	HE CG250		529,06	192,90	1,5	289,34
Cost tram 181										289,34
182	20%-40%	0,4148	T2	Estassada mecanitzada	LB CG250		284,74	118,11	1,25	147,64
Cost tram 182										147,64
183	20%-40%	0,3334	T1	Estassada manual	LB TD		919,82	306,67	1,25	383,33
Cost tram 183										383,33
184	20%-40%	0,2502	T2	Estassada mecanitzada	LB FG250		284,74	71,24	1,25	89,05
Cost tram 184										89,05

185	20%-40%	0,2425	T1	Estassada manual	HE TD		529,06	128,30	1,25	160,37
Cost tram 185										160,37
186	>40%	0,3128	T1	Estassada manual	LB TD		919,82	287,72	1,5	431,58
Cost tram 186										431,58
187	20%-40%	0,326	T2	Estassada mecanitzada	LB FG250		284,74	92,83	1,25	116,03
Cost tram 187										116,03
188	>40%	0,4236	T1	Estassada manual	LB FG250		919,82	389,64	1,5	584,45
Cost tram 188										584,45
189	>40%	0,3011	T1	Estassada manual	LB FG250		919,82	276,96	1,5	415,44
Cost tram 189										415,44
190	>40%	0,4337	T1	Estassada manual	LB FG250		919,82	398,93	1,5	598,39
Cost tram 190										598,39
191	>40%	0,5627	T1	Estassada manual	LB FG250		919,82	517,58	1,5	776,37
Cost tram 191										776,37
192	>40%	1,0308	T1	Estassada manual	LB FP250		919,82	948,15	1,5	1.422,23
Cost tram 192										1.422,23
193	>40%	0,4334	T1	Estassada manual	LB FG250		919,82	398,65	1,5	597,97
Cost tram 193										597,97
194	20%-40%	0,7678	T1	Estassada manual	LB TD		919,82	706,24	1,25	882,80
Cost tram 194										882,80
195	>40%	0,4741	T1	Estassada manual	LB FG250		919,82	436,09	1,5	654,13
Cost tram 195										654,13
196	>40%	1,5375	T1	Estassada manual	LA FG250		1.655,68	2.545,61	1,5	3.818,41
Cost tram 196										3.818,41
197	>40%	1,4418	T1	Estassada manual	LB TD		919,82	1.326,20	1,5	1.989,29
Cost tram 197										1.989,29
198	>40%	0,9263	T2	Estassada mecanitzada	LB FG250		284,74	263,75	1,5	395,63
Cost tram 198										395,63
199	20%-40%	0,4339	T1	Estassada manual	LB CG250		919,82	399,11	1,25	498,89
Cost tram 199										498,89
200	>40%	0,2415	T5	Aclarida sense extracció amb estassada manual	HE CG500		2.404,56	580,70	1,5	871,05
Cost tram 200										871,05
201	20%-40%	0,1827	T5	Aclarida sense extracció amb estassada manual	LB CG500		2.795,32	510,70	1,25	638,38
Cost tram 201										638,38
203	<20%	0,1666	T2	Estassada mecanitzada	HE FG250		145,37	24,22	1	24,22

Cost tram 203										24,22
205	20%-40%	0,1894	T1	Estassada manual	LB FG250		919,82	174,21	1,25	217,77
Cost tram 205										217,77
207	20%-40%	0,269	--	Poda i/o peus especials	AEA01	1	149,70	149,70	1,25	187,13
207	20%-40%	0,269	T2	Estassada mecanitzada	LB FG250		284,74	76,60	1,25	95,74
Cost tram 207										282,87
208	20%-40%	0,0374	T1	Estassada manual	LB TD		919,82	34,40	1,25	43,00
Cost tram 208										43,00
209	<20%	0,0467	T2	Estassada mecanitzada	HE TD		145,37	6,79	1	6,79
Cost tram 209										6,79
210	<20%	0,0482	T1	Estassada manual	HE TD		529,06	25,50	1	25,50
Cost tram 210										25,50
211	<20%	0,0151	T1	Estassada manual	LA FP250		1.655,68	25,00	1	25,00
Cost tram 211										25,00
212	<20%	0,0466	T2	Estassada mecanitzada	HE TD		145,37	6,77	1	6,77
Cost tram 212										6,77
214	<20%	0,0447	T2	Estassada mecanitzada	HE RG250		145,37	6,50	1	6,50
Cost tram 214										6,50
215	<20%	0,0669	T2	Estassada mecanitzada	LB RG250		284,74	19,05	1	19,05
Cost tram 215										19,05
217	<20%	0,0751	--	Poda i/o peus especials	AEA01	2	149,70	299,40	1	299,40
217	<20%	0,0751	T4	Aclarida	NET CG500		1.502,53	112,84	1	112,84
Cost tram 217										412,24
219	20%-40%	0,0157	T2	Estassada mecanitzada	HE TD		145,37	2,28	1,25	2,85
Cost tram 219										2,85
222	<20%	0,0387	T7	Aclarida amb estassada manual	LB CG500		2.422,35	93,74	1	93,74
Cost tram 222										93,74
224	<20%	0,0544	T2	Estassada mecanitzada	LA FP250		450,21	24,49	1	24,49
Cost tram 224										24,49
225	20%-40%	0,526	--	Poda i/o peus especials	POD01		133,88	70,42	1,25	88,03
225	20%-40%	0,526	T1	Estassada manual	LA RP250		1.655,68	870,89	1,25	1.088,61
Cost tram 225										1.176,64
227	<20%	0,0477	T2	Estassada mecanitzada	LB FG250		284,74	13,58	1	13,58
Cost tram 227										13,58
228	<20%	0,1067	T6	Aclarida amb estassada mecanitzada	LB CG500		1.787,27	190,70	1	190,70
Cost tram 228										190,70

229	<20%	0,1023	T2	Estassada mecanitzada	HE TD		145,37	14,87	1	14,87
Cost tram 229										14,87
232	<20%	0,2999	--	Poda i/o peus especials	AEA01	1	149,70	149,70	1	149,70
232	<20%	0,2999	T2	Estassada mecanitzada	LB FP250		284,74	85,39	1	85,39
Cost tram 232										235,09
237	20%-40%	0,0601	T1	Estassada manual	LA FG250		1.655,68	99,51	1,25	124,38
Cost tram 237										124,38
243	<20%	0,0321	T2	Estassada mecanitzada	HE FG250		145,37	4,67	1	4,67
Cost tram 243										4,67
244	<20%	0,1027	T2	Estassada mecanitzada	LB FG250		284,74	29,24	1	29,24
Cost tram 244										29,24
246	20%-40%	0,0304	--	Poda i/o peus especials	POD01		133,88	4,07	1,25	5,09
246	20%-40%	0,0304	T1	Estassada manual	LB FP250		919,82	27,96	1,25	34,95
Cost tram 246										40,04
247	<20%	0,2081	T4	Aclarida	NET FG500		1.502,53	312,68	1	312,68
Cost tram 247										312,68
248	<20%	0,3443	--	Poda i/o peus especials	AEL01	4	38,21	152,84	1	152,84
248	<20%	0,3443	T1	Estassada manual	HE FP250		529,06	182,16	1	182,16
Cost tram 248										335,00
249	20%-40%	0,0872	--	Poda i/o peus especials	AEL01	6	38,21	229,26	1,25	286,58
249	20%-40%	0,0872	T1	Estassada manual	HE FP250		529,06	46,13	1,25	57,67
Cost tram 249										344,24
252	<20%	0,0291	T2	Estassada mecanitzada	HE TD		145,37	4,23	1	4,23
Cost tram 252										4,23
253	20%-40%	0,1116	--	Poda i/o peus especials	AEL01	4	38,21	152,84	1,25	191,05
253	20%-40%	0,1116	T1	Estassada manual	HE FG250		529,06	59,04	1,25	73,80
Cost tram 253										264,85
254	<20%	0,0472	T1	Estassada manual	LA CG250		1.655,68	78,15	1	78,15
Cost tram 254										78,15
255	20%-40%	0,0207	T2	Estassada mecanitzada	HE FP250		145,37	3,01	1,25	3,76
Cost tram 255										3,76
256	20%-40%	0,4954	T1	Estassada manual	LB FP250		919,82	455,68	1,25	569,60
Cost tram 256										569,60
258	20%-40%	0,2295	T7	Aclarida amb estassada manual	HE CG500		2.031,59	466,25	1,25	582,81
Cost tram 258										582,81
259	20%-40%	0,1378	T1	Estassada manual	LB TD		919,82	126,75	1,25	158,44

Cost tram 259										158,44
260	>40%	0,1793	T1	Estassada manual	LB CG250		919,82	164,92	1,5	247,39
Cost tram 260										247,39
261	20%-40%	0,2353	T1	Estassada manual	LB CG250		919,82	216,43	1,25	270,54
Cost tram 261										270,54
262	20%-40%	0,8535	T1	Estassada manual	LB FP250		919,82	785,07	1,25	981,33
Cost tram 262										981,33
263	<20%	0,1582	T2	Estassada mecanitzada	LB FP250		284,74	45,05	1	45,05
Cost tram 263										45,05
264	<20%	0,1547	T1	Estassada manual	LB FG250		919,82	142,30	1	142,30
Cost tram 264										142,30
265	<20%	0,0315	T2	Estassada mecanitzada	LB TD		284,74	8,97	1	8,97
Cost tram 265										8,97
266	<20%	0,0373	T2	Estassada mecanitzada	HE TD		145,37	5,42	1	5,42
Cost tram 266										5,42
267	<20%	0,138	T7	Aclarida amb estassada manual	LB FP500		1.665,15	229,79	1	229,79
Cost tram 267										229,79
268	20%-40%	0,4014	--	Poda i/o peus especials	AEL01	3	38,21	114,63	1,25	143,29
268	20%-40%	0,4014	T1	Estassada manual	LB FP250		919,82	369,22	1,25	461,52
Cost tram 268										604,81
269	>40%	0,4706	T1	Estassada manual	LB FP250		919,82	432,87	1,5	649,30
Cost tram 269										649,30
270	20%-40%	0,8003	T1	Estassada manual	LB FP250		919,82	736,13	1,25	920,16
Cost tram 270										920,16
271	<20%	0,1991	T1	Estassada manual	LB TD		919,82	183,14	1	183,14
Cost tram 271										183,14
272	20%-40%	0,1892	--	Poda i/o peus especials	AEL01	4	38,21	152,84	1,25	191,05
272	20%-40%	0,1892	T1	Estassada manual	LB FP250		919,82	174,03	1,25	217,54
Cost tram 272										408,59
273	>40%	3,8282	--	Poda i/o peus especials	AEL01	10	38,21	382,10	1,5	573,15
273	>40%	3,8282	T1	Estassada manual	LB FP250		919,82	3.521,25	1,5	5.281,88
Cost tram 273										5.855,03
274	>40%	0,826	T1	Estassada manual	LB CG250		919,82	759,77	1,5	1.139,66
Cost tram 274										1.139,66
276	20%-40%	0,5269	T7	Aclarida amb estassada manual	LB FP500		1.665,15	877,37	1,25	1.096,71
Cost tram 276										1.096,71

277	<20%	0,1364	T2	Estassada mecanitzada	LB FG250		284,74	38,84	1	38,84
Cost tram 277										38,84
278	<20%	0,3214	T2	Estassada mecanitzada	NET FG250		0,00	0,00	1	0,00
Cost tram 278										0,00
279	20%-40%	0,2088	T7	Aclarida amb estassada manual	LB FP500		1.665,15	347,68	1,25	434,60
Cost tram 279										434,60
280	20%-40%	0,3838	T7	Aclarida amb estassada manual	HE CG500		2.031,59	779,72	1,25	974,66
Cost tram 280										974,66
282	<20%	0,0642	--	Poda i/o peus especials	AEL01	3	38,21	114,63	1	114,63
282	<20%	0,0642	T2	Estassada mecanitzada	LB FP250		284,74	18,28	1	18,28
Cost tram 282										132,91
284	<20%	0,1533	--	Poda i/o peus especials	AEL01	6	38,21	229,26	1	229,26
284	<20%	0,1533	T2	Estassada mecanitzada	NET FG250		0,00	0,00	1	0,00
Cost tram 284										229,26
286	<20%	0,0452	--	Poda i/o peus especials	AEL01	2	38,21	76,42	1	76,42
286	<20%	0,0452	T2	Estassada mecanitzada	NET FP250		0,00	0,00	1	0,00
Cost tram 286										76,42
288	<20%	0,2339	T7	Aclarida amb estassada manual	LB FP500		1.665,15	389,48	1	389,48
Cost tram 288										389,48
289	<20%	0,3031	T1	Estassada manual	LB CG250		919,82	278,80	1	278,80
Cost tram 289										278,80
290	<20%	0,1713	T2	Estassada mecanitzada	LB TD		284,74	48,78	1	48,78
Cost tram 290										48,78
291	20%-40%	0,1575	T1	Estassada manual	LB FG250		919,82	144,87	1,25	181,09
Cost tram 291										181,09
292	20%-40%	0,3401	T1	Estassada manual	LB FP250		919,82	312,83	1,25	391,04
Cost tram 292										391,04
293	>40%	0,5154	--	Poda i/o peus especials	AEL01	3	38,21	114,63	1,5	171,95
293	>40%	0,5154	T1	Estassada manual	LB FP250		919,82	474,08	1,5	711,11
Cost tram 293										883,06
294	>40%	0,0824	--	Poda i/o peus especials	POD01		133,88	11,03	1,5	16,55
294	>40%	0,0824	T7	Aclarida amb estassada manual	LA FP800		4.710,28	388,13	1,5	582,19
Cost tram 294										598,74
295	20%-40%	0,0681	T1	Estassada manual	LB TD		919,82	62,64	1,25	78,30

Cost tram 295										78,30
296	20%-40%	0,1293	T1	Estassada manual	LB FP250		919,82	118,93	1,25	148,67
Cost tram 296										148,67
297	>40%	0,3777	--	Poda i/o peus especials	AEL01	9	38,21	343,89	1,5	515,84
297	>40%	0,3777	T1	Estassada manual	LB FP250		919,82	347,42	1,5	521,12
Cost tram 297										1.036,96
298	>40%	1,441	--	Poda i/o peus especials	AEL01	15	38,21	573,15	1,5	859,73
298	>40%	1,441	T1	Estassada manual	LB FP250		919,82	1.325,46	1,5	1.988,19
Cost tram 298										2.847,92
299	>40%	0,3158	--	Poda i/o peus especials	POD01		133,88	42,28	1,5	63,42
299	>40%	0,3158	T7	Aclarida amb estassada manual	LA FP800		4.710,28	1.487,51	1,5	2.231,26
Cost tram 299										2.294,68
300	>40%	0,3011	--	Poda i/o peus especials	POD01		133,88	40,31	1,5	60,47
300	>40%	0,3011	T7	Aclarida amb estassada manual	LA FP800		4.710,28	1.418,27	1,5	2.127,40
Cost tram 300										2.187,86
301	>40%	0,5296	--	Poda i/o peus especials	AEL01	6	38,21	229,26	1,5	343,89
301	>40%	0,5296	T1	Estassada manual	LB FP250		919,82	487,14	1,5	730,71
Cost tram 301										1.074,60
307	<20%	0,0266	T1	Estassada manual	LA TD		1.655,68	44,04	1	44,04
Cost tram 307										44,04
309	<20%	0,101	T7	Aclarida amb estassada manual	LA RG500		3.158,21	318,98	1	318,98
Cost tram 309										318,98
311	<20%	0,0478	T2	Estassada mecanitzada	HE TD		145,37	6,95	1	6,95
Cost tram 311										6,95
314	<20%	0,4171	T2	Estassada mecanitzada	HE TD		145,37	60,63	1	60,63
Cost tram 314										60,63
315	<20%	0,698	T1	Estassada manual	HE TD		529,06	369,28	1	369,28
Cost tram 315										369,28
316	<20%	0,1267	T1	Estassada manual	LA TD		1.655,68	209,77	1	209,77
Cost tram 316										209,77
325	<20%	0,1507	T1	Estassada manual	LB FG250		919,82	138,62	1	138,62
Cost tram 325										138,62
326	>40%	0,0589	T1	Estassada manual	LB CG250		919,82	54,18	1,5	81,27
Cost tram 326										81,27
327	<20%	0,1058	T2	Estassada mecanitzada	HE TD		145,37	15,38	1	15,38

Cost tram 327										15,38
328	>40%	0,0866	T1	Estassada manual	HE CG250		529,06	45,82	1,5	68,72
Cost tram 328										68,72
329	20%-40%	0,0582	T2	Estassada mecanitzada	LB CG250		284,74	16,57	1,25	20,71
Cost tram 329										20,71
330	20%-40%	0,4365	T7	Aclarida amb estassada manual	LB CG500		2.422,35	1.057,36	1,25	1.321,69
Cost tram 330										1.321,69
332	<20%	0,0114	T7	Aclarida amb estassada manual	LA RG500		3.158,21	36,00	1	36,00
Cost tram 332										36,00
334	<20%	0,1046	T1	Estassada manual	HE TD		529,06	55,34	1	55,34
Cost tram 334										55,34
335	20%-40%	1,8173	T2	Estassada mecanitzada	LB TD		284,74	517,46	1,25	646,82
Cost tram 335										646,82
336	20%-40%	0,6006	T7	Aclarida amb estassada manual	LB FP500		1.665,15	1.000,09	1,25	1.250,11
Cost tram 336										1.250,11
343	20%-40%	0,1898	T1	Estassada manual	LB TD		919,82	174,58	1,25	218,23
Cost tram 343										218,23
344	20%-40%	0,1873	T1	Estassada manual	LB FP250		919,82	172,28	1,25	215,35
Cost tram 344										215,35
347	<20%	0,0373	T1	Estassada manual	LB TD		919,82	34,31	1	34,31
Cost tram 347										34,31
349	<20%	0,1172	T2	Estassada mecanitzada	NET FG250		0,00	0,00	1	0,00
Cost tram 349										0,00
Superfície total (ha)										48,68
€/ha										1397,48
Subtotal (€)										68029,54

2.3.2. Pressupost de les obres de tractament de la vegetació en parcel·les no edificades

Taula 2.14. Cost per al tractament de l'arbrat i el sotabosc en parcel·les interiors no edificades

Codi illa	Codi parcel·la	Ref. Cadastral	Superfície (ha)	Densitat d'arbrat <250	Densitat d'arbrat >250	Tractament	Sotabosc <35% cobertura	Sotabosc >35% cobertura	Mecanitzable	Cost unitari (€/ha)	Subtotal (€)
22074	01	2207401EG0320G_U	0,1531	x		P1		x	No	919,82	147,87
22074	08	2207408EG0320G_U	0,187		x	P3		x	No	3.336,30	655,08
22081	01	2208101EG0320G_U	0,4155	x		P1		x	No	919,82	401,29
22119	01	2211901EG0321A_U	0,2792	x		P1		x	No	919,82	269,65
22127	01	2212701EG0321A_U	0,2622		x	P3		x	No	3.336,30	918,52
22127	02	2212702EG0321A_U	0,258		x	P3		x	No	3.336,30	903,80
22127	03	2212703EG0321A_U	0,2775		x	P3		x	No	3.336,30	972,11
22127	04	2212704EG0321A_U	0,2399		x	P3		x	No	3.336,30	840,40
23094	04	2309404EG0320G_U	0,1512		x	P3		x	No	3.336,30	529,67
23094	05	2309405EG0320G_U	0,1564		x	P4	x		Si	2.155,00	353,89
23094	14	2309414EG0320G_U	0,2022	x		P1		x	No	919,82	195,29
23094	15	2309415EG0320G_U	0,2312		x	P3		x	No	3.336,30	809,92
23094	20	2309420EG0320G_U	0,1706		x	P3		x	No	3.336,30	597,63
24132	01	2413201EG0321C_U	0,2598		x	P3		x	No	3.336,30	910,11
24132	02	2413202EG0321C_U	0,2582		x	P3		x	No	3.336,30	904,50
24132	03	2413203EG0321C_U	0,2586		x	P3		x	No	3.336,30	905,91
25074	06	2507406EG0320H_U	0,2001		x	P3		x	No	3.336,30	700,97
25074	07	2507407EG0320H_U	0,183		x	P3		x	No	3.336,30	641,07
25074	08	2507408EG0320H_U	0,092		x	P3		x	No	3.336,30	322,29
25093	01	2509301EG0320H_U	0,2187		x	P3		x	No	3.336,30	766,13
25096	01	2509601EG0320H_U	0,2005		x	P3		x	No	3.336,30	702,37
25096	06	2509606EG0320H_U	0,0743		x	P3		x	No	3.336,30	260,28
25096	08	2509608EG0320H_U	0,2575		x	P3		x	No	3.336,30	902,05
25121	01	2512101EG0321B_U	0,3526		x	P3		x	No	3.336,30	1.235,20
25121	09	2512109EG0321B_U	0,1489		x	P4	x		Si	2.155,00	336,92
25121	10	2512110EG0321B_U	0,1327		x	P4	x		Si	2.155,00	300,27
25121	11	2512111EG0321B_U	0,1201		x	P3		x	No	3.336,30	420,72
25121	16	2512116EG0321B_U	0,0955	x		P1		x	No	919,82	92,23
25121	17	2512117EG0321B_U	0,0971	x		P1		x	No	919,82	93,78
25121	21	2512121EG0321B_U	0,2767		x	P3		x	No	3.336,30	969,31
25121	22	2512122EG0321B_U	0,2578		x	P3		x	No	3.336,30	903,10
25121	23	2512123EG0321B_U	0,2605		x	P3		x	No	3.336,30	912,56
25121	24	2512124EG0321B_U	0,2577		x	P3		x	No	3.336,30	902,75

25121	25	2512125EG0321B_U	0,2581		x	P3		x	No	3.336,30	904,15
25121	26	2512126EG0321B_U	0,2585		x	P3		x	No	3.336,30	905,56
25121	27	2512127EG0321B_U	0,2578		x	P3		x	No	3.336,30	903,10
25121	28	2512128EG0321B_U	0,2592		x	P3		x	No	3.336,30	908,01
25121	29	2512129EG0321B_U	0,2578		x	P3		x	No	3.336,30	903,10
25121	30	2512130EG0321B_U	0,2579		x	P3		x	No	3.336,30	903,45
25121	32	2512132EG0321B_U	0,2218		x	P3		x	No	3.336,30	776,99
25121	33	2512133EG0321B_U	0,0312		x	P3		x	No	3.336,30	109,30
27103	01	2710301EG0321B_U	0,2289		x	P3		x	No	3.336,30	801,86
27103	02	2710302EG0321B_U	0,2006		x	P3		x	No	3.336,30	702,72
27103	04	2710304EG0321B_U	0,1363		x	P3		x	No	3.336,30	477,47
28091	01	2809101EG0320H_U	0,1883	x		P1		x	No	919,82	181,86
28091	02	2809102EG0320H_U	0,174	x		P1		x	No	919,82	168,05
28142	14	2814214EG0321D_U	0,1466		x	P3		x	No	3.336,30	513,56
28142	15	2814215EG0321D_U	0,1487		x	P3		x	No	3.336,30	520,91
28161	02	2816102EG0321F_U	0,1756	x		P2		x	Si	284,74	52,50
28161	03	2816103EG0321F_U	0,1664	x		P2		x	Si	284,74	49,75
28161	07	2816107EG0321F_U	0,3021		x	P3		x	No	3.336,30	1.058,29
28161	08	2816108EG0321F_U	0,693		x	P3		x	No	3.336,30	2.427,66
29099	09	2909909EG0320H_U	0,2023		x	P3		x	No	3.336,30	708,68
29099	13	2909913EG0320H_U	0,2104	x		P1		x	No	919,82	203,21
29099	16	2909916EG0320H_U	0,2076		x	P3		x	No	3.336,30	727,25
29099	20	2909920EG0320H_U	0,2064		x	P3		x	No	3.336,30	723,04
29163	01	2916301EG0321F_U	0,208		x	P3		x	No	3.336,30	728,65
30026	01	3002601EG0330C_U	0,154	x		P2		x	Si	284,74	46,04
30026	02	3002602EG0330C_U	0,1331	x		P2		x	Si	284,74	39,79
30026	03	3002603EG0330C_U	0,1185		x	P3		x	No	3.336,30	415,12
30026	04	3002604EG0330C_U	0,1673	x		P2		x	Si	284,74	50,02
30026	07	3002607EG0330C_U	0,108	x		P1		x	No	919,82	104,31
30087	02	3008702EG0330G_U	0,1519		x	P3		x	No	3.336,30	532,12
30104	07	3010407EG0331A_U	0,1986		x	P3		x	No	3.336,30	695,72
30104	08	3010408EG0331A_U	0,4341		x	P3		x	No	3.336,30	1.520,70
30104	11	3010411EG0331A_U	0,1578	x		P1		x	No	919,82	152,40
30104	12	3010412EG0331A_U	0,1847		x	P3		x	No	3.336,30	647,03
31012	06	3101206EG0330A_U	0,1202	x		P2		x	Si	284,74	35,94
31012	07	3101207EG0330A_U	0,2931	x		P2		x	Si	284,74	87,63
31012	08	3101208EG0330A_U	0,1468	x		P2		x	Si	284,74	43,89
31032	01	3103201EG0330C_U	0,1147	x		P1		x	No	919,82	110,78
31032	02	3103202EG0330C_U	0,1598		x	P3		x	No	3.336,30	559,80
31032	03	3103203EG0330C_U	0,0937		x	P3		x	No	3.336,30	328,24
31032	05	3103205EG0330C_U	0,1095		x	P3		x	No	3.336,30	383,59
31049	01	3104901EG0330C_U	0,1437	x		P1		x	No	919,82	138,79
31049	03	3104903EG0330C_U	0,1599	x		P1		x	No	919,82	154,43
31049	04	3104904EG0330C_U	0,1576		x	P3		x	No	3.336,30	552,09
31049	06	3104906EG0330C_U	0,1426		x	P3		x	No	3.336,30	499,54

31049	08	3104908EG0330C_U	0,1178	x		P1		x	No	919,82	113,77
31049	13	3104913EG0330C_U	0,1084		x	P3		x	No	3.336,30	379,74
31049	15	3104915EG0330C_U	0,1413		x	P3		x	No	3.336,30	494,99
31131	03	3113103EG0331C_U	0,1766		x	P3		x	No	3.336,30	618,65
31131	04	3113104EG0331C_U	0,178		x	P3		x	No	3.336,30	623,55
31131	06	3113106EG0331C_U	0,1866		x	P3		x	No	3.336,30	653,68
31131	08	3113108EG0331C_U	0,1659		x	P3		x	No	3.336,30	581,17
31131	10	3113110EG0331C_U	0,1648		x	P3		x	No	3.336,30	577,31
31131	13	3113113EG0331C_U	0,1625		x	P3		x	No	3.336,30	569,26
31131	15	3113115EG0331C_U	0,1672		x	P3		x	No	3.336,30	585,72
31131	18	3113118EG0331C_U	0,161		x	P3		x	No	3.336,30	564,00
31131	19	3113119EG0331C_U	0,1457		x	P3		x	No	3.336,30	510,40
31131	25	3113125EG0331C_U	0,1536		x	P4		x	Si	2.155,00	347,56
31131	26	3113126EG0331C_U	0,1525		x	P3		x	No	3.336,30	534,23
31131	27	3113127EG0331C_U	0,1506		x	P3		x	No	3.336,30	527,57
31135	01	3113501EG0331C_U	0,0593		x	P3		x	No	3.336,30	207,73
31135	02	3113502EG0331C_U	0,1925		x	P3		x	No	3.336,30	674,35
31135	03	3113503EG0331C_U	0,1924		x	P3		x	No	3.336,30	674,00
31135	04	3113504EG0331C_U	0,1925		x	P3		x	No	3.336,30	674,35
31135	05	3113505EG0331C_U	0,1924		x	P3		x	No	3.336,30	674,00
32018	03	3201803EG0330A_U	0,119	x		P1		x	No	919,82	114,93
32018	06	3201806EG0330A_U	0,1931	x		P1		x	No	919,82	186,50
32018	09	3201809EG0330A_U	0,1169	x		P1		x	No	919,82	112,90
32049	01	3204901EG0330C_U	0,1429		x	P3		x	No	3.336,30	500,60
32059	02	3205902EG0330E_U	0,1417		x	P3	x		No	3.336,30	496,39
32098	07	3209807EG0330G_U	0,1651		x	P4	x		Si	2.155,00	373,58
33099	05	3309905EG0330G_U	0,1261		x	P4	x		Si	2.155,00	285,33
33099	06	3309906EG0330G_U	0,1349		x	P4	x		Si	2.155,00	305,24
33117	06	3311706EG0331A_U	0,1603	x		P1		x	No	919,82	154,82
33117	07	3311707EG0331A_U	0,1481	x		P1		x	No	919,82	143,04
34069	01	3406901EG0330E_U	0,1542		x	P3		x	No	3.336,30	540,18
34069	04	3406904EG0330E_U	0,1203	x		P1		x	No	919,82	116,19
34069	08	3406908EG0330E_U	0,1079	x		P1		x	No	919,82	104,21
34069	10	3406910EG0330E_U	0,1257	x		P1		x	No	919,82	121,40
34069	11	3406911EG0330E_U	0,1243	x		P1		x	No	919,82	120,05
34069	16	3406916EG0330E_U	0,1841		x	P3		x	No	3.336,30	644,92
34098	13	3409813EG0330G_U	0,12	x		P1		x	No	919,82	115,90
34098	14	3409814EG0330G_U	0,1241		x	P3		x	No	3.336,30	434,74
34141	01	3414101EG0331C_U	0,1947		x	P3		x	No	3.336,30	682,06
34141	02	3414102EG0331C_U	0,1907	x		P1		x	No	919,82	184,18
34141	05	3414105EG0331C_U	0,2334		x	P3		x	No	3.336,30	817,63
35089	03	3508903EG0330H_U	0,2214		x	P4	x		Si	2.155,00	500,97
35103	03	3510303EG0331B_U	0,1347		x	P4	x		Si	2.155,00	304,79
35103	04	3510304EG0331B_U	0,1462		x	P4	x		Si	2.155,00	330,81
35103	05	3510305EG0331B_U	0,1382		x	P4	x		Si	2.155,00	312,71

35103	08	3510308EG0331B_U	0,1162		x	P3		x	No	3.336,30	407,06
35122	02	3512202EG0331B_U	0,2007		x	P3		x	No	3.336,30	703,08
35122	04	3512204EG0331B_U	0,1895	x		P1		x	No	919,82	183,02
35122	07	3512207EG0331B_U	1,0497		x	P3		x	No	3.336,30	3.677,22
35137	01	3513701EG0331D_U	0,1994		x	P3		x	No	3.336,30	698,52
35137	03	3513703EG0331D_U	0,2141		x	P3		x	No	3.336,30	750,02
35137	05	3513705EG0331D_U	0,1134	x		P1		x	No	919,82	109,52
36072	02	3607202EG0330H_U	0,142		x	P3	x		No	3.336,30	497,44
36085	04	3608504EG0330H_U	0,1467	x		P1		x	No	919,82	141,68
36103	01	3610301EG0331B_U	0,1985		x	P4		x	Si	2.155,00	449,16
36143	05	3614305EG0331D_U	0,4108		x	P3		x	No	3.336,30	1.439,08
36143	16	3614316EG0331D_U	0,1807		x	P3		x	No	3.336,30	633,01
37111	04	3711104EG0331B_U	0,1612		x	P3		x	No	3.336,30	564,70
37111	06	3711106EG0331B_U	0,1266		x	P3		x	No	3.336,30	443,49
37111	08	3711108EG0331B_U	0,1265		x	P3		x	No	3.336,30	443,14
37111	12	3711112EG0331B_U	0,1884		x	P3		x	No	3.336,30	659,99
37111	13	3711113EG0331B_U	0,2109		x	P3		x	No	3.336,30	738,81
37126	05	3712605EG0331B_U	0,1829	x		P1		x	No	919,82	176,65
37126	11	3712611EG0331B_U	0,1071	x		P1		x	No	919,82	103,44
37126	13	3712613EG0331B_U	0,1473	x		P1		x	No	919,82	142,26
37126	20	3712620EG0331B_U	0,1393	x		P1		x	No	919,82	134,54
37158	02	3715802EG0331F_U	0,1541	x		P1		x	No	919,82	148,83
37158	03	3715803EG0331F_U	0,1256	x		P1		x	No	919,82	121,31
37158	05	3715805EG0331F_U	0,13		x	P3		x	No	3.336,30	455,40
37158	07	3715807EG0331F_U	0,1444		x	P3		x	No	3.336,30	505,85
37158	10	3715810EG0331F_U	0,1482		x	P3		x	No	3.336,30	519,16
39171	01	3917101EG0331F_U	0,1473		x	P3		x	No	3.336,30	516,01
39171	03	3917103EG0331F_U	0,1474		x	P3		x	No	3.336,30	516,36
39171	14	3917114EG0331F_U	0,1473		x	P3	x		No	3.336,30	516,01
40089	01	4008901EG0340G_U	0,1682	x		P1		x	No	919,82	162,45
40089	02	4008902EG0340G_U	0,1598	x		P1		x	No	919,82	154,34
40103	01	4010301EG0341A_U	0,3451	x		P1		x	No	919,82	333,30
40103	10	4010310EG0341A_U	0,1622	x		P1		x	No	919,82	156,65
40163	02	4016302EG0341E_U	0,1708	x		P1		x	No	919,82	164,96
40173	03	4017303EG0341G_U	0,3057	x		P1		x	No	919,82	295,25
40173	04	4017304EG0341G_U	0,2109	x		P1		x	No	919,82	203,69
40173	05	4017305EG0341G_U	0,208	x		P1		x	No	919,82	200,89
41094	03	4109403EG0340G_U	0,2086	x		P1		x	No	919,82	201,47
41094	08	4109408EG0340G_U	0,284	x		P1		x	No	919,82	274,29
41094	10	4109410EG0340G_U	0,1219	x		P1		x	No	919,82	117,73
41094	14	4109414EG0340G_U	0,2473	x		P1		x	No	919,82	238,85
41112	05	4111205EG0341A_U	0,1741	x		P1		x	No	919,82	168,15
41112	10	4111210EG0341A_U	0,1039	x		P1		x	No	919,82	100,35
42109	02	4210902EG0341A_U	0,1506	x		P1		x	No	919,82	145,45
42109	03	4210903EG0341A_U	0,1468		x	P3		x	No	3.336,30	514,26

43091	07	4309107EG0340G_U	0,2006	x		P1		x	No	919,82	193,74
43091	08	4309108EG0340G_U	0,2054	x		P1		x	No	919,82	198,38
43091	09	4309109EG0340G_U	0,2047	x		P1		x	No	919,82	197,70
43161	02	4316102EG0341E_U	0,2275		x	P3		x	No	3.336,30	796,96
44091	03	4409103EG0340G_U	0,0993	x		P2		x	Si	284,74	29,69
44091	06	4409106EG0340G_U	0,1744	x		P1		x	No	919,82	168,44
44091	07	4409107EG0340G_U	0,1632	x		P1		x	No	919,82	157,62
44091	08	4409108EG0340G_U	0,1674	x		P1		x	No	919,82	161,68
44103	01	4410301EG0341A_U	0,1901		x	P3		x	No	3.336,30	665,94
44103	02	4410302EG0341A_U	0,1934	x		P1		x	No	919,82	186,79
44103	04	4410304EG0341A_U	0,1132	x		P1		x	No	919,82	109,33
44103	06	4410306EG0341A_U	0,054	x		P1		x	No	919,82	52,15
44103	07	4410307EG0341C_U	0,1264	x		P1		x	No	919,82	122,08
44103	08	4410308EG0341A_U	0,2234		x	P3		x	No	3.336,30	782,60
Cost sector (Mas Nou / Mas Semi)										86.474,83	
23951	15	2395115EG0229E_U	0,2177		x	P4		x	Si	2.155,00	492,60
25913	02	2591302EG0229B_U	0,1184	x		P2		x	Si	284,74	35,40
26957	03	2695703EG0229F_U	0,1403	x		P1		x	No	919,82	135,50
27924	05	2792405EG0229D_U	0,063	x		P2		x	Si	284,74	18,84
27924	06	2792406EG0229D_U	0,0597	x		P2		x	Si	284,74	17,85
27964	05	2796405EG0229F_U	0,0091		x	P3		x	No	3.336,30	31,88
27964	05	2796405EG0229F_U	0,0402		x	P3		x	No	3.336,30	140,83
28978	01	2897801EG0229F_U	0,1266		x	P3		x	No	3.336,30	443,49
28978	02	2897802EG0229F_U	0,0588		x	P3		x	No	3.336,30	205,98
28978	04	2897804EG0229F_U	0,2265		x	P3		x	No	3.336,30	793,46
28978	06	2897806EG0229F_U	0,06	x		P1		x	No	919,82	57,95
28978	07	2897807EG0229F_U	0,0541	x		P1		x	No	919,82	52,25
28978	08	2897808EG0229F_U	0,0628		x	P3		x	No	3.336,30	220,00
28978	09	2897809EG0229F_U	0,0509	x		P1		x	No	919,82	49,16
29943	01	2994301EG0229D_U	0,0488		x	P3	x		No	3.336,30	170,95
29981	01	2998101EG0229H_U	0,0693	x		P1		x	No	919,82	66,93
29981	02	2998102EG0229H_U	0,0653	x		P1		x	No	919,82	63,07
29981	03	2998103EG0229H_U	0,1194	x		P1		x	No	919,82	115,32
29984	05	2998405EG0229H_U	0,1305		x	P3		x	No	3.336,30	457,16
29984	06	2998406EG0229H_U	0,081		x	P3		x	No	3.336,30	283,75
29984	07	2998407EG0229H_U	0,1223	x		P1		x	No	919,82	118,12
29984	09	2998409EG0229H_U	0,224		x	P3		x	No	3.336,30	784,70
29984	10	2998410EG0229H_U	0,1335		x	P3		x	No	3.336,30	467,67
31933	03	3193303EG0239C_U	0,151	x		P1		x	No	919,82	145,84
31986	01	3198601EG0239G_U	0,1339	x		P2		x	Si	284,74	40,03
32966	19	3296619EG0239E_U	0,0272		x	P3		x	No	3.336,30	95,28
32966	30	3296630EG0239E_U	0,0736	x		P1		x	No	919,82	71,08
32991	02	3299102EG0239G_U	0,0666	x		P1		x	No	919,82	64,32
32991	06	3299106EG0239G_U	0,095	x		P1		x	No	919,82	91,75
33973	18	3397318EG0239G_U	0,1105	x		P1		x	No	919,82	106,72

33995	01	3399501EG0239G_U	0,1585	x		P1		x	No	919,82	153,08
Cost sector (Castell d'Aro)										5.990,95	
27986	06	2798606EG0229H_U	0,0987	x		P2		x	Si	284,74	29,51
27986	08	2798608EG0229H_U	0,1607		x	P3		x	No	3.336,30	562,95
28988	03	2898803EG0229H_U	0,0736	x		P1		x	No	919,82	71,08
28994	01	2899401EG0229H_U	0,0414		x	P3		x	No	3.336,30	145,03
28994	02	2899402EG0229H_U	0,051		x	P3		x	No	3.336,30	178,66
28994	03	2899403EG0229H_U	0,0573		x	P3		x	No	3.336,30	200,73
28994	04	2899404EG0229H_U	0,0885	x		P1		x	No	919,82	85,47
28994	06	2899406EG0229H_U	0,0811	x		P2		x	Si	284,74	24,25
28998	01	2899801EG0229H_U	0,0649		x	P3		x	No	3.336,30	227,35
28998	05	2899805EG0229H_U	0,0809	x		P1		x	No	919,82	78,13
28998	06	2899806EG0229H_U	0,0783	x		P1		x	No	919,82	75,62
29009	03	2900903EG0320B_U	0,0637	x		P1		x	No	919,82	61,52
29009	04	2900904EG0320B_U	0,0533		x	P3		x	No	3.336,30	186,72
29009	06	2900906EG0320B_U	0,0494	x		P1		x	No	919,82	47,71
29009	08	2900908EG0320B_U	0,1099	x		P1		x	No	919,82	106,14
29009	09	2900909EG0320B_U	0,0516		x	P3		x	No	3.336,30	180,76
29028	01	2902801EG0320B_U	0,0403		x	P3		x	No	3.336,30	141,18
29028	05	2902805EG0320B_U	0,1115	x		P1		x	No	919,82	107,69
29028	06	2902806EG0320B_U	0,0341	x		P1		x	No	919,82	32,93
29028	07	2902807EG0320B_U	0,0358	x		P1		x	No	919,82	34,58
29028	09	2902809EG0320B_U	0,0498	x		P1		x	No	919,82	48,10
29028	10	2902810EG0320B_U	0,0732	x		P1		x	No	919,82	70,70
29028	11	2902811EG0320B_U	0,0404		x	P3		x	No	3.336,30	141,53
29984	14	2998414EG0229H_U	0,1032		x	P3		x	No	3.336,30	361,52
29984	15	2998415EG0229H_U	0,0771	x		P1		x	No	919,82	74,46
29995	01	2999501EG0229H_U	0,4266	x		P1		x	No	919,82	412,01
29995	02	2999502EG0229H_U	0,0806		x	P3		x	No	3.336,30	282,35
29995	03	2999503EG0229H_U	0,0552		x	P3		x	No	3.336,30	193,37
29997	01	2999701EG0229H_U	0,0529	x		P1		x	No	919,82	51,09
29997	02	2999702EG0229H_U	0,0553	x		P1		x	No	919,82	53,41
29997	03	2999703EG0229H_U	0,0683	x		P1		x	No	919,82	65,96
29997	04	2999704EG0229H_U	0,0659	x		P1		x	No	919,82	63,65
29997	05	2999705EG0229H_U	0,056	x		P1		x	No	919,82	54,09
29997	06	2999706EG0229H_U	0,044		x	P3		x	No	3.336,30	154,14
29997	07	2999707EG0229H_U	0,0568		x	P3		x	No	3.336,30	198,98
30022	04	3002204EG0330A_U	0,0566	x		P2		x	Si	284,74	16,92
30022	05	3002205EG0330A_U	0,0552		x	P3		x	No	3.336,30	193,37
31012	10	3101210EG0330A_U	0,1589	x		P2		x	Si	284,74	47,51
Cost sector (Can Manel)										5.061,17	
39055	01	3905501EG0330F_U	0,0801	x		P1		x	No	919,82	77,36
39055	02	3905502EG0330F_U	0,0855	x		P1		x	No	919,82	82,58
39055	11	3905511EG0330F_U	0,106	x		P1		x	No	919,82	102,38
40058	02	4005802EG0340E_U	0,0882	x		P1		x	No	919,82	85,18

40058	03	4005803EG0340E_U	0,0823	x		P1		x	No	919,82	79,49
40058	04	4005804EG0340E_U	0,0802	x		P1		x	No	919,82	77,46
40058	10	4005810EG0340E_U	0,0827	x		P1		x	No	919,82	79,87
40058	11	4005811EG0340E_U	0,0842	x		P1		x	No	919,82	81,32
40063	01	4006301EG0340E_U	0,1565	x		P1		x	No	919,82	151,15
40063	02	4006302EG0340E_U	0,1072	x		P1		x	No	919,82	103,53
40063	03	4006303EG0340E_U	0,0928	x		P1		x	No	919,82	89,63
40063	04	4006304EG0340E_U	0,0804	x		P1		x	No	919,82	77,65
40063	05	4006305EG0340E_U	0,0832	x		P1		x	No	919,82	80,36
40063	06	4006306EG0340E_U	0,0871	x		P1		x	No	919,82	84,12
40063	07	4006307EG0340E_U	0,0987	x		P1		x	No	919,82	95,33
40063	08	4006308EG0340E_U	0,0849	x		P1		x	No	919,82	82,00
40063	09	4006309EG0340E_U	0,1225	x		P1		x	No	919,82	118,31
40063	10	4006310EG0340E_U	0,1214	x		P1		x	No	919,82	117,25
40063	11	4006311EG0340E_U	0,1226	x		P1		x	No	919,82	118,41
40063	12	4006312EG0340E_U	0,1084	x		P1		x	No	919,82	104,69
40063	13	4006313EG0340E_U	0,0789	x		P1		x	No	919,82	76,20
40063	14	4006314EG0340E_U	0,1153	x		P1		x	No	919,82	111,36
40063	15	4006315EG0340E_U	0,137	x		P1		x	No	919,82	132,32
40063	16	4006316EG0340E_U	0,1331	x		P1		x	No	919,82	128,55
40079	01	4007901EG0340G_U	0,0612	x		P1		x	No	919,82	59,11
40079	02	4007902EG0340G_U	0,0702	x		P1		x	No	919,82	67,80
40079	03	4007903EG0340G_U	0,0901	x		P1		x	No	919,82	87,02
40079	04	4007904EG0340G_U	0,0866	x		P1		x	No	919,82	83,64
40079	05	4007905EG0340G_U	0,0901	x		P1		x	No	919,82	87,02
40079	06	4007906EG0340G_U	0,0945	x		P1		x	No	919,82	91,27
40079	07	4007907EG0340G_U	0,0681	x		P1		x	No	919,82	65,77
40079	08	4007908EG0340G_U	0,0626	x		P1		x	No	919,82	60,46
41056	11	4105611EG0340E_U	0,0804	x		P2		x	Si	284,74	24,04
41056	12	4105612EG0340E_U	0,1013	x		P2		x	Si	284,74	30,29
42057	01	4205701EG0340E_U	0,1812	x		P2		x	Si	284,74	54,17
42062	01	4206201EG0340E_U	0,0992	x		P1		x	No	919,82	95,81
42062	02	4206202EG0340E_U	0,0914	x		P1		x	No	919,82	88,28
42062	03	4206203EG0340E_U	0,0918	x		P1		x	No	919,82	88,66
42062	04	4206204EG0340E_U	0,0876	x		P1		x	No	919,82	84,61
42062	05	4206205EG0340E_U	0,0826	x		P1		x	No	919,82	79,78
42062	06	4206206EG0340E_U	0,0755	x		P1		x	No	919,82	72,92
42062	07	4206207EG0340E_U	0,1018	x		P1		x	No	919,82	98,32
42062	11	4206211EG0340E_U	0,1073	x		P2		x	Si	284,74	32,08
42062	14	4206214EG0340E_U	0,0839	x		P2		x	Si	284,74	25,08
42062	17	4206217EG0340E_U	0,0829	x		P1		x	No	919,82	80,07
42062	18	4206218EG0340E_U	0,0891	x		P1		x	No	919,82	86,05
42076	01	4207601EG0340E_U	0,0682	x		P1		x	No	919,82	65,87
42076	02	4207602EG0340E_U	0,0843	x		P1		x	No	919,82	81,42
42076	03	4207603EG0340E_U	0,0763	x		P1		x	No	919,82	73,69

42076	05	4207605EG0340E_U	0,0642	x		P1		x	No	919,82	62,01
42076	06	4207606EG0340E_U	0,0604	x		P1		x	No	919,82	58,33
42076	07	4207607EG0340E_U	0,0757	x		P1		x	No	919,82	73,11
42076	09	4207609EG0340E_U	0,0986	x		P1		x	No	919,82	95,23
42076	11	4207611EG0340E_U	0,0412	x		P1		x	No	919,82	39,79
43069	04	4306904EG0340E_U	0,1269	x		P2		x	Si	284,74	37,94
43086	01	4308601EG0340G_U	0,0424	x		P1		x	No	919,82	40,95
43086	02	4308602EG0340G_U	0,0608	x		P1		x	No	919,82	58,72
43086	03	4308603EG0340G_U	0,0621	x		P1		x	No	919,82	59,98
43086	04	4308604EG0340G_U	0,0621	x		P1		x	No	919,82	59,98
43086	05	4308605EG0340G_U	0,0621	x		P1		x	No	919,82	59,98
44072	01	4407201EG0340G_U	0,112	x		P1		x	No	919,82	108,17
Cost sector (Cim d'Aro)										4.853,89	
43054	01	4305401EG0340E_U	0,1219	x		P1		x	No	919,82	117,73
44044	01	4404401EG0340C_U	0,0692		x	P3		x	No	3.336,30	242,42
Cost sector (Les Suredes)										360,15	
45031	04	4503104EG0340D_U	0,3902	x		P1		x	No	919,82	376,86
45049	03	4504903EG0340D_U	0,1034		x	P3	x		No	3.336,30	362,22
46036	06	4603606EG0340D_U	0,0822	x		P2		x	Si	284,74	24,58
46036	10	4603610EG0340D_U	0,0708	x		P2		x	Si	284,74	21,17
46036	11	4603611EG0340D_U	0,06	x		P2		x	Si	284,74	17,94
Cost sector (Puig Romani)										802,76	
53073	04	5307304EG0350G_U	0,1206		x	P3		x	No	3.336,30	422,48
54073	05	5407305EG0350G_U	0,758		x	P3	x		No	3.336,30	2.655,36
54073	07	5407307EG0350G_U	0,044	x		P1		x	No	919,82	42,50
Subtotal (€)										103543,75	
Total parcel·les (nre.)										319	
Superfície total (ha)										46,4642	

El pressupost d'execució material resultant per a cada parcel·la s'obté a partir de la consideració que es preveu executar-les (igual que els trams de franja) de forma conjunta. Quan l'execució de les tasques previstes en cada element parcel·la no es consideri de forma col·lectiva sinó individualment, cal aplicar un increment mínim de l'import del PEM del projecte de 150,00 € per unitat de parcel·la en concepte de desplaçament i despeses fixes.

2.3.3. Pressupost de les obres de tractament de la vegetació en zones verdes

Taula 2.15. Cost per al tractament de l'arbrat i el sotabosc a les zones verdes

Codi illa	Codi parcel·la	Pendent(%)	Superfície	Tractament (codi)	Actuació	Codi operació	Peus especials (nre.)	Cost unitari (€/ha)	Cost(€)	Factor corrector parcel·les	Factor pendent (€/ha)	Subtotal (€)
001	09000	>40%	0,5899	T1	Estassada manual	LB FG250		919,82	542,60	1,5	1,05	854,60
22081	02	>40%	0,2959	T1	Estassada manual	LB FP250		919,82	272,17	1,5	1,05	428,68
23094	17	>40%	0,1614	T1	Estassada manual	LB FP250		919,82	148,46	1,5	1,05	233,82
25093	02	>40%	0,5756	T1	Estassada manual	LB FP250		919,82	529,45	1,5	1,05	833,88
26118	02	>40%	0,3779	T1	Estassada manual	LB FG250		919,82	347,60	1,5	1,05	547,47
27103	05	>40%	0,4767	T1	Estassada manual	LB FG250		919,82	438,48	1,5	1,05	690,60
34123	09	20%-40%	0,6866	T1	Estassada manual	LB FP250		919,82	631,55	1,25	1,05	828,91
37111	15	>40%	0,1056	T1	Estassada manual	LB FP250		919,82	97,13	1,5	1,05	152,98
40103	08	>40%	0,5508	T1	Estassada manual	LB FG250		919,82	506,64	1,5	1,05	797,95
41161	07	>40%	0,1911	T1	Estassada manual	LB FG250		919,82	175,78	1,5	1,05	276,85
42109	06	20%-40%	0,3228	T1	Estassada manual	LB FG250		919,82	296,92	1,25	1,05	389,70
Cost (0486_079)											6.035,45	
001	09000	>40%	0,9949	T7	Aclarida amb estassada manual	LB FP500		1.665,15	1.656,66	1,5	1,05	2.609,24
26957	01	<20%	1,1369	T6	Aclarida amb estassada mecanitzada	HE CG500		1.647,90	1.873,50	1	1,05	1.967,17
26957	10	20%-40%	0,2481	T2	Estassada mecanitzada	HE FP250		145,37	36,07	1,25	1,05	47,34
27964	05	20%-40%	0,4715	--	Poda i/o peus especials	POD01		133,88	63,12	1,25	1,05	82,85
27964	05	20%-40%	0,4715	T7	Aclarida amb estassada manual	HE FP500		1.274,39	600,87	1,25	1,05	788,65
28973	01	>40%	0,1002	T7	Aclarida amb estassada manual	LB FP500		1.665,15	166,85	1,5	1,05	262,79
28973	02	>40%	0,0474	T7	Aclarida amb estassada manual	LB FP500		1.665,15	78,93	1,5	1,05	124,31
28973	03	>40%	0,0463	T7	Aclarida amb estassada manual	LB FP500		1.665,15	77,10	1,5	1,05	121,43

32966	21	<20%	0,074	T2	Estassada mecanitzada	HE TD		145,37	10,76	1	1,05	11,30
Cost (0486_099)											6.015,06	
004	09000	>40%	0,0994	T1	Estassada manual	LB FG250		919,82	91,43	1,5	1,05	144,00
42057	02	20%-40%	0,1728	T1	Estassada manual	LB FG250		919,82	158,94	1,25	1,05	208,62
Cost (0486_097)											352,62	
29015	01	<20%	0,067	--	Poda i/o peus especials	POD01		133,88	8,97	1	1,05	9,42
29015	01	<20%	0,067	T1	Estassada manual	LA FP250		1.655,68	110,93	1	1,05	116,48
29015	02	<20%	0,0351	T1	Estassada manual	LB FG250		919,82	32,29	1	1,05	33,90
29015	03	<20%	0,0473	T1	Estassada manual	LB FG250		919,82	43,51	1	1,05	45,68
29015	04	<20%	0,0659	--	Poda i/o peus especials	POD01		133,88	8,82	1	1,05	9,26
29015	04	<20%	0,0659	T1	Estassada manual	LA FP250		1.655,68	109,11	1	1,05	114,56
29015	05	<20%	0,0321	--	Poda i/o peus especials	POD01		133,88	4,30	1	1,05	4,51
29015	05	<20%	0,0321	T1	Estassada manual	LA FP250		1.655,68	53,15	1	1,05	55,80
31012	09	20%-40%	0,5868	--	Poda i/o peus especials	POD01		133,88	78,56	1,25	1,05	103,11
31012	09	20%-40%	0,5868	--	Poda i/o peus especials	AEL01	6	38,21	229,26	1,25	1,05	300,90
31012	09	20%-40%	0,5868	T1	Estassada manual	LB CG250		919,82	539,75	1,25	1,05	708,42
32991	08	20%-40%	0,0589	T1	Estassada manual	LB FG250		919,82	54,18	1,25	1,05	71,11
Cost (0486_098)											1.573,17	
45031	14	20%-40%	0,0311	T1	Estassada manual	HE FG250		529,06	16,45	1,25	1,05	21,60
45049	04	20%-40%	0,0159	T1	Estassada manual	HE FP250		529,06	8,41	1,25	1,05	11,04
Cost (0486_096)											32,64	
Superfície total (ha)											8,6659	
Subtotal (€)											14.008,94	
Total parcel·les (nre.)											6	

* Increment sobre el preu en concepte de transport i desplaçaments de personal i maquinària entre parcel·les

2.3.4. Pressupost de les obres d'obertura o arranjamet de vies de servei

Taula 2.16. Cost d'obertura o arranjamet de vies de servei

Sector	Codi	Tipus d'actuació	Longitud (km)	Preu (€/km)	Preu (€)
Cost total actuació en vies de servei					0,00

2.4. Pressupost general per sectors

2.4.1. Resum del pressupost per a la franja

2.17. Resum per a franja perimetral

Sector	Codi tractament	Actuació	Superfície (ha)	PEM-Preu (€)	PEC-Preu (€)
3292503Eg0239C0000Rr	T6	Aclarida amb estassada mecanitzada	0,1067	190,70	274,59
3292503Eg0239C0000Rr	--	Poda i/o peus especials	--	0,00	0,00
Total sector 3292503Eg0239C0000Rr (0486_103)			0,1067	190,70	274,59
3292503Eg0839C0000Rr	T2	Estassada mecanitzada	0,1058	15,38	22,15
3292503Eg0839C0000Rr	--	Poda i/o peus especials	--	0,00	0,00
Total sector 3292503Eg0839C0000Rr (0486_028)			0,1058	15,38	22,15
42F(17053A005000600000Ah)	T2	Estassada mecanitzada	0,4171	60,63	87,31
42F(17053A005000600000Ah)	--	Poda i/o peus especials	--	0,00	0,00
Total sector 42F(17053A005000600000Ah) (0486_081)			0,4171	60,63	87,31
Bombers	T1	Estassada manual	0,1312	99,38	143,10
Bombers	T7	Aclarida amb estassada manual	0,0114	36,00	51,84
Bombers	--	Poda i/o peus especials	--	0,00	0,00
Total sector Bombers (0486_085)			0,1426	135,38	194,94
Can Manel	T1	Estassada manual	1,3024	1.475,44	2.124,48
Can Manel	T2	Estassada mecanitzada	0,2270	59,44	85,58
Can Manel	T7	Aclarida amb estassada manual	0,1380	229,79	330,88
Can Manel	--	Poda i/o peus especials	--	0,00	0,00
Total sector Can Manel (0486_098)			1,6674	1.764,67	2.540,94
Castell d'Aro	T1	Estassada manual	2,7806	3.459,61	4.981,49
Castell d'Aro	T2	Estassada mecanitzada	4,2059	1.384,62	1.993,71
Castell d'Aro	T4	Aclarida	0,2832	425,52	612,70
Castell d'Aro	T5	Aclarida sense extracció amb estassada manual	0,4242	1.509,43	2.173,43
Castell d'Aro	T7	Aclarida amb estassada manual	0,8688	1.926,67	2.774,21
Castell d'Aro	--	Poda i/o peus especials	--	1.359,80	1.957,98
Total sector Castell d'Aro (0486_099)			8,5627	10.065,65	14.493,53
Cim d'Aro	T1	Estassada	3,8888	4.882,38	7.030,14

Sector	Codi tractament	Actuació	Superfície (ha)	PEM-Preu (€)	PEC-Preu (€)
		manual			
Cim d'Aro	T2	Estassada mecanitzada	0,5762	205,08	295,30
Cim d'Aro	--	Poda i/o peus especials	--	0,00	0,00
Total sector Cim d'Aro (0486_097)			4,4650	5.087,47	7.325,44
Club De Golf d'Aro - Mas Nou	T2	Estassada mecanitzada	0,2627	18,28	26,32
Club De Golf d'Aro - Mas Nou	T7	Aclarida amb estassada manual	0,5926	1.409,26	2.029,19
Club De Golf d'Aro - Mas Nou	--	Poda i/o peus especials	--	420,31	605,20
Total sector Club De Golf d'Aro - Mas Nou (0486_083)			0,8553	1.847,85	2.660,72
Depuradora	T1	Estassada manual	0,8247	579,06	833,79
Depuradora	T2	Estassada mecanitzada	0,0478	6,95	10,01
Depuradora	T7	Aclarida amb estassada manual	0,1010	318,98	459,30
Depuradora	--	Poda i/o peus especials	--	0,00	0,00
Total sector Depuradora (0486_026)			0,9735	904,99	1.303,09
Dipòsit Conorci	T1	Estassada manual	0,0866	68,72	98,96
Dipòsit Conorci	T7	Aclarida amb estassada manual	0,4365	1.321,69	1.903,11
Dipòsit Conorci	--	Poda i/o peus especials	--	0,00	0,00
Total sector Dipòsit Conorci (0486_091)			0,5231	1.390,42	2.002,07
Les Suredes	T1	Estassada manual	0,8408	973,58	1.401,86
Les Suredes	T2	Estassada mecanitzada	0,9613	163,39	235,27
Les Suredes	--	Poda i/o peus especials	--	0,00	0,00
Total sector Les Suredes (0486_095)			1,8021	1.136,98	1.637,13
Mas Nou / Mas Semi	T1	Estassada manual	24,9195	33.918,98	48.839,94
Mas Nou / Mas Semi	T2	Estassada mecanitzada	0,6291	87,61	126,16
Mas Nou / Mas Semi	T7	Aclarida amb estassada manual	1,4601	6.427,04	9.254,29
Mas Nou / Mas Semi	--	Poda i/o peus especials	--	2.939,32	4.232,32
Total sector Mas Nou / Mas Semi (0486_079)			27,0087	43.372,95	62.452,71
Puig Romaní	T1	Estassada manual	0,6427	609,10	877,04
Puig Romaní	T2	Estassada mecanitzada	1,0375	324,95	467,89
Puig Romaní	T7	Aclarida amb estassada manual	0,3707	1.122,46	1.616,23
Puig Romaní	--	Poda i/o peus especials	--	0,00	0,00
Total sector Puig Romaní (0486_096)			2,0509	2.056,50	2.961,15
Total franja			48,68	68029,56	97955,77

2.4.2. Resum del pressupost per a parcel·les interiors

2.18. Resum per a parcel·les interiors no edificades

Sector	Codi tractament	Actuació	Parcel·les (nº)	Superfície (ha)	PEM-Preu (€)	PEC-Preu (€)
Can Manel	P1	Estassada manual	11	1,6508	1.594,36	2.295,72
Can Manel	P2	Estassada mecanitzada	3	0,3953	118,19	170,18
Can Manel	P3	Aclarida	11	0,9559	3.348,63	4.821,69
Total sector (0486_098)			13	3,0020	5.061,17	7.287,58
Castell d'Aro	P1	Estassada manual	8	1,3368	1.291,10	1.859,05
Castell d'Aro	P2	Estassada mecanitzada	4	0,3750	112,12	161,44
Castell d'Aro	P3	Aclarida	9	1,1690	4.095,14	5.896,59
Castell d'Aro	P4	Aclarida mecanitzada	1	0,2177	492,60	709,30
Total sector (0486_099)			14	3,0985	5.990,95	8.626,38
Cim d'Aro	P1	Estassada manual	18	4,8149	4.650,28	6.695,94
Cim d'Aro	P2	Estassada mecanitzada	5	0,6810	203,60	293,17
Total sector (0486_097)			18	5,4959	4.853,89	6.989,11
Les Suredes	P1	Estassada manual	1	0,1219	117,73	169,52
Les Suredes	P3	Aclarida	1	0,0692	242,42	349,05
Total sector (0486_095)			1	0,1911	360,15	518,58
Mas Nou / Mas Semi	P1	Estassada manual	16	10,0732	9.728,81	14.008,51
Mas Nou / Mas Semi	P2	Estassada mecanitzada	7	1,4558	435,25	626,72
Mas Nou / Mas Semi	P3	Aclarida	31	20,5844	72.109,52	103.830,50
Mas Nou / Mas Semi	P4	Aclarida mecanitzada	9	1,8567	4.201,25	6.049,38
Total sector (0486_079)			32	33,9701	86.474,83	124.515,10
Puig Romaní	P1	Estassada manual	1	0,3902	376,86	542,64
Puig Romaní	P2	Estassada mecanitzada	3	0,2130	63,68	91,70
Puig Romaní	P3	Aclarida	1	0,1034	362,22	521,56
Total sector (0486_096)			5	0,7066	802,76	1.155,90
Total parcel·les			83	46.46	103543,75	149092,66

2.4.3. Resum del pressupost per a zones verdes

2.19. Resum per a zones verdes interiors

Sector	Codi tractament	Actuació	Superfície (ha)	PEM-Preu (€)	PEC-Preu (€)
Can Manel	T1	Estassada manual	0,8931	1.091,39	1.571,49
Can Manel	--	Poda i/o peus especials	--	481,78	693,71
Total sector (0486_098)			0,8931	1.573,17	2.265,21
Castell d'Aro	T2	Estassada mecanitzada	0,3221	55,84	80,40
Castell d'Aro	T6	Aclarida amb estassada mecanitzada	1,1369	1.873,50	2.697,65
Castell d'Aro	T7	Aclarida amb estassada manual	1,6603	3.720,39	5.356,99
Castell d'Aro	--	Poda i/o peus especials	--	365,34	526,05
Total sector (0486_099)			3,1193	6.015,06	8.661,09
Cim d'Aro	T1	Estassada manual	0,2722	335,83	483,56
Cim d'Aro	--	Poda i/o peus especials	--	16,79	24,18
Total sector (0486_097)			0,2722	352,62	507,73
Mas Nou / Mas Semi	T1	Estassada manual	4,3343	5.748,05	8.276,61
Mas Nou / Mas Semi	--	Poda i/o peus especials	--	287,40	413,83
Total sector (0486_079)			4,3343	6.035,45	8.690,44
Puig Romaní	T1	Estassada manual	0,0470	31,08	44,76
Puig Romaní	--	Poda i/o peus especials	--	1,55	2,24
Total sector (0486_096)			0,0470	32,64	46,99
Total sector			8,6659	14008,63	20171,47

2.4.4. Resum del pressupost per a vies de servei

2.20: Resum per a vies de servei

Sector	Codi via	Actuació	Longitud (km)	PEM-Preu (€)	PEC-Preu (€)
Total vies servei			0,00	0,00	0,00

2.5. Pressupost

2.21. Pressupost per sectors

Sector	Àmbit	Subtotal (€)	Despeses generals (13%)	Benefici industrial (6%)	IVA (21%)	Import (€)
3292503Eg0239C0000Rr	Execució de franja perimetral	190,70	24,79	11,44	47,66	274,59
3292503Eg0239C0000Rr	Tractament parcel·les interiors	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3292503Eg0239C0000Rr	Tractament zones verdes	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3292503Eg0239C0000Rr	Vies de servei	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total sector		190,70	24,79	11,44	47,66	274,59
3292503Eg0839C0000Rr	Execució de franja perimetral	15,38	2,00	0,92	3,84	22,15
3292503Eg0839C0000Rr	Tractament parcel·les interiors	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3292503Eg0839C0000Rr	Tractament zones verdes	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3292503Eg0839C0000Rr	Vies de servei	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total sector		15,38	2,00	0,92	3,84	22,15
42F(17053A005000600000Ah)	Execució de franja perimetral	60,63	7,88	3,64	15,15	87,31
42F(17053A005000600000Ah)	Tractament parcel·les interiors	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42F(17053A005000600000Ah)	Tractament zones verdes	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42F(17053A005000600000Ah)	Vies de servei	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total sector		60,63	7,88	3,64	15,15	87,31
Bombers	Execució de franja perimetral	135,38	17,60	8,12	33,83	194,94
Bombers	Tractament parcel·les interiors	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Bombers	Tractament zones verdes	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Bombers	Vies de servei	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Total sector		135,38	17,60	8,12	33,83	194,94
Can Manel	Execució de franja perimetral	1.764,67	229,41	105,88	440,99	2.540,94
Can Manel	Tractament parcel·les interiors	5.061,17	657,95	303,67	1.264,79	7.287,58
Can Manel	Tractament zones verdes	1.573,17	204,51	94,39	393,13	2.265,21
Can Manel	Vies de servei	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total sector		8.399,01	1.091,87	503,94	2.098,91	12.093,73
Castell d'Aro	Execució de franja perimetral	10.065,65	1.308,53	603,94	2.515,41	14.493,53
Castell d'Aro	Tractament parcel·les interiors	5.990,95	778,82	359,46	1.497,14	8.626,38
Castell d'Aro	Tractament zones verdes	6.015,06	781,96	360,90	1.503,16	8.661,09
Castell d'Aro	Vies de servei	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total sector		22.071,67	2.869,32	1.324,30	5.515,71	31.781,00
Cim d'Aro	Execució de franja perimetral	5.087,47	661,37	305,25	1.271,36	7.325,44
Cim d'Aro	Tractament parcel·les interiors	4.853,89	631,01	291,23	1.212,99	6.989,11
Cim d'Aro	Tractament zones verdes	352,62	45,84	21,16	88,12	507,73
Cim d'Aro	Vies de servei	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total sector		10.293,97	1.338,22	617,64	2.572,46	14.822,29
Club De Golf d'Aro - Mas Nou	Execució de franja perimetral	1.847,85	240,22	110,87	461,78	2.660,72
Club De Golf d'Aro - Mas Nou	Tractament parcel·les interiors	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Club De Golf d'Aro - Mas Nou	Tractament zones verdes	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Club De Golf d'Aro - Mas Nou	Vies de servei	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total sector		1.847,85	240,22	110,87	461,78	2.660,72
Depuradora	Execució de franja perimetral	904,99	117,65	54,30	226,16	1.303,09
Depuradora	Tractament parcel·les interiors	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Depuradora	Tractament zones verdes	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Depuradora	Vies de servei	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total sector		904,99	117,65	54,30	226,16	1.303,09
Dipòsit Conorci	Execució de franja perimetral	1.390,42	180,75	83,43	347,47	2.002,07
Dipòsit Conorci	Tractament parcel·les interiors	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Dipòsit Conorci	Tractament zones verdes	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Dipòsit Conorci	Vies de servei	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total sector		1.390,42	180,75	83,43	347,47	2.002,07
Les Suredes	Execució de franja perimetral	1.136,98	147,81	68,22	284,13	1.637,13
Les Suredes	Tractament parcel·les interiors	360,15	46,82	21,61	90,00	518,58
Les Suredes	Tractament zones verdes	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Les Suredes	Vies de servei	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total sector		1.497,12	194,63	89,83	374,13	2.155,71
Mas Nou / Mas Semi	Execució de franja perimetral	43.372,95	5.638,48	2.602,38	10.838,90	62.452,71
Mas Nou / Mas Semi	Tractament parcel·les interiors	86.474,83	11.241,73	5.188,49	21.610,06	124.515,10
Mas Nou / Mas Semi	Tractament zones verdes	6.035,45	784,61	362,13	1.508,26	8.690,44
Mas Nou / Mas Semi	Vies de servei	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total sector		135.883,23	17.664,82	8.152,99	33.957,22	195.658,26
Puig Romaní	Execució de franja perimetral	2.056,50	267,34	123,39	513,92	2.961,15
Puig Romaní	Tractament parcel·les interiors	802,76	104,36	48,17	200,61	1.155,90
Puig Romaní	Tractament zones verdes	32,64	4,24	1,96	8,16	46,99
Puig Romaní	Vies de servei	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total sector		2.891,90	375,95	173,51	722,69	4.164,04

2.22. Pressupost general

Concepte	Import (€)
Subtotal	185582,25
Pressupost execució material (PEM)	185582,25
Despeses generals (13%)	24125,7
Benefici industrial (6%)	11134,93
IVA (21%)	46377,01
Pressupost execució per contracte (PEC)	267219,9

Les obres per obrir la franja perimetral de prevenció d'incendis forestals i tractar la vegetació de les parcel·les interiors i les zones verdes d'aquests àmbits del municipi de **Castell-Platja d'Aro**, puja a **dos-cents seixanta-set mil dos-cents dinou euros amb nouanta cèntims (267219,9 €)**.

2.6. Pressupost de manteniment de la franja perimetral

Taula 2.23. Amidaments de trams amb manteniment i cost per trams de franja

Codi tram	Pendent (%)	Superfície	Tractament (codi)	Actuació	Codi actuació	Cost unitari (€/ha)	Factor pendent	Cost (€)
153	20%-40%	0,3976	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	457,15
154	>40%	0,1091	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,5	150,53
155	<20%	0,0248	T1	Estassada manual	HE	529,06	1	13,12
156	20%-40%	0,4789	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	550,63
157	>40%	0,4504	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,5	621,43
158	>40%	0,4223	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,5	582,66
159	>40%	0,2480	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,5	342,17
160	20%-40%	1,7694	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	2.034,41
162	<20%	0,5912	T1	Estassada manual	LB	919,82	1	543,80
163	20%-40%	0,4250	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	488,65
164	>40%	2,6780	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,5	3.694,92
165	20%-40%	0,9344	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	1.074,35
166	<20%	0,1284	T1	Estassada manual	LB	919,82	1	118,10
167	20%-40%	0,4930	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	566,84
168	>40%	0,3471	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,5	478,90
169	>40%	0,0727	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,5	100,31
170	20%-40%	0,0667	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	76,69
171	20%-40%	0,1488	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	171,09
172	20%-40%	0,1578	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	181,43
173	<20%	0,0574	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	8,34
174	20%-40%	0,2761	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	317,45

Codi tram	Pendent (%)	Superficie	Tractament (codi)	Actuació	Codi actuació	Cost unitari (€/ha)	Factor pendent	Cost (€)
175	<20%	0,5322	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	77,37
176	20%-40%	0,3135	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1,25	56,97
177	>40%	0,0298	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,5	41,12
178	<20%	0,6227	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1	177,31
179	20%-40%	0,2781	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	319,75
180	20%-40%	0,3707	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	426,22
181	>40%	0,3646	T1	Estassada manual	HE	529,06	1,5	289,34
182	20%-40%	0,4148	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1,25	147,64
183	20%-40%	0,3334	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	383,33
184	20%-40%	0,2502	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1,25	89,05
185	20%-40%	0,2425	T1	Estassada manual	HE	529,06	1,25	160,37
186	>40%	0,3128	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,5	431,58
187	20%-40%	0,3260	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1,25	116,03
188	>40%	0,4236	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,5	584,45
189	>40%	0,3011	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,5	415,44
190	>40%	0,4337	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,5	598,39
191	>40%	0,5627	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,5	776,37
192	>40%	1,0308	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,5	1.422,23
193	>40%	0,4334	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,5	597,97
194	20%-40%	0,7678	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	882,80
195	>40%	0,4741	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,5	654,13
196	>40%	1,5375	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,5	2.121,33
197	>40%	1,4418	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,5	1.989,29
198	>40%	0,9263	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1,5	395,63
199	20%-40%	0,4339	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	498,89
200	>40%	0,2415	T1	Estassada manual	HE	529,06	1,5	191,65
201	20%-40%	0,1827	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	210,06

Codi tram	Pendent (%)	Superficie	Tractament (codi)	Actuació	Codi actuació	Cost unitari (€/ha)	Factor pendent	Cost (€)
203	<20%	0,1666	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	24,22
205	20%-40%	0,1894	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	217,77
207	20%-40%	0,2690	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1,25	95,74
208	20%-40%	0,0374	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	43,00
209	<20%	0,0467	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	6,79
210	<20%	0,0482	T1	Estassada manual	HE	529,06	1	25,50
211	<20%	0,0151	T1	Estassada manual	LB	919,82	1	13,89
212	<20%	0,0466	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	6,77
214	<20%	0,0447	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	6,50
215	<20%	0,0669	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1	19,05
217	<20%	0,0751	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	10,92
219	20%-40%	0,0157	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1,25	2,85
222	<20%	0,0387	T1	Estassada manual	LB	919,82	1	35,60
224	<20%	0,0544	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1	15,49
225	20%-40%	0,5260	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	604,78
227	<20%	0,0477	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1	13,58
228	<20%	0,1067	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1	30,38
229	<20%	0,1023	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	14,87
232	<20%	0,2999	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1	85,39
237	20%-40%	0,0601	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	69,10
243	<20%	0,0321	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	4,67
244	<20%	0,1027	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1	29,24
246	20%-40%	0,0304	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	34,95
247	<20%	0,2081	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	30,25
248	<20%	0,3443	T1	Estassada manual	HE	529,06	1	182,16
249	20%-40%	0,0872	T1	Estassada manual	HE	529,06	1,25	57,67
252	<20%	0,0291	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	4,23

Codi tram	Pendent (%)	Superficie	Tractament (codi)	Actuació	Codi actuació	Cost unitari (€/ha)	Factor pendent	Cost (€)
253	20%-40%	0,1116	T1	Estassada manual	HE	529,06	1,25	73,80
254	<20%	0,0472	T1	Estassada manual	LB	919,82	1	43,42
255	20%-40%	0,0207	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1,25	3,76
256	20%-40%	0,4954	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	569,60
258	20%-40%	0,2295	T1	Estassada manual	HE	529,06	1,25	151,77
259	20%-40%	0,1378	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	158,44
260	>40%	0,1793	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,5	247,39
261	20%-40%	0,2353	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	270,54
262	20%-40%	0,8535	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	981,33
263	<20%	0,1582	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1	45,05
264	<20%	0,1547	T1	Estassada manual	LB	919,82	1	142,30
265	<20%	0,0315	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1	8,97
266	<20%	0,0373	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	5,42
267	<20%	0,1380	T1	Estassada manual	LB	919,82	1	126,94
268	20%-40%	0,4014	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	461,52
269	>40%	0,4706	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,5	649,30
270	20%-40%	0,8003	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	920,16
271	<20%	0,1991	T1	Estassada manual	LB	919,82	1	183,14
272	20%-40%	0,1892	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	217,54
273	>40%	3,8282	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,5	5.281,88
274	>40%	0,8260	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,5	1.139,66
276	20%-40%	0,5269	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	605,82
277	<20%	0,1364	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1	38,84
278	<20%	0,3214	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	46,72
279	20%-40%	0,2088	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	240,07
280	20%-40%	0,3838	T1	Estassada manual	HE	529,06	1,25	253,82
282	<20%	0,0642	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1	18,28

Codi tram	Pendent (%)	Superficie	Tractament (codi)	Actuació	Codi actuació	Cost unitari (€/ha)	Factor pendent	Cost (€)
284	<20%	0,1533	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	22,29
286	<20%	0,0452	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	6,57
288	<20%	0,2339	T1	Estassada manual	LB	919,82	1	215,15
289	<20%	0,3031	T1	Estassada manual	LB	919,82	1	278,80
290	<20%	0,1713	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1	48,78
291	20%-40%	0,1575	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	181,09
292	20%-40%	0,3401	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	391,04
293	>40%	0,5154	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,5	711,11
294	>40%	0,0824	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,5	113,69
295	20%-40%	0,0681	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	78,30
296	20%-40%	0,1293	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	148,67
297	>40%	0,3777	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,5	521,12
298	>40%	1,4410	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,5	1.988,19
299	>40%	0,3158	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,5	435,72
300	>40%	0,3011	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,5	415,44
301	>40%	0,5296	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,5	730,71
307	<20%	0,0266	T1	Estassada manual	LB	919,82	1	24,47
309	<20%	0,1010	T1	Estassada manual	LB	919,82	1	92,90
311	<20%	0,0478	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	6,95
314	<20%	0,4171	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	60,63
315	<20%	0,6980	T1	Estassada manual	HE	529,06	1	369,28
316	<20%	0,1267	T1	Estassada manual	LB	919,82	1	116,54

Codi tram	Pendent (%)	Superfície	Tractament (codi)	Actuació	Codi actuació	Cost unitari (€/ha)	Factor pendent	Cost (€)
325	<20%	0,1507	T1	Estassada manual	LB	919,82	1	138,62
326	>40%	0,0589	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,5	81,27
327	<20%	0,1058	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	15,38
328	>40%	0,0866	T1	Estassada manual	HE	529,06	1,5	68,72
329	20%-40%	0,0582	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1,25	20,71
330	20%-40%	0,4365	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	501,88
332	<20%	0,0114	T1	Estassada manual	LB	919,82	1	10,49
334	<20%	0,1046	T1	Estassada manual	HE	529,06	1	55,34
335	20%-40%	1,8173	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1,25	646,82
336	20%-40%	0,6006	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	690,55
343	20%-40%	0,1898	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	218,23
344	20%-40%	0,1873	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	215,35
347	<20%	0,0373	T1	Estassada manual	LB	919,82	1	34,31
349	<20%	0,1172	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	17,04
Subtotal (€)								50.870,68
Superfície total (ha)								48,68

2.7. Resum pressupost de manteniment de la franja perimetral

2.24. Pressupost de manteniment per sectors

Sector	Àmbit	Subtotal (€)	Despeses generals (13%)	Benefici industrial (6%)	IVA (21%)	Import (€)
3292503Eg0239C0000Rr - (0486_103)	Manteniment de franja	30,38	3,95	1,82	7,59	43,75
3292503Eg0839C0000Rr - (0486_028)	Manteniment de franja	15,38	2,00	0,92	3,84	22,15
42F(17053A005000600000Ah) - (0486_081)	Manteniment de franja	60,63	7,88	3,64	15,15	87,31
Bombers - (0486_085)	Manteniment de franja	90,29	11,74	5,42	22,56	130,01
Can Manel - (0486_098)	Manteniment de franja	1.661,81	216,04	99,71	415,29	2.392,84
Castell d'Aro - (0486_099)	Manteniment de franja	5.588,12	726,46	335,29	1.396,47	8.046,34
Cim d'Aro - (0486_097)	Manteniment de franja	5.087,47	661,37	305,25	1.271,36	7.325,44
Club De Golf d'Aro - Mas Nou - (0486_083)	Manteniment de franja	541,03	70,33	32,46	135,20	779,02
Depuradora - (0486_026)	Manteniment de franja	585,68	76,14	35,14	146,36	843,31
Dipòsit Conorci - (0486_091)	Manteniment de franja	570,60	74,18	34,24	142,59	821,61
Les Suredes - (0486_095)	Manteniment de franja	1.136,98	147,81	68,22	284,13	1.637,13
Mas Nou / Mas Semi - (0486_079)	Manteniment de franja	34.142,05	4.438,47	2.048,52	8.532,10	49.161,14
Puig Romani - (0486_096)	Manteniment de franja	1.360,26	176,83	81,62	339,93	1.958,64

2.25. Pressupost general de manteniment

Concepte	Import (€)
Subtotal	50870,68
Pressupost execució material (PEM)	50870,68
Despeses generals (13%)	6613,2
Benefici industrial (6%)	3052,25
IVA (21 %)	12712,57
Pressupost execució per contracte (PEC)	73248,69

Les obres del manteniment de la franja perimetral de prevenció d'incendis d'aquests àmbits del municipi de **Castell-Platja d'Aro**, puja a **setanta-tres mil dos-cents quaranta-vuit euros amb seixanta-nou cèntims (73248,69 €)**.

3.PLEC DE CONDICIONS TÈCNIQUES

3.1.Àmbit d'aplicació

3.2.Instruccions, normes i disposicions aplicables

3.3.Descripció general de les obres

3.3.1.Replanteig

3.3.2. Obertura de vials de servei

3.3.3.Tallada, desbrancament i trossejament d'arbres *in situ*

3.3.4. Apilament i extracció de la fusta

3.3.5.Quantificació de la fusta

3.3.6.Poda dels arbres romanents

3.3.7.Estassada i eliminació de restes

3.3.8.Selecció de rebrots

3.4. Maquinària de les operacions

3.5. Responsabilitat del contractista durant l'execució de les obres

3.6. Desenvolupament de les obres

3.PLEC DE CONDICIONS TÈCNIQUES

Aquest plec de prescripcions tècniques té per objecte establir les condicions tècniques que ha de complir el procés d'execució de les obres de reducció de la densitat d'arbrat i d'estassada del sotabosc de la franja de protecció de les urbanitzacions, les instal·lacions, les edificacions aïllades i els nuclis urbans, i de les parcel·les interiors.

3.1. Àmbit d'aplicació

Aquest plec s'ha d'aplicar a totes les accions necessàries per a l'execució dels treballs descrits en el projecte que teniu a les mans.

3.2. Instruccions, normes i disposicions aplicables

Són d'aplicació, si escau, com a supletòries i complementàries de les contingudes en aquest plec, les disposicions que a continuació es relacionen, sempre que no modifiquin ni s'oposin a allò que s'especifica en les d'aquest plec. En cas de contradicció prevaldrà la de rang jurídic superior i la més moderna sobre la més antiga.

- Decret 64/1995, de 7 de març, pel qual s'estableixen les mesures de prevenció d'incendis forestals.
- Decret 130/1998, de 12 de maig, pel qual s'estableixen mesures de prevenció d'incendis forestals en les àrees d'influència de carreteres.
- Ordre MAB/62/2003, de 13 de febrer, per la qual es despleguen les mesures preventives que estableix el Decret 64/1995, de 7 de març, pel qual s'estableixen mesures de prevenció d'incendis forestals.
- Llei 5/2003, de 22 d'abril, de mesures de prevenció d'incendis forestals en les urbanitzacions sense continuïtat immediata amb la trama urbana.
- Decret 123/2005, de 14 de juny, de mesures de prevenció d'incendis forestals en les urbanitzacions sense continuïtat immediata amb la trama urbana.
- Llei 2/2014, de 27 de gener, de mesures fiscals, administratives, financeres i del sector públic. Article 179. Modificació de la Llei 5/2003.
- Llei 6/1998, de 30 de març, forestal de Catalunya.
- Ordre del 9 d'abril de 1964, de l'Ordenança general de seguretat i higiene en el treball.

El contractista té l'obligació de complir totes les instruccions, plecs o normes de qualsevol índole promulgades per l'Administració de l'Estat, de l'Autonomia, de l'Ajuntament i d'altres organismes competents que tinguin aplicació en les feines que s'han de fer, tant si s'esmenten com si no a la relació anterior, i el director d'obra és qui decidirà resoldre qualsevol discrepància que hi pugui haver respecte del que disposa aquest plec.

3.3. Descripció general de les obres

La descripció de les operacions de què consta l'obra s'han agrupat segons les diferents fases del procés d'execució.

3.3.1. Replanteig

El contractista, conjuntament amb el director de l'obra, ha de marcar sobre el terreny els límits de les

zones de treball, excepte quan els límits siguin clars, que no és necessari, els arbres que s'han de respectar d'acord amb els criteris que s'estableixen a continuació, així com també els punts on s'ha d'apilar la fusta extreta, si escau. Les marques sobre el terreny i els arbres han de ser clarament visibles per als operaris i no han d'originar confusions.

El contractista, conjuntament amb el director de l'obra, ha de marcar sobre el terreny els carregadors i les vies de servei.

Criteris per al marcatge dels arbres que cal respectar:

a) La distribució dels peus després de la tallada d'arbres ha de complir els criteris de prevenció següents, tal com s'ha definit anteriorment:

- Fracció de cabuda de coberta de l'estrat arbori inferior al 35 %
- Distribució homogènia dels peus restants
- Espai mínim entre troncs de 6 metres
- Evitar la continuïtat horitzontal entre capçades

b) Excepcionalment es poden respectar exemplars d'especial interès, així com grups d'arbres, sempre que la distància horitzontal de la capçada o grup de capçades a la capçada de l'arbre més proper sigui superior a 5 metres.

c) L'elecció dels peus que cal respectar ha de deixar de banda tots els peus a la franja de 5 metres d'amplada que limita amb les parcel·les edificades, també aquells arbres que tinguin la capçada parcialment dins d'aquesta franja de 5 metres i que no es puguin esporgar adequadament per evitar que envaeixin aquest espai, excepte en el supòsit esmentat en el punt anterior.

En parcel·les interiors, amb l'objecte d'evitar un incendi de capçades que es propagui per l'interior de la urbanització, els arbres adults (>a 15 cm de diàmetre), la copa dels quals sobrepassi el límit de les parcel·les, hauran de ser tallats.

d) Criteris de selecció:

- Prioritzar la permanència d'espècies de baixa inflamabilitat:
 - *Olea europaea*
 - *Prunus avium*
 - *Buxus sempervirens*
 - *Pistacea lentiscus*
 - *Pistacea terebintus*
 - *Rhamnus alaternus*
 - *Hedera helix*
 - *Daphne gnidium*
 - *Ruscus aculeatus*
 - *Rubia peregrina*
 - *Smilax aspera*
 - *Viburnum tinus*
 - *Quercus sp.*
 - *Juniperus communis*
 - *Arbutus unedo*

- *Rhamnus lyciodes*
 - *Ononis tridentata*
 - *Osyris alba*
 - *Halimium sp.*
 - *Atriplex halimus*
 - *Tamarix sp.*
- Les espècies exòtiques no s'han de tallar i, a més a més, se n'ha de notificar la ubicació a la Diputació de Girona. A continuació s'enumeren les espècies afectades:
 - *Acacia dealbata*
 - *Ailanthus altissima*
 - *Cortaderia selloana*
 - *Robinia pseudoacacia*
 - *Euonymus japonicus*
 - *Cotoneaster sp.*
 - No prioritzar les espècies que continguin olis essencials i altres compostos orgànics volàtils i altament inflamables.
 - Prioritzar les espècies que mantenen les fulles verdes i un alt contingut hídric en els teixits durant l'estiu, les que presenten una relació més petita de superfície/volum (plantes d'estructura compacta) i les que generen poques restes fines.
 - Afavorir les espècies les fulles i les restes de les quals es descomponen amb més rapidesa.
 - Afavorir les espècies amb fusta densa i una alta capacitat calòrica, que necessiten absorbir una gran quantitat de calor abans d'encendre's.
 - En el cas d'haver de triar entre arbres d'una mateixa espècie, afavorir aquells que presentin un port més bo i un diàmetre més gran, així com un bon estat sanitari.

3.3.2. Obertura de vials de servei

El disseny de l'obra ha de seguir els criteris següents:

- L'amplada mínima de la via ha de ser de 3 metres.
- Els talussos finals han de tenir un pendent final màxim que dependrà del substrat existent:
 - Substrats francs: el pendent dels talussos no ha de superar els 45°
 - Substrats rocosos: el pendent dels talussos no ha de superar els 80°
- El pendent d'accés màxim de la via ha de ser del 13 %.
- Els revolts han de tenir un radi interior mínim de 5 metres i un radi exterior mínim de 9 metres.
- El pendent transversal ha de ser entre l'1,5 i el 3 % per afavorir el drenatge de la plataforma.
- S'han de construir trenques de drenatge amb l'objectiu de garantir el drenatge de l'aigua de la plataforma. Consisteixen en una franja ondulada transversal a la via, del mateix material del ferm. S'han de construir amb una depressió seguida d'una elevació en el sentit descendent de la via. Aquestes trenques han de complir els criteris següents:
 - Tant l'elevació com la depressió han de tenir una alçada màxima de 20 cm.
 - La longitud mínima del conjunt en la direcció de la via (depressió + elevació) no ha de ser inferior a 4 metres.
 - La direcció de la trenca ha de ser transversal a la direcció de la via, encara que lleugerament obliqua, per afavorir el drenatge.
 - En cap cas la distància entre dues trenques contigües pot superar els valors següents, en funció del pendent d'accés de la via:
 - Distància màxima entre trenques de 75 metres per pendent d'accés inferiors al 5 %
 - Distància màxima entre trenques de 50 metres per pendent d'accés entre un 5 i un 10 %

- Distància màxima entre trenques de 25 metres per pendent d'accés superiors a un 10 %

3.3.3. Tallada, desbrancament i trossejament d'arbres *in situ*

Cal tallar, desbrancar i trossejar els arbres amb les consideracions següents segons (Decret 64/95):

- Arranar la soca tant com es pugui
- Desbrancament complet
- Trossejament en trosses d'1 metre fins a 6 cm en punta prima
- En el cas que els arbres puguin ser objecte d'aprofitament forestal, es trossejaran de la manera més adient per a cada producte i espècie.
- Les capçades dels aprofitaments forestals que no siguin retirades s'hauran de trossejar o triturar i ser esteses arran del sòl. En cap cas no es podrà deixar dins d'una franja de 20 metres d'amplada a banda i banda dels camins.

3.3.4. Apilament i extracció de la fusta

La fusta que pugui ser objecte d'un aprofitament forestal s'ha d'extreure per arrossegament amb cabrestant (ja sigui amb *skidder* o tractor) o en suspensió amb autocarregador. La fusta s'ha d'acumular en carregadors a peu dels vials.

La fusta que no sigui objecte d'aprofitament s'ha d'apilar als punts marcats en el límit interior dels espais. Si no s'hi ha marcat cap zona, les piles s'han de fer allunyades dels arbres romanents. En el cas dels recs, la fusta s'ha d'extreure de l'interior de la llera.

3.3.5. Quantificació de la fusta

La fusta objecte d'aprofitament forestal es cubicarà al carregador o es pesarà amb bàscula. Se n'ha de portar un registre on s'indiqui l'espècie, el producte, les tones o metres cúbics i el tram de franja d'on s'ha extret.

3.3.6. Poda dels arbres romanents

Es poden tots els arbres que s'han respectat fins a un terç de la seva altura i un mínim d'1,5 metres. Els talls s'han d'efectuar correctament, sense provocar-los ferides. No s'han de fer arran perquè els poden produir infeccions, ni tampoc massa lluny del coll de la branca. No s'han de podar les branques que generin una ferida de més d'un terç de la circumferència a l'altura del punt on s'uneixen amb el tronc.

3.3.7. Estassada i eliminació de restes (estassada a la memòria i els pressupostos)

S'ha d'eliminar tota la vegetació baixa i arbustiva, excepte en el cas que la cobertura arbòria sigui inferior al 10 %, en què es respectaran les espècies existents fins a un màxim del 15 % de cobertura total i de 150 soques/ha. En zones no arbrades es pot respectar una part de l'estrat herbaci i arbustiu, fins a un 35 % de cobertura.

Les restes s'han d'eliminar preferentment per extracció, tot i que una part també se'n pot eliminar una

part per trituració *in situ*. En el cas de trituració *in situ*, l'estat final admissible és de 15 cm de gruix de capa d'estella i l'estella ha de fer un màxim de 10 cm. També se'n pot fer una crema, però només els períodes en què la legislació vigent ho permeti. Com a norma general no s'ha de cremar amb condicions d'humitat ambiental molt baixa i vents forts.

3.3.8. Selecció de rebrots

S'han de seleccionar les soques d'olivera, alzina surera o alzina que s'hagin respectat. Es deixen els 2-3 tanyes de millors condicions.

3.3.9. Actuació en zones ACA

En zones detectades com a rieres, rius o torrenteres, el procediment d'actuació pot variar del marcat a la metodologia d'aquest document. Es tindran en compte les especificacions d'actuació marcades al manual "criteris tècnics per a l'execució de treballs de manteniment i conservació de lleres públiques" editat per l'ACA i les consideracions que aquesta administració imposi en la resposta a la obligada sol·licitud d'actuació que farà l'Ajuntament previa a l'inici de les obres. A més, es tindran en compte les consideracions del tècnic municipal així com les del director de l'obra.

3.4. Maquinària de les operacions

A continuació es fa una descripció de la maquinària i els materials que s'han d'utilitzar en cadascuna de les operacions de què consta la obra.

- Replanteig
Per marcar els arbres es recomana la utilització de pintures.
Per marcar els límits de la franja es recomana la utilització de cintes d'abalisament.
- Obertura de vials de servei
Retroexcavadora, bulldòzer o màquina giratòria de rodes.
- Tallada, desbrancament i trossejament d'arbres *in situ*
Els arbres s'han de tallar, desbrancar i trossejar *in situ* amb motoserra i cunyes, palanques i giradors, si escau.
- Apilament de la fusta i extracció de la fusta
L'apilament de la fusta s'ha de fer manualment amb l'ajuda de ganxos, pinces i arpis.
L'extracció s'ha de fer amb tractor, *skidder* o autocarregador.
- Poda dels arbres romanents
Es poden els arbres amb motoserra i podadora telescòpica, si escau.
L'extracció de la fusta s'ha de fer amb *skidder*, tractor o autocarregador.
- Estassada selectiva
S'ha d'eliminar tota la vegetació de manera manual amb motodesbrossadora i, puntualment, amb motoserra. A les zones on sigui possible, es pot utilitzar tractor agrícola equipat amb desbrossadora de cadenes o de braç, en funció de si són espais verds i recs o zones de seguretat de vials.

- Selecció de rebrots
Amb motodesbrossadora, motoserra i podall manegat.
- Apilament de restes
De manera manual i a mesura que avancen les operacions.
- Eliminació de restes
Crema quan les condicions meteorològiques ho permetin.
Trituració amb motodesbrossadora i motoserra o tractor.

El contractista està obligat, sota la seva responsabilitat, a proveir-se de totes les màquines, estris i mitjans auxiliars necessaris per executar les obres, en les condicions de qualitat, potència, capacitat de producció i en quantitat suficient per complir totes les condicions del contracte, així com a manejar-los, mantenir-los, conservar-los i utilitzar-los adequadament i correctament.

El contractista no pot reclamar si, en el curs dels treballs i per al compliment del contracte, es veu obligat a augmentar la importància de la maquinària, dels equips i dels mitjans auxiliars en qualitat, potència, capacitat de producció o en nombre, o a modificar-los respecte de les seves previsions.

Totes les despeses que s'originin per al compliment d'aquest article es consideren incloses en els preus de les unitats corresponents i, en conseqüència, no s'abonen separatament, malgrat s'indiqui expressament el contrari en algun document contractual.

3.5. Responsabilitat del contractista durant l'execució de les obres

El contractista és responsable en l'execució de les obres de tots els danys o perjudicis, directes o indirectes, que es puguin ocasionar a qualsevol persona, propietat o servei, públic o privat, com a conseqüència dels actes omesos o la negligència del personal a càrrec seu, o d'una organització deficient de les obres. Els serveis públics o privats que quedin malmesos s'han d'arreglar, a càrrec seu i a l'instant. Les persones que en resultin perjudicades han de ser compensades adequadament al seu càrrec.

Així mateix, el contractista és responsable de tots els objectes que es trobin o es descobreixin durant l'execució de les obres. Ha de donar compte immediatament de les troballes a l'enginyer que se n'encarregui i les ha de posar sota la seva custòdia. Sobretot, ha de prendre les mesures necessàries per evitar la contaminació dels rius, llacs i dipòsits d'aigua per efecte dels combustibles, olis, lligants o qualsevol altre component que pugui ser perjudicial.

3.6. Desenvolupament de les obres

El contractista començarà les obres, desenvolupant-les en la forma necessària perquè dins el període de Mínim 14 setmanes els treballs corresponents quedin executats i, en conseqüència, l'execució total es dugui a terme dins del termini exigint en el contracte.

L'Estudi Bàsic de Seguretat i Salut del present projecte preveu el nombre aproximat de persones a destinar a l'execució de l'obra, que hauran de tenir la formació adequada que garanteix el correcte desenvolupament de les operacions forestals previstes en aquest projecte, i que asseguri el compliment dels principis de prevenció de riscos establerts en la legislació vigent.

No es poden fer treballs entre el 15 de març i el 15 d'octubre, excepte que es disposi d'una autorització expressa i excepcional del director general de Medi Natural.

Els horaris de feina s'han de pactar amb els ajuntaments en cada cas, atès que es treballa a tocar d'habitatges.

En el cas d'eventuals piles de biomassa, han de tenir una altura màxima de 10 m i s'han d'extreure en un màxim de 30 dies des de la seva creació, exceptuant el període d'alt risc d'incendi, en què aquest termini es redueix a 15 dies.

4. ESTUDI BÀSIC DE SEGURETAT I SALUT

4.1. Objecte

4.2. Maquinària de les operacions

4.3. Identificació i relació de riscos professionals per operació

- 4.3.1. Moviments de terres
- 4.3.2. Tallada, desbrancament, poda i trossejament d'arbres *in situ*
- 4.3.3. Apilament de la fusta
- 4.3.4. Extracció de la fusta
- 4.3.5. Estassada del sotabosc i selecció de rebrots
- 4.3.6. Apilament de restes
- 4.3.7. Crema de restes
- 4.3.8. Risc de danys a tercers

4.4. Eliminació i prevenció de riscos professionals

- 4.4.1. Proteccions personals
- 4.4.2. Proteccions col·lectives
- 4.4.3. Formació
- 4.4.4. Instal·lacions i serveis mèdics
- 4.4.5. Prevenció de danys a tercers

4.5. Plec de condicions

- 4.5.1. Condicions dels mitjans de protecció
- 4.5.2. Serveis de prevenció
- 4.5.3. Pla de seguretat i salut en el treball
- 4.5.4. Coordinador en matèria de seguretat i salut
- 4.5.5. Instal·lacions mèdiques
- 4.5.6. Disposicions legals d'aplicació

4. Estudi bàsic de seguretat i salut laboral

4.1. Objecte de l'estudi

Aquest estudi estableix, durant el procés d'execució de les obres de reducció de la densitat d'arbrat i d'estassada del sotabosc de la franja de protecció de les urbanitzacions, les instal·lacions, les edificacions aïllades i els nuclis urbans, i de les parcel·les interiors les previsions pel que fa a la prevenció de riscos d'accidents laborals i malalties professionals; de riscos derivats dels treballs de reparació, conservació i manteniment, i de les instal·lacions preceptives d'higiene i benestar dels treballs.

Ha de servir per donar unes directrius bàsiques a l'empresa executora a l'hora de portar a terme les seves obligacions en el camp de la prevenció de riscos professionals, i n'ha de facilitar el desenvolupament, sota el control de la direcció facultativa, d'acord amb el Reial decret 1627/1997, de 24 d'octubre, pel qual s'estableixen les disposicions mínimes de seguretat i salut en les obres de construcció.

4.2. Característiques de l'obra

Per tal d'assolir els objectius i els criteris de prevenció plantejats en la memòria del present projecte, l'obra es divideix en de manera genèrica en les següents fases:

- Replanteig
- Tallada d'arbres
- Poda inferior dels arbres que no es tallen
- Arrossegament dels arbres tallats i desbrancatge
- Estassada i trituració del sotabosc
- Trituració de les restes vegetals

Termini d'execució

Es preveu un termini aproximat de Mínim 14 setmanes. Aquest càlcul es fa sobre una previsió d'un nombre aproximat de 3 persones per a l'execució de l'obra. Amb la formació adequada per executar cadascuna de les fases i per assegurar el compliment dels principis de riscos estables en la legislació vigent.

4.3. Maquinària de les operacions

A continuació es fa una descripció de la maquinària i els materials que s'han d'utilitzar en cadascuna de les operacions de què consta l'obra.

- Replanteig
Per marcar els arbres es recomana la utilització de pintures.
Per marcar els límits de la franja es recomana la utilització de cintes d'abalisament.
- Obertura de vials de servei
Retroexcavadora, bulldòzer o màquina giratòria de rodes.
- Tallada, desbrancament i trossejament d'arbres *in situ*

Els arbres s'han de tallar, desbrancar i trossejar *in situ* amb motoserra i cunyes, palanques i giradors, si escau.

- Apilament de la fusta i extracció de la fusta
L'apilament de la fusta s'ha de fer manualment amb l'ajuda de ganxos, pinces i arpis. L'extracció s'ha de fer amb tractor, *skidder* o autocarregador.
- Podar dels arbres romanents
Es poden els arbres amb motoserra i podadora telescòpica, si escau. L'extracció de la fusta s'ha de fer amb *skidder*, tractor o autocarregador.
- Estassada selectiva
S'ha d'eliminar tota la vegetació de manera manual amb motodesbrossadora i, puntualment, amb motoserra. A les zones on sigui possible, es pot utilitzar tractor agrícola equipat amb desbrossadora de cadenes o de braç, en funció de si són espais verds i recs o zones de seguretat de vials.
- Selecció de rebrots
Amb motodesbrossadora, motoserra i podall manegat.
- Apilament de restes
De manera manual i a mesura que avancen les operacions.
- Eliminació de restes
Crema quan les condicions meteorològiques ho permetin.
Trituració amb motodesbrossadora i motoserra o tractor.

4.4. Identificació i relació de riscos professionals per operació

A continuació s'indiquen els riscos professionals de cadascuna de les operacions definides al projecte de franja exterior de protecció.

4.4.1. Moviments de terres

- Col·lisió de màquines o vehicles
- Bolcades de màquines i vehicles
- Interferències amb instal·lacions de subministrament, especialment amb la xarxa elèctrica
- Atropellaments per màquines o vehicles
- Vibracions
- Relliscades en pujar o baixar
- Soroll

4.4.2. Tallada, desbrancament, poda i trossejament d'arbres *in situ*

- Picades i talls
- Cops i ensopegades
- Caiguda d'arbres
- Sobreesforços per posicions incorrectes
- Projecció de partícules als ulls
- Soroll

4.4.3. Apilament de la fusta

- Picades
- Cops i ensopegades

- Sobreesforços per posicions incorrectes

4.4.4. Extracció de la fusta

- Col·lisió de màquines o vehicles
- Bolcades de màquines i vehicles
- Interferències amb instal·lacions de subministrament, especialment amb la xarxa elèctrica
- Picades i talls
- Atropellaments per màquines o per la càrrega
- Relliscades en pujar o baixar
- Cops i ensopegades
- Sobreesforços per posicions incorrectes
- Projecció de partícules
- Soroll

4.4.5. Estassada del sotabosc i selecció de rebrots

- Col·lisió de màquines o vehicles
- Bolcades de màquines i vehicles
- Interferències amb instal·lacions de subministrament, especialment amb la xarxa elèctrica
- Atropellaments per màquines o per la càrrega
- Relliscades en pujar o baixar
- Picades i talls
- Cops i ensopegades
- Projecció de partícules
- Soroll
- Sobreesforços per posicions incorrectes

4.4.6. Apilament de restes

- Picades
- Cops i ensopegades
- Sobreesforços per posicions incorrectes

4.4.7. Crema de restes

- Cremades
- Picades
- Cops i ensopegades

4.4.8. Risc de danys a tercers

- Caiguda d'arbres sobre persones, instal·lacions de cablejat, edificacions i vehicles
- Projecció de partícules
- Incendi

4.5. Eliminació i prevenció de riscos professionals

A continuació s'indiquen les mesures de prevenció de riscos professionals en funció de la maquinària utilitzada.

4.5.1. Proteccions personals

Maquinària d'excavacions

- Maquinària amb senyal acústic de marxa enrere
- Cinturons antivibradors
- Senyal indicatiu de prohibit situar-se dins el radi d'acció de la màquina

Tractor, skidder o autocarregador

- Cabines de tipus ROPS i FOPS, i proteccions OPS en el cas de l'autocarregador
- Cables homologats amb càrregues de trencament certificades
- Els ganxos que s'utilitzin sempre han de portar pestell de seguretat
- Maquinària amb senyal acústic de marxa enrere
- Respectar una distància de seguretat de les persones igual a dues vegades la longitud màxima d'extensió del cable més la longitud de la càrrega
- Senyal indicatiu de prohibit situar-se dins el radi d'acció de la màquina

Motoserra i podadora telescòpica

- Casc complet, amb protecció per als ulls i les orelles
- Guants antilliscants i de material resistent, amb reforç a la part posterior de la mà esquerra (per als trencaments de cadena)
- Botes de seguretat amb sola antilliscant i punta d'acer
- Protectors per a les cames fets de material antitalls de fibres que puguin bloquejar la cadena
- Roba còmoda i resistent adequada per treballar a l'aire lliure

Motodesbrossadora

- Casc complet, amb protecció per als ulls i les orelles
- Guants antilliscants i de material resistent, amb reforç a la part posterior de la mà esquerra (per als trencaments de cadena)
- Botes de seguretat amb sola antilliscant i punta d'acer
- Protectors per a les cames fets de material antitalls de fibres que puguin bloquejar la cadena.
- Roba còmoda i resistent adequada per treballar a l'aire lliure

Mesures especials per a l'ús de tràctel

Equipament

- Cal assegurar-se que tota la roba, els cables, les politges, rodets, estrops i la resta d'elements accessoris són adequats per fer el treball.
- Abans de començar el treball s'ha de comprovar que es disposa de tots els components del sistema de cable i dels elements auxiliars.
- Cal assegurar-se que tots els elements del sistema de cable són compatibles, especialment els relacionats amb la càrrega, i que tots els dispositius de seguretat estan ben ajustats.
- Cal examinar detalladament l'equip i no utilitzar-lo si està danyat.
- Tots els equips s'han d'utilitzar d'acord amb la normativa del fabricant.

Elecció dels ancoratges

- Trieu punts d'ancoratge que siguin resistents i que permetin una distància de seguretat suficient entre l'operari i l'arbre que s'ha de tallar.
- La tria curosa dels punts d'ancoratge i de la posició final del cable asseguruen el màxim rendiment del sistema.
- La soca o punt d'ancoratge s'ha de reforçar quan es consideri necessari.
- Els mecanismes de càrrega haurien de disposar d'estrops per prevenir esquinços i ruptures.

- Els dispositiu d'ancoratge han de ser compatibles amb el sistema de cablejat.

El sistema de cablejat

- El cable ha d'estar lliure d'obstacles i ha de lliscar perfectament per les politges intermèdies i el torn.
- Cal revisar l'estructura de l'arbre i triar la posició més adequada per situar l'estrop.
- En algunes ocasions, per assegurar la seguretat dels treballadors cal desviar la direcció de tracció.
- Quan el cable actui directament des del torn fins a l'arbre que s'ha de tallar, la distància mínima de seguretat entre ambdós ha de ser del doble de l'altura de l'arbre.
- Abans de començar les operacions de tallada, cal assegurar-se que el cable està perfectament subjecte a un estrop col·locat al voltant del tronc i a una altura suficientment elevada per poder guiar la maniobra i dirigir la caiguda cap al costat triat.

4.5.2. Proteccions col·lectives

- Senyals de trànsit a les vies afectades.
- Senyals de seguretat.
- Cinta d'abalisament.
- Per fer els treballs de tallada i trituració o desbrossament, les màquines s'han d'equipar amb dues motxilles de 18 litres d'aigua convenientment subjectades.
- Els talussos s'han de senyalitzar adequadament. Si tenen una profunditat més gran d'1,50 metres, s'han d'estudiar les possibles alteracions del terreny abans de començar l'excavació.
- Al voltant de línies elèctriques no es pot treballar amb maquinària la part més sortint de la qual pugui quedar a menys de dos metres d'aquestes línies, excepte si el corrent elèctric està tallat. En aquest cas és necessari curtcircuitar la línia i posar-la a terra mitjançant una presa de terra de coure de trenta-cinc mil·límetres quadrats de secció mínima, connectada amb una pica ben humida.
- Si la línia té més de 50 kV, l'aproximació màxima és de quatre metres.
- Pòrtics protectors de línies elèctriques en la circulació de maquinària sota aquestes línies.
- S'han d'inspeccionar les zones on puguin produir-se fissures, esquerdes, erosions, eixamplaments, embalsams, etc., per si fos necessari prendre mesures, independentment de la seva correcció, si escau.
- Les pistes, cruïlles i incorporacions a vies públiques s'han de senyalitzar segons la normativa vigent. Qualsevol senyalització que afecti la via pública s'ha d'autoritzar per la direcció de l'obra.
- El personal que treballi en els enllaços i cruïlles ha de fer servir armilles reflectants sempre que sigui necessari.
- De manera general, s'han de senyalitzar els talls i s'ha de recordar la necessitat d'ordre i neteja.

4.5.3. Formació

En la contractació de cada treballador i periòdicament, se'ls ha d'informar de les mesures de seguretat i salut que han d'adoptar en el treball, com també que estan obligats a complir-les.

Abans de començar el treball s'ha de comprovar que cada operari conegui perfectament l'ús de les eines, estris i maquinària que se li proporcionin, i que els utilitza sense perill per a si mateix i per a les persones de l'entorn.

4.5.4. Instal·lacions i serveis mèdics

- Farmaciola
Cal disposar d'una farmaciola que contingui el material especificat en l'Ordenança general de seguretat i higiene en el treball.
- Assistència a accidentats
A l'obra, s'ha d'informar de l'emplaçament dels diferents centres mèdics als quals han de traslladar-se els accidentats per poder rebre una atenció més ràpida i efectiva.
És molt convenient que es disposi d'una llista de telèfons i adreces dels centres assignats per a urgències, ambulàncies, taxis, etc., a l'obra i en un lloc ben visible, per garantir un transport ràpid dels accidentats als centres d'assistència.

4.5.5. Prevenció de danys a tercers

S'han de senyalitzar els accessos a l'obra d'acord amb la normativa vigent. S'han de col·locar cartells que hi prohibeixen l'entrada de persones i vehicles aliens.

4.6. Plec de condicions

4.6.1. Condicions dels mitjans de protecció

Totes les peces de protecció personal o elements de protecció col·lectiva han de tenir un període de vida útil fixat, i s'han de rebutjar quan finalitzi.

Quan per les circumstàncies de treball es produeixi un deteriorament més ràpid en una determinada peça o equip, s'ha de reposar independentment de la durada prevista o de la data de lliurament.

Tota peça o equip de protecció que hagi sofert un tracte límit, és a dir, el màxim pel qual ha estat concedit (per exemple, per un accident) s'ha de rebutjar i reposar de seguida.

Aquelles peces que pel seu ús hagin adquirit més amplitud o toleràncies de les admeses pel fabricant, s'han de reposar immediatament.

L'ús d'una peça o d'un equip de protecció mai no ha de representar un risc en si mateix.

Proteccions personals

Totes les peces de protecció personal o elements de protecció col·lectiva han de tenir un període de vida útil fixat, i s'han de rebutjar quan finalitzi.

Quan per les circumstàncies de treball es produeixi un deteriorament més ràpid en una determinada peça o equip, s'ha de reposar independentment de la durada prevista o data de lliurament.

Tota peça o equip de protecció que hagi sofert un tracte límit, és a dir, el màxim pel qual ha estat concedit (per exemple, per un accident) s'ha de rebutjar i reposar de seguida.

Aquelles peces que pel seu ús hagin adquirit més amplitud o toleràncies de les admeses pel fabricant, s'han de reposar immediatament.

L'ús d'una peça o d'un equip de protecció mai no ha de representar un risc en si mateix.

Proteccions col·lectives

- Senyals de seguretat
Han d'estar d'acord amb la normativa vigent, el Reial decret 1403/1986, de 9 de maig (BOE núm. 162, de 8 de juliol).

S'han de disposar sobre suports o adossats a murs, pilars, màquines, etc., de forma que siguin resistents a l'acció del vent i/o a les topades accidentals, i no suposin en si mateixos un perill per als treballadors o tercers.

- Senyalització provisional de l'obra (trànsit)

Està regulada per la Instrucció 8-3 IC sobre la senyalització d'obres. Els croquis de senyalització han d'estar autoritzats per la direcció facultativa.

- Topalls de desplaçament de vehicles

Es poden fer amb un parell de taulons embridats, clavats al terreny per mitjà de rodons, o de qualsevol altra manera eficaç.

- Cables de subjecció del cinturó de seguretat, els seus ancoratges, suports i ancoratges de xarxes

Han de tenir prou resistència per suportar els esforços a què puguin estar sotmesos d'acord amb la seva funció protectora.

- Mitjans auxiliars de topografia

Aquests mitjans, com ara cintes, banderoles, mires, etc., han de ser dielèctrics a causa del risc d'electrocució.

4.6.2. Serveis de prevenció

Servei tècnic de seguretat i salut

L'empresa constructora ha de disposar de l'assessorament del coordinador en matèria de seguretat i salut, que ha de vetllar per la prevenció de riscos que puguin presentar-se durant l'execució dels treballs i assessorar el cap d'obra sobre les mesures de seguretat que cal adoptar.

Servei mèdic

L'empresa constructora ha de disposar d'un servei mèdic d'empresa propi o mancomunat.

4.6.3. Pla de seguretat i salut en el treball

El contractista ha de redactar un pla de seguretat i salut a partir d'aquest estudi.

El pla de seguretat i salut ha de ser aprovat, abans de l'inici de l'obra, pel coordinador en matèria de seguretat i salut. Quan no sigui necessària la designació del coordinador, la direcció facultativa n'ha d'assumir les funcions.

El pla de seguretat i salut ha de ser a l'obra, a disposició permanent de la direcció.

4.6.4. Coordinador en matèria de seguretat i salut

Quan en l'execució de l'obra intervingui més d'una empresa constructora, subcontractista i/o autònoms, el promotor ha de designar un coordinador en matèria de seguretat i salut durant l'execució de l'obra.

El coordinador en matèria de seguretat i salut durant l'execució de l'obra ha de coordinar l'aplicació dels principis generals de prevenció i de seguretat, i coordinar les activitats de l'obra per tal que els contractistes i, si s'escau, subcontractistes i/o autònoms apliquin de forma coherent i responsable els principis de l'acció preventiva recollits a l'article 15 de la Llei de prevenció de riscos laborals.

Ha d'aprovar el pla de seguretat i salut elaborat pel contractista, organitzar la coordinació d'activitats empresarials, coordinar les accions i funcions de control de l'aplicació correcta dels mètodes de treball i adoptar les mesures necessàries perquè només les persones autoritzades puguin accedir a l'obra.

La direcció facultativa ha d'assumir aquestes funcions quan la designació d'un coordinador en matèria de seguretat i salut no sigui necessària.

Vigilants de seguretat i Comitè de Seguretat i Salut en el treball

L'empresa constructora ha de tenir nomenat o ha de nomenar un vigilant de seguretat que ha de ser, o un tècnic del Servei Tècnic de Seguretat i Salut o un monitor de seguretat o socorrista. En tot cas, ha de ser una persona degudament preparada en aquesta matèria. El vigilant de seguretat ha de:

- Promoure l'interès o la cooperació dels operaris pel que fa a la seguretat i la salut en el treball.
- Comunicar per ordre jeràrquic o, en el seu defecte, directament a l'empresari, les situacions de perill que puguin produir-se en qualsevol lloc de treball, i proporcionar les mesures que, a judici seu, puguin adoptar-se.
- Examinar les condicions relatives a l'ordre, neteja, ambient, instal·lacions, màquines, eines, etc. i comunicar a l'empresa l'existència de riscos que puguin afectar la vida o la salut dels treballadors, amb l'objectiu que es posin en pràctica les mesures de prevenció oportunes.
- Prestar, com qualsevol monitor de seguretat o socorrista, els primers auxilis en els accidents. També ha de prendre les mesures oportunes, en cas necessari, perquè els accidentats rebin l'assistència sanitària immediata que el seu estat o situació requereixi.

Les funcions del vigilant de seguretat han de ser compatibles amb les que normalment desenvolupa a l'empresa.

4.6.5. Instal·lacions mèdiques

La farmaciola s'ha de revisar mensualment i s'hi ha de reposar immediatament el material consumit.

4.6.6. Disposicions legals d'aplicació

Com que les normes aplicables a la seguretat i la salut en el treball són tan variades i àmplies, en l'execució de les obres s'han d'establir els principis que segueixen. En cas de diferència o discrepància, predomina la de major rang jurídic, i la més moderna sobre la més antiga.

Són de compliment obligat totes les disposicions que segueixen:

- Disposicions mínimes de seguretat i salut en les obres de construcció (Reial decret 1627/1997, de 24 d'octubre) (BOE 25-10-1997)
- Reglament dels serveis de prevenció (Reial decret 39/1997, de 17 de gener)
- Llei de prevenció de riscos laborals (Llei 31/1995, de 8 de novembre)
- Reglament de seguretat en les màquines (Reial decret 1495/1986, de 25 de maig) (BOE 21-07-1986)
- Norma sobre senyalització de seguretat als centres locals de treball (Reial decret 1403/1986, 9 de maig) (BOE 08-07-1986)
- Estatut dels treballadors (Llei 8/1980, de 10 de març) (BOE 14-03-1980)
- Reglament d'aparells elevadors per a obres (OM 23-05-1977) (BOE 17-06-1977)
- Homologació de mitjans de protecció personal dels treballadors (Normes tècniques reglamentàries NT) (BOE 29-05-1974)
- Reglamentació electrotècnica per a baixa tensió (Decret 2413/1972, 20 de setembre). Instruccions complementàries (OM 31-10-1973)
- Comitès de seguretat i higiene en el treball (Decret 423/1971, d'11 de març) (BOE 16-03-1971)
- Ordenança general de seguretat i higiene en el treball (OM 09-03-71) (BOE 16-03-1971)
- Pla Nacional de Seguretat i Higiene en el Treball (OM 09-03-1971) (BOE 11-03-1971)
- Ordenança de treball de la construcció, vidre i ceràmica (OM 28-08-1970) (BOE 5/7/8/9-09-1970)

- Reglament tècnic de línies elèctriques aèries d'alta tensió (Decret 3151/1968, de 28 de novembre)
- Reglament dels serveis mèdics d'empreses (OM 21-11-1959) (BOE 27-11-1959)
- Reglament de seguretat i higiene en el treball en la indústria de la construcció i obres públiques (OM 20-05-1952) (BOE 15-06-1952)
- Conveni col·lectiu provincial de la construcció
- Altres disposicions oficials relatives a la seguretat, la higiene i la medicina del treball que puguin afectar els treballadors que facin l'obra, tercers o el medi ambient.

I totes aquelles normes i reglaments en vigor durant l'execució de les obres que puguin no coincidir amb les vigents en el moment de la redacció d'aquest estudi.

5. ANNEXOS

Annex I. Valoració econòmica de les servituds legals.

L'article 3 de la Llei 5/2003, de 22 d'abril, de mesures de prevenció dels incendis forestals en les urbanitzacions, els nuclis de població, les edificacions i les instal·lacions situats en terrenys forestals diu:

1. *En els terrenys inclosos en la franja de protecció que regula l'article 3.1.a que no pertanyen a la urbanització, s'hi estableix una servitud forçosa per a accedir a aquesta i fer-hi els treballs de neteja necessaris.*
2. *L'accés als terrenys inclosos en la franja de protecció ha d'ésser durant el temps estrictament necessari per a la realització de treballs de neteja, que s'ha de fer pel punt menys perjudicial o incòmode per a les finques gravades i, si és compatible, pel punt més convenient per a les finques beneficiàries.*
3. *La servitud d'accés dóna dret a una indemnització a càrrec dels subjectes a què fa referència l'article 4.1 i 2, que consisteix en el valor de la part afectada de la finca servent i la reparació dels perjudicis que el pas pugui ocasionar.*

La Diputació de Girona ha elaborat una metodologia per calcular aquesta indemnització seguint la normativa vigent. Per a determinar el valor del sòl s'han tingut en compte diversos paràmetres a nivell de comarca i municipi que permeten recollir les diferències del territori i al mateix temps donar valors mitjans potencials vàlids per totes les finques afectades de la província de Girona. Aquests valors no responen a un peritatge específic de cada finca forestal sinó que s'estimen d'una manera massiva a partir d'uns criteris tècnics vàlids per a tota la província.

Els propietaris forestals afectats per la franja de protecció podran justificar que disposen d'un instrument de gestió forestal aprovat i vigent per l'administració competent i que l'estan executant d'acord al mateix; per calcular l'import de la indemnització es tindrà en compte el lucre cessant de la producció en base a les dades de l'instrument d'ordenació forestal. En aquest cas, el propietari forestal haurà de presentar una valoració de la finca realitzada per un facultatiu forestal.

La normativa que s'ha tingut en compte per calcular el valor del sòl és el Reial decret legislatiu 7/2015, de 30 d'octubre, pel qual s'aprova el text refós de la Llei del sòl i rehabilitació urbana, i el Reial decret 1492/2011, de 24 d'octubre, pel qual s'aprova el Reglament de valoracions de la Llei del sòl.

La metodologia consisteix en capitalitzar la renda anual o potencial de l'explotació i multiplicar el valor per un factor de correcció de localització.

Per a més informació, es pot consultar l'informe complet al web de la Diputació de Girona.

Valor del sòl estimat al municipi de Castell-Platja d'Aro = 0,30 €/m²
Percentatge d'afectació = 15% (segons sentència nº 132 del TSJ de Catalunya de 14 de febrer de 2011 (secció 2^a, recurs 351/2008))

L'import final de la indemnització es calcularà seguint la següent fórmula:

Superfície afectada (m2) x preu/m2 x percentatge d'afectació sobre el valor sòl afectat

=

Import de la indemnització.

Taula A1.1: Valoració econòmica per propietats cadastrals

Ref. Cadastral	Tram	Subtram	Municipi	Superfície (m ²)	Preu (€/m ²)	Afectació (15% sup. m ²)	Cost (€)
17053A00100006_R	292	a	Castell - Platja D Aro	163	0,30	24,4500	7,34
17053A00100006_R	290	a	Castell - Platja D Aro	1155	0,30	173,2500	51,98
17053A00100006_R	291	b	Castell - Platja D Aro	1564	0,30	234,6000	70,38
17053A00100007_R	160	e	Castell - Platja D Aro	2523	0,30	378,4500	113,54
17053A00100009_R	160	a	Castell - Platja D Aro	8140	0,30	1.221,0000	366,30
17053A00100012_R	159	a	Castell - Platja D Aro	1737	0,30	260,5500	78,17
17053A00100012_R	160	b	Castell - Platja D Aro	678	0,30	101,7000	30,51
17053A00100012_R	158	a	Castell - Platja D Aro	403	0,30	60,4500	18,14
17053A00100014_R	159	b	Castell - Platja D Aro	248	0,30	37,2000	11,16
17053A00100014_R	156	a	Castell - Platja D Aro	4789	0,30	718,3500	215,51
17053A00100014_R	153	a	Castell - Platja D Aro	398	0,30	59,7000	17,91
17053A00100014_R	155	a	Castell - Platja D Aro	248	0,30	37,2000	11,16
17053A00100014_R	157	a	Castell - Platja D Aro	4504	0,30	675,6000	202,68
17053A00100014_R	154	a	Castell - Platja D Aro	1091	0,30	163,6500	49,10
17053A00100014_R	158	b	Castell - Platja D Aro	3820	0,30	573,0000	171,90
17053A00100015_R	165	g	Castell - Platja D Aro	1558	0,30	233,7000	70,11
17053A00100015_R	153	b	Castell - Platja D Aro	3578	0,30	536,7000	161,01
17053A00100015_R	164	d	Castell - Platja D Aro	200	0,30	30,0000	9,00
17053A00100015_R	163	a	Castell - Platja D Aro	3341	0,30	501,1500	150,35
17053A00100015_R	162	a	Castell - Platja D Aro	5831	0,30	874,6500	262,40
17053A00100018_R	165	c	Castell - Platja D Aro	5805	0,30	870,7500	261,23
17053A00100054_R	288	a	Castell - Platja D Aro	1702	0,30	255,3000	76,59

17053A00100054_R	290	b	Castell - Platja D Aro	497	0,30	74,5500	22,37
17053A00100054_R	289	a	Castell - Platja D Aro	2110	0,30	316,5000	94,95
17053A00109000_X	273	j	Castell - Platja D Aro	1633	0,30	244,9500	73,49
17053A00109000_X	273	k	Castell - Platja D Aro	469	0,30	70,3500	21,11
17053A00109000_X	195	a	Castell - Platja D Aro	243	0,30	36,4500	10,94
17053A00109000_X	288	b	Castell - Platja D Aro	637	0,30	95,5500	28,67
17053A00109000_X	292	b	Castell - Platja D Aro	3239	0,30	485,8500	145,76
17053A00109000_X	268	c	Castell - Platja D Aro	238	0,30	35,7000	10,71
17053A00109000_X	165	b	Castell - Platja D Aro	211	0,30	31,6500	9,50
17053A00109000_X	291	a	Castell - Platja D Aro	12	0,30	1,8000	0,54
17053A00109000_X	301	a	Castell - Platja D Aro	5296	0,30	794,4000	238,32
17053A00109000_X	299	a	Castell - Platja D Aro	3158	0,30	473,7000	142,11
17053A00109000_X	297	a	Castell - Platja D Aro	3777	0,30	566,5500	169,97
17053A00109000_X	164	c	Castell - Platja D Aro	26573	0,30	3.985,9500	1.195,79
17053A00109000_X	295	a	Castell - Platja D Aro	681	0,30	102,1500	30,65
17053A00109000_X	296	a	Castell - Platja D Aro	1293	0,30	193,9500	58,19
17053A00109000_X	294	a	Castell - Platja D Aro	824	0,30	123,6000	37,08
17053A00109000_X	290	d	Castell - Platja D Aro	18	0,30	2,7000	0,81
17053A00109000_X	160	d	Castell - Platja D Aro	4301	0,30	645,1500	193,55
17053A00109000_X	163	b	Castell - Platja D Aro	910	0,30	136,5000	40,95
17053A00109000_X	162	b	Castell - Platja D Aro	81	0,30	12,1500	3,65
17053A00109000_X	298	b	Castell - Platja D Aro	13076	0,30	1.961,4000	588,42
17053A00109000_X	300	a	Castell - Platja D Aro	3011	0,30	451,6500	135,50
17053A00109000_X	289	c	Castell - Platja D Aro	763	0,30	114,4500	34,34
17053A00109000_X	293	b	Castell - Platja D Aro	5150	0,30	772,5000	231,75
17053A00200005_R	274	c	Castell - Platja D Aro	237	0,30	35,5500	10,67
17053A00200006_R	273	a	Castell - Platja D Aro	24174	0,30	3.626,1000	1.087,83
17053A00200006_R	274	b	Castell - Platja D Aro	4090	0,30	613,5000	184,05
17053A00200007_R	273	g	Castell - Platja D Aro	1576	0,30	236,4000	70,92
17053A00200007_R	269	a	Castell - Platja D Aro	977	0,30	146,5500	43,97
17053A00200007_R	270	a	Castell - Platja D Aro	8003	0,30	1.200,4500	360,14
17053A00200007_R	271	a	Castell - Platja D Aro	1991	0,30	298,6500	89,60
17053A00200007_R	272	a	Castell - Platja D Aro	1892	0,30	283,8000	85,14

17053A00200008_R	273	l	Castell - Platja D Aro	4900	0,30	735,0000	220,50
17053A00200008_R	268	d	Castell - Platja D Aro	2545	0,30	381,7500	114,53
17053A00200008_R	269	c	Castell - Platja D Aro	3696	0,30	554,4000	166,32
17053A00200009_R	273	j	Castell - Platja D Aro	393	0,30	58,9500	17,69
17053A00200050_R	273	m	Castell - Platja D Aro	964	0,30	144,6000	43,38
17053A00200051_R	273	e	Castell - Platja D Aro	1318	0,30	197,7000	59,31
17053A00200052_R	273	f	Castell - Platja D Aro	1164	0,30	174,6000	52,38
17053A00200061_R	276	a	Castell - Platja D Aro	1161	0,30	174,1500	52,25
17053A00200061_R	274	a	Castell - Platja D Aro	3933	0,30	589,9500	176,99
17053A00400002_R	195	b	Castell - Platja D Aro	3514	0,30	527,1000	158,13
17053A00400002_R	192	c	Castell - Platja D Aro	2079	0,30	311,8500	93,56
17053A00400002_R	194	a	Castell - Platja D Aro	7678	0,30	1.151,7000	345,51
17053A00400002_R	197	c	Castell - Platja D Aro	3030	0,30	454,5000	136,35
17053A00400002_R	193	a	Castell - Platja D Aro	4334	0,30	650,1000	195,03
17053A00400024_R	197	d	Castell - Platja D Aro	1225	0,30	183,7500	55,13
17053A00400035_R	197	e	Castell - Platja D Aro	9384	0,30	1.407,6000	422,28
17053A00409000_X	192	b	Castell - Platja D Aro	7960	0,30	1.194,0000	358,20
2112101EG0321A_U	278	a	Castell - Platja D Aro	3214	0,30	482,1000	144,63
2112101EG0321A_U	277	a	Castell - Platja D Aro	1364	0,30	204,6000	61,38
2112101EG0321A_U	276	b	Castell - Platja D Aro	4108	0,30	616,2000	184,86
2507408EG0320H_U	273	b	Castell - Platja D Aro	321	0,30	48,1500	14,45
2809102EG0320H_U	273	c	Castell - Platja D Aro	2	0,30	0,3000	0,09
2816110EG0321F_U	290	c	Castell - Platja D Aro	43	0,30	6,4500	1,94
2816110EG0321F_U	289	b	Castell - Platja D Aro	158	0,30	23,7000	7,11
2908901EG0320H_U	273	d	Castell - Platja D Aro	745	0,30	111,7500	33,53
2908903EG0320H_U	273	i	Castell - Platja D Aro	623	0,30	93,4500	28,04
2916301EG0321F_U	293	a	Castell - Platja D Aro	5	0,30	0,7500	0,23
3103201EG0330C_U	268	e	Castell - Platja D Aro	402	0,30	60,3000	18,09
3103206EG0330C_U	268	a	Castell - Platja D Aro	548	0,30	82,2000	24,66
3104914EG0330C_U	268	b	Castell - Platja D Aro	281	0,30	42,1500	12,65
3104914EG0330C_U	269	b	Castell - Platja D Aro	33	0,30	4,9500	1,49
3113501EG0331C_U	298	c	Castell - Platja D Aro	1332	0,30	199,8000	59,94
3113504EG0331C_U	298	a	Castell - Platja D Aro	2	0,30	0,3000	0,09

3201808EG0330A_U	197	a	Castell - Platja D Aro	124	0,30	18,6000	5,58
3201809EG0330A_U	197	f	Castell - Platja D Aro	160	0,30	24,0000	7,20
3205905EG0330E_U	196	c	Castell - Platja D Aro	73	0,30	10,9500	3,29
3406917EG0330E_U	196	d	Castell - Platja D Aro	200	0,30	30,0000	9,00
3406925EG0330E_U	195	c	Castell - Platja D Aro	984	0,30	147,6000	44,28
3406925EG0330E_U	196	b	Castell - Platja D Aro	11071	0,30	1.660,6500	498,20
3406925EG0330E_U	197	b	Castell - Platja D Aro	495	0,30	74,2500	22,28
3406930EG0330E_U	196	a	Castell - Platja D Aro	4030	0,30	604,5000	181,35
4007901EG0340G_U	192	e	Castell - Platja D Aro	131	0,30	19,6500	5,90
4007902EG0340G_U	192	a	Castell - Platja D Aro	136	0,30	20,4000	6,12
4010303EG0341A_U	164	b	Castell - Platja D Aro	4	0,30	0,6000	0,18
4017306EG0341G_U	159	c	Castell - Platja D Aro	495	0,30	74,2500	22,28
4017306EG0341G_U	160	c	Castell - Platja D Aro	2053	0,30	307,9500	92,39
4308609EG0340G_U	166	a	Castell - Platja D Aro	1284	0,30	192,6000	57,78
4409108EG0340G_U	192	d	Castell - Platja D Aro	1	0,30	0,1500	0,05
4410301EG0341A_U	165	d	Castell - Platja D Aro	431	0,30	64,6500	19,40
4410302EG0341A_U	165	a	Castell - Platja D Aro	127	0,30	19,0500	5,72
4410303EG0341A_U	165	f	Castell - Platja D Aro	175	0,30	26,2500	7,88
4410305EG0341A_U	164	a	Castell - Platja D Aro	4	0,30	0,6000	0,18
4410306EG0341A_U	165	e	Castell - Platja D Aro	1037	0,30	155,5500	46,67
Mas Nou / Mas Semi (0486_079)						40.513,6500	12.154,10
17053A00100026_R	336	a	Castell - Platja D Aro	4746	0,30	711,9000	213,57
17053A00100026_R	335	a	Castell - Platja D Aro	15126	0,30	2.268,9000	680,67
17053A00109000_X	256	b	Castell - Platja D Aro	16	0,30	2,4000	0,72
17053A00109000_X	254	a	Castell - Platja D Aro	219	0,30	32,8500	9,86
17053A00109000_X	255	c	Castell - Platja D Aro	13	0,30	1,9500	0,59
17053A00109000_X	232	d	Castell - Platja D Aro	1621	0,30	243,1500	72,95
17053A00109000_X	336	b	Castell - Platja D Aro	255	0,30	38,2500	11,48
17053A00109000_X	336	c	Castell - Platja D Aro	1006	0,30	150,9000	45,27
17053A00109000_X	335	b	Castell - Platja D Aro	3047	0,30	457,0500	137,12
17053A00109000_X	260	d	Castell - Platja D Aro	104	0,30	15,6000	4,68
17053A00109000_X	198	d	Castell - Platja D Aro	62	0,30	9,3000	2,79
17053A00109000_X	207	c	Castell - Platja D Aro	84	0,30	12,6000	3,78

17053A00109000_X	214	a	Castell - Platja D Aro	447	0,30	67,0500	20,12
17053A00109000_X	253	e	Castell - Platja D Aro	116	0,30	17,4000	5,22
17053A00109000_X	249	b	Castell - Platja D Aro	24	0,30	3,6000	1,08
17053A00109000_X	212	b	Castell - Platja D Aro	466	0,30	69,9000	20,97
17053A00109000_X	215	b	Castell - Platja D Aro	532	0,30	79,8000	23,94
17053A00200008_R	259	a	Castell - Platja D Aro	1284	0,30	192,6000	57,78
17053A00200008_R	258	b	Castell - Platja D Aro	712	0,30	106,8000	32,04
17053A00200012_R	256	g	Castell - Platja D Aro	427	0,30	64,0500	19,22
17053A00200012_R	258	c	Castell - Platja D Aro	651	0,30	97,6500	29,30
17053A00200014_R	256	e	Castell - Platja D Aro	1423	0,30	213,4500	64,04
17053A00200015_R	253	a	Castell - Platja D Aro	10	0,30	1,5000	0,45
17053A00200015_R	249	a	Castell - Platja D Aro	848	0,30	127,2000	38,16
17053A00200016_R	243	a	Castell - Platja D Aro	321	0,30	48,1500	14,45
17053A00200016_R	244	a	Castell - Platja D Aro	1027	0,30	154,0500	46,22
17053A00200017_R	247	d	Castell - Platja D Aro	1087	0,30	163,0500	48,92
17053A00200037_R	247	c	Castell - Platja D Aro	9	0,30	1,3500	0,41
17053A00200040_R	256	j	Castell - Platja D Aro	184	0,30	27,6000	8,28
17053A00200041_R	256	i	Castell - Platja D Aro	731	0,30	109,6500	32,90
17053A00200047_R	255	a	Castell - Platja D Aro	144	0,30	21,6000	6,48
17053A00200047_R	256	c	Castell - Platja D Aro	1866	0,30	279,9000	83,97
17053A00200054_R	258	d	Castell - Platja D Aro	201	0,30	30,1500	9,05
17053A00200056_R	256	d	Castell - Platja D Aro	109	0,30	16,3500	4,91
17053A00200058_R	258	a	Castell - Platja D Aro	731	0,30	109,6500	32,90
17053A00209000_X	256	f	Castell - Platja D Aro	179	0,30	26,8500	8,06
17053A00209000_X	255	b	Castell - Platja D Aro	50	0,30	7,5000	2,25
17053A00209005_X	253	b	Castell - Platja D Aro	116	0,30	17,4000	5,22
17053A00209006_X	247	e	Castell - Platja D Aro	87	0,30	13,0500	3,92
17053A00400035_R	198	a	Castell - Platja D Aro	2109	0,30	316,3500	94,91
17053A00400037_R	199	d	Castell - Platja D Aro	1021	0,30	153,1500	45,95
17053A00400037_R	198	e	Castell - Platja D Aro	927	0,30	139,0500	41,72
17053A00400038_R	199	c	Castell - Platja D Aro	1040	0,30	156,0000	46,80

17053A00400039_R	199	a	Castell - Platja D Aro	202	0,30	30,3000	9,09
17053A00400040_R	199	b	Castell - Platja D Aro	2077	0,30	311,5500	93,47
17053A00400040_R	200	a	Castell - Platja D Aro	1494	0,30	224,1000	67,23
17053A00400040_R	201	d	Castell - Platja D Aro	1098	0,30	164,7000	49,41
17053A00400041_R	203	a	Castell - Platja D Aro	1666	0,30	249,9000	74,97
17053A00400070_R	205	a	Castell - Platja D Aro	247	0,30	37,0500	11,12
17053A00400071_R	205	b	Castell - Platja D Aro	809	0,30	121,3500	36,41
17053A00400073_R	208	a	Castell - Platja D Aro	374	0,30	56,1000	16,83
17053A00400073_R	207	d	Castell - Platja D Aro	1216	0,30	182,4000	54,72
17053A00400116_R	205	c	Castell - Platja D Aro	222	0,30	33,3000	9,99
17053A00400138_R	201	c	Castell - Platja D Aro	174	0,30	26,1000	7,83
17053A00400147_R	211	a	Castell - Platja D Aro	47	0,30	7,0500	2,12
17053A00400148_R	212	a	Castell - Platja D Aro	373	0,30	55,9500	16,79
17053A00400148_R	211	b	Castell - Platja D Aro	104	0,30	15,6000	4,68
17053A00400152_R	205	d	Castell - Platja D Aro	617	0,30	92,5500	27,77
17053A00400155_R	210	a	Castell - Platja D Aro	482	0,30	72,3000	21,69
17053A00500011_R	237	a	Castell - Platja D Aro	281	0,30	42,1500	12,65
17053A00500012_R	237	b	Castell - Platja D Aro	320	0,30	48,0000	14,40
17053A00500014_R	232	b	Castell - Platja D Aro	665	0,30	99,7500	29,93
17053A00500029_R	232	c	Castell - Platja D Aro	291	0,30	43,6500	13,10
17053A00500041_R	232	a	Castell - Platja D Aro	421	0,30	63,1500	18,95
17053A00600057_R	228	a	Castell - Platja D Aro	82	0,30	12,3000	3,69
17053A00600057_R	227	b	Castell - Platja D Aro	171	0,30	25,6500	7,70
17053A00600059_R	327	a	Castell - Platja D Aro	1058	0,30	158,7000	47,61
17053A00600059_R	228	b	Castell - Platja D Aro	985	0,30	147,7500	44,33
17053A00600059_R	227	c	Castell - Platja D Aro	182	0,30	27,3000	8,19
17053A00600059_R	229	a	Castell - Platja D Aro	1023	0,30	153,4500	46,04
17053A00609009_X	225	b	Castell - Platja D Aro	1763	0,30	264,4500	79,34
17053A00609009_X	227	d	Castell - Platja D Aro	95	0,30	14,2500	4,28
17053A00609035_X	225	a	Castell - Platja D Aro	3497	0,30	524,5500	157,37
17053A00609035_X	227	a	Castell - Platja D Aro	30	0,30	4,5000	1,35

17053A00609036_X	224	a	Castell - Platja D Aro	544	0,30	81,6000	24,48
2001101EG0320A_U	246	a	Castell - Platja D Aro	304	0,30	45,6000	13,68
2001101EG0320A_U	247	b	Castell - Platja D Aro	147	0,30	22,0500	6,62
2001101EG0320A_U	248	c	Castell - Platja D Aro	698	0,30	104,7000	31,41
2395101EG0229E_U	248	a	Castell - Platja D Aro	360	0,30	54,0000	16,20
2395115EG0229E_U	248	b	Castell - Platja D Aro	2385	0,30	357,7500	107,33
2395115EG0229E_U	247	f	Castell - Platja D Aro	898	0,30	134,7000	40,41
2495801EG0229E_U	247	a	Castell - Platja D Aro	1025	0,30	153,7500	46,13
2595401EG0229F_U	256	a	Castell - Platja D Aro	17	0,30	2,5500	0,77
2595401EG0229F_U	253	c	Castell - Platja D Aro	793	0,30	118,9500	35,69
2695701EG0229F_U	254	c	Castell - Platja D Aro	49	0,30	7,3500	2,21
2695710EG0229F_U	254	b	Castell - Platja D Aro	204	0,30	30,6000	9,18
2695710EG0229F_U	252	a	Castell - Platja D Aro	291	0,30	43,6500	13,10
2695710EG0229F_U	253	d	Castell - Platja D Aro	81	0,30	12,1500	3,65
2796401EG0229F_U	260	a	Castell - Platja D Aro	1143	0,30	171,4500	51,44
2796402EG0229F_U	260	c	Castell - Platja D Aro	290	0,30	43,5000	13,05
2796402EG0229F_U	259	b	Castell - Platja D Aro	93	0,30	13,9500	4,19
2797401EG0229H_U	260	b	Castell - Platja D Aro	255	0,30	38,2500	11,48
3292514EG0239C_U	222	a	Castell - Platja D Aro	387	0,30	58,0500	17,42
3292520EG0239C_U	219	a	Castell - Platja D Aro	157	0,30	23,5500	7,07
3292523EG0239C_U	217	a	Castell - Platja D Aro	751	0,30	112,6500	33,80
3292524EG0239C_U	215	c	Castell - Platja D Aro	135	0,30	20,2500	6,08
3292525EG0239C_U	215	a	Castell - Platja D Aro	2	0,30	0,3000	0,09
3299108EG0239G_U	198	b	Castell - Platja D Aro	5614	0,30	842,1000	252,63
3299109EG0239G_U	198	c	Castell - Platja D Aro	551	0,30	82,6500	24,80
3397304EG0239G_U	201	a	Castell - Platja D Aro	108	0,30	16,2000	4,86
3397315EG0239G_U	201	b	Castell - Platja D Aro	448	0,30	67,2000	20,16
3397315EG0239G_U	200	b	Castell - Platja D Aro	921	0,30	138,1500	41,45
3595301EG0239F_U	207	e	Castell - Platja D Aro	681	0,30	102,1500	30,65
3595302EG0239F_U	207	b	Castell - Platja D Aro	142	0,30	21,3000	6,39
3595302EG0239F_U	209	a	Castell - Platja D Aro	467	0,30	70,0500	21,02

3596901EG0239F_U	207	a	Castell - Platja D Aro	568	0,30	85,2000	25,56
Castell d'Aro (0486_099)						13.162,9500	3.948,89
17053A00109000_X	265	a	Castell - Platja D Aro	315	0,30	47,2500	14,18
17053A00109000_X	266	a	Castell - Platja D Aro	373	0,30	55,9500	16,79
17053A00109000_X	267	b	Castell - Platja D Aro	25	0,30	3,7500	1,13
17053A00109000_X	264	a	Castell - Platja D Aro	136	0,30	20,4000	6,12
17053A00109000_X	261	c	Castell - Platja D Aro	28	0,30	4,2000	1,26
17053A00200008_R	262	a	Castell - Platja D Aro	8535	0,30	1.280,2500	384,08
17053A00200008_R	267	a	Castell - Platja D Aro	1354	0,30	203,1000	60,93
17053A00200008_R	264	b	Castell - Platja D Aro	1411	0,30	211,6500	63,50
17053A00200008_R	263	a	Castell - Platja D Aro	1582	0,30	237,3000	71,19
17053A00200008_R	261	a	Castell - Platja D Aro	1777	0,30	266,5500	79,97
2797401EG0229H_U	326	a	Castell - Platja D Aro	589	0,30	88,3500	26,51
2797401EG0229H_U	261	b	Castell - Platja D Aro	548	0,30	82,2000	24,66
Can Manel (0486_098)						2.500,9500	750,29
17053A00400002_R	187	c	Castell - Platja D Aro	1498	0,30	224,7000	67,41
17053A00400002_R	188	a	Castell - Platja D Aro	4170	0,30	625,5000	187,65
17053A00400003_R	185	a	Castell - Platja D Aro	2425	0,30	363,7500	109,13
17053A00400003_R	187	a	Castell - Platja D Aro	122	0,30	18,3000	5,49
17053A00400003_R	186	a	Castell - Platja D Aro	604	0,30	90,6000	27,18
17053A00400003_R	184	a	Castell - Platja D Aro	2502	0,30	375,3000	112,59
17053A00400003_R	183	a	Castell - Platja D Aro	3334	0,30	500,1000	150,03
17053A00400004_R	170	a	Castell - Platja D Aro	247	0,30	37,0500	11,12
17053A00400004_R	171	a	Castell - Platja D Aro	1488	0,30	223,2000	66,96
17053A00400004_R	168	a	Castell - Platja D Aro	46	0,30	6,9000	2,07
17053A00409000_X	187	b	Castell - Platja D Aro	1641	0,30	246,1500	73,85
17053A00409000_X	186	b	Castell - Platja D Aro	2524	0,30	378,6000	113,58
17053A00409000_X	191	b	Castell - Platja D Aro	5197	0,30	779,5500	233,87
17053A00409000_X	189	b	Castell - Platja D Aro	2424	0,30	363,6000	109,08
17053A00409000_X	188	b	Castell - Platja D Aro	66	0,30	9,9000	2,97
17053A00409000_X	169	a	Castell - Platja D Aro	625	0,30	93,7500	28,13
17053A00409000_X	170	b	Castell - Platja D Aro	420	0,30	63,0000	18,90

17053A00409000_X	168	a	Castell - Platja D Aro	3425	0,30	513,7500	154,13
17053A00409000_X	190	a	Castell - Platja D Aro	4337	0,30	650,5500	195,17
17053A00409000_X	167	b	Castell - Platja D Aro	4746	0,30	711,9000	213,57
4007909EG0340G_U	189	a	Castell - Platja D Aro	587	0,30	88,0500	26,42
4206206EG0340E_U	169	b	Castell - Platja D Aro	102	0,30	15,3000	4,59
4207610EG0340E_U	191	c	Castell - Platja D Aro	16	0,30	2,4000	0,72
4207611EG0340E_U	191	d	Castell - Platja D Aro	203	0,30	30,4500	9,14
4308601EG0340G_U	191	a	Castell - Platja D Aro	197	0,30	29,5500	8,87
4308602EG0340G_U	191	e	Castell - Platja D Aro	14	0,30	2,1000	0,63
4308608EG0340G_U	325	b	Castell - Platja D Aro	2	0,30	0,3000	0,09
4308609EG0340G_U	325	a	Castell - Platja D Aro	1505	0,30	225,7500	67,73
4508301EG0340H_U	167	a	Castell - Platja D Aro	184	0,30	27,6000	8,28
Cim d'Aro (0486_097)						6.697,6500	2.009,30
17053A00400003_R	343	a	Castell - Platja D Aro	1898	0,30	284,7000	85,41
17053A00400003_R	329	a	Castell - Platja D Aro	480	0,30	72,0000	21,60
17053A00400004_R	328	a	Castell - Platja D Aro	1873	0,30	280,9500	84,29
17053A00400004_R	173	a	Castell - Platja D Aro	574	0,30	86,1000	25,83
17053A00400004_R	174	a	Castell - Platja D Aro	2761	0,30	414,1500	124,25
17053A00400004_R	172	a	Castell - Platja D Aro	1578	0,30	236,7000	71,01
17053A00400004_R	175	a	Castell - Platja D Aro	2752	0,30	412,8000	123,84
17053A00409000_X	329	b	Castell - Platja D Aro	102	0,30	15,3000	4,59
17053A00409000_X	176	a	Castell - Platja D Aro	38	0,30	5,7000	1,71
17053A00409000_X	175	b	Castell - Platja D Aro	2570	0,30	385,5000	115,65
4405912EG0340E_U	177	a	Castell - Platja D Aro	298	0,30	44,7000	13,41
4505904EG0340F_U	176	b	Castell - Platja D Aro	3097	0,30	464,5500	139,37
Les Suredes (0486_095)						2.703,1500	810,95
17053A00400003_R	182	a	Castell - Platja D Aro	1122	0,30	168,3000	50,49
17053A00400010_R	179	a	Castell - Platja D Aro	2371	0,30	355,6500	106,70
17053A00400010_R	180	a	Castell - Platja D Aro	2340	0,30	351,0000	105,30
17053A00400011_R	179	b	Castell - Platja D Aro	411	0,30	61,6500	18,50
17053A00400011_R	178	a	Castell - Platja D Aro	6227	0,30	934,0500	280,22
17053A00400012_R	180	b	Castell - Platja D Aro	870	0,30	130,5000	39,15

17053A00400014_R	181	a	Castell - Platja D Aro	448	0,30	67,2000	20,16
17053A00400014_R	180	d	Castell - Platja D Aro	334	0,30	50,1000	15,03
17053A00400154_R	180	e	Castell - Platja D Aro	46	0,30	6,9000	2,07
17053A00409000_X	182	c	Castell - Platja D Aro	308	0,30	46,2000	13,86
17053A00409000_X	180	c	Castell - Platja D Aro	117	0,30	17,5500	5,27
4503104EG0340D_U	181	b	Castell - Platja D Aro	292	0,30	43,8000	13,14
4503109EG0340D_U	182	b	Castell - Platja D Aro	2718	0,30	407,7000	122,31
4503109EG0340D_U	181	c	Castell - Platja D Aro	2906	0,30	435,9000	130,77
Puig Romaní (0486_096)						3.076,5000	922,95
17053A00400014_R	330	a	Castell - Platja D Aro	1872	0,30	280,8000	84,24
17053A00400014_R	328	b	Castell - Platja	11	0,30	1,6500	0,50
17053A00400154_R	330	b	Castell - Platja D Aro	2493	0,30	373,9500	112,19
17053A00400154_R	328	c	Castell - Platja D Aro	855	0,30	128,2500	38,48
Dipòsit Conorc (0486_091)						784,6500	235,40
17053A00500044_R	311	a	Castell - Platja D Aro	57	0,30	8,5500	2,57
17053A00500045_R	309	b	Castell - Platja D Aro	464	0,30	69,6000	20,88
17053A00500045_R	311	b	Castell - Platja D Aro	421	0,30	63,1500	18,95
17053A00500049_R	315	c	Castell - Platja D Aro	2721	0,30	408,1500	122,45
17053A00500049_R	316	a	Castell - Platja D Aro	1267	0,30	190,0500	57,02
17053A00500052_R	309	a	Castell - Platja D Aro	546	0,30	81,9000	24,57
17053A00509003_X	315	a	Castell - Platja D Aro	3547	0,30	532,0500	159,62
17053A00509018_X	315	b	Castell - Platja D Aro	713	0,30	106,9500	32,09
Depuradora (0486_026)						1.460,4000	438,12
17053A00500052_R	332	a	Castell - Platja D Aro	114	0,30	17,1000	5,13
17053A00500052_R	307	a	Castell - Platja D Aro	266	0,30	39,9000	11,97
17053A00509003_X	334	a	Castell - Platja D Aro	993	0,30	148,9500	44,69
17053A00509018_X	334	b	Castell - Platja D Aro	53	0,30	7,9500	2,39
Bombers (0486_085)						213,9000	64,17
17053A00500061_R	314	a	Castell - Platja D Aro	4171	0,30	625,6500	187,70
42F(17053A005000600000Ah) (0486_081)						625,6500	187,70
2112101EG0321A_U	279	b	Castell - Platja D Aro	826	0,30	123,9000	37,17
2112101EG0321A_U	286	a	Castell - Platja D Aro	366	0,30	54,9000	16,47
2112101EG0321A_U	284	b	Castell - Platja D Aro	392	0,30	58,8000	17,64

2112101EG0321A_U	282	a	Castell - Platja D Aro	642	0,30	96,3000	28,89
2112101EG0321A_U	280	b	Castell - Platja D Aro	3536	0,30	530,4000	159,12
2112102EG0321A_U	279	a	Castell - Platja D Aro	1262	0,30	189,3000	56,79
2112102EG0321A_U	284	a	Castell - Platja D Aro	1141	0,30	171,1500	51,35
2112102EG0321A_U	286	b	Castell - Platja D Aro	86	0,30	12,9000	3,87
2112102EG0321A_U	280	a	Castell - Platja D Aro	302	0,30	45,3000	13,59
Club De Golf d'Aro - Mas Nou (0486_083)						1.282,9500	384,89
Total						73.022,4	21.906,76

Annex II. Correspondència de les parcel·les interiors, zones verdes, i vies de servei amb les propietats cadastrals afectades.

Mas Nou / Mas Semi (0486_079)

Taula A2.1.1: Correspondència de les parcel·les interiors no edificades i zones verdes amb les referències cadastrals

Codi illa	Codi parcel·la	Referència cadastral	Tipus	Municipi	Superfície (ha)
22074	01	2207401EG0320G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1531
22074	08	2207408EG0320G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1870
22081	01	2208101EG0320G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,4155
22119	01	2211901EG0321A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2792
22127	01	2212701EG0321A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2622
22127	02	2212702EG0321A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2580
22127	03	2212703EG0321A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2775
22127	04	2212704EG0321A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2399
23094	04	2309404EG0320G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1512
23094	05	2309405EG0320G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1564
23094	14	2309414EG0320G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2022
23094	15	2309415EG0320G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2312
23094	20	2309420EG0320G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1706
24132	01	2413201EG0321C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2598
24132	02	2413202EG0321C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2582
24132	03	2413203EG0321C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2586
25074	06	2507406EG0320H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2001
25074	07	2507407EG0320H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1830
25074	08	2507408EG0320H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0920
25093	01	2509301EG0320H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2187
25096	01	2509601EG0320H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2005
25096	06	2509606EG0320H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0743
25096	08	2509608EG0320H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2575
25121	01	2512101EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,3526
25121	09	2512109EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1489
25121	10	2512110EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1327
25121	11	2512111EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1201
25121	16	2512116EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0955
25121	17	2512117EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0971
25121	21	2512121EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2767
25121	22	2512122EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2578
25121	23	2512123EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2605
25121	24	2512124EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2577
25121	25	2512125EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2581
25121	26	2512126EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2585
25121	27	2512127EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2578
25121	28	2512128EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2592
25121	29	2512129EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2578

25121	30	2512130EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2579
25121	32	2512132EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2218
25121	33	2512133EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0312
27103	01	2710301EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2289
27103	02	2710302EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2006
27103	04	2710304EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1363
28091	01	2809101EG0320H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1883
28091	02	2809102EG0320H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1740
28142	11	2814211EG0321D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1368
28142	14	2814214EG0321D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1466
28142	15	2814215EG0321D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1487
28142	22	2814222EG0321D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1564
28161	02	2816102EG0321F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1756
28161	03	2816103EG0321F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1664
28161	07	2816107EG0321F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,3021
28161	08	2816108EG0321F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,6930
29099	05	2909905EG0320H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1999
29099	09	2909909EG0320H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2023
29099	13	2909913EG0320H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2104
29099	16	2909916EG0320H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2076
29099	20	2909920EG0320H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2064
29163	01	2916301EG0321F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2080
30026	01	3002601EG0330C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1540
30026	02	3002602EG0330C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1331
30026	03	3002603EG0330C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1185
30026	04	3002604EG0330C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1673
30026	07	3002607EG0330C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1080
30087	02	3008702EG0330G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1519
30104	07	3010407EG0331A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1986
30104	08	3010408EG0331A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,4341
30104	11	3010411EG0331A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1578
30104	12	3010412EG0331A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1847
30104	13	3010413EG0331A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,3080
31012	06	3101206EG0330A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1202
31012	07	3101207EG0330A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2931
31012	08	3101208EG0330A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1468
31032	01	3103201EG0330C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1147
31032	02	3103202EG0330C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1598
31032	03	3103203EG0330C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0937
31032	05	3103205EG0330C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1095
31049	01	3104901EG0330C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1437
31049	03	3104903EG0330C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1599
31049	04	3104904EG0330C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1576
31049	06	3104906EG0330C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1426
31049	08	3104908EG0330C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1178
31049	13	3104913EG0330C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1084
31049	15	3104915EG0330C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1413

31131	03	3113103EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1766
31131	04	3113104EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1780
31131	06	3113106EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1866
31131	08	3113108EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1659
31131	10	3113110EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1648
31131	13	3113113EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1625
31131	15	3113115EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1672
31131	18	3113118EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1610
31131	19	3113119EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1457
31131	25	3113125EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1536
31131	26	3113126EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1525
31131	27	3113127EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1506
31135	01	3113501EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0593
31135	02	3113502EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1925
31135	03	3113503EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1924
31135	04	3113504EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1925
31135	05	3113505EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1924
32018	03	3201803EG0330A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1190
32018	06	3201806EG0330A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1931
32018	09	3201809EG0330A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1169
32049	01	3204901EG0330C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1429
32059	02	3205902EG0330E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1417
32088	01	3208801EG0330G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1656
32098	01	3209801EG0330G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1313
32098	03	3209803EG0330G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0896
32098	07	3209807EG0330G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1651
33099	05	3309905EG0330G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1261
33099	06	3309906EG0330G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1349
33117	06	3311706EG0331A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1603
33117	07	3311707EG0331A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1481
34069	01	3406901EG0330E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1542
34069	04	3406904EG0330E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1203
34069	08	3406908EG0330E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1079
34069	10	3406910EG0330E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1257
34069	11	3406911EG0330E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1243
34069	16	3406916EG0330E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1841
34069	26	3406926EG0330E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1635
34098	13	3409813EG0330G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1200
34098	14	3409814EG0330G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1241
34141	01	3414101EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1947
34141	02	3414102EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1907
34141	05	3414105EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2334
35089	03	3508903EG0330H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2214
35103	03	3510303EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1347
35103	04	3510304EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1462
35103	05	3510305EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1382
35103	08	3510308EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1162

35122	02	3512202EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2007
35122	04	3512204EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1895
35122	07	3512207EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	1,0497
35137	01	3513701EG0331D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1994
35137	03	3513703EG0331D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2141
35137	05	3513705EG0331D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1134
36072	02	3607202EG0330H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1420
36085	04	3608504EG0330H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1467
36103	01	3610301EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1985
36103	05	3610305EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1837
36143	05	3614305EG0331D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,4108
36143	16	3614316EG0331D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1807
37111	04	3711104EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1612
37111	06	3711106EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1266
37111	08	3711108EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1265
37111	12	3711112EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1884
37111	13	3711113EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2109
37126	05	3712605EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1829
37126	11	3712611EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1071
37126	13	3712613EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1473
37126	14	3712614EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1545
37126	20	3712620EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1393
37158	02	3715802EG0331F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1541
37158	03	3715803EG0331F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1256
37158	05	3715805EG0331F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1300
37158	07	3715807EG0331F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1444
37158	10	3715810EG0331F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1482
39171	01	3917101EG0331F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1473
39171	03	3917103EG0331F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1474
39171	14	3917114EG0331F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1473
40089	01	4008901EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1682
40089	02	4008902EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1598
40103	01	4010301EG0341A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,3451
40103	10	4010310EG0341A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1622
40163	02	4016302EG0341E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1708
40173	03	4017303EG0341G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,3057
40173	04	4017304EG0341G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2109
40173	05	4017305EG0341G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2080
41094	03	4109403EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2086
41094	08	4109408EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2840
41094	10	4109410EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1219
41094	14	4109414EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2473
41112	05	4111205EG0341A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1741
41112	07	4111207EG0341A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1272
41112	10	4111210EG0341A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1039
42109	02	4210902EG0341A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1506
42109	03	4210903EG0341A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1468

43091	07	4309107EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2006
43091	08	4309108EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2054
43091	09	4309109EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2047
43161	02	4316102EG0341E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2275
44091	03	4409103EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0993
44091	06	4409106EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1744
44091	07	4409107EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1632
44091	08	4409108EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1674
44103	01	4410301EG0341A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1901
44103	02	4410302EG0341A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1934
44103	04	4410304EG0341A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1132
44103	06	4410306EG0341A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0540
44103	07	4410307EG0341C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1264
44103	08	4410308EG0341A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2234
001	09000	17053A00109000_X	zv	Castell-Platja d'Aro	0,5899
22081	02	2208102EG0320G_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,2959
23094	17	2309417EG0320G_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1614
25093	02	2509302EG0320H_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,5756
26118	02	2611802EG0321B_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,3779
27103	05	2710305EG0321B_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,4767
34123	09	3412309EG0331C_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,6866
37111	15	3711115EG0331B_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1056
40103	08	4010308EG0341A_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,5508
41161	07	4116107EG0341E_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1911
42109	06	4210906EG0341A_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,3228
Total					40,1209

Taula A2.2.1: Correspondència de les vies de servei que s'han d'obrir o arranjar amb les referències cadastrals

Codi via	Actuació	Referència cadastral	Municipi	Longitud (m)
Total				0,00

Castell d'Aro (0486_099)

Taula A2.1.1: Correspondència de les parcel·les interiors no edificades i zones verdes amb les referències cadastrals

Codi illa	Codi parcel·la	Referència cadastral	Tipus	Municipi	Superfície (ha)
23951	15	2395115EG0229E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2177
24936	15	2493615EG0229C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0718
25913	02	2591302EG0229B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1184
25934	05	2593405EG0229D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0405
25943	08	2594308EG0229D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0162
25954	01	2595401EG0229F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0461

26922	04	2692204EG0229D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0409
26922	05	2692205EG0229D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0406
26922	08	2692208EG0229D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0453
26922	09	2692209EG0229D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0459
26946	05	2694605EG0229D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0159
26957	03	2695703EG0229F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1403
26957	04	2695704EG0229F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0103
27924	01	2792401EG0229D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0427
27924	05	2792405EG0229D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0630
27924	06	2792406EG0229D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0597
27964	05	2796405EG0229F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0091
27964	05	2796405EG0229F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0402
28914	01	2891401EG0229B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0143
28914	02	2891402EG0229B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0143
28914	03	2891403EG0229B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0143
28914	04	2891404EG0229B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0143
28925	08	2892508EG0229D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0279
28925	09	2892509EG0229D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0184
28925	10	2892510EG0229D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0041
28978	01	2897801EG0229F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1266
28978	02	2897802EG0229F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0588
28978	04	2897804EG0229F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2265
28978	06	2897806EG0229F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0600
28978	07	2897807EG0229F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0541
28978	08	2897808EG0229F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0628
28978	09	2897809EG0229F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0509
29927	02	2992702EG0229B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0364
29943	01	2994301EG0229D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0488
29981	01	2998101EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0693
29981	02	2998102EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0653
29981	03	2998103EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1194
29984	05	2998405EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1305
29984	06	2998406EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0810
29984	07	2998407EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1223
29984	09	2998409EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2240
29984	10	2998410EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1335
30938	02	3093802EG0239C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0425
31933	03	3193303EG0239C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1510
31938	02	3193802EG0239C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1204
31986	01	3198601EG0239G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1339
31986	04	3198604EG0239G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1518
32955	07	3295507EG0239E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0017
32966	19	3296619EG0239E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0272
32966	30	3296630EG0239E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0736
32991	02	3299102EG0239G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0666
32991	06	3299106EG0239G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0950
33973	18	3397318EG0239G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1105

33995	01	3399501EG0239G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1585
34975	07	3497507EG0239G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0508
001	09000	17053A00109000_X	zv	Castell-Platja d'Aro	0,9949
25934	11	2593411EG0229D_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0084
26957	01	2695701EG0229F_U	zv	Castell-Platja d'Aro	1,1369
26957	10	2695710EG0229F_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,2481
27945	02	2794502EG0229D_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,2639
27964	05	2796405EG0229F_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,4715
28973	01	2897301EG0229H_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1002
28973	02	2897302EG0229H_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0474
28973	03	2897303EG0229H_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0463
32925	11	3292511EG0239C_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1079
32925	13	3292513EG0239C_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1613
32966	21	3296621EG0239E_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0740
Total					7,6867

Taula A2.2.1: Correspondència de les vies de servei que s'han d'obrir o arranjat amb les referències cadastrals

Codi via	Actuació	Referència cadastral	Municipi	Longitud (m)
Total				0,00

Can Manel (0486_098)

Taula A2.1.1: Correspondència de les parcel·les interiors no edificades i zones verdes amb les referències cadastrals

Codi illa	Codi parcel·la	Referència cadastral	Tipus	Municipi	Superfície (ha)
27986	03	2798603EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0685
27986	04	2798604EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0665
27986	06	2798606EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0987
27986	07	2798607EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0544
27986	08	2798608EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1607
28973	05	2897305EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0495
28988	03	2898803EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0736
28994	01	2899401EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0414
28994	02	2899402EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0510
28994	03	2899403EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0573
28994	04	2899404EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0885
28994	06	2899406EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0811
28998	01	2899801EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0649
28998	05	2899805EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0809
28998	06	2899806EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0783
29009	03	2900903EG0320B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0637
29009	04	2900904EG0320B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0533

29009	06	2900906EG0320B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0494
29009	07	2900907EG0320B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0512
29009	08	2900908EG0320B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1099
29009	09	2900909EG0320B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0516
29028	01	2902801EG0320B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0403
29028	05	2902805EG0320B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1115
29028	06	2902806EG0320B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0341
29028	07	2902807EG0320B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0358
29028	08	2902808EG0320B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0381
29028	09	2902809EG0320B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0498
29028	10	2902810EG0320B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0732
29028	11	2902811EG0320B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0404
29984	14	2998414EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1032
29984	15	2998415EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0771
29995	01	2999501EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,4266
29995	02	2999502EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0806
29995	03	2999503EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0552
29997	01	2999701EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0529
29997	02	2999702EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0553
29997	03	2999703EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0683
29997	04	2999704EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0659
29997	05	2999705EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0560
29997	06	2999706EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0440
29997	07	2999707EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0568
30022	04	3002204EG0330A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0566
30022	05	3002205EG0330A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0552
30022	06	3002206EG0330A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0847
31012	10	3101210EG0330A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1589
28973	04	2897304EG0229H_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0487
29015	01	2901501EG0320B_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0670
29015	02	2901502EG0320B_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0351
29015	03	2901503EG0320B_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0473
29015	04	2901504EG0320B_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0659
29015	05	2901505EG0320B_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0321
31012	09	3101209EG0330A_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,5868
32991	08	3299108EG0239G_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0589
59056	14	5905614EG0350F_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0725
Total					4,4292

Taula A2.2.1: Correspondència de les vies de servei que s'han d'obrir o arranjat amb les referències cadastrals

Codi via	Actuació	Referència cadastral	Municipi	Longitud (m)
Total				0,00

Cim d'Aro (0486_097)

Taula A2.1.1: Correspondència de les parcel·les interiors no edificades i zones verdes amb les referències cadastrals

Codi illa	Codi parcel·la	Referència cadastral	Tipus	Municipi	Superfície (ha)
39055	01	3905501EG0330F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0801
39055	02	3905502EG0330F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0855
39055	11	3905511EG0330F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1060
40058	02	4005802EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0882
40058	03	4005803EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0823
40058	04	4005804EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0802
40058	10	4005810EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0827
40058	11	4005811EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0842
40063	01	4006301EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1565
40063	02	4006302EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1072
40063	03	4006303EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0928
40063	04	4006304EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0804
40063	05	4006305EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0832
40063	06	4006306EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0871
40063	07	4006307EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0987
40063	08	4006308EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0849
40063	09	4006309EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1225
40063	10	4006310EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1214
40063	11	4006311EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1226
40063	12	4006312EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1084
40063	13	4006313EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0789
40063	14	4006314EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1153
40063	15	4006315EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1370
40063	16	4006316EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1331
40079	01	4007901EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0612
40079	02	4007902EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0702
40079	03	4007903EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0901
40079	04	4007904EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0866
40079	05	4007905EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0901
40079	06	4007906EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0945
40079	07	4007907EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0681
40079	08	4007908EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0626
41056	11	4105611EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0804
41056	12	4105612EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1013
42057	01	4205701EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1812
42062	01	4206201EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0992
42062	02	4206202EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0914
42062	03	4206203EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0918
42062	04	4206204EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0876
42062	05	4206205EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0826
42062	06	4206206EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0755

42062	07	4206207EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1018
42062	11	4206211EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1073
42062	14	4206214EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0839
42062	17	4206217EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0829
42062	18	4206218EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0891
42076	01	4207601EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0682
42076	02	4207602EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0843
42076	03	4207603EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0763
42076	05	4207605EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0642
42076	06	4207606EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0604
42076	07	4207607EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0757
42076	09	4207609EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0986
42076	11	4207611EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0412
43069	04	4306904EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1269
43086	01	4308601EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0424
43086	02	4308602EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0608
43086	03	4308603EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0621
43086	04	4308604EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0621
43086	05	4308605EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0621
44072	01	4407201EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1120
004	09000	17053A00409000_X	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0994
42057	02	4205702EG0340E_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1728
Total					5,7681

Taula A2.2.1: Correspondència de les vies de servei que s'han d'obrir o arranjar amb les referències cadastrals

Codi via	Actuació	Referència cadastral	Municipi	Longitud (m)
Total				0,00

Les Suredes (0486_095)

Taula A2.1.1: Correspondència de les parcel·les interiors no edificades i zones verdes amb les referències cadastrals

Codi illa	Codi parcel·la	Referència cadastral	Tipus	Municipi	Superfície (ha)
43054	01	4305401EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1219
44044	01	4404401EG0340C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0692
Total					0,1911

Taula A2.2.1: Correspondència de les vies de servei que s'han d'obrir o arranjar amb les referències cadastrals

Codi via	Actuació	Referència cadastral	Municipi	Longitud (m)
Total				0,00

Puig Romaní (0486_096)

Taula A2.1.1: Correspondència de les parcel·les interiors no edificades i zones verdes amb les referències cadastrals

Codi illa	Codi parcel·la	Referència cadastral	Tipus	Municipi	Superfície (ha)
45031	04	4503104EG0340D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,3902
45049	03	4504903EG0340D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1034
46036	06	4603606EG0340D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0822
46036	10	4603610EG0340D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0708
46036	11	4603611EG0340D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0600
46036	15	4603615EG0340D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0598
46036	17	4603617EG0340D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0681
45031	14	4503114EG0340D_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0311
45049	04	4504904EG0340D_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0159
Total					0,8815

Taula A2.2.1: Correspondència de les vies de servei que s'han d'obrir o arranjar amb les referències cadastrals

Codi via	Actuació	Referència cadastral	Municipi	Longitud (m)
Total				0,00

Mas Nou / Mas Semi (0486_079)

Taula A2.1.1: Correspondència de les parcel·les interiors no edificades i zones verdes amb les referències cadastrals

Codi illa	Codi parcel·la	Referència cadastral	Tipus	Municipi	Superfície (ha)
22074	01	2207401EG0320G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1531
22074	08	2207408EG0320G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1870
22081	01	2208101EG0320G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,4155
22119	01	2211901EG0321A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2792
22127	01	2212701EG0321A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2622
22127	02	2212702EG0321A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2580
22127	03	2212703EG0321A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2775
22127	04	2212704EG0321A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2399
23094	04	2309404EG0320G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1512
23094	05	2309405EG0320G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1564
23094	14	2309414EG0320G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2022
23094	15	2309415EG0320G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2312
23094	20	2309420EG0320G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1706
24132	01	2413201EG0321C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2598
24132	02	2413202EG0321C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2582

24132	03	2413203EG0321C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2586
25074	06	2507406EG0320H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2001
25074	07	2507407EG0320H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1830
25074	08	2507408EG0320H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0920
25093	01	2509301EG0320H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2187
25096	01	2509601EG0320H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2005
25096	06	2509606EG0320H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0743
25096	08	2509608EG0320H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2575
25121	01	2512101EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,3526
25121	09	2512109EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1489
25121	10	2512110EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1327
25121	11	2512111EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1201
25121	16	2512116EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0955
25121	17	2512117EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0971
25121	21	2512121EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2767
25121	22	2512122EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2578
25121	23	2512123EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2605
25121	24	2512124EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2577
25121	25	2512125EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2581
25121	26	2512126EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2585
25121	27	2512127EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2578
25121	28	2512128EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2592
25121	29	2512129EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2578
25121	30	2512130EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2579
25121	32	2512132EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2218
25121	33	2512133EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0312
27103	01	2710301EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2289
27103	02	2710302EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2006
27103	04	2710304EG0321B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1363
28091	01	2809101EG0320H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1883
28091	02	2809102EG0320H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1740
28142	11	2814211EG0321D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1368
28142	14	2814214EG0321D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1466
28142	15	2814215EG0321D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1487
28142	22	2814222EG0321D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1564
28161	02	2816102EG0321F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1756
28161	03	2816103EG0321F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1664
28161	07	2816107EG0321F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,3021
28161	08	2816108EG0321F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,6930
29099	05	2909905EG0320H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1999
29099	09	2909909EG0320H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2023
29099	13	2909913EG0320H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2104
29099	16	2909916EG0320H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2076
29099	20	2909920EG0320H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2064
29163	01	2916301EG0321F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2080
30026	01	3002601EG0330C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1540
30026	02	3002602EG0330C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1331

30026	03	3002603EG0330C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1185
30026	04	3002604EG0330C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1673
30026	07	3002607EG0330C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1080
30087	02	3008702EG0330G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1519
30104	07	3010407EG0331A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1986
30104	08	3010408EG0331A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,4341
30104	11	3010411EG0331A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1578
30104	12	3010412EG0331A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1847
30104	13	3010413EG0331A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,3080
31012	06	3101206EG0330A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1202
31012	07	3101207EG0330A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2931
31012	08	3101208EG0330A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1468
31032	01	3103201EG0330C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1147
31032	02	3103202EG0330C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1598
31032	03	3103203EG0330C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0937
31032	05	3103205EG0330C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1095
31049	01	3104901EG0330C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1437
31049	03	3104903EG0330C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1599
31049	04	3104904EG0330C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1576
31049	06	3104906EG0330C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1426
31049	08	3104908EG0330C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1178
31049	13	3104913EG0330C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1084
31049	15	3104915EG0330C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1413
31131	03	3113103EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1766
31131	04	3113104EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1780
31131	06	3113106EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1866
31131	08	3113108EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1659
31131	10	3113110EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1648
31131	13	3113113EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1625
31131	15	3113115EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1672
31131	18	3113118EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1610
31131	19	3113119EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1457
31131	25	3113125EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1536
31131	26	3113126EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1525
31131	27	3113127EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1506
31135	01	3113501EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0593
31135	02	3113502EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1925
31135	03	3113503EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1924
31135	04	3113504EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1925
31135	05	3113505EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1924
32018	03	3201803EG0330A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1190
32018	06	3201806EG0330A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1931
32018	09	3201809EG0330A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1169
32049	01	3204901EG0330C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1429
32059	02	3205902EG0330E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1417
32088	01	3208801EG0330G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1656
32098	01	3209801EG0330G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1313

32098	03	3209803EG0330G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0896
32098	07	3209807EG0330G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1651
33099	05	3309905EG0330G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1261
33099	06	3309906EG0330G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1349
33117	06	3311706EG0331A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1603
33117	07	3311707EG0331A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1481
34069	01	3406901EG0330E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1542
34069	04	3406904EG0330E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1203
34069	08	3406908EG0330E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1079
34069	10	3406910EG0330E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1257
34069	11	3406911EG0330E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1243
34069	16	3406916EG0330E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1841
34069	26	3406926EG0330E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1635
34098	13	3409813EG0330G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1200
34098	14	3409814EG0330G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1241
34141	01	3414101EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1947
34141	02	3414102EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1907
34141	05	3414105EG0331C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2334
35089	03	3508903EG0330H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2214
35103	03	3510303EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1347
35103	04	3510304EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1462
35103	05	3510305EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1382
35103	08	3510308EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1162
35122	02	3512202EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2007
35122	04	3512204EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1895
35122	07	3512207EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	1,0497
35137	01	3513701EG0331D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1994
35137	03	3513703EG0331D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2141
35137	05	3513705EG0331D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1134
36072	02	3607202EG0330H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1420
36085	04	3608504EG0330H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1467
36103	01	3610301EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1985
36103	05	3610305EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1837
36143	05	3614305EG0331D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,4108
36143	16	3614316EG0331D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1807
37111	04	3711104EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1612
37111	06	3711106EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1266
37111	08	3711108EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1265
37111	12	3711112EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1884
37111	13	3711113EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2109
37126	05	3712605EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1829
37126	11	3712611EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1071
37126	13	3712613EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1473
37126	14	3712614EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1545
37126	20	3712620EG0331B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1393
37158	02	3715802EG0331F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1541
37158	03	3715803EG0331F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1256

37158	05	3715805EG0331F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1300
37158	07	3715807EG0331F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1444
37158	10	3715810EG0331F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1482
39171	01	3917101EG0331F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1473
39171	03	3917103EG0331F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1474
39171	14	3917114EG0331F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1473
40089	01	4008901EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1682
40089	02	4008902EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1598
40103	01	4010301EG0341A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,3451
40103	10	4010310EG0341A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1622
40163	02	4016302EG0341E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1708
40173	03	4017303EG0341G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,3057
40173	04	4017304EG0341G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2109
40173	05	4017305EG0341G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2080
41094	03	4109403EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2086
41094	08	4109408EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2840
41094	10	4109410EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1219
41094	14	4109414EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2473
41112	05	4111205EG0341A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1741
41112	07	4111207EG0341A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1272
41112	10	4111210EG0341A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1039
42109	02	4210902EG0341A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1506
42109	03	4210903EG0341A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1468
43091	07	4309107EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2006
43091	08	4309108EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2054
43091	09	4309109EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2047
43161	02	4316102EG0341E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2275
44091	03	4409103EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0993
44091	06	4409106EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1744
44091	07	4409107EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1632
44091	08	4409108EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1674
44103	01	4410301EG0341A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1901
44103	02	4410302EG0341A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1934
44103	04	4410304EG0341A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1132
44103	06	4410306EG0341A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0540
44103	07	4410307EG0341C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1264
44103	08	4410308EG0341A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2234
001	09000	17053A00109000_X	zv	Castell-Platja d'Aro	0,5899
22081	02	2208102EG0320G_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,2959
23094	17	2309417EG0320G_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1614
25093	02	2509302EG0320H_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,5756
26118	02	2611802EG0321B_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,3779
27103	05	2710305EG0321B_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,4767
34123	09	3412309EG0331C_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,6866
37111	15	3711115EG0331B_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1056
40103	08	4010308EG0341A_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,5508
41161	07	4116107EG0341E_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1911

42109	06	4210906EG0341A_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,3228
Total					40,1209

Taula A2.2.1: Correspondència de les vies de servei que s'han d'obrir o arranjar amb les referències cadastrals

Codi via	Actuació	Referència cadastral	Municipi	Longitud (m)
Total				0,00

Castell d'Aro (0486_099)

Taula A2.1.1: Correspondència de les parcel·les interiors no edificades i zones verdes amb les referències cadastrals

Codi illa	Codi parcel·la	Referència cadastral	Tipus	Municipi	Superfície (ha)
23951	15	2395115EG0229E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2177
24936	15	2493615EG0229C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0718
25913	02	2591302EG0229B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1184
25934	05	2593405EG0229D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0405
25943	08	2594308EG0229D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0162
25954	01	2595401EG0229F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0461
26922	04	2692204EG0229D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0409
26922	05	2692205EG0229D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0406
26922	08	2692208EG0229D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0453
26922	09	2692209EG0229D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0459
26946	05	2694605EG0229D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0159
26957	03	2695703EG0229F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1403
26957	04	2695704EG0229F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0103
27924	01	2792401EG0229D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0427
27924	05	2792405EG0229D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0630
27924	06	2792406EG0229D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0597
27964	05	2796405EG0229F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0091
27964	05	2796405EG0229F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0402
28914	01	2891401EG0229B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0143
28914	02	2891402EG0229B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0143
28914	03	2891403EG0229B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0143
28914	04	2891404EG0229B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0143
28925	08	2892508EG0229D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0279
28925	09	2892509EG0229D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0184
28925	10	2892510EG0229D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0041
28978	01	2897801EG0229F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1266
28978	02	2897802EG0229F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0588
28978	04	2897804EG0229F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2265
28978	06	2897806EG0229F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0600

28978	07	2897807EG0229F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0541
28978	08	2897808EG0229F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0628
28978	09	2897809EG0229F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0509
29927	02	2992702EG0229B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0364
29943	01	2994301EG0229D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0488
29981	01	2998101EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0693
29981	02	2998102EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0653
29981	03	2998103EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1194
29984	05	2998405EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1305
29984	06	2998406EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0810
29984	07	2998407EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1223
29984	09	2998409EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2240
29984	10	2998410EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1335
30938	02	3093802EG0239C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0425
31933	03	3193303EG0239C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1510
31938	02	3193802EG0239C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1204
31986	01	3198601EG0239G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1339
31986	04	3198604EG0239G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1518
32955	07	3295507EG0239E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0017
32966	19	3296619EG0239E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0272
32966	30	3296630EG0239E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0736
32991	02	3299102EG0239G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0666
32991	06	3299106EG0239G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0950
33973	18	3397318EG0239G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1105
33995	01	3399501EG0239G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1585
34975	07	3497507EG0239G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0508
001	09000	17053A00109000_X	zv	Castell-Platja d'Aro	0,9949
25934	11	2593411EG0229D_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0084
26957	01	2695701EG0229F_U	zv	Castell-Platja d'Aro	1,1369
26957	10	2695710EG0229F_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,2481
27945	02	2794502EG0229D_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,2639
27964	05	2796405EG0229F_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,4715
28973	01	2897301EG0229H_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1002
28973	02	2897302EG0229H_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0474
28973	03	2897303EG0229H_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0463
32925	11	3292511EG0239C_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1079
32925	13	3292513EG0239C_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1613
32966	21	3296621EG0239E_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0740
Total					7,6867

Taula A2.2.1: Correspondència de les vies de servei que s'han d'obrir o arranjar amb les referències cadastrals

Codi via	Actuació	Referència cadastral	Municipi	Longitud (m)
Total				0,00

Taula A2.1.1: Correspondència de les parcel·les interiors no edificades i zones verdes amb les referències cadastrals

Codi illa	Codi parcel·la	Referència cadastral	Tipus	Municipi	Superfície (ha)
39055	01	3905501EG0330F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0801
39055	02	3905502EG0330F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0855
39055	11	3905511EG0330F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1060
40058	02	4005802EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0882
40058	03	4005803EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0823
40058	04	4005804EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0802
40058	10	4005810EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0827
40058	11	4005811EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0842
40063	01	4006301EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1565
40063	02	4006302EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1072
40063	03	4006303EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0928
40063	04	4006304EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0804
40063	05	4006305EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0832
40063	06	4006306EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0871
40063	07	4006307EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0987
40063	08	4006308EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0849
40063	09	4006309EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1225
40063	10	4006310EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1214
40063	11	4006311EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1226
40063	12	4006312EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1084
40063	13	4006313EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0789
40063	14	4006314EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1153
40063	15	4006315EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1370
40063	16	4006316EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1331
40079	01	4007901EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0612
40079	02	4007902EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0702
40079	03	4007903EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0901
40079	04	4007904EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0866
40079	05	4007905EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0901
40079	06	4007906EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0945
40079	07	4007907EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0681
40079	08	4007908EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0626
41056	11	4105611EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0804
41056	12	4105612EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1013
42057	01	4205701EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1812
42062	01	4206201EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0992
42062	02	4206202EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0914
42062	03	4206203EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0918
42062	04	4206204EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0876
42062	05	4206205EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0826
42062	06	4206206EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0755

42062	07	4206207EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1018
42062	11	4206211EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1073
42062	14	4206214EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0839
42062	17	4206217EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0829
42062	18	4206218EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0891
42076	01	4207601EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0682
42076	02	4207602EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0843
42076	03	4207603EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0763
42076	05	4207605EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0642
42076	06	4207606EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0604
42076	07	4207607EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0757
42076	09	4207609EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0986
42076	11	4207611EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0412
43069	04	4306904EG0340E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1269
43086	01	4308601EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0424
43086	02	4308602EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0608
43086	03	4308603EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0621
43086	04	4308604EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0621
43086	05	4308605EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0621
44072	01	4407201EG0340G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1120
004	09000	17053A00409000_X	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0994
42057	02	4205702EG0340E_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1728
Total					5,7681

Taula A2.2.1: Correspondència de les vies de servei que s'han d'obrir o arranjar amb les referències cadastrals

Codi via	Actuació	Referència cadastral	Municipi	Longitud (m)
Total				0,00

Can Manel (0486_098)

Taula A2.1.1: Correspondència de les parcel·les interiors no edificades i zones verdes amb les referències cadastrals

Codi illa	Codi parcel·la	Referència cadastral	Tipus	Municipi	Superfície (ha)
27986	03	2798603EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0685
27986	04	2798604EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0665
27986	06	2798606EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0987
27986	07	2798607EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0544
27986	08	2798608EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1607
28973	05	2897305EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0495
28988	03	2898803EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0736
28994	01	2899401EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0414
28994	02	2899402EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0510
28994	03	2899403EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0573
28994	04	2899404EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0885
28994	06	2899406EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0811
28998	01	2899801EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0649
28998	05	2899805EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0809
28998	06	2899806EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0783
29009	03	2900903EG0320B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0637
29009	04	2900904EG0320B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0533
29009	06	2900906EG0320B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0494
29009	07	2900907EG0320B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0512
29009	08	2900908EG0320B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1099
29009	09	2900909EG0320B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0516
29028	01	2902801EG0320B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0403
29028	05	2902805EG0320B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1115
29028	06	2902806EG0320B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0341
29028	07	2902807EG0320B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0358
29028	08	2902808EG0320B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0381
29028	09	2902809EG0320B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0498
29028	10	2902810EG0320B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0732
29028	11	2902811EG0320B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0404
29984	14	2998414EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1032
29984	15	2998415EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0771
29995	01	2999501EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,4266
29995	02	2999502EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0806
29995	03	2999503EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0552
29997	01	2999701EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0529
29997	02	2999702EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0553
29997	03	2999703EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0683
29997	04	2999704EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0659
29997	05	2999705EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0560
29997	06	2999706EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0440

Codi illa	Codi parcel·la	Referència cadastral	Tipus	Municipi	Superfície (ha)
29997	07	2999707EG0229H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0568
30022	04	3002204EG0330A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0566
30022	05	3002205EG0330A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0552
30022	06	3002206EG0330A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0847
31012	10	3101210EG0330A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1589
28973	04	2897304EG0229H_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0487
29015	01	2901501EG0320B_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0670
29015	02	2901502EG0320B_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0351
29015	03	2901503EG0320B_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0473
29015	04	2901504EG0320B_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0659
29015	05	2901505EG0320B_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0321
31012	09	3101209EG0330A_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,5868
32991	08	3299108EG0239G_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0589
59056	14	5905614EG0350F_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0725
Total					4,4292

Taula A2.2.1: Correspondència de les vies de servei que s'han d'obrir o arranjar amb les referències cadastrals

Codi via	Actuació	Referència cadastral	Municipi	Longitud (m)
Total				0,00

Puig Romaní (0486_096)

Taula A2.1.1: Correspondència de les parcel·les interiors no edificades i zones verdes amb les referències cadastrals

Codi illa	Codi parcel·la	Referència cadastral	Tipus	Municipi	Superfície (ha)
45031	04	4503104EG0340D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,3902
45049	03	4504903EG0340D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1034
46036	06	4603606EG0340D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0822
46036	10	4603610EG0340D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0708
46036	11	4603611EG0340D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0600
46036	15	4603615EG0340D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0598
46036	17	4603617EG0340D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0681
45031	14	4503114EG0340D_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0311
45049	04	4504904EG0340D_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0159
Total					0,8815

Taula A2.2.1: Correspondència de les vies de servei que s'han d'obrir o arranjar amb les referències cadastrals

Codi via	Actuació	Referència cadastral	Municipi	Longitud (m)
Total				0,00

Annex III: Inventari de les propietats protegides per les franges – subjectes obligats (nuclis, urbanitzacions, masies aïllades i instal·lacions)

Taula A3. Relació de propietats protegides per les franges

Númer o id. (po)	Nom (topònim po)	Tipus d'element (po)	Referència cadastral	Superfície (ha)
0486_021	17053A005000550000AZ	edificació	17053A00500055_R	0,0272
0486_022	17053A005000550000AZ / 17053A005000560000AU	edificació	17053A00500055_R	0,0476
0486_022	17053A005000550000AZ / 17053A005000560000AU	edificació	17053A00500056_R	0,1383
0486_023	17053A005000640000AY	edificació	17053A00500064_R	0,0114
0486_023	17053A005000640000AY	edificació	17053A00500033_R	0,0099
0486_024	17053A005000330000AG	edificació	17053A00500033_R	0,0026
0486_025	17053A005000350000AP	edificació	17053A00500035_R	0,0148
0486_026	Depuradora	instal·lació	17053A00509014_X	0,0076
0486_026	Depuradora	instal·lació	17053A00500053_R	2,9884
0486_026	Depuradora	instal·lació	17053A00509007_X	0,0083
0486_027	17053A005000470000AX	edificació	17053A00500047_R	0,4012
0486_027	17053A005000470000AX	edificació	17053A00509018_X	0,0309
0486_027	17053A005000470000AX	edificació	17053A00500174_R	0,2343
0486_027	17053A005000470000AX	edificació	17053A00500048_R	0,6430
0486_027	17053A005000470000AX	edificació	17053A00509003_X	0,0389
0486_027	17053A005000470000AX	edificació	17053A00509002_X	0,0036
0486_027	17053A005000470000AX	edificació	17053A00509014_X	0,0003
0486_028	3292503E0239C0000RR	edificació	3292503EG0239_C_U	0,2470
0486_028	3292503E0239C0000RR	edificació	3292502EG0239_C_U	0,0050
0486_028	3292503E0239C0000RR	edificació	3292505EG0239_C_U	0,0038
0486_029	17053A005000300000AA	edificació	17053A00500030_R	0,7719
0486_032	17053A005000230000AZ	edificació	17053A00500023_R	0,0063
0486_034	16 (17053A005000020000AQ)	edificació	17053A00500002_R	0,0072
0486_035	CAN SEMI	edificació	17053A00600019_R	0,2903
0486_036	MAS BATET	edificació	17053A00200018_R	0,1209
0486_037	CAN RIERA	edificació	17053A00200019_R	0,1175

0486_038	CAN CLARA	edificació	17053A00200019_R	0,0030
0486_038	CAN CLARA	edificació	17053A00200020_R	0,1667
0486_039	39/40 Can Lluís Torres/	edificació	17053A00400133_R	0,0832
0486_039	39/40 Can Lluís Torres/	edificació	17053A00400126_R	0,0476
0486_039	39/40 Can Lluís Torres/	edificació	17053A00400087_R	0,0001
0486_039	39/40 Can Lluís Torres/	edificació	17053A00400091_R	0,0001
0486_039	39/40 Can Lluís Torres/	edificació	17053A00400134_R	0,0757
0486_040	CAN GRANOTA	edificació	17053A00200021_R	0,0275
0486_041	2001101EG0320A0000ZK	instal·lació	2001101EG0320_A_U	0,0086
0486_042	17053A004000690000AD	instal·lació	17053A00400069_R	0,0014
0486_043	CAN CLIMENT / CAN VILLA	edificació	17053A00400047_R	0,0179
0486_044	30 (17053A004000480000AH)	edificació	17053A00400048_R	0,0494
0486_045	CAN PAU	edificació	17053A00400137_R	0,0446
0486_046	31 (17053A004001090000AU)	edificació	17053A00400109_R	0,0287
0486_047	CAN RIQUESES/CAN JORDI/Can selva/Can català/34/35/36/	edificació	17053A00400139_R	0,0659
0486_047	CAN RIQUESES/CAN JORDI/Can selva/Can català/34/35/36/	edificació	17053A00409018_X	0,0062
0486_047	CAN RIQUESES/CAN JORDI/Can selva/Can català/34/35/36/	edificació	17053A00400111_R	0,0267
0486_047	CAN RIQUESES/CAN JORDI/Can selva/Can català/34/35/36/	edificació	17053A00400110_R	0,0330
0486_047	CAN RIQUESES/CAN JORDI/Can selva/Can català/34/35/36/	edificació	17053A00400066_R	0,0259
0486_047	CAN RIQUESES/CAN JORDI/Can selva/Can català/34/35/36/	edificació	17053A00400112_R	0,0852
0486_047	CAN RIQUESES/CAN JORDI/Can selva/Can català/34/35/36/	edificació	17053A00400160_R	0,0730
0486_047	CAN RIQUESES/CAN JORDI/Can selva/Can català/34/35/36/	edificació	17053A00400065_R	0,1398
0486_048	CAN PEPUS	edificació	17053A00400012_R	0,0882
0486_049	26 (17053A004001300000AM)	edificació	17053A00400130_R	0,0158
0486_050	CAN FONTANELLA	edificació	17053A00400035_R	0,0672
0486_050	CAN FONTANELLA	edificació	17053A00400037_R	0,0046
0486_051	(ROATELL) / CAN MARC / 23	edificació	17053A00400141_R	0,0055
0486_051	(ROATELL) / CAN MARC / 23	edificació	17053A00400140_R	0,0088
0486_051	(ROATELL) / CAN MARC / 23	edificació	17053A00400143_R	0,0105
0486_051	(ROATELL) / CAN MARC / 23	edificació	17053A00400142_R	0,0107
0486_051	(ROATELL) / CAN MARC / 23	edificació	17053A00400145_R	0,0096

0486_0 51	(ROCATELL) / CAN MARC / 23	edificació	17053A00400144 _R	0,0067
0486_0 51	(ROCATELL) / CAN MARC / 23	edificació	17053A00400018 _R	0,0808
0486_0 51	(ROCATELL) / CAN MARC / 23	edificació	17053A00400146 _R	0,0072
0486_0 51	(ROCATELL) / CAN MARC / 23	edificació	17053A00400020 _R	0,0176
0486_0 51	(ROCATELL) / CAN MARC / 23	edificació	17053A00400019 _R	0,0057
0486_0 52	25/27/28/29 (17053A00400061/17053A00400132/17053A00400063/17053 A00400056)	edificació	17053A00409013 _X	0,0002
0486_0 52	25/27/28/29 (17053A00400061/17053A00400132/17053A00400063/17053 A00400056)	edificació	17053A00400132 _R	0,0402
0486_0 52	25/27/28/29 (17053A00400061/17053A00400132/17053A00400063/17053 A00400056)	edificació	17053A00400061 _R	0,0225
0486_0 52	25/27/28/29 (17053A00400061/17053A00400132/17053A00400063/17053 A00400056)	edificació	17053A00400056 _R	0,0439
0486_0 52	25/27/28/29 (17053A00400061/17053A00400132/17053A00400063/17053 A00400056)	edificació	17053A00400016 _R	0,0041
0486_0 52	25/27/28/29 (17053A00400061/17053A00400132/17053A00400063/17053 A00400056)	edificació	17053A00400063 _R	0,0460
0486_0 53	24 (17053A004001310000AO)	edificació	17053A00400131 _R	0,0227
0486_0 54	CAN MONER	edificació	17053A00400021 _R	0,0343
0486_0 55	CAN TAPER	edificació	17053A00400022 _R	0,0248
0486_0 56	CAL FONEI/CAN VALENT/18/19/20/21/22/CAN LLOCA/CAN PALLOCS/ diposit	edificació	17053A00400022 _R	0,0781
0486_0 56	CAL FONEI/CAN VALENT/18/19/20/21/22/CAN LLOCA/CAN PALLOCS/ diposit	edificació	17053A00400151 _R	0,1772
0486_0 56	CAL FONEI/CAN VALENT/18/19/20/21/22/CAN LLOCA/CAN PALLOCS/ diposit	edificació	17053A00400024 _R	0,0068
0486_0 56	CAL FONEI/CAN VALENT/18/19/20/21/22/CAN LLOCA/CAN PALLOCS/ diposit	edificació	17053A00400023 _R	0,1258
0486_0 56	CAL FONEI/CAN VALENT/18/19/20/21/22/CAN LLOCA/CAN PALLOCS/ diposit	edificació	17053A00400119 _R	0,4704
0486_0 56	CAL FONEI/CAN VALENT/18/19/20/21/22/CAN LLOCA/CAN PALLOCS/ diposit	edificació	17053A00400158 _R	0,0569
0486_0 56	CAL FONEI/CAN VALENT/18/19/20/21/22/CAN LLOCA/CAN PALLOCS/ diposit	edificació	17053A00400125 _R	0,0766
0486_0 56	CAL FONEI/CAN VALENT/18/19/20/21/22/CAN LLOCA/CAN PALLOCS/ diposit	edificació	17053A00400035 _R	0,0392
0486_0 56	CAL FONEI/CAN VALENT/18/19/20/21/22/CAN LLOCA/CAN PALLOCS/ diposit	edificació	17053A00400159 _R	0,1904
0486_0 56	CAL FONEI/CAN VALENT/18/19/20/21/22/CAN LLOCA/CAN PALLOCS/ diposit	edificació	17053A00409030 _X	0,1733
0486_0 56	CAL FONEI/CAN VALENT/18/19/20/21/22/CAN LLOCA/CAN PALLOCS/ diposit	edificació	17053A00400124 _R	0,0830
0486_0 56	CAL FONEI/CAN VALENT/18/19/20/21/22/CAN LLOCA/CAN PALLOCS/ diposit	edificació	17053A00400002 _R	0,0001
0486_0 56	CAL FONEI/CAN VALENT/18/19/20/21/22/CAN LLOCA/CAN PALLOCS/ diposit	edificació	17053A00400128 _R	0,3681
0486_0 56	CAL FONEI/CAN VALENT/18/19/20/21/22/CAN LLOCA/CAN PALLOCS/ diposit	edificació	17053A00400127 _R	0,0927
0486_05 6	CAL FONEI/CAN VALENT/18/19/20/21/22/CAN LLOCA/CAN PALLOCS/ diposit	edificació	17053A00400123 _R	0,0850
0486_0 56	CAL FONEI/CAN VALENT/18/19/20/21/22/CAN LLOCA/CAN PALLOCS/ diposit	edificació	17053A00400129 _R	0,0506

0486_056	CAL FONEI/CAN VALENT/18/19/20/21/22/CAN LLOCA/CAN PALLOCS/ diposit	edificació	17053A00400136_R	0,1660
0486_056	CAL FONEI/CAN VALENT/18/19/20/21/22/CAN LLOCA/CAN PALLOCS/ diposit	edificació	17053A00400135_R	0,2424
0486_057	Restaurant Cal padrí	instal·lació	17053A00400011_R	0,2682
0486_058	2001101EG0320A0000ZK	instal·lació	2001101EG0320_A_U	0,0094
0486_059	MAS CRUANYES	instal·lació	17053A00300097_R	0,0065
0486_059	MAS CRUANYES	instal·lació	17053A00300099_R	0,6090
0486_059	MAS CRUANYES	instal·lació	17053A00309012_X	0,0001
0486_060	17053A002000070000AQ	edificació	17053A00200007_R	0,0032
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3010402EG0331_A_U	0,1529
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2411202EG0321_A_U	0,4039
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3917101EG0331_F_U	0,1472
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2509610EG0320_H_U	0,2089
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3809201EG0330_H_U	0,1433
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3508901EG0330_H_U	0,4794
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3510306EG0331_B_U	0,1361
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3508902EG0330_H_U	0,2084
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3508903EG0330_H_U	0,2214
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2509612EG0320_H_U	0,1855
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3809203EG0330_H_U	0,3634
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3608508EG0330_H_U	0,1538
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3715812EG0331_F_U	0,1210
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3809202EG0330_H_U	0,5307
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3102505EG0330_C_U	0,2125
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3610304EG0331_B_U	0,2023
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2814206EG0321_D_U	0,2020
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3608505EG0330_H_U	0,2027
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2207407EG0320_G_U	0,1585
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3010401EG0331_A_U	0,1855
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3608504EG0330_H_U	0,1467
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2207406EG0320_G_U	0,1854
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3010406EG0331_A_U	0,1507
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3101209EG0330_A_U	0,0115
0486_07	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2814208EG0321D	0,1858

0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3010404EG0331 A_U	0,1544
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3608506EG0330 H_U	0,2754
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2309419EG0320 G_U	0,1356
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3113110EG0331 C_U	0,1648
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2308502EG0320 G_U	0,1933
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4016302EG0341 E_U	0,1708
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3513704EG0331 D_U	0,2189
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3113109EG0331 C_U	0,2269
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2308507EG0320 G_U	0,1645
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4016301EG0341 E_U	0,1774
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3101205EG0330 A_U	0,1664
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3309903EG0330 G_U	0,1554
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4210905EG0341 A_U	0,1524
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4216903EG0341 E_U	0,3825
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3101202EG0330 A_U	0,1272
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3607207EG0330 H_U	0,1978
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2308501EG0320 G_U	0,2047
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4216901EG0341 E_U	0,1555
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3101210EG0330 A_U	0,0115
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3309905EG0330 G_U	0,1261
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2509613EG0320 H_U	0,1708
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4217806EG0341 E_U	0,1526
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3101204EG0330 A_U	0,1400
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3309904EG0330 G_U	0,1509
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4210906EG0341 A_U	0,3228
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4217805EG0341 E_U	0,2052
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3101203EG0330 A_U	0,1451
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3309907EG0330 G_U	0,0125
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2507406EG0320 H_U	0,2001
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4316101EG0341 E_U	0,2276
0486_07	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3303902EG0330C	0,1203
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3309906EG0330 G_U	0,1349
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2507405EG0320 H_U	0,2091

0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4217807EG0341 E_U	0,1715
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3199301EG0239 G_U	0,0093
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3409803EG0330 G_U	0,2441
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3202807EG0330 A_U	0,1189
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4017301EG0341 G_U	0,5774
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3307402EG0330 G_U	0,1181
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3409801EG0330 G_U	0,1532
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4409103EG0340 G_U	0,0993
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4316102EG0341 E_U	0,2275
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3303901EG0330 C_U	0,1701
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3409809EG0330 G_U	0,0405
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2816110EG0321 F_U	2,3904
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4017303EG0341 G_U	0,3057
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3307405EG0330 G_U	0,1492
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3409807EG0330 G_U	0,2173
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3202806EG0330 A_U	0,1206
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4017302EG0341 G_U	0,4305
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3307404EG0330 G_U	0,1273
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2814207EG0321 D_U	0,1913
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3512207EG0331 B_U	1,0497
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3917113EG0331 F_U	0,5146
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3309902EG0330 G_U	0,1248
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3409802EG0330 G_U	0,1434
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3202803EG0330 A_U	0,1223
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3917107EG0331 F_U	0,6380
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3309901EG0330 G_U	0,8053
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2814210EG0321 D_U	0,1733
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3512204EG0331 B_U	0,1895
0486_07	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4217803EG0341E	0,1798

0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3113121EG0331C_U	0,3098
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2814209EG0321D_U	0,1804
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3512206EG0331B_U	0,1905
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4217804EG0341E_U	0,1977
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3113114EG0331C_U	0,1512
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4109413EG0340G_U	0,2797
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2909907EG0320H_U	0,1876
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4109412EG0340G_U	0,1213
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3406928EG0330E_U	0,1556
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4109415EG0340G_U	0,2098
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3008703EG0330G_U	0,1895
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4109414EG0340G_U	0,2473
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3008702EG0330G_U	0,1519
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4109407EG0340G_U	0,1802
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3412303EG0331C_U	0,2631
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4109416EG0340G_U	0,1877
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3409805EG0330G_U	0,1322
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2507408EG0320H_U	0,0920
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3412307EG0331C_U	0,1501
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2212701EG0321A_U	0,2622
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3412304EG0331C_U	0,2034
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2211901EG0321A_U	0,2792
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2809101EG0320H_U	0,1883
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2509302EG0320H_U	0,5756
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2809102EG0320H_U	0,1740
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2512123EG0321B_U	0,2605
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2908901EG0320H_U	0,1190
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2507404EG0320H_U	0,2371
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2816111EG0321F_U	0,1897
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3414103EG0331C_U	0,1736
0486_07	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3113112EG0331c_	0,1524

0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2507401EG0320 H_U	0,2039
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2909921EG0320 H_U	0,2695
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3010413EG0331 A_U	0,3080
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3113124EG0331 C_U	0,2947
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3010418EG0331 A_U	0,1660
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3113116EG0331 C_U	0,1549
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2212702EG0321 A_U	0,2580
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3205905EG0330 E_U	0,1869
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2207403EG0320 G_U	0,1619
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2309420EG0320 G_U	0,1706
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2212703EG0321 A_U	0,2775
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2509603EG0320 H_U	0,2100
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2212704EG0321 A_U	0,2399
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2509301EG0320 H_U	0,2187
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2512104EG0321 B_U	0,3603
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3406922EG0330 E_U	0,1696
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2512122EG0321 B_U	0,2578
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2509605EG0320 H_U	0,3715
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2512103EG0321 B_U	0,3654
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3406908EG0330 E_U	0,1079
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2512101EG0321 B_U	0,3526
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3406918EG0330 E_U	0,5630
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2208101EG0320 G_U	0,4155
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2709101EG0320 H_U	0,5702
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2512102EG0321 B_U	0,3589
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3406917EG0330 E_U	0,2567
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2507402EG0320 H_U	0,3918
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2909905EG0320 H_U	0,1999
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2507407EG0320 H_U	0,1830
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2909903EG0320 H_U	0,2076
0486_07	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4109409EG0340G	0,2415

0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2909909EG0320 H_U	0,2023
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4109408EG0340 G_U	0,2840
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2909908EG0320 H_U	0,2650
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4109411EG0340 G_U	0,2558
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3406923EG0330 E_U	0,1425
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4109410EG0340 G_U	0,1219
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2909911EG0320 H_U	0,1650
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4010308EG0341 A_U	0,5508
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3113101EG0331 C_U	0,2504
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4010307EG0341 A_U	0,1498
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4309110EG0340 G_U	0,2198
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4111201EG0341 A_U	0,1643
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3406909EG0330 E_U	0,1204
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4010310EG0341 A_U	0,1622
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3113102EG0331 C_U	0,4407
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4111204EG0341 A_U	0,2013
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3406901EG0330 E_U	0,1542
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4111203EG0341 A_U	0,1939
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3406925EG0330 E_U	0,0280
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4111206EG0341 A_U	0,1745
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3406927EG0330 E_U	0,1303
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4111205EG0341 A_U	0,1741
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3406903EG0330 E_U	0,2808
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4210902EG0341 A_U	0,1506
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4410307EG0341 C_U	0,1264
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4111209EG0341 A_U	0,1579
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4410305EG0341 A_U	0,1430
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4210904EG0341 A_U	0,1547
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4410301EG0341 A_U	0,1901
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4210903EG0341 A_U	0,1468
0486_07	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3406904EG0330E	0,1203

0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3406920EG0330 E_U	0,1438
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	4410303EG0341 A_U	0,2747
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3406921EG0330 E_U	0,1230
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	4410306EG0341 A_U	0,0540
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	4410308EG0341 A_U	0,2234
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3512203EG0331 B_U	0,1961
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	4410304EG0341 A_U	0,1132
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	4410302EG0341 A_U	0,1934
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3010412EG0331 A_U	0,1847
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	4210901EG0341 A_U	0,1211
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3010411EG0331 A_U	0,1578
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3307407EG0330 G_U	0,1483
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2814223EG0321 D_U	0,1367
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3412309EG0331 C_U	0,6866
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2814211EG0321 D_U	0,1368
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	4309103EG0340 G_U	0,1250
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	4309104EG0340 G_U	0,3828
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3711115EG0331 B_U	0,1056
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	4309101EG0340 G_U	0,8627
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3513705EG0331 D_U	0,1134
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	4309106EG0340 G_U	0,1536
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2710304EG0321 B_U	0,1363
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	4309105EG0340 G_U	0,1356
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2611802EG0321 B_U	0,3779
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	4309108EG0340 G_U	0,2054
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3113127EG0331 C_U	0,1506
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	4309107EG0340 G_U	0,2006
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2710302EG0321 B_U	0,2006
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	4309113EG0340 G_U	0,1359
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	4008901EG0340 G_U	0,1682
0486_07	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	4109417EG0340G	0,1992

0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3113126EG0331 C_U	0,1525
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4010301EG0341 A_U	0,3451
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4309109EG0340 G_U	0,2047
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4409102EG0340 G_U	0,1370
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4309111EG0340 G_U	0,1779
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4010306EG0341 A_U	0,1549
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4008902EG0340 G_U	0,1598
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4010305EG0341 A_U	0,3578
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4309112EG0340 G_U	0,2163
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3409806EG0330 G_U	0,1732
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3104903EG0330 C_U	0,1599
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3409812EG0330 G_U	0,0424
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3104902EG0330 C_U	0,2006
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3406905EG0330 E_U	0,1203
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3104908EG0330 C_U	0,1178
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3409808EG0330 G_U	0,1596
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3104904EG0330 C_U	0,1576
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2909914EG0320 H_U	0,1534
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3104910EG0330 C_U	0,1208
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3409811EG0330 G_U	0,1352
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3414102EG0331 C_U	0,1907
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2909912EG0320 H_U	0,1636
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3104909EG0330 C_U	0,1147
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2909913EG0320 H_U	0,2104
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3104911EG0330 C_U	0,1041
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2509615EG0320 H_U	0,2044
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3614306EG0331 D_U	0,1915
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2909915EG0320 H_U	0,1586
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3614305EG0331 D_U	0,4108
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3608502EG0330 H_U	0,4776
0486_07	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3614309EG0331D	0,1933

0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3608501EG0330 H_U	0,2635
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3614307EG0331 D_U	0,1543
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3409810EG0330 G_U	0,1517
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3614314EG0331 D_U	0,1227
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2309409EG0320 G_U	0,2547
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3614313EG0331 D_U	0,1279
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3406926EG0330 E_U	0,1635
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3614304EG0331 D_U	0,2889
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3406907EG0330 E_U	0,1204
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3614315EG0331 D_U	0,1825
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3104907EG0330 C_U	0,1111
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3103204EG0330 C_U	0,1281
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3103202EG0330 C_U	0,1598
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3103203EG0330 C_U	0,0937
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2816109EG0321 F_U	0,0018
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3113502EG0331 C_U	0,1925
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3104913EG0330 C_U	0,1084
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3103205EG0330 C_U	0,1095
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3002204EG0330 A_U	0,0058
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3113504EG0331 C_U	0,1925
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3002203EG0330 A_U	0,0036
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3113503EG0331 C_U	0,1925
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3104905EG0330 C_U	0,1287
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3412301EG0331 C_U	0,2735
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3104906EG0330 C_U	0,1426
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3113505EG0331 C_U	0,1924
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3607206EG0330 H_U	0,1970
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3414101EG0331 C_U	0,1947
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3607204EG0330 H_U	0,4267
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3412302EG0331 C_U	0,2702
0486_07	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3406906EG0330	0,1203

0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3414105EG0331 C_U	0,2334
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3608503EG0330 H_U	0,2155
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3414104EG0331 C_U	0,1865
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3406913EG0330 E_U	0,3394
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2308505EG0320 G_U	0,1854
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3406912EG0330 E_U	0,1968
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2207408EG0320 G_U	0,1870
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3406911EG0330 E_U	0,1243
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3104901EG0330 C_U	0,1437
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3306301EG0330 E_U	0,2766
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3103206EG0330 C_U	0,2419
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3607202EG0330 H_U	0,1420
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2309413EG0320 G_U	0,1904
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4308601EG0340 G_U	0,0019
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3715808EG0331 F_U	0,1522
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3711110EG0331 B_U	0,2028
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3614316EG0331 D_U	0,1807
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3607201EG0330 H_U	0,2780
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3204904EG0330 C_U	0,0951
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2512108EG0321 B_U	0,2802
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3715802EG0331 F_U	0,1541
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2512120EG0321 B_U	0,0019
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3814401EG0331 D_U	0,3175
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2512105EG0321 B_U	0,2588
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3715807EG0331 F_U	0,1444
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2512106EG0321 B_U	0,4185
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3715803EG0331 F_U	0,1256
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4109403EG0340 G_U	0,2086
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3205902EG0330 E_U	0,1417
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2512121EG0321 B_U	0,2767
0486_07	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3205901EG0330	0,1919

0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	4109405EG0340 G_U	0,2173
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3205904EG0330 E_U	0,1459
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	4109404EG0340 G_U	0,1800
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3205903EG0330 E_U	0,1804
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2512107EG0321 B_U	0,4001
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2309415EG0320 G_U	0,2312
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	4109406EG0340 G_U	0,2736
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2309414EG0320 G_U	0,2022
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2207401EG0320 G_U	0,1531
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2309417EG0320 G_U	0,1614
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2916301EG0321 F_U	0,2080
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2309416EG0320 G_U	0,1802
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2509606EG0320 H_U	0,0743
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2309404EG0320 G_U	0,1512
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2509607EG0320 H_U	0,2524
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3614310EG0331 D_U	0,1452
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2814204EG0321 D_U	0,1619
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2309408EG0320 G_U	0,1406
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2909916EG0320 H_U	0,2076
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2309405EG0320 G_U	0,1564
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2814202EG0321 D_U	0,1525
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2309411EG0320 G_U	0,2126
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2814205EG0321 D_U	0,1458
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2309410EG0320 G_U	0,2546
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2814203EG0321 D_U	0,1404
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3715805EG0331 F_U	0,1300
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2814201EG0321 D_U	0,1723
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2309412EG0320 G_U	0,4874
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3715801EG0331 F_U	0,1253
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3715811EG0331 F_U	0,1427
0486_07	Mas Nou / Mas Semi	urbanitzaci	2309407EG0320G	0,2885

0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3715810EG0331 F_U	0,1482
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2509608EG0320 H_U	0,2575
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3104912EG0330 C_U	0,1492
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3201806EG0330 A_U	0,1931
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3715813EG0331 F_U	0,2580
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3712615EG0331 B_U	0,1598
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3104915EG0330 C_U	0,1413
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3102501EG0330 C_U	0,1325
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3104914EG0330 C_U	0,1499
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4308603EG0340 G_U	0,0014
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3204901EG0330 C_U	0,1429
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4308604EG0340 G_U	0,0003
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3104916EG0330 C_U	0,1953
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3209802EG0330 G_U	0,1590
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2816103EG0321 F_U	0,1664
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3209803EG0330 G_U	0,0896
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3310603EG0331 A_U	0,1025
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3607203EG0330 H_U	0,1316
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2816106EG0321 F_U	0,1499
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3209807EG0330 G_U	0,1651
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2816104EG0321 F_U	0,1970
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2512124EG0321 B_U	0,2577
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2816113EG0321 F_U	0,2672
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2413202EG0321 C_U	0,2582
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3510303EG0331 B_U	0,1347
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2512127EG0321 B_U	0,2578
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3002206EG0330 A_U	0,0012
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2512126EG0321 B_U	0,2585
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3002205EG0330 A_U	0,0004
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2512111EG0321 B_U	0,1201
0486_07	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3510305EG0331B	0,1382

0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2512110EG0321 B_U	0,1327
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3510304EG0331 B_U	0,1462
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2512129EG0321 B_U	0,2578
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2816107EG0321 F_U	0,3021
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2512128EG0321 B_U	0,2592
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3510307EG0331 B_U	0,1481
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2413201EG0321 C_U	0,2598
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3512202EG0331 B_U	0,2007
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2512109EG0321 B_U	0,1489
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3512201EG0331 B_U	0,2003
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2713101EG0321 D_U	7,7822
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3610306EG0331 B_U	0,2010
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2512125EG0321 B_U	0,2581
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3610305EG0331 B_U	0,1837
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2512113EG0321 B_U	0,1436
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3010409EG0331 A_U	0,4051
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3711102EG0331 B_U	0,4204
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2816105EG0321 F_U	0,1506
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3010408EG0331 A_U	0,4341
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3409813EG0330 G_U	0,1200
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2909919EG0320 H_U	0,2429
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3010415EG0331 A_U	0,2116
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3711106EG0331 B_U	0,1266
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2512112EG0321 B_U	0,1251
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3010414EG0331 A_U	0,1518
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3711108EG0331 B_U	0,1265
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2512130EG0321 B_U	0,2579
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3010407EG0331 A_U	0,1986
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3711104EG0331 B_U	0,1612
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2512118EG0321 B_U	0,1404
0486_07	Mas Nou / Mas Semi	urbanitzaci	3010405EG0331A	0,1454

0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3711105EG0331 B_U	0,5558
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2512132EG0321 B_U	0,2218
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2814222EG0321 D_U	0,1564
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3711103EG0331 B_U	0,2498
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2512133EG0321 B_U	0,0312
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2814221EG0321 D_U	0,1634
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3711101EG0331 B_U	0,4023
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3201802EG0330 A_U	0,1203
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2816102EG0321 F_U	0,1756
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3307401EG0330 G_U	0,1447
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3311702EG0331 A_U	0,1654
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2816101EG0321 F_U	0,1629
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3711109EG0331 B_U	0,2448
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3201803EG0330 A_U	0,1190
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3010416EG0331 A_U	4,5045
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2308503EG0320 G_U	0,4466
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3201801EG0330 A_U	0,1173
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2814218EG0321 D_U	0,1630
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3307406EG0330 G_U	0,1328
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3311705EG0331 A_U	0,7187
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2816108EG0321 F_U	0,6930
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	17053A00109000 X	16,8102
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3311704EG0331 A_U	0,1646
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3010417EG0331 A_U	2,0703
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	17053A00409000 X	0,4101
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4111202EG0341 A_U	0,1421
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3310602EG0331 A_U	0,0466
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3311706EG0331 A_U	0,1603
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3310601EG0331 A_U	0,7304
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3208801EG0330 G_U	0,1656
0486_07	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3202810EG0330A	0,1248

0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3113103EG0331 C_U	0,1766
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3202809EG0330 A_U	0,1228
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	4109401EG0340 G_U	0,3327
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3202813EG0330 A_U	0,1266
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2909906EG0320 H_U	0,2206
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3202811EG0330 A_U	0,1188
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	4409101EG0340 G_U	0,2492
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3113501EG0331 C_U	0,0593
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3306201EG0330 E_U	0,0161
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3113125EG0331 C_U	0,1536
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3609302EG0330 H_U	0,3068
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3002605EG0330 C_U	0,1696
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3609301EG0330 H_U	0,3369
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3002604EG0330 C_U	0,1673
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	4409104EG0340 G_U	0,1413
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3002607EG0330 C_U	0,1080
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3609303EG0330 H_U	0,5161
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3002606EG0330 C_U	0,1480
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3510301EG0331 B_U	0,1709
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3102503EG0330 C_U	0,1172
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3002608EG0330 C_U	0,0064
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3102502EG0330 C_U	0,1470
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2909901EG0320 H_U	0,2226
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3102506EG0330 C_U	0,1555
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3510302EG0331 B_U	0,1380
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3102504EG0330 C_U	0,1471
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2909904EG0320 H_U	0,1948
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3103201EG0330 C_U	0,1147
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2909902EG0320 H_U	0,2063
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3102507EG0330 C_U	0,1501
0486_07	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	4409107EG0340G	0,1632

0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3712610EG0331 B_U	0,1763
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2413203EG0321 C_U	0,2586
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3712608EG0331 B_U	0,1478
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4409106EG0340 G_U	0,1744
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3201805EG0330 A_U	0,1275
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4409108EG0340 G_U	0,1674
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3201809EG0330 A_U	0,1104
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2814219EG0321 D_U	0,1611
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3712613EG0331 B_U	0,1473
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3113118EG0331 C_U	0,1610
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3201808EG0330 A_U	0,1342
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2512116EG0321 B_U	0,1249
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3712616EG0331 B_U	0,4015
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2512131EG0321 B_U	0,2591
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3712614EG0331 B_U	0,1545
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2512115EG0321 B_U	0,1389
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3712619EG0331 B_U	0,2900
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2512114EG0321 B_U	0,1470
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3712618EG0331 B_U	0,2654
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4111210EG0341 A_U	0,1039
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3113104EG0331 C_U	0,1780
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2512117EG0321 B_U	0,1266
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3712620EG0331 B_U	0,1393
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4111207EG0341 A_U	0,1272
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3113106EG0331 C_U	0,1866
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3808201EG0330 H_U	0,1991
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3113105EG0331 C_U	0,2162
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3202808EG0330 A_U	0,1165
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3202802EG0330 A_U	0,1258
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3510308EG0331 B_U	0,1162
0486_07	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3202801EG0330A	0,2312

0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3412308EG0331 C_U	0,0026
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2509609EG0320 H_U	0,2009
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3715809EG0331 F_U	0,1554
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3113113EG0331 C_U	0,1625
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3711112EG0331 B_U	0,1884
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3209804EG0330 G_U	0,1515
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3711111EG0331 B_U	0,2309
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3712607EG0331 B_U	0,2819
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3113119EG0331 C_U	0,1457
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3209805EG0330 G_U	0,1634
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3711113EG0331 B_U	0,2109
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3209806EG0330 G_U	0,1648
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3711114EG0331 B_U	0,2371
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4010304EG0341 A_U	0,2431
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4217802EG0341 E_U	0,1730
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	17053A00100053 R	0,0270
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3113123EG0331 C_U	0,2309
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4010302EG0341 A_U	0,2093
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4316103EG0341 E_U	0,2282
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	17053A00200008 R	0,0801
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3712604EG0331 B_U	0,2075
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3204902EG0330 C_U	0,2406
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3917111EG0331 F_U	0,2159
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2509601EG0320 H_U	0,2005
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3712602EG0331 B_U	0,1896
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4010303EG0341 A_U	0,1630
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3917110EG0331 F_U	0,2895
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2710301EG0321 B_U	0,2289
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3712606EG0331 B_U	0,1520
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2908902EG0320 H_U	0,2509
0486_07	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4016101EG0341E	0,2133

0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2909920EG0320 H_U	0,2064
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3712605EG0331 B_U	0,1829
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3201804EG0330 A_U	0,1399
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3917112EG0331 F_U	0,1384
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2509604EG0320 H_U	0,2093
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3002602EG0330 C_U	0,1331
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2208102EG0320 G_U	0,2959
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4017305EG0341 G_U	0,2080
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2909918EG0320 H_U	0,1956
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3002601EG0330 C_U	0,1540
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4409105EG0340 G_U	0,1509
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4217801EG0341 E_U	0,2195
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2710305EG0321 B_U	0,4767
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3113108EG0331 C_U	0,1659
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2308506EG0320 G_U	0,2093
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4116107EG0341 E_U	0,1911
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2611801EG0321 B_U	0,1549
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3002603EG0330 C_U	0,1185
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2308508EG0320 G_U	0,2018
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	4017304EG0341 G_U	0,2109
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2909917EG0320 H_U	0,2164
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3513701EG0331 D_U	0,1994
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3610302EG0331 B_U	0,2327
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3008701EG0330 G_U	0,2043
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3610301EG0331 B_U	0,1985
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3513702EG0331 D_U	0,2188
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3809204EG0330 H_U	0,0023
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3513703EG0331 D_U	0,2141
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	2710303EG0321 B_U	0,2180
0486_079	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3311707EG0331 A_U	0,1481
0486_07	Mas Nou / Mas Semi	urbanització	3712612EG0331B	0,1617

0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3311701EG0331 A_U	0,3743
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3712611EG0331 B_U	0,1071
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2309406EG0320 G_U	0,1895
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3412306EG0331 C_U	0,1545
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2814220EG0321 D_U	0,1595
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3412305EG0331 C_U	0,1446
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3409814EG0330 G_U	0,1241
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3113129EG0331 C_U	0,3488
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3409804EG0330 G_U	0,1228
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3303903EG0330 C_U	0,1200
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3101201EG0330 A_U	0,1267
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2309402EG0320 G_U	0,2745
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3406916EG0330 E_U	0,1841
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2309403EG0320 G_U	0,2097
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3101207EG0330 A_U	0,2931
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2309401EG0320 G_U	0,6378
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3101208EG0330 A_U	0,1468
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3113115EG0331 C_U	0,1672
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3209801EG0330 G_U	0,1313
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3113117EG0331 C_U	0,3389
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3101206EG0330 A_U	0,1202
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3712617EG0331 B_U	0,4676
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2814213EG0321 D_U	0,1565
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3209808EG0330 G_U	0,3731
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3917103EG0331 F_U	0,1474
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3406915EG0330 E_U	0,0938
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2814212EG0321 D_U	0,2237
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2509614EG0320 H_U	0,1615
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3917114EG0331 F_U	0,1473
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3307403EG0330 G_U	0,1649
0486_09	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2814215EG0321D	0,1487

0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3406910EG0330 E_U	0,1257
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3917105EG0331 F_U	0,1802
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3613301EG0331 D_U	0,1397
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2814214EG0321 D_U	0,1466
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3202805EG0330 A_U	0,3350
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3917104EG0331 F_U	0,3142
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3610303EG0331 B_U	0,2151
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2814217EG0321 D_U	0,1642
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2411203EG0321 A_U	0,2681
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3917106EG0331 F_U	0,4412
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3614311EG0331 D_U	0,2557
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2814216EG0321 D_U	0,8723
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2411201EG0321 A_U	0,2684
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3917102EG0331 F_U	0,2599
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	4111208EG0341 A_U	0,1627
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3010403EG0331 A_U	0,1581
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	3508904EG0330 H_U	0,1498
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	17053A00109000 _X	1,2184
0486_0 79	Mas Nou / Mas Semi	urbanitza ció	2509611EG0320 H_U	0,1772
0486_0 81	42f(17053A005000600000AH)	edificació	17053A00500053 _R	0,0009
0486_0 81	42f(17053A005000600000AH)	edificació	17053A00509007 _X	0,0479
0486_0 81	42f(17053A005000600000AH)	edificació	17053A00500060 _R	1,0558
0486_0 81	42f(17053A005000600000AH)	edificació	17053A00500057 _R	0,6093
0486_0 82	CAN DAUSSÀ	edificació	17053A00400067 _R	0,0982
0486_0 82	CAN DAUSSÀ	edificació	17053A00409012 _X	0,0002
0486_08	Club de Golf d'Aro - Mas Nou	urbanitzaci ó	2112102EG0321A	3,0221
0486_0 85	Bombers	instal·laci ó	17053A00500175 _R	0,2325
0486_0 85	Bombers	instal·laci ó	17053A00509008 _X	0,0845
0486_0 85	Bombers	instal·laci ó	17053A00509014 _X	0,1114
0486_0 85	Bombers	instal·laci ó	17053A00500053 _R	0,0057
0486_0 85	Bombers	instal·laci ó	17053A00500052 _R	0,2935
0486_0 86	2 /la pedrera de Mas Nou	edificació	17053A00109000 _X	0,0267
0486_0 86	2 /la pedrera de Mas Nou	edificació	17053A00100054 _R	0,1391

0486_0 87	CAN GOLAFRE/CAN CAMALES/CAN CELEDONI/MAS TREMPAT/CAN PONS JOAN/CAN TORRENT/MAS CALLICÓ	edificació	17053A00409011 _X	0,0273
0486_0 87	CAN GOLAFRE/CAN CAMALES/CAN CELEDONI/MAS TREMPAT/CAN PONS JOAN/CAN TORRENT/MAS CALLICÓ	edificació	17053A00400073 _R	0,0043
0486_0 87	CAN GOLAFRE/CAN CAMALES/CAN CELEDONI/MAS TREMPAT/CAN PONS JOAN/CAN TORRENT/MAS CALLICÓ	edificació	17053A00400116 _R	0,2524
0486_0 87	CAN GOLAFRE/CAN CAMALES/CAN CELEDONI/MAS TREMPAT/CAN PONS JOAN/CAN TORRENT/MAS CALLICÓ	edificació	17053A00400138 _R	1,0628
0486_0 87	CAN GOLAFRE/CAN CAMALES/CAN CELEDONI/MAS TREMPAT/CAN PONS JOAN/CAN TORRENT/MAS CALLICÓ	edificació	17053A00400039 _R	0,2871
0486_0 87	CAN GOLAFRE/CAN CAMALES/CAN CELEDONI/MAS TREMPAT/CAN PONS JOAN/CAN TORRENT/MAS CALLICÓ	edificació	17053A00400152 _R	0,0403
0486_0 87	CAN GOLAFRE/CAN CAMALES/CAN CELEDONI/MAS TREMPAT/CAN PONS JOAN/CAN TORRENT/MAS CALLICÓ	edificació	3399502EG0239 G_U	0,0012
0486_0 87	CAN GOLAFRE/CAN CAMALES/CAN CELEDONI/MAS TREMPAT/CAN PONS JOAN/CAN TORRENT/MAS CALLICÓ	edificació	3399503EG0239 G_U	0,0084
0486_0 87	CAN GOLAFRE/CAN CAMALES/CAN CELEDONI/MAS TREMPAT/CAN PONS JOAN/CAN TORRENT/MAS	edificació	3399504EG0239 G_U	0,0058
0486_0 87	CAN GOLAFRE/CAN CAMALES/CAN CELEDONI/MAS TREMPAT/CAN PONS JOAN/CAN TORRENT/MAS CALLICÓ	edificació	3399505EG0239 G_U	0,0086
0486_0 87	CAN GOLAFRE/CAN CAMALES/CAN CELEDONI/MAS TREMPAT/CAN PONS JOAN/CAN TORRENT/MAS CALLICÓ	edificació	17053A00400041 _R	0,9196
0486_0 87	CAN GOLAFRE/CAN CAMALES/CAN CELEDONI/MAS TREMPAT/CAN PONS JOAN/CAN TORRENT/MAS CALLICÓ	edificació	17053A00400040 _R	0,9356
0486_0 87	CAN GOLAFRE/CAN CAMALES/CAN CELEDONI/MAS TREMPAT/CAN PONS JOAN/CAN TORRENT/MAS CALLICÓ	edificació	17053A00400070 _R	0,2567
0486_0 87	CAN GOLAFRE/CAN CAMALES/CAN CELEDONI/MAS TREMPAT/CAN PONS JOAN/CAN TORRENT/MAS CALLICÓ	edificació	17053A00400042 _R	0,1063
0486_0 87	CAN GOLAFRE/CAN CAMALES/CAN CELEDONI/MAS TREMPAT/CAN PONS JOAN/CAN TORRENT/MAS CALLICÓ	edificació	17053A00400038 _R	0,4343
0486_0 87	CAN GOLAFRE/CAN CAMALES/CAN CELEDONI/MAS TREMPAT/CAN PONS JOAN/CAN TORRENT/MAS CALLICÓ	edificació	17053A00400071 _R	0,2447
0486_0 87	CAN GOLAFRE/CAN CAMALES/CAN CELEDONI/MAS TREMPAT/CAN PONS JOAN/CAN TORRENT/MAS CALLICÓ	edificació	3397315EG0239 G_U	0,0158
0486_0 87	CAN GOLAFRE/CAN CAMALES/CAN CELEDONI/MAS TREMPAT/CAN PONS JOAN/CAN TORRENT/MAS CALLICÓ	edificació	17053A00400037 _R	0,3443
0486_0 88	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	17053A00200012 _R	0,0002
0486_0 88	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	17053A00200040 _R	0,0001
0486_0 88	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	17053A00200041 _R	0,0022
0486_0 88	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	17053A00200056 _R	0,0005
0486_0 88	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	17053A00209000 _X	0,0003
0486_0 88	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	2595401EG0229 F_U	0,0006
0486_0 88	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	17053A00109000 _X	0,0003

0486_088	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	17053A00200058_R	0,0168
0486_088	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	17053A00200056_R	0,0110
0486_088	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	17053A00200014_R	0,1424
0486_088	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	17053A00209005_X	0,0409
0486_088	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	2395101EG0229_E_U	0,0168
0486_088	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	17053A00209000_X	0,0410
0486_088	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	2595401EG0229_F_U	0,6480
0486_088	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	2495801EG0229_E_U	0,1338
0486_088	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	2695710EG0229_F_U	0,0006
0486_088	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	2001101EG0320_A_U	0,7362
0486_088	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	17053A00109000_X	0,1640
0486_088	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	17053A00200012_R	0,0375
0486_088	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	17053A00200011_R	0,1744
0486_088	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	17053A00200040_R	0,0184
0486_088	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	17053A00200015_R	0,8562
0486_088	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	17053A00200047_R	0,1940
0486_088	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	17053A00200041_R	0,0731
0486_088	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	17053A00200055_R	0,3010
0486_088	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	17053A00200054_R	0,1016
0486_089	17053A002000170000AK	edificació	17053A00209000_X	0,0008
0486_089	17053A002000170000AK	edificació	2395115EG0229_E_U	0,0931
0486_089	17053A002000170000AK	edificació	2395106EG0229_E_U	0,0028
0486_089	17053A002000170000AK	edificació	2395107EG0229_E_U	0,0025
0486_089	17053A002000170000AK	edificació	2395111EG0229_E_U	0,0097
0486_089	17053A002000170000AK	edificació	17053A00200032_R	0,0273
0486_089	17053A002000170000AK	edificació	17053A00200016_R	0,0283
0486_089	17053A002000170000AK	edificació	17053A00200037_R	0,0035
0486_089	17053A002000170000AK	edificació	17053A00209006_X	0,0397
0486_089	17053A002000170000AK	edificació	17053A00200017_R	0,4944
0486_091	Dipòsit Consorci	instal·lació	17053A00400154_R	0,2105
0486_095	Les Suredes	urbanització	17053A00409000_X	0,3880
0486_095	Les Suredes	urbanització	4405919EG0340_E_U	0,0600
0486_095	Les Suredes	urbanització	4405918EG0340_E_U	0,0942

0486_0 95	Les Suredes	urbanitza ció	4505902EG0340 F_U	0,0933
0486_0 95	Les Suredes	urbanitza ció	4405920EG0340 E_U	0,0737
0486_0 95	Les Suredes	urbanitza ció	4505906EG0340 F_U	0,1014
0486_0 95	Les Suredes	urbanitza ció	4505905EG0340 F_U	0,0564
0486_0 95	Les Suredes	urbanitza ció	4605301EG0340 F_U	0,0927
0486_0 95	Les Suredes	urbanitza ció	4605302EG0340 F_U	0,1120
0486_0 95	Les Suredes	urbanitza ció	4404401EG0340 C_U	0,0692
0486_0 95	Les Suredes	urbanitza ció	4205702EG0340 E_U	0,0004
0486_0 95	Les Suredes	urbanitza ció	4404403EG0340 C_U	0,0800
0486_0 95	Les Suredes	urbanitza ció	4404402EG0340 C_U	0,0636
0486_0 95	Les Suredes	urbanitza ció	4404410EG0340 C_U	0,0540
0486_0 95	Les Suredes	urbanitza ció	4404404EG0340 C_U	0,0720
0486_0 95	Les Suredes	urbanitza ció	4305404EG0340 E_U	0,1331
0486_0 95	Les Suredes	urbanitza ció	4503115EG0340 D_U	0,0133
0486_0 95	Les Suredes	urbanitza ció	4505901EG0340 F_U	0,0628
0486_0 95	Les Suredes	urbanitza ció	4405905EG0340 E_U	0,0877
0486_0 95	Les Suredes	urbanitza ció	4305402EG0340 E_U	0,1041
0486_0 95	Les Suredes	urbanitza ció	4505903EG0340 F_U	0,0886
0486_0 95	Les Suredes	urbanitza ció	4405904EG0340 E_U	0,0815
0486_0 95	Les Suredes	urbanitza ció	4305401EG0340 E_U	0,0884
0486_0 95	Les Suredes	urbanitza ció	4405903EG0340 E_U	0,0606
0486_0 95	Les Suredes	urbanitza ció	4405901EG0340 E_U	0,0902
0486_0 95	Les Suredes	urbanitza ció	4405908EG0340 E_U	0,0663
0486_0 95	Les Suredes	urbanitza ció	4405907EG0340 E_U	0,0611
0486_0 95	Les Suredes	urbanitza ció	4405910EG0340 E_U	0,0685
0486_0 95	Les Suredes	urbanitza ció	4405909EG0340 E_U	0,0694
0486_0 95	Les Suredes	urbanitza ció	4405915EG0340 E_U	0,0754
0486_0 95	Les Suredes	urbanitza ció	4405911EG0340 E_U	0,0636
0486_0 95	Les Suredes	urbanitza ció	4405917EG0340 E_U	0,0765
0486_0 95	Les Suredes	urbanitza ció	4405916EG0340 E_U	0,0761
0486_0 95	Les Suredes	urbanitza ció	4405914EG0341 E_U	0,1167
0486_0 95	Les Suredes	urbanitza ció	4405902EG0340 E_U	0,1412
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4503103EG0340 D_U	0,5824

0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4503101EG0340 D_U	0,0137
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4503106EG0340 D_U	0,2187
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4503104EG0340 D_U	0,3902
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4503111EG0340 D_U	0,0736
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4503108EG0340 D_U	0,1516
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4503115EG0340 D_U	0,1777
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4503114EG0340 D_U	0,0311
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4504902EG0340 D_U	0,0980
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4504901EG0340 D_U	0,0924
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4504904EG0340 D_U	0,0159
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4504903EG0340 D_U	0,1034
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4603602EG0340 D_U	0,2174
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4504906EG0340 D_U	0,0903
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4603604EG0340 D_U	0,0997
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4603603EG0340 D_U	0,1061
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4603613EG0340 D_U	0,0555
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4603617EG0340 D_U	0,0681
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4603615EG0340 D_U	0,0598
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4603619EG0340 D_U	0,0818
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4603618EG0340 D_U	0,0683
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4503102EG0340 D_U	0,1195
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4603620EG0340 D_U	0,0885
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4603614EG0340 D_U	0,0581
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4503105EG0340 D_U	0,1117
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4603621EG0340 D_U	0,0963
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4603607EG0340 D_U	0,0754
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4405911EG0340 E_U	0,0057
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4603616EG0340 D_U	0,0634
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4603608EG0340 D_U	0,0704
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4603605EG0340 D_U	0,1032
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4503107EG0340 D_U	0,1153
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4603609EG0340 D_U	0,0710
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4603606EG0340 D_U	0,0822

0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4503110EG0340 D_U	0,1406
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4603601EG0340 D_U	0,0877
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4603610EG0340 D_U	0,0708
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4603611EG0340 D_U	0,0600
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4603612EG0340 D_U	0,0541
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	17053A00409000 _X	0,8428
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	17053A00409000 _X	0,0114
0486_0 96	Puig Romaní	urbanitza ció	4503109EG0340 D_U	0,0720
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4005812EG0340 E_U	0,0678
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4006309EG0340 E_U	0,1225
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4006307EG0340 E_U	0,0987
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4006311EG0340 E_U	0,1226
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4006310EG0340 E_U	0,1214
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	17053A00409000 _X	1,1527
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4105613EG0340 E_U	0,1081
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	17053A00409000 _X	0,0994
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	3905509EG0330 F_U	0,0820
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	3905508EG0330 F_U	0,0960
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	3905512EG0330 F_U	0,2774
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	3905515EG0330 F_U	0,0952
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4206215EG0340 E_U	0,0745
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4308606EG0340 G_U	0,0706
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4206212EG0340 E_U	0,0877
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4206210EG0340 E_U	0,0850
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4308605EG0340 G_U	0,0621
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4206209EG0340 E_U	0,0914
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4308607EG0340 G_U	0,0706
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4206214EG0340 E_U	0,0839
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4308603EG0340 G_U	0,0607
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4206213EG0340 E_U	0,0849
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4308604EG0340 G_U	0,0618
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4004901EG0340 C_U	0,1023
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4308601EG0340 G_U	0,0404

0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4105614EG0340 E_U	0,0854
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4308602EG0340 G_U	0,0608
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4105603EG0340 E_U	0,0968
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	17053A00409000 X	0,0570
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	3905506EG0330 F_U	0,1668
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4308608EG0340 G_U	0,0743
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4105616EG0340 E_U	0,0852
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4105604EG0340 E_U	0,1050
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4006306EG0340 E_U	0,0871
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4006308EG0340 E_U	0,0849
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4006312EG0340 E_U	0,1084
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4006313EG0340 E_U	0,0789
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	3905503EG0330 F_U	0,0979
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	3905502EG0330 F_U	0,0855
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4207606EG0340 E_U	0,0604
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	3905504EG0330 F_U	0,0944
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4207605EG0340 E_U	0,0642
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4207607EG0340 E_U	0,0757
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4207611EG0340 E_U	0,0412
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4207610EG0340 E_U	0,0678
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4007908EG0340 G_U	0,0626
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4007906EG0340 G_U	0,0945
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4407202EG0340 G_U	0,0020
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4407201EG0340 G_U	0,1120
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4207608EG0340 E_U	0,0515
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4005805EG0340 E_U	0,0795
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	3905511EG0330 F_U	0,1060
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4306904EG0340 E_U	0,1269
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4005803EG0340 E_U	0,0823
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4005802EG0340 E_U	0,0882
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4006303EG0340 E_U	0,0928
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4006302EG0340 E_U	0,1072
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4006305EG0340 E_U	0,0832

0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4006304EG0340 E_U	0,0804
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4207601EG0340 E_U	0,0682
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4206206EG0340 E_U	0,0755
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4207603EG0340 E_U	0,0763
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4207602EG0340 E_U	0,0843
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4306901EG0340 E_U	0,0990
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4207604EG0340 E_U	0,0632
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4306903EG0340 E_U	0,0876
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4306902EG0340 E_U	0,1012
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4007901EG0340 G_U	0,0872
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4306906EG0340 E_U	0,1142
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4007903EG0340 G_U	0,0901
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4007902EG0340 G_U	0,0702
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4007905EG0340 G_U	0,0901
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4007904EG0340 G_U	0,0866
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	3905507EG0330 F_U	0,0805
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4007907EG0340 G_U	0,0681
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4207609EG0340 E_U	0,0986
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4407204EG0340 G_U	0,0093
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4206208EG0340 E_U	0,0923
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4206207EG0340 E_U	0,1018
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4206216EG0340 E_U	0,0788
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4206211EG0340 E_U	0,1073
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4206218EG0340 E_U	0,0891
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4206217EG0340 E_U	0,0829
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4206204EG0340 E_U	0,0876
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4306905EG0340 E_U	0,0810
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4206202EG0340 E_U	0,0914
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4105601EG0340 E_U	0,1914
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4305402EG0340 E_U	0,0067
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4206203EG0340 E_U	0,0918
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4206205EG0340 E_U	0,0826
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4305401EG0340 E_U	0,0335

0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4006315EG0340 E_U	0,1370
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4006314EG0340 E_U	0,1153
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4105606EG0340 E_U	0,1177
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4006316EG0340 E_U	0,1331
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4105610EG0340 E_U	0,0932
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4105609EG0340 E_U	0,0720
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4105612EG0340 E_U	0,1013
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4105611EG0340 E_U	0,0804
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4205701EG0340 E_U	0,1812
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4105615EG0340 E_U	0,0854
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4206201EG0340 E_U	0,0992
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4205702EG0340 E_U	0,1725
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4105608EG0340 E_U	0,0888
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4105607EG0340 E_U	0,1070
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4004902EG0340 C_U	0,1051
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4105605EG0340 E_U	0,1145
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	3905510EG0330 F_U	0,0812
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	3905501EG0330 F_U	0,0801
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4005804EG0340 E_U	0,0802
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4005801EG0340 E_U	0,0904
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4005807EG0340 E_U	0,0987
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4005806EG0340 E_U	0,0884
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4005809EG0340 E_U	0,0807
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4005808EG0340 E_U	0,0797
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4005811EG0340 E_U	0,0842
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4005810EG0340 E_U	0,0827
0486_0 97	Cim d'Aro	urbanitza ció	4006301EG0340 E_U	0,1565
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	2999703EG0229 H_U	0,0683
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	2901503EG0320 B_U	0,0473
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	2999708EG0229 H_U	0,0603
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	2901502EG0320 B_U	0,0351
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	2901501EG0320 B_U	0,0670
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	3199302EG0239 G_U	0,0002

0486_098	Can Manel	urbanització	3101209EG0330 A_U	0,5698
0486_098	Can Manel	urbanització	2998414EG0229 H_U	0,1032
0486_098	Can Manel	urbanització	2998402EG0229 H_U	0,0587
0486_098	Can Manel	urbanització	2901801EG0320 B_U	0,0304
0486_098	Can Manel	urbanització	2901201EG0320 B_U	0,2296
0486_098	Can Manel	urbanització	2901803EG0320 B_U	0,0147
0486_098	Can Manel	urbanització	2901802EG0320 B_U	0,0128
0486_098	Can Manel	urbanització	2901805EG0320 B_U	0,0150
0486_098	Can Manel	urbanització	2901804EG0320 B_U	0,0132
0486_098	Can Manel	urbanització	2900905EG0320 B_U	0,0430
0486_098	Can Manel	urbanització	2902810EG0320 B_U	0,0732
0486_098	Can Manel	urbanització	2798602EG0229 H_U	0,0985
0486_098	Can Manel	urbanització	2798601EG0229 H_U	0,0613
0486_098	Can Manel	urbanització	2898801EG0229 H_U	0,0834
0486_098	Can Manel	urbanització	2798606EG0229 H_U	0,0987
0486_098	Can Manel	urbanització	2899402EG0229 H_U	0,0510
0486_098	Can Manel	urbanització	2898802EG0229 H_U	0,1121
0486_098	Can Manel	urbanització	2999501EG0229 H_U	0,4266
0486_098	Can Manel	urbanització	2998407EG0229 H_U	0,0328
0486_098	Can Manel	urbanització	2899405EG0229 H_U	0,2483
0486_098	Can Manel	urbanització	3101210EG0330 A_U	0,1475
0486_098	Can Manel	urbanització	2899806EG0229 H_U	0,0783
0486_098	Can Manel	urbanització	2899805EG0229 H_U	0,0809
0486_098	Can Manel	urbanització	2998405EG0229 H_U	0,0096
0486_098	Can Manel	urbanització	2998102EG0229 H_U	0,0001
0486_098	Can Manel	urbanització	2899801EG0229 H_U	0,0649
0486_098	Can Manel	urbanització	2899407EG0229 H_U	0,0637
0486_098	Can Manel	urbanització	2899803EG0229 H_U	0,1280
0486_098	Can Manel	urbanització	2899802EG0229 H_U	0,1274
0486_098	Can Manel	urbanització	2998413EG0229 H_U	0,0881
0486_098	Can Manel	urbanització	2899804EG0229 H_U	0,0522
0486_098	Can Manel	urbanització	2998409EG0229 H_U	0,0366
0486_098	Can Manel	urbanització	2998408EG0229 H_U	0,0925

0486_098	Can Manel	urbanització	2998411EG0229 H_U	0,0466
0486_098	Can Manel	urbanització	2998410EG0229 H_U	0,0071
0486_098	Can Manel	urbanització	3002204EG0330 A_U	0,0507
0486_098	Can Manel	urbanització	3002203EG0330 A_U	0,0524
0486_098	Can Manel	urbanització	2798608EG0229 H_U	0,1607
0486_098	Can Manel	urbanització	2900903EG0320 B_U	0,0637
0486_098	Can Manel	urbanització	2798604EG0229 H_U	0,0665
0486_098	Can Manel	urbanització	2798605EG0229 H_U	0,0591
0486_098	Can Manel	urbanització	2899403EG0229 H_U	0,0573
0486_098	Can Manel	urbanització	2899401EG0229 H_U	0,0414
0486_098	Can Manel	urbanització	3000301EG0330 A_U	0,0369
0486_098	Can Manel	urbanització	2899404EG0229 H_U	0,0885
0486_098	Can Manel	urbanització	2999505EG0229 H_U	0,0553
0486_098	Can Manel	urbanització	3000302EG0330 A_U	0,0887
0486_098	Can Manel	urbanització	2999705EG0229 H_U	0,0560
0486_098	Can Manel	urbanització	2999704EG0229 H_U	0,0659
0486_098	Can Manel	urbanització	3101212EG0330 A_U	0,0382
0486_098	Can Manel	urbanització	2999706EG0229 H_U	0,0440
0486_098	Can Manel	urbanització	2798603EG0229 H_U	0,0685
0486_098	Can Manel	urbanització	2998401EG0229 H_U	0,0017
0486_098	Can Manel	urbanització	2998403EG0229 H_U	0,1656
0486_098	Can Manel	urbanització	2798607EG0229 H_U	0,0544
0486_098	Can Manel	urbanització	2898803EG0229 H_U	0,0523
0486_098	Can Manel	urbanització	2998404EG0229 H_U	0,0997
0486_098	Can Manel	urbanització	17053A00109000 X	1,8733
0486_098	Can Manel	urbanització	2998415EG0229 H_U	0,0715
0486_098	Can Manel	urbanització	2897305EG0229 H_U	0,0495
0486_098	Can Manel	urbanització	2897304EG0229 H_U	0,0408
0486_098	Can Manel	urbanització	2900401EG0320 B_U	0,0285
0486_098	Can Manel	urbanització	2897306EG0229 H_U	0,0980
0486_098	Can Manel	urbanització	2900902EG0320 B_U	0,0970

0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	2900901EG0320 B_U	0,0820
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	2900906EG0320 B_U	0,0494
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	2900904EG0320 B_U	0,0533
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	3002201EG0330 A_U	0,1274
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	2900907EG0320 B_U	0,0512
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	3002205EG0330 A_U	0,0548
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	3002202EG0330 A_U	0,0894
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	3101211EG0330 A_U	0,0904
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	3002206EG0330 A_U	0,0836
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	2900909EG0320 B_U	0,0516
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	2900908EG0320 B_U	0,1099
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	2902802EG0320 B_U	0,1034
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	2899406EG0229 H_U	0,0811
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	2901505EG0320 B_U	0,0321
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	2901504EG0320 B_U	0,0659
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	2902805EG0320 B_U	0,1115
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	2902801EG0320 B_U	0,0403
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	2902803EG0320 B_U	0,1573
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	2902806EG0320 B_U	0,0341
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	2902807EG0320 B_U	0,0358
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	2902804EG0320 B_U	0,0666
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	2902809EG0320 B_U	0,0498
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	2902808EG0320 B_U	0,0381
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	2897301EG0229 H_U	0,0040
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	2902811EG0320 B_U	0,0404
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	2897303EG0229 H_U	0,0020
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	2897302EG0229 H_U	0,0005
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	2998412EG0229 H_U	0,1415
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	2999502EG0229 H_U	0,0806
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	2999504EG0229 H_U	0,0415
0486_0 98	Can Manel	urbanitza ció	2999503EG0229 H_U	0,0552

0486_098	Can Manel	urbanització	2999702EG0229 H_U	0,0553
0486_098	Can Manel	urbanització	2999701EG0229 H_U	0,0529
0486_098	Can Manel	urbanització	2999707EG0229 H_U	0,0568
0486_099	Castell d'Aro	nucli	2693804EG0229 D_U	0,0162
0486_099	Castell d'Aro	nucli	2891417EG0229 B_U	0,0346
0486_099	Castell d'Aro	nucli	2892505EG0229 D_U	0,0108
0486_099	Castell d'Aro	nucli	2494304EG0229 C_U	0,0893
0486_099	Castell d'Aro	nucli	2892504EG0229 D_U	0,0112
0486_099	Castell d'Aro	nucli	2891419EG0229 B_U	0,0325
0486_099	Castell d'Aro	nucli	2694304EG0229 D_U	0,0385
0486_099	Castell d'Aro	nucli	2595801EG0229 F_U	0,0134
0486_099	Castell d'Aro	nucli	2892506EG0229 D_U	0,0113
0486_099	Castell d'Aro	nucli	2595401EG0229 F_U	0,0486
0486_099	Castell d'Aro	nucli	3397303EG0239 G_U	0,0836
0486_099	Castell d'Aro	nucli	2595803EG0229 F_U	0,0127
0486_099	Castell d'Aro	nucli	3397301EG0239 G_U	0,0819
0486_099	Castell d'Aro	nucli	2595802EG0229 F_U	0,0123
0486_099	Castell d'Aro	nucli	3397310EG0239 G_U	0,1742
0486_099	Castell d'Aro	nucli	2595805EG0229 F_U	0,0161
0486_099	Castell d'Aro	nucli	3397308EG0239 G_U	0,1798
0486_099	Castell d'Aro	nucli	2595804EG0229 F_U	0,0124
0486_099	Castell d'Aro	nucli	3496502EG0239 E_U	0,0445
0486_099	Castell d'Aro	nucli	2692502EG0229 D_U	0,0329
0486_099	Castell d'Aro	nucli	3496203EG0239 E_U	0,0656
0486_099	Castell d'Aro	nucli	2394912EG0229 C_U	0,0153
0486_099	Castell d'Aro	nucli	3496507EG0239 E_U	0,0395
0486_099	Castell d'Aro	nucli	2692504EG0229 D_U	0,0299
0486_099	Castell d'Aro	nucli	3496506EG0239 E_U	0,0423
0486_099	Castell d'Aro	nucli	2692503EG0229 D_U	0,0291
0486_099	Castell d'Aro	nucli	3496509EG0239 E_U	0,0433
0486_099	Castell d'Aro	nucli	2693803EG0229 D_U	0,0142

0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3496508EG0239 E_U	0,0385
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2692505EG0229 D_U	0,0343
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3496511EG0239 E_U	0,0409
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2693807EG0229 D_U	0,0500
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3496510EG0239 E_U	0,0410
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2693805EG0229 D_U	0,0145
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594602EG0229 D_U	0,0285
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2993703EG0229 D_U	0,0677
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594411EG0229 D_U	0,0142
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2993702EG0229 D_U	0,0420
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594606EG0229 D_U	0,0096
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2994303EG0229 D_U	0,0253
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594605EG0229 D_U	0,0181
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2993705EG0229 D_U	0,0403
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594903EG0229 D_U	0,0174
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2994305EG0229 D_U	0,0386
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2593406EG0229 D_U	0,0146
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2994304EG0229 D_U	0,0264
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594905EG0229 D_U	0,0068
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2891405EG0229 B_U	0,0115
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594904EG0229 D_U	0,0354
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2694301EG0229 D_U	0,0074
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2991701EG0229 B_U	0,0436
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2991903EG0229 B_U	0,0164
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2991703EG0229 B_U	0,0172
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2991902EG0229 B_U	0,0164
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3299106EG0239 G_U	0,0950
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2991910EG0229 B_U	0,0247
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2694603EG0229 D_U	0,0152
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2991904EG0229 B_U	0,0978
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2694602EG0229 D_U	0,0133

0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2992702EG0229 B_U	0,0364
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3299107EG0239 G_U	0,0782
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2992701EG0229 B_U	0,0438
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2893701EG0229 D_U	0,0339
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2293501EG0229 C_U	0,2947
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2694701EG0229 D_U	0,0599
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2992704EG0229 B_U	0,0785
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2893702EG0229 D_U	0,0629
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2293504EG0229 C_U	0,0171
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2893703EG0229 D_U	0,0828
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2293503EG0229 C_U	0,0180
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3292529EG0239 C_U	0,0691
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3292522EG0239 C_U	0,7439
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3299108EG0239 G_U	0,0589
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2293505EG0229 C_U	0,0178
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3292511EG0239 C_U	1,5506
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3292527EG0239 C_U	0,3151
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3292530EG0239 C_U	0,2036
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3292523EG0239 C_U	0,4436
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2894618EG0229 D_U	0,0073
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3292534EG0239 C_U	0,0512
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3292512EG0239 C_U	0,5404
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3292532EG0239 C_U	0,4691
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2998410EG0229 H_U	0,1264
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3292514EG0239 C_U	0,5047
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2998409EG0229 H_U	0,1874
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3292513EG0239 C_U	1,3848
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3397309EG0239 G_U	0,0838
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2991103EG0229 B_U	0,0159
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2998411EG0229 H_U	0,0211
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2991102EG0229 B_U	0,0170

0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3292501EG0239 C_U	0,1298
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2991105EG0229 B_U	0,0158
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594705EG0229 D_U	0,0050
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2991104EG0229 B_U	0,0163
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2892310EG0229 D_U	0,0814
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2991107EG0229 B_U	0,0303
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3292502EG0239 C_U	0,1334
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2991106EG0229 B_U	0,0164
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2293502EG0229 C_U	0,0192
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2991109EG0229 B_U	0,0164
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2892309EG0229 D_U	0,0236
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2991108EG0229 B_U	0,0334
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2894609EG0229 D_U	0,0199
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2998406EG0229 H_U	0,0810
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2894608EG0229 D_U	0,0322
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2991110EG0229 B_U	0,0205
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594707EG0229 D_U	0,0424
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2998407EG0229 H_U	0,0895
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2894614EG0229 D_U	0,0305
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2991101EG0229 B_U	0,0236
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2991702EG0229 B_U	0,1894
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2991901EG0229 B_U	0,0320
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2991704EG0229 B_U	0,0177
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2998412EG0229 H_U	0,0014
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2796702EG0229 F_U	0,0492
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2394906EG0229 C_U	0,2408
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2796701EG0229 F_U	0,0612
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2394905EG0229 C_U	0,0453
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2897802EG0229 F_U	0,0588
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3096605EG0239 E_U	0,0427
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2897801EG0229 F_U	0,1266

0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2394305EG0229 C_U	0,1547
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2897804EG0229 F_U	0,2265
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3497601EG0239 G_U	0,0192
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2897803EG0229 F_U	0,0667
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2394910EG0229 C_U	0,0299
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2897806EG0229 F_U	0,0600
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3497605EG0239 G_U	0,0192
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2897805EG0229 F_U	0,1624
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3497604EG0239 G_U	0,0193
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2897809EG0229 F_U	0,0509
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2695705EG0229 F_U	0,0424
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2897807EG0229 F_U	0,0541
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594710EG0229 D_U	0,0311
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3296619EG0239 E_U	0,0272
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2394923EG0229 C_U	0,0297
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2593402EG0229 D_U	0,0470
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2992703EG0229 B_U	0,0480
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3296623EG0239 E_U	0,0821
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2493601EG0229 C_U	0,0083
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3296622EG0239 E_U	0,1353
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2394924EG0229 C_U	0,0629
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3296628EG0239 E_U	0,1103
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2493603EG0229 C_U	0,0086
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3296626EG0239 E_U	0,1177
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2493602EG0229 C_U	0,0084
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2693809EG0229 D_U	0,3123
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2293507EG0229 C_U	0,0282
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2894605EG0229 D_U	0,0645
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2293506EG0229 C_U	0,0192
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2894615EG0229 D_U	0,0586
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2293512EG0229 C_U	0,1551

0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2693810EG0229 D_U	0,1996
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2293511EG0229 C_U	0,1139
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2894616EG0229 D_U	0,0536
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2394303EG0229 C_U	0,0379
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2892311EG0229 D_U	0,0139
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2394302EG0229 C_U	0,0206
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2897301EG0229 H_U	0,0962
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3096602EG0239 E_U	0,1210
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2897810EG0229 F_U	0,0009
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2394304EG0229 C_U	0,0491
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2897303EG0229 H_U	0,0443
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3096604EG0239 E_U	0,2718
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2897302EG0229 H_U	0,0468
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3096603EG0239 E_U	0,2700
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2796408EG0229 F_U	0,1720
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3096705EG0239 E_U	0,0868
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2897304EG0229 H_U	0,0080
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3096606EG0239 E_U	0,1087
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2796412EG0229 F_U	0,1560
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2394902EG0229 C_U	0,1683
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2796409EG0229 F_U	0,1318
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3096601EG0239 E_U	0,4272
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2796415EG0229 F_U	0,0553
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2394904EG0229 C_U	0,5257
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2796413EG0229 F_U	0,1577
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2394903EG0229 C_U	0,0840
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2990203EG0229 B_U	0,0158
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2495802EG0229 E_U	0,2251
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3295507EG0239 E_U	0,0613
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2990202EG0229 B_U	0,0162
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2495801EG0229 E_U	0,2141

0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3292528EG0239 C_U	2,2367
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3292510EG0239 C_U	0,2445
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2695707EG0229 F_U	0,0274
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3295504EG0239 E_U	0,0273
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3292507EG0239 C_U	3,5660
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2695702EG0229 F_U	0,0181
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3295503EG0239 E_U	0,0332
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2894602EG0229 D_U	0,0422
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2796410EG0229 F_U	0,0678
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2694708EG0229 D_U	0,0349
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2894601EG0229 D_U	0,0419
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2796403EG0229 F_U	0,1824
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2694709EG0229 D_U	0,0186
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2894607EG0229 D_U	0,0440
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3093410EG0239 C_U	0,0950
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2694302EG0229 D_U	0,0138
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2894603EG0229 D_U	0,0426
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2796411EG0229 F_U	0,0396
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2694710EG0229 D_U	0,0240
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2993710EG0229 D_U	0,0418
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2492701EG0229 A_U	0,1148
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2990804EG0229 B_U	0,0164
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2993704EG0229 D_U	0,0717
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3093801EG0239 C_U	0,0406
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2694303EG0229 D_U	0,0238
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2992705EG0229 B_U	0,0164
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2591302EG0229 B_U	0,1184
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2395115EG0229 E_U	0,2337
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2993701EG0229 D_U	0,0792
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2492703EG0229 A_U	0,1433
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2990802EG0229 B_U	0,0564

0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2692204EG0229 D_U	0,0409
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2592902EG0229 B_U	0,1255
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3193802EG0239 C_U	0,1204
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2992706EG0229 B_U	0,0113
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2592901EG0229 B_U	0,3372
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3193803EG0239 C_U	0,0447
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2692207EG0229 D_U	0,0433
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2796416EG0229 F_U	0,0367
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2692209EG0229 D_U	0,0459
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2692205EG0229 D_U	0,0406
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2796414EG0229 F_U	0,0912
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2692208EG0229 D_U	0,0453
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3399502EG0239 G_U	0,0012
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2394919EG0229 C_U	0,0105
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2994306EG0229 D_U	0,0376
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3198604EG0239 G_U	0,1518
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2394918EG0229 C_U	0,0296
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2993708EG0229 D_U	0,0436
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3198615EG0239 G_U	0,1895
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3399503EG0239 G_U	0,0084
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2394921EG0229 C_U	0,0130
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3201809EG0330 A_U	0,0065
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2796402EG0229 F_U	0,4937
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2394920EG0229 C_U	0,0114
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2994307EG0229 D_U	0,0367
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3198605EG0239 G_U	0,1429
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3399504EG0239 G_U	0,0058
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3497606EG0239 G_U	0,0306
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2395101EG0229 E_U	0,2821
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2891408EG0229 B_U	0,0393
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2394922EG0229 C_U	0,0145

0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2993709EG0229 D_U	0,0448
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594708EG0229 D_U	0,0230
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3399505EG0239 G_U	0,0086
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2493613EG0229 C_U	0,0115
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2395103EG0229 E_U	0,0675
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2891403EG0229 B_U	0,0143
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2493614EG0229 C_U	0,0116
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2395102EG0229 E_U	0,1330
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2891404EG0229 B_U	0,0143
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	17053A00200012 _R	0,0002
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2493611EG0229 C_U	0,0155
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2395105EG0229 E_U	0,1006
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2891401EG0229 B_U	0,0143
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2493612EG0229 C_U	0,0114
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2395104EG0229 E_U	0,0727
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2891402EG0229 B_U	0,0143
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	17053A00200040 _R	0,0001
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2891413EG0229 B_U	0,0551
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2395107EG0229 E_U	0,0522
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2494306EG0229 C_U	0,0969
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2891410EG0229 B_U	0,0706
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2395106EG0229 E_U	0,1419
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3198607EG0239 G_U	0,1021
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2891415EG0229 B_U	0,0494
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2395109EG0229 E_U	0,0271
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3292531EG0239 C_U	0,7142
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2891414EG0229 B_U	0,0406
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2395108EG0229 E_U	0,0260
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2494302EG0229 C_U	0,0520
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2990201EG0229 B_U	0,0215
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2395111EG0229 E_U	0,0314

0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3295505EG0239 E_U	0,0540
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2891420EG0229 B_U	0,2833
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2395110EG0229 E_U	0,0052
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3295506EG0239 E_U	0,0865
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3296621EG0239 E_U	0,0740
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3193305EG0239 C_U	0,1042
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3292504EG0239 C_U	0,0317
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2998101EG0229 H_U	0,0693
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3193304EG0239 C_U	0,0471
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3295501EG0239 E_U	0,6296
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3198608EG0239 G_U	0,0901
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3193805EG0239 C_U	0,0843
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2695701EG0229 F_U	1,1369
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3296624EG0239 E_U	0,0791
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3193801EG0239 C_U	0,0419
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2695710EG0229 F_U	0,2481
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3198610EG0239 G_U	0,0799
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3194405EG0239 C_U	0,1059
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3397320EG0239 G_U	0,0807
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3198609EG0239 G_U	0,0827
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3194404EG0239 C_U	0,0904
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3397302EG0239 G_U	0,1459
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2495803EG0229 E_U	0,1590
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2990204EG0229 B_U	0,0161
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3198611EG0239 G_U	0,1200
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3194406EG0239 C_U	0,1071
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	17053A00109000 _X	13,1881
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3299103EG0239 G_U	0,0884
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2990206EG0229 B_U	0,0159
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3299101EG0239 G_U	0,1333
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2990205EG0229 B_U	0,0165

0486_099	Castell d'Aro	nucli	3093407EG0239 C_U	0,0388
0486_099	Castell d'Aro	nucli	2990208EG0229 B_U	0,0287
0486_099	Castell d'Aro	nucli	3299104EG0239 G_U	0,1827
0486_099	Castell d'Aro	nucli	2990207EG0229 B_U	0,0161
0486_099	Castell d'Aro	nucli	3299102EG0239 G_U	0,0666
0486_099	Castell d'Aro	nucli	3292506EG0239 C_U	0,0674
0486_099	Castell d'Aro	nucli	3093408EG0239 C_U	0,0535
0486_099	Castell d'Aro	nucli	3093803EG0239 C_U	0,0982
0486_099	Castell d'Aro	nucli	2998408EG0229 H_U	0,0374
0486_099	Castell d'Aro	nucli	3292509EG0239 C_U	1,0036
0486_099	Castell d'Aro	nucli	3397307EG0239 G_U	0,1562
0486_099	Castell d'Aro	nucli	3292508EG0239 C_U	0,4554
0486_099	Castell d'Aro	nucli	17053A00200041 R	0,0022
0486_099	Castell d'Aro	nucli	2692201EG0229 D_U	0,0367
0486_099	Castell d'Aro	nucli	2796704EG0229 F_U	0,0601
0486_099	Castell d'Aro	nucli	3296612EG0239 E_U	0,2113
0486_099	Castell d'Aro	nucli	2692206EG0229 D_U	0,0539
0486_099	Castell d'Aro	nucli	2796703EG0229 F_U	0,0433
0486_099	Castell d'Aro	nucli	2692202EG0229 D_U	0,0653
0486_099	Castell d'Aro	nucli	17053A00200056 R	0,0005
0486_099	Castell d'Aro	nucli	3296605EG0239 E_U	0,1494
0486_099	Castell d'Aro	nucli	2797401EG0229 H_U	0,0462
0486_099	Castell d'Aro	nucli	3296608EG0239 E_U	0,0585
0486_099	Castell d'Aro	nucli	3296604EG0239 E_U	0,0613
0486_099	Castell d'Aro	nucli	2897808EG0229 F_U	0,0628
0486_099	Castell d'Aro	nucli	3296611EG0239 E_U	0,0703
0486_099	Castell d'Aro	nucli	17053A00209000 X	0,0003
0486_099	Castell d'Aro	nucli	3296614EG0239 E_U	0,0281
0486_099	Castell d'Aro	nucli	3093402EG0239 C_U	0,0398
0486_099	Castell d'Aro	nucli	3296609EG0239 E_U	0,0665
0486_099	Castell d'Aro	nucli	3296613EG0239 E_U	0,0301

0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3093401EG0239 C_U	0,0484
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3296630EG0239 E_U	0,0736
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2595401EG0229 F_U	0,0006
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2990801EG0229 B_U	0,1294
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2492702EG0229 A_U	0,2062
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2694605EG0229 D_U	0,0159
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3296615EG0239 E_U	0,0206
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3093404EG0239 C_U	0,0191
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3296610EG0239 E_U	0,0711
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	17053A00109000 X	0,0003
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2998404EG0229 H_U	0,0036
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3093802EG0239 C_U	0,0425
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2394909EG0229 C_U	0,0313
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2990803EG0229 B_U	0,0783
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2591301EG0229 B_U	0,0734
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2694601EG0229 D_U	0,0326
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2395106EG0229 E_U	0,0028
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2992707EG0229 B_U	0,0112
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3093806EG0239 C_U	0,0665
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3101209EG0330 A_U	0,0055
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2898803EG0229 H_U	0,0212
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3093805EG0239 C_U	0,0439
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2394908EG0229 C_U	0,1197
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2395107EG0229 E_U	0,0025
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3397311EG0239 G_U	0,1265
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3193301EG0239 C_U	0,0797
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3198601EG0239 G_U	0,1339
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2992708EG0229 B_U	0,0199
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3093807EG0239 C_U	0,0648
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3199302EG0239 G_U	0,1857
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2395111EG0229 E_U	0,0097

0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2395114EG0229 E_U	0,0312
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3193303EG0239 C_U	0,1510
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2794502EG0229 D_U	0,2639
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3296625EG0239 E_U	0,1130
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3193302EG0239 C_U	0,0407
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2998415EG0229 H_U	0,0056
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	17053A00209004 X	0,0826
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2893503EG0229 D_U	0,0652
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3295502EG0239 E_U	0,0550
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	17053A00200057 R	0,0573
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2893501EG0229 D_U	0,0944
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3193804EG0239 C_U	0,0453
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	17053A00200044 R	0,0469
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3497505EG0239 G_U	0,0242
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594604EG0229 D_U	0,0116
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	17053A00200045 R	0,0862
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2892507EG0229 D_U	0,0171
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594603EG0229 D_U	0,0099
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	17053A00209000 X	0,0102
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3497507EG0239 G_U	0,0508
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594609EG0229 D_U	0,0222
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	17053A00200014 R	0,0500
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3497506EG0239 G_U	0,0255
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594608EG0229 D_U	0,0201
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	17053A00400147 R	0,1256
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2694305EG0229 D_U	0,0114
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2494303EG0229 C_U	0,0421
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	17053A00400148 R	0,1645
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3497602EG0239 G_U	0,0192
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594610EG0229 D_U	0,0087
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2994301EG0229 D_U	0,0488

0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2694307EG0229 D_U	0,0208
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2695703EG0229 F_U	0,1403
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2994311EG0229 D_U	0,0406
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2694306EG0229 D_U	0,0091
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594601EG0229 D_U	0,0079
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2994302EG0229 D_U	0,0837
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2694702EG0229 D_U	0,0093
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2695706EG0229 F_U	0,0211
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2994310EG0229 D_U	0,0435
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2694401EG0229 D_U	0,0508
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2695704EG0229 F_U	0,0103
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2994308EG0229 D_U	0,0385
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2792401EG0229 D_U	0,0427
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2695709EG0229 F_U	0,0306
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2994309EG0229 D_U	0,0217
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2694901EG0229 D_U	0,0302
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2695708EG0229 F_U	0,0320
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3292505EG0239 C_U	1,4280
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2792404EG0229 D_U	0,0464
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2493902EG0229 C_U	0,0098
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3199301EG0239 G_U	0,0915
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2792402EG0229 D_U	0,0770
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2493901EG0229 C_U	0,0115
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3397304EG0239 G_U	0,8861
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2593104EG0229 D_U	0,2210
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3397312EG0239 G_U	0,1096
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2593101EG0229 D_U	0,0928
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	17053A00200008 _R	0,3627
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3399501EG0239 G_U	0,1585
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594301EG0229 D_U	0,0115
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	17053A00609036 _X	0,0726

0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3397319EG0239 G_U	0,0802
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2593410EG0229 D_U	0,0196
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	17053A00200013 _R	0,0366
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3399503EG0239 G_U	0,1490
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594303EG0229 D_U	0,0117
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	17053A00200012 _R	0,1027
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3399502EG0239 G_U	0,1953
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594302EG0229 D_U	0,0086
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	17053A00200039 _R	0,0789
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3399505EG0239 G_U	0,0810
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594401EG0229 D_U	0,0151
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	17053A00200038 _R	0,0498
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3399504EG0239 G_U	0,1350
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594308EG0229 D_U	0,0162
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	17053A00200041 _R	0,0457
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3497502EG0239 G_U	0,0278
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594403EG0229 D_U	0,0112
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	17053A00200040 _R	0,0558
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3497501EG0239 G_U	0,0274
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594402EG0229 D_U	0,0120
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	17053A00600053 _R	1,7664
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3497504EG0239 G_U	0,0217
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594405EG0229 D_U	0,0232
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	17053A00200042 _R	0,0300
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3497503EG0239 G_U	0,0194
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594404EG0229 D_U	0,0112
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	17053A00200043 _R	0,0292
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2892509EG0229 D_U	0,0184
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3496501EG0239 E_U	0,0420
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	17053A00600054 _R	1,5158
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2892508EG0229 D_U	0,0279

0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2796407EG0229 F_U	0,0382
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	17053A00200056 R	0,0376
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2893301EG0229 D_U	0,0109
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3496504EG0239 E_U	0,0491
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	17053A00609003 X	0,1700
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2892510EG0229 D_U	0,0041
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3496503EG0239 E_U	0,0449
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3296601EG0239 E_U	0,1190
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2893710EG0229 D_U	0,0422
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2793301EG0229 D_U	0,1039
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3096708EG0239 E_U	0,0487
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2893709EG0229 D_U	0,0422
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2792406EG0229 D_U	0,0597
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3296603EG0239 E_U	0,0789
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2894606EG0229 D_U	0,0409
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2991401EG0229 B_U	0,2265
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3296602EG0239 E_U	0,1107
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2894604EG0229 D_U	0,0318
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2793302EG0229 D_U	0,0506
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3296607EG0239 E_U	0,0645
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2893505EG0229 D_U	0,0773
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3096709EG0239 E_U	0,0979
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3296606EG0239 E_U	0,0925
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2893504EG0229 D_U	0,0312
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3096702EG0239 E_U	0,1581
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2998103EG0229 H_U	0,1194
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2894611EG0229 D_U	0,0402
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3096704EG0239 E_U	0,0583
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2998102EG0229 H_U	0,0651
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2894610EG0229 D_U	0,0426
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3096706EG0239 E_U	0,0928

0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3093804EG0239 C_U	0,0402
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2894613EG0229 D_U	0,0425
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3096701EG0239 E_U	0,2049
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2998405EG0229 H_U	0,1209
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2894612EG0229 D_U	0,0398
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3096703EG0239 E_U	0,1096
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2394913EG0229 C_U	0,0106
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2993502EG0229 D_U	0,1369
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3496505EG0239 E_U	0,0429
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2394911EG0229 C_U	0,0388
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2993501EG0229 D_U	0,0675
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3096707EG0239 E_U	0,1528
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2394915EG0229 C_U	0,0099
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2993504EG0229 D_U	0,0342
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3198617EG0239 G_U	0,0943
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2394914EG0229 C_U	0,0106
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2993503EG0229 D_U	0,0201
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3198613EG0239 G_U	0,0993
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2394917EG0229 C_U	0,0110
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2993707EG0229 D_U	0,0646
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3292518EG0239 C_U	0,0480
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2394916EG0229 C_U	0,0106
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2993706EG0229 D_U	0,0624
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3198614EG0239 G_U	0,0862
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3093405EG0239 C_U	0,0573
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2792409EG0229 D_U	0,0952
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2493904EG0229 C_U	0,0096
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3093406EG0239 C_U	0,0846
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2792405EG0229 D_U	0,0630
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2493903EG0229 C_U	0,0097
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3296618EG0239 E_U	0,0241

0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2793601EG0229 D_U	0,0280
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2796405EG0229 F_U	0,5207
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3296617EG0239 E_U	0,0243
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2793303EG0229 D_U	0,0243
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2493905EG0229 C_U	0,0091
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2493605EG0229 C_U	0,0088
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2794404EG0229 D_U	0,0585
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2892312EG0229 D_U	0,0739
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3296616EG0239 E_U	0,0711
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2794403EG0229 D_U	0,0457
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2894617EG0229 D_U	0,0609
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2493607EG0229 C_U	0,0103
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2892314EG0229 D_U	0,0250
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3496202EG0239 E_U	0,0563
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2493606EG0229 C_U	0,0092
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2892301EG0229 D_U	0,0271
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2892313EG0229 D_U	0,0149
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2493609EG0229 C_U	0,0096
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2892503EG0229 D_U	0,0113
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2494301EG0229 C_U	0,1111
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2493608EG0229 C_U	0,0088
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2892502EG0229 D_U	0,0160
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2493907EG0229 C_U	0,0869
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2493615EG0229 C_U	0,0718
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2893704EG0229 D_U	0,1078
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2493906EG0229 C_U	0,0092
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2493610EG0229 C_U	0,0157
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3497603EG0239 G_U	0,0290
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2694604EG0229 D_U	0,0127
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2593103EG0229 D_U	0,1612
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2893706EG0229 D_U	0,0421

0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2694705EG0229 D_U	0,0225
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2494305EG0229 C_U	0,0104
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2893705EG0229 D_U	0,0422
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2694704EG0229 D_U	0,0135
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2593401EG0229 D_U	0,0131
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2893708EG0229 D_U	0,0421
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2792403EG0229 D_U	0,0864
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2593105EG0229 D_U	0,0603
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2893707EG0229 D_U	0,0422
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2694707EG0229 D_U	0,0537
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2593407EG0229 D_U	0,1173
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2893502EG0229 D_U	0,0189
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2593405EG0229 D_U	0,0405
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2893302EG0229 D_U	0,0138
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2593409EG0229 D_U	0,0126
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2794801EG0229 D_U	0,1027
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2593408EG0229 D_U	0,0489
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2794501EG0229 D_U	0,1439
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2593412EG0229 D_U	0,0556
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2892303EG0229 D_U	0,0428
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2593411EG0229 D_U	0,0084
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2892302EG0229 D_U	0,0387
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2593404EG0229 D_U	0,0415
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2892305EG0229 D_U	0,0069
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594304EG0229 D_U	0,0183
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2892304EG0229 D_U	0,0110
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594306EG0229 D_U	0,1153
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2892307EG0229 D_U	0,0139
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594305EG0229 D_U	0,0142
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2892306EG0229 D_U	0,0161
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594406EG0229 D_U	0,0300

0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2293510EG0229 C_U	0,0401
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594307EG0229 D_U	0,0043
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2892308EG0229 D_U	0,0380
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594408EG0229 D_U	0,0294
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2394301EG0229 C_U	0,0351
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594407EG0229 D_U	0,0152
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2393101EG0229 C_U	0,9900
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594410EG0229 D_U	0,0153
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2394907EG0229 C_U	0,1036
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594409EG0229 D_U	0,0337
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2394901EG0229 C_U	0,0536
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3496201EG0239 E_U	0,1015
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3397305EG0239 G_U	0,1029
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3296629EG0239 E_U	0,1648
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2493604EG0229 C_U	0,0086
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594611EG0229 D_U	0,0088
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3397313EG0239 G_U	0,0920
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594607EG0229 D_U	0,0160
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3397306EG0239 G_U	0,0956
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594702EG0229 D_U	0,0040
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3397317EG0239 G_U	0,0955
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594701EG0229 D_U	0,0135
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3397316EG0239 G_U	0,1017
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594704EG0229 D_U	0,0057
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2293508EG0229 C_U	0,0891
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594703EG0229 D_U	0,0131
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2892501EG0229 D_U	0,0112
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594711EG0229 D_U	0,0079
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2793304EG0229 D_U	0,0713
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594706EG0229 D_U	0,0066
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2293509EG0229 C_U	0,0479

0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594902EG0229 D_U	0,0148
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2794402EG0229 D_U	0,0447
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2594901EG0229 D_U	0,0052
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2794401EG0229 D_U	0,1240
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3198603EG0239 G_U	0,1276
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2893201EG0229 D_U	0,0233
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3198602EG0239 G_U	0,1164
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3397318EG0239 G_U	0,1105
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3198612EG0239 G_U	0,0847
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2893203EG0229 D_U	0,0254
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	3198606EG0239 G_U	0,0872
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2893202EG0229 D_U	0,0207
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2692506EG0229 D_U	0,0240
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2891407EG0229 B_U	0,0179
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2692501EG0229 D_U	0,0326
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2891406EG0229 B_U	0,0080
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2692508EG0229 D_U	0,0311
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2891411EG0229 B_U	0,0372
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2692507EG0229 D_U	0,0300
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2891409EG0229 B_U	0,0412
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2693802EG0229 D_U	0,0248
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2891416EG0229 B_U	0,0890
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2693801EG0229 D_U	0,1055
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2891412EG0229 B_U	0,0265
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2693806EG0229 D_U	0,0413
0486_0 99	Castell d'Aro	nucli	2891418EG0229 B_U	0,0381
0486_1 03	3292503EG0239C0000RR	edificació	3292505EG0239 C_U	0,0122
0486_1 03	3292503EG0239C0000RR	edificació	3292503EG0239 C_U	0,2721
0486_1 03	3292503EG0239C0000RR	edificació	3292504EG0239 C_U	0,0294
Total				286,3885

Annex IV. Inventari de les parcel·les afectades per la franja d'edificacions i instal·lacions aïllades

Taula A4: Parcel·les afectades per la franja d'edificacions i instal·lacions aïllades

Número id. (po)	Nom (topònim po)	Tipus d'element (po)	Referència cadastral	Superfície (ha)
0486_021	17053A005000550000AZ	edificació	17053A00500056_R	0,0181
0486_021	17053A005000550000AZ	edificació	17053A00500055_R	0,3223
0486_021	17053A005000550000AZ	edificació	17053A00500064_R	0,0962
0486_021	17053A005000550000AZ	edificació	17053A00500057_R	0,0337
0486_022	17053A005000550000AZ / 17053A005000560000AU	edificació	17053A00509006_X	0,0215
0486_022	17053A005000550000AZ / 17053A005000560000AU	edificació	17053A00500057_R	0,2616
0486_022	17053A005000550000AZ / 17053A005000560000AU	edificació	17053A00500056_R	0,2972
0486_022	17053A005000550000AZ / 17053A005000560000AU	edificació	17053A00500055_R	0,2542
0486_023	17053A005000640000AY	edificació	17053A00500032_R	0,0793
0486_023	17053A005000640000AY	edificació	17053A00500064_R	0,1400
0486_023	17053A005000640000AY	edificació	17053A00500034_R	0,0340
0486_023	17053A005000640000AY	edificació	17053A00500033_R	0,0550
0486_024	17053A005000330000AG	edificació	17053A00500033_R	0,1125
0486_024	17053A005000330000AG	edificació	17053A00500032_R	0,0028
0486_024	17053A005000330000AG	edificació	17053A00500034_R	0,0845
0486_025	17053A005000350000AP	edificació	17053A00500034_R	0,0376
0486_025	17053A005000350000AP	edificació	17053A00500035_R	0,2700
0486_027	17053A005000470000AX	edificació	17053A00609035_X	0,0010
0486_027	17053A005000470000AX	edificació	17053A00500075_R	0,0318
0486_027	17053A005000470000AX	edificació	17053A00500047_R	0,0476
0486_027	17053A005000470000AX	edificació	17053A00500046_R	0,0807
0486_027	17053A005000470000AX	edificació	17053A00500050_R	0,0144
0486_027	17053A005000470000AX	edificació	17053A00500048_R	0,0226
0486_027	17053A005000470000AX	edificació	17053A00500051_R	0,0733
0486_027	17053A005000470000AX	edificació	17053A00600059_R	0,0496
0486_027	17053A005000470000AX	edificació	17053A00509009_X	0,0074

0486_0 27	17053A005000470000AX	edificaci ó	17053A00609009 _X	0,0042
0486_0 27	17053A005000470000AX	edificaci ó	17053A00509002 _X	0,0592
0486_0 27	17053A005000470000AX	edificaci ó	17053A00500174 _R	0,0149
0486_0 27	17053A005000470000AX	edificaci ó	17053A00509022 _X	0,0037
0486_0 27	17053A005000470000AX	edificaci ó	17053A00509003 _X	0,4833
0486_0 27	17053A005000470000AX	edificaci ó	17053A00500040 _R	0,0026
0486_0 27	17053A005000470000AX	edificaci ó	17053A00500042 _R	0,0620
0486_0 27	17053A005000470000AX	edificaci ó	17053A00500041 _R	0,0779
0486_0 27	17053A005000470000AX	edificaci ó	17053A00509018 _X	0,0461
0486_0 27	17053A005000470000AX	edificaci ó	17053A00509014 _X	0,1716
0486_0 29	17053A005000300000AA	edificaci ó	17053A00500030 _R	0,9353
0486_0 29	17053A005000300000AA	edificaci ó	17053A00509004 _X	0,0200
0486_0 29	17053A005000300000AA	edificaci ó	17192A01009021 _X	0,0181
0486_0 29	17053A005000300000AA	edificaci ó	17192A01000050 _R	0,1075
0486_0 32	17053A005000230000AZ	edificaci ó	17053A00500022 _R	0,0298
0486_0 32	17053A005000230000AZ	edificaci ó	17053A00500014 _R	0,1571
0486_0 32	17053A005000230000AZ	edificaci ó	17053A00500023 _R	0,0920
0486_0 34	16 (17053A005000020000AQ)	edificaci ó	1791901EG0219 S_U	0,0051
0486_0 34	16 (17053A005000020000AQ)	edificaci ó	17053A00500002 _R	0,2498
0486_0 34	16 (17053A005000020000AQ)	edificaci ó	17053A00509001 _X	0,0076
0486_0 34	16 (17053A005000020000AQ)	edificaci ó	1791901EG0219 S_U	0,0060
0486_0 34	16 (17053A005000020000AQ)	edificaci ó	17053A00500001 _R	0,0113
0486_0 35	CAN SEMI	edificaci ó	17053A00609033 _X	0,1492
0486_0 35	CAN SEMI	edificaci ó	17053A00600019 _R	0,5494
0486_0 35	CAN SEMI	edificaci ó	17053A00609036 _X	0,2539
0486_0 35	CAN SEMI	edificaci ó	17053A00609002 _X	0,1095
0486_0 35	CAN SEMI	edificaci ó	17053A00600101 _R	0,0017
0486_0 36	MAS BATET	edificaci ó	17053A00200018 _R	0,8004
0486_0 37	CAN RIERA	edificaci ó	17053A00200018 _R	0,0216
0486_0 37	CAN RIERA	edificaci ó	17053A00200020 _R	0,0435
0486_0 37	CAN RIERA	edificaci ó	17053A00200019 _R	0,5154

0486_0 38	CAN CLARA	edificaci ó	17053A00200020 _R	0,8242
0486_0 38	CAN CLARA	edificaci ó	17053A00200019 _R	0,1709
0486_0 39	39/40 Can Lluís Torres/	edificaci ó	17053A00400134 _R	0,0495
0486_0 39	39/40 Can Lluís Torres/	edificaci ó	17053A00400091 _R	0,1021
0486_0 39	39/40 Can Lluís Torres/	edificaci ó	17053A00400088 _R	0,0565
0486_0 39	39/40 Can Lluís Torres/	edificaci ó	17053A00400126 _R	0,0692
0486_0 39	39/40 Can Lluís Torres/	edificaci ó	17053A00400092 _R	0,0104
0486_0 39	39/40 Can Lluís Torres/	edificaci ó	17053A00400133 _R	0,0508
0486_0 39	39/40 Can Lluís Torres/	edificaci ó	17053A00400090 _R	0,0432
0486_0 39	39/40 Can Lluís Torres/	edificaci ó	17053A00400087 _R	0,1954
0486_0 39	39/40 Can Lluís Torres/	edificaci ó	17053A00409014 _X	0,0242
0486_0 39	39/40 Can Lluís Torres/	edificaci ó	17053A00409004 _X	0,1516
0486_0 40	CAN GRANOTA	edificaci ó	17053A00200021 _R	0,3370
0486_0 40	CAN GRANOTA	edificaci ó	17053A00200022 _R	0,0205
0486_0 41	2001101EG0320A0000ZK	instal·lac ió	17053A00200023 _R	0,0060
0486_0 41	2001101EG0320A0000ZK	instal·lac ió	2001101EG0320 A_U	0,2835
0486_0 42	17053A004000690000AD	instal·lac ió	17053A00400043 _R	0,0174
0486_0 42	17053A004000690000AD	instal·lac ió	17053A00400042 _R	0,0281
0486_0 42	17053A004000690000AD	instal·lac ió	17053A00409011 _X	0,0156
0486_0 42	17053A004000690000AD	instal·lac ió	17053A00400068 _R	0,0630
0486_0 42	17053A004000690000AD	instal·lac ió	17053A00400069 _R	0,0834
0486_0 42	17053A004000690000AD	instal·lac ió	17053A00409030 _X	0,0251
0486_0 43	CAN CLIMENT / CAN VILLA	edificaci ó	17053A00400047 _R	0,2974
0486_0 44	30 (17053A004000480000AH)	edificaci ó	17053A00409013 _X	0,0319
0486_0 44	30 (17053A004000480000AH)	edificaci ó	17053A00400048 _R	0,3969
0486_0 44	30 (17053A004000480000AH)	edificaci ó	17053A00400049 _R	0,0029
0486_0 45	CAN PAU	edificaci ó	17053A00400047 _R	0,0377
0486_0 45	CAN PAU	edificaci ó	17053A00400045 _R	0,0678
0486_0 45	CAN PAU	edificaci ó	17053A00400137 _R	0,1616
0486_0 45	CAN PAU	edificaci ó	17053A00409010 _X	0,0307
0486_0 45	CAN PAU	edificaci ó	17053A00409012 _X	0,0018

0486_045	CAN PAU	edificaci ó	17053A00400068 _R	0,0116
0486_045	CAN PAU	edificaci ó	17053A00409030 _X	0,0422
0486_045	CAN PAU	edificaci ó	17053A00400043 _R	0,0564
0486_046	31 (17053A004001090000AU)	edificaci ó	17053A00400048 _R	0,0059
0486_046	31 (17053A004001090000AU)	edificaci ó	17053A00409018 _X	0,0313
0486_046	31 (17053A004001090000AU)	edificaci ó	17053A00409013 _X	0,0212
0486_046	31 (17053A004001090000AU)	edificaci ó	17053A00400064 _R	0,0794
0486_046	31 (17053A004001090000AU)	edificaci ó	17053A00409019 _X	0,0026
0486_046	31 (17053A004001090000AU)	edificaci ó	17053A00400110 _R	0,0001
0486_046	31 (17053A004001090000AU)	edificaci ó	17053A00400109 _R	0,1253
0486_046	31 (17053A004001090000AU)	edificaci ó	17053A00400049 _R	0,0077
0486_046	31 (17053A004001090000AU)	edificaci ó	17053A00400111 _R	0,0678
0486_047	CAN RIQUESES/CAN JORDI/Can selva/Can català/34/35/36/	edificaci ó	17053A00400110 _R	0,1364
0486_047	CAN RIQUESES/CAN JORDI/Can selva/Can català/34/35/36/	edificaci ó	17053A00400109 _R	0,0018
0486_047	CAN RIQUESES/CAN JORDI/Can selva/Can català/34/35/36/	edificaci ó	17053A00400112 _R	0,0147
0486_047	CAN RIQUESES/CAN JORDI/Can selva/Can català/34/35/36/	edificaci ó	17053A00400111 _R	0,0893
0486_047	CAN RIQUESES/CAN JORDI/Can selva/Can català/34/35/36/	edificaci ó	17053A00400015 _R	0,0738
0486_047	CAN RIQUESES/CAN JORDI/Can selva/Can català/34/35/36/	edificaci ó	17053A00400153 _R	0,0675
0486_047	CAN RIQUESES/CAN JORDI/Can selva/Can català/34/35/36/	edificaci ó	17053A00409004 _X	0,0211
0486_047	CAN RIQUESES/CAN JORDI/Can selva/Can català/34/35/36/	edificaci ó	17053A00409030 _X	0,0399
0486_047	CAN RIQUESES/CAN JORDI/Can selva/Can català/34/35/36/	edificaci ó	17053A00400066 _R	0,1592
0486_047	CAN RIQUESES/CAN JORDI/Can selva/Can català/34/35/36/	edificaci ó	17053A00400049 _R	0,2016
0486_047	CAN RIQUESES/CAN JORDI/Can selva/Can català/34/35/36/	edificaci ó	17053A00400160 _R	0,2386
0486_047	CAN RIQUESES/CAN JORDI/Can selva/Can català/34/35/36/	edificaci ó	17053A00400065 _R	0,2107
0486_047	CAN RIQUESES/CAN JORDI/Can selva/Can català/34/35/36/	edificaci ó	17053A00409019 _X	0,0034
0486_047	CAN RIQUESES/CAN JORDI/Can selva/Can català/34/35/36/	edificaci ó	17053A00409018 _X	0,0159
0486_047	CAN RIQUESES/CAN JORDI/Can selva/Can català/34/35/36/	edificaci ó	17053A00400064 _R	0,1013
0486_047	CAN RIQUESES/CAN JORDI/Can selva/Can català/34/35/36/	edificaci ó	17053A00400139 _R	0,0134
0486_048	CAN PEPUS	edificaci ó	17053A00409004 _X	0,0752
0486_048	CAN PEPUS	edificaci ó	17053A00400012 _R	0,5396
0486_049	26 (17053A004001300000AM)	edificaci ó	17053A00400130 _R	0,0938

0486_0 49	26 (17053A004001300000AM)	edificaci ó	17053A00400048 _R	0,0876
0486_0 49	26 (17053A004001300000AM)	edificaci ó	17053A00400057 _R	0,0027
0486_0 49	26 (17053A004001300000AM)	edificaci ó	17053A00409013 _X	0,0251
0486_0 49	26 (17053A004001300000AM)	edificaci ó	17053A00400059 _R	0,0074
0486_0 49	26 (17053A004001300000AM)	edificaci ó	17053A00400058 _R	0,0533
0486_0 49	26 (17053A004001300000AM)	edificaci ó	17053A00400064 _R	0,0044
0486_0 49	26 (17053A004001300000AM)	edificaci ó	17053A00400061 _R	0,0095
0486_0 50	CAN FONTANELLA	edificaci ó	17053A00400035 _R	0,6325
0486_0 50	CAN FONTANELLA	edificaci ó	17053A00400037 _R	0,1355
0486_0 50	CAN FONTANELLA	edificaci ó	17053A00409030 _X	0,0038
0486_0 51	(ROCATELL) / CAN MARC / 23	edificaci ó	17053A00400142 _R	0,0001
0486_0 51	(ROCATELL) / CAN MARC / 23	edificaci ó	17053A00400140 _R	0,0001
0486_0 51	(ROCATELL) / CAN MARC / 23	edificaci ó	17053A00400017 _R	0,1871
0486_0 51	(ROCATELL) / CAN MARC / 23	edificaci ó	17053A00400144 _R	0,0002
0486_0 51	(ROCATELL) / CAN MARC / 23	edificaci ó	17053A00400019 _R	0,1464
0486_0 51	(ROCATELL) / CAN MARC / 23	edificaci ó	17053A00400018 _R	0,2136
0486_0 51	(ROCATELL) / CAN MARC / 23	edificaci ó	17053A00400020 _R	0,0293
0486_0 51	(ROCATELL) / CAN MARC / 23	edificaci ó	17053A00400044 _R	0,0599
0486_0 51	(ROCATELL) / CAN MARC / 23	edificaci ó	17053A00409010 _X	0,0362
0486_0 51	(ROCATELL) / CAN MARC / 23	edificaci ó	17053A00400045 _R	0,0407
0486_0 52	25/27/28/29 (17053A00400061/17053A00400132/17053A00400063/17053 A00400056)	edificaci ó	17053A00400064 _R	0,0395
0486_0 52	25/27/28/29 (17053A00400061/17053A00400132/17053A00400063/17053 A00400056)	edificaci ó	17053A00400063 _R	0,0541
0486_0 52	25/27/28/29 (17053A00400061/17053A00400132/17053A00400063/17053 A00400056)	edificaci ó	17053A00400016 _R	0,1265
0486_0 52	25/27/28/29 (17053A00400061/17053A00400132/17053A00400063/17053 A00400056)	edificaci ó	17053A00400153 _R	0,1586
0486_0 52	25/27/28/29 (17053A00400061/17053A00400132/17053A00400063/17053 A00400056)	edificaci ó	17053A00400015 _R	0,0040
0486_0 52	25/27/28/29 (17053A00400061/17053A00400132/17053A00400063/17053 A00400056)	edificaci ó	17053A00400051 _R	0,0436
0486_0 52	25/27/28/29 (17053A00400061/17053A00400132/17053A00400063/17053 A00400056)	edificaci ó	17053A00409013 _X	0,0458

0486_052	25/27/28/29 (17053A00400061/17053A00400132/17053A00400063/17053A00400056)	edificació	17053A00400132_R	0,0550
0486_052	25/27/28/29 (17053A00400061/17053A00400132/17053A00400063/17053A00400056)	edificació	17053A00400055_R	0,0364
0486_052	25/27/28/29 (17053A00400061/17053A00400132/17053A00400063/17053A00400056)	edificació	17053A00409029_X	0,0141
0486_052	25/27/28/29 (17053A00400061/17053A00400132/17053A00400063/17053A00400056)	edificació	17053A00400058_R	0,0183
0486_052	25/27/28/29 (17053A00400061/17053A00400132/17053A00400063/17053A00400056)	edificació	17053A00400056_R	0,1010
0486_052	25/27/28/29 (17053A00400061/17053A00400132/17053A00400063/17053A00400056)	edificació	17053A00400061_R	0,0917
0486_052	25/27/28/29 (17053A00400061/17053A00400132/17053A00400063/17053A00400056)	edificació	17053A00400059_R	0,0745
0486_053	24 (17053A004001310000AO)	edificació	17053A00400052_R	0,0415
0486_053	24 (17053A004001310000AO)	edificació	17053A00400054_R	0,0237
0486_053	24 (17053A004001310000AO)	edificació	17053A00400053_R	0,0001
0486_053	24 (17053A004001310000AO)	edificació	17053A00409013_X	0,0200
0486_053	24 (17053A004001310000AO)	edificació	17053A00400131_R	0,1024
0486_053	24 (17053A004001310000AO)	edificació	17053A00400055_R	0,0124
0486_053	24 (17053A004001310000AO)	edificació	17053A00409021_X	0,0209
0486_053	24 (17053A004001310000AO)	edificació	17053A00400017_R	0,1327
0486_054	CAN MONER	edificació	17053A00400044_R	0,0321
0486_054	CAN MONER	edificació	17053A00400036_R	0,0028
0486_054	CAN MONER	edificació	17053A00409010_X	0,0310
0486_054	CAN MONER	edificació	17053A00400021_R	0,1817
0486_054	CAN MONER	edificació	17053A00400017_R	0,0002
0486_054	CAN MONER	edificació	17053A00400003_R	0,1135
0486_054	CAN MONER	edificació	17053A00400022_R	0,0145
0486_055	CAN TAPER	edificació	17053A00400022_R	0,3681
0486_056	CAL FONEI/CAN VALENT/18/19/20/21/22/CAN LLOCA/CAN PALLOCS/ diposit	edificació	17053A00400035R	0,6610
0486_056	CAL FONEI/CAN VALENT/18/19/20/21/22/CAN LLOCA/CAN PALLOCS/ diposit	edificació	17053A00400119_R	0,0041
0486_056	CAL FONEI/CAN VALENT/18/19/20/21/22/CAN LLOCA/CAN PALLOCS/ diposit	edificació	17053A00400159_R	0,0001
0486_056	CAL FONEI/CAN VALENT/18/19/20/21/22/CAN LLOCA/CAN PALLOCS/ diposit	edificació	17053A00409030_X	0,0502
0486_056	CAL FONEI/CAN VALENT/18/19/20/21/22/CAN LLOCA/CAN PALLOCS/ diposit	edificació	17053A00400002_R	0,1064

0486_056	CAL FONEI/CAN VALENT/18/19/20/21/22/CAN LLOCA/CAN PALLOCS/ diposit	edificació	17053A00400128_R	0,0419
0486_056	CAL FONEI/CAN VALENT/18/19/20/21/22/CAN LLOCA/CAN PALLOCS/ diposit	edificació	17053A00400043_R	0,0028
0486_056	CAL FONEI/CAN VALENT/18/19/20/21/22/CAN LLOCA/CAN PALLOCS/ diposit	edificació	17053A00400135_R	0,0022
0486_056	CAL FONEI/CAN VALENT/18/19/20/21/22/CAN LLOCA/CAN PALLOCS/ diposit	edificació	17053A00400129_R	0,0065
0486_056	CAL FONEI/CAN VALENT/18/19/20/21/22/CAN LLOCA/CAN PALLOCS/ diposit	edificació	17053A00400151_R	0,4265
0486_056	CAL FONEI/CAN VALENT/18/19/20/21/22/CAN LLOCA/CAN PALLOCS/ diposit	edificació	17053A00400136_R	0,0004
0486_056	CAL FONEI/CAN VALENT/18/19/20/21/22/CAN LLOCA/CAN PALLOCS/ diposit	edificació	17053A00400023_R	0,1037
0486_056	CAL FONEI/CAN VALENT/18/19/20/21/22/CAN LLOCA/CAN PALLOCS/ diposit	edificació	17053A00400022_R	0,2408
0486_056	CAL FONEI/CAN VALENT/18/19/20/21/22/CAN LLOCA/CAN PALLOCS/ diposit	edificació	17053A00400158_R	0,0024
0486_056	CAL FONEI/CAN VALENT/18/19/20/21/22/CAN LLOCA/CAN PALLOCS/ diposit	edificació	17053A00400024_R	0,2885
0486_057	Restaurant Cal padrí	instal·lació	17053A00400010_R	0,0246
0486_057	Restaurant Cal padrí	instal·lació	17053A00309031_X	0,0004
0486_057	Restaurant Cal padrí	instal·lació	17053A00400011_R	0,1685
0486_057	Restaurant Cal padrí	instal·lació	17053A00409004_X	0,1130
0486_057	Restaurant Cal padrí	instal·lació	17053A00400011_R	0,5029
0486_057	Restaurant Cal padrí	instal·lació	17053A00309012_X	0,0221
0486_057	Restaurant Cal padrí	instal·lació	17053A00400011_R	0,2454
0486_058	2001101EG0320A0000ZK	instal·lació	17053A00200004_R	0,0109
0486_058	2001101EG0320A0000ZK	instal·lació	17053A00200003_R	0,0388
0486_058	2001101EG0320A0000ZK	instal·lació	2001101EG0320_A_U	0,2428
0486_059	MAS CRUANYES	instal·lació	17053A00409003_X	0,0051
0486_059	MAS CRUANYES	instal·lació	17053A00300097_R	0,1149
0486_059	MAS CRUANYES	instal·lació	17053A00400004_R	0,1028
0486_059	MAS CRUANYES	instal·lació	17053A00300099_R	0,6297
0486_059	MAS CRUANYES	instal·lació	17053A00309012_X	0,1807
0486_059	MAS CRUANYES	instal·lació	17053A00309005_X	0,1243
0486_0	17053A002000070000AQ	edificació	17053A00200007	0,2522
0486_082	CAN DAUSSÀ	edificació	17053A00400067_R	0,3254
0486_082	CAN DAUSSÀ	edificació	17053A00400068_R	0,1609
0486_082	CAN DAUSSÀ	edificació	17053A00409012_X	0,0241
0486_086	2 /la pedrera de Mas Nou	edificació	2816113EG0321_F_U	0,1470

0486_086	2 /la pedrera de Mas Nou	edificació	17053A00100054_R	0,3320
0486_08	2 /la pedrera de Mas Nou	edificació	2816110EG0321	0,0272
0486_086	2 /la pedrera de Mas Nou	edificació	2816111EG0321_F_U	0,0039
0486_086	2 /la pedrera de Mas Nou	edificació	17053A00109000_X	0,1075
0486_087	CAN GOLAFRE/CAN CAMALES/CAN CELEDONI/MAS TREMPAT/CAN PONS JOAN/CAN TORRENT/MAS CALLICÓ	edificació	17053A00400074_R	0,0792
0486_087	CAN GOLAFRE/CAN CAMALES/CAN CELEDONI/MAS TREMPAT/CAN PONS JOAN/CAN TORRENT/MAS CALLICÓ	edificació	17053A00400073_R	0,1862
0486_087	CAN GOLAFRE/CAN CAMALES/CAN CELEDONI/MAS TREMPAT/CAN PONS JOAN/CAN TORRENT/MAS CALLICÓ	edificació	17053A00400076_R	0,0477
0486_087	CAN GOLAFRE/CAN CAMALES/CAN CELEDONI/MAS TREMPAT/CAN PONS JOAN/CAN TORRENT/MAS CALLICÓ	edificació	17053A00400075_R	0,0570
0486_087	CAN GOLAFRE/CAN CAMALES/CAN CELEDONI/MAS TREMPAT/CAN PONS JOAN/CAN TORRENT/MAS CALLICÓ	edificació	17053A00400116_R	0,0146
0486_087	CAN GOLAFRE/CAN CAMALES/CAN CELEDONI/MAS TREMPAT/CAN PONS JOAN/CAN TORRENT/MAS CALLICÓ	edificació	17053A00409011_X	0,0395
0486_087	CAN GOLAFRE/CAN CAMALES/CAN CELEDONI/MAS TREMPAT/CAN PONS JOAN/CAN TORRENT/MAS CALLICÓ	edificació	17053A00400042_R	0,5446
0486_087	CAN GOLAFRE/CAN CAMALES/CAN CELEDONI/MAS TREMPAT/CAN PONS JOAN/CAN TORRENT/MAS CALLICÓ	edificació	17053A00400041_R	0,0790
0486_087	CAN GOLAFRE/CAN CAMALES/CAN CELEDONI/MAS TREMPAT/CAN PONS JOAN/CAN TORRENT/MAS CALLICÓ	edificació	17053A00400070_R	0,0070
0486_087	CAN GOLAFRE/CAN CAMALES/CAN CELEDONI/MAS TREMPAT/CAN PONS JOAN/CAN TORRENT/MAS CALLICÓ	edificació	17053A00400069_R	0,1103
0486_087	CAN GOLAFRE/CAN CAMALES/CAN CELEDONI/MAS TREMPAT/CAN PONS JOAN/CAN TORRENT/MAS CALLICÓ	edificació	17053A00400038_R	0,0348
0486_087	CAN GOLAFRE/CAN CAMALES/CAN CELEDONI/MAS TREMPAT/CAN PONS JOAN/CAN TORRENT/MAS CALLICÓ	edificació	17053A00400071_R	0,0032
0486_087	CAN GOLAFRE/CAN CAMALES/CAN CELEDONI/MAS TREMPAT/CAN PONS JOAN/CAN TORRENT/MAS CALLICÓ	edificació	17053A00400035_R	0,1684
0486_087	CAN GOLAFRE/CAN CAMALES/CAN CELEDONI/MAS TREMPAT/CAN PONS JOAN/CAN TORRENT/MAS CALLICÓ	edificació	17053A00400037_R	0,2170
0486_088	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	17053A00109000_X	0,0137
0486_088	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	2001101EG0320_A_U	0,5744
0486_088	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	17053A00200008_R	0,0733
0486_088	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	17053A00200011_R	0,1868
0486_088	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	17053A00200010_R	0,0310
0486_088	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	17053A00200047_R	0,4386
0486_088	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	17053A00200015_R	0,0873
0486_088	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	17053A00200055_R	0,1382
0486_088	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	17053A00200054_R	0,1167
0486_088	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	17053A00209005_X	0,0154
0486_088	CAN SITJÀ/MAS SAVALL/CAN PAU	edificació	17053A00200058_R	0,0818
0486_089	17053A002000170000AK	edificació	17053A00200017_R	0,0263
0486_089	17053A002000170000AK	edificació	17053A00200016_R	0,2735

0486_089	17053A002000170000AK	edificació	17053A00209000_X	0,1709
0486_08	17053A002000170000AK	edificació	2395115EG0229E	0,0685
Total				27,0292

6. CARTOGRAFIA