

**Projecte executiu
d'obertura i manteniment
de les franges perimetrals
de prevenció, de les
parcel·les interiors i zones
verdes
Any 2025**

**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

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	37
1.10.	Manteniment	39
2.	PRESSUPOST	40
2.1.	Amidaments	42
2.2.	Taula de preus	45
2.3.	Quadre de preus	53
2.4.	Pressupost general per sectors.....	71
2.5.	Pressupost.....	76
2.6.	Pressupost de manteniment de la franja perimetral	79
2.7.	Resum pressupost de manteniment de la franja perimetral.....	83
3.	PLEC DE CONDICIONS TÈCNIQUES.....	85
3.1.	Àmbit d'aplicació	87
3.2.	Instruccions, normes i disposicions aplicables	87
3.3.	Descripció general de les obres	87
3.4.	Maquinària de les operacions.....	91
3.5.	Responsabilitat del contractista durant l'execució de les obres	92
3.6.	Desenvolupament de les obres	92
4.	ESTUDI BÀSIC DE SEGURETAT I SALUT	94
4.1.	Objecte de l'estudi.....	96
4.2.	Característiques de l'Obra.....	96
4.3.	Maquinària de les operacions.....	96
4.4.	Identificació i relació de riscos professionals per operació	97
4.5.	Eliminació i prevenció de riscos professionals.....	98
4.6.	Plec de condicions	101

5. ANNEXOS.....	105
Annex I. Valoració econòmica de les servituds legals.....	106
Annex II. Correspondència de les parcel·les interiors, zones verdes, i vies de servei amb les propietats cadastrals afectades	119
Annex III: Inventari de les propietats protegides per les franges – subjectes obligats (nuclis, urbanitzacions, masies aïllades i instal·lacions).....	140
Annex IV. Inventari de les parcel·les afectades per la franja d'edificacions i instal·lacions aïllades	245
6. CARTOGRAFIA.....	254

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>	Aritjol
<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

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

Recobrimet: 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 carrega dors	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 distanciats 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 tractar-

se 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 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
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>		

Tractament	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'arrossegueu els arbres sencers cap al carregador o bé es desbranquen primer i s'arrossegueu 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'arrossegueu els arbres sencers cap al carregador o bé es desbranquen primer i s'arrossegueu 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 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
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_110	Art I Flora	edificació	0,1863
0486_102	La Gramoia	urbanització	9,7974
0486_078	Mas Ros	urbanització	4,8912
0486_093	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanització	6,2120
0486_092	Platja d'Aro	nucli	14,2509
0486_100	Politur	urbanització	6,1412
0486_101	Sagaró	urbanització	11,7386
0486_080	Vilar d'Aro	urbanització	0,9392
0486_108	Vivenda / Benzinera	instal·lació	0,1672
0486_094	Xicu Moner	urbanització	1,8104
Superfície total franja perimetral			56,13

(*) 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 els trams de franja subjectes a l'aplicació de mesures de prevenció d'incendis forestals. La superfície total de franja que cal tractar és de **31,5717 ha**.

La Gramoia (0486_102)

Taula 1.6.1: 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	
1	<20	R	250	P	Bosc de ribera	6	No	Sí	LB	Llenyós baix	No	Sí	1,1138
2	<20	F	250	P	Alzina	0	Sí	Sí	LA	Llenyós alt	Sí	Sí	0,1011
3	<20	C	500	P	Pi blanc	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	Sí	Sí	0,2078
4	<20	F	250	P	Bosc de ribera	0	No	Sí	LA	Llenyós alt	No	Sí	0,4383
5	<20	TD			-	0	-	-	HE	Herbaci	Sí	-	0,0143
6	<20	F	250	P	Roure martinenc	1	-	Sí	HE	Herbaci	Sí	-	0,2909
7	<20	C	250	G	Pi blanc	0	No	Sí	HE	Herbaci	Sí	Sí	0,2261
8	<20	C	500	G	Pi pinyer	0	No	Sí	HE	Herbaci	Sí	Sí	0,1866
9	<20	C	250	G	Pi blanc	0	No	Sí	HE	Herbaci	Sí	Sí	0,2039
10	20-40	C	500	P	Pi blanc	0	Sí	Sí	HE	Herbaci	No	No	0,1040
14	<20	C	750	G	Pi pinyer	2	-	Sí	NET	Matollar net	No	-	0,2221
16	<20	F	250	P	Alzina	0	-	Sí	HE	Herbaci	Sí	-	0,0937
18	<20	TD			-	0	-	-	HE	Herbaci	Sí	Sí	0,0729
19	<20	C	250	P	Pi pinyer	0	-	Sí	HE	Herbaci	Sí	-	0,2465
20	<20	C	800	G	Pi pinyer	14	-	Sí	NET	Matollar net	No	-	0,4688
22	<20	C	500	G	Pi pinyer	0	-	Sí	NET	Matollar net	No	-	0,2276
23	<20	C	500	G	Pi pinyer	6	-	Sí	NET	Matollar net	No	-	0,3285
24	<20	C	250	G	Pi pinyer	0	-	Sí	NET	Matollar net	No	-	0,1095
25	<20	C	750	G	Pi pinyer	0	-	Sí	NET	Matollar net	No	-	0,2312
26	<20	C	250	G	Pi pinyer	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	Sí	-	0,3168
27	<20	C	250	G	Pi pinyer	0	-	Sí	HE	Herbaci	Sí	-	0,2513
Superfície total												5,4557	

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 1.6.1.a Relació de trams que afecten espais de competència no municipal

Afectació	Codi tram	Superfície (ha)
Domini públic hidràulic	1,3,4	1,7599
Zona d'influència de carreteres	1,2,7,8,9,10	1,9355
Línies elèctriques	14,16	0,3158

Sagaró (0486_101)

Taula 1.6.2: Resultat de l'inventari de la franja perimetral per trams amb actuació.

	Arbrat	Sotabosc
--	--------	----------

Codi tram	Pendent (%)	Codi tipus	Densitat	Diàmetre mitjà	Espècie principal	Peus especials (nre.)	Poda	Extracció	Codi tipus	Descripció	Mecanitzat	Espècies exòtiques	Superfície (ha)
28	20-40	C	250	G	Pi pinyer	0	-	Sí	HE	Herbaci	Sí	-	0,3495
29	<20	C	500	G	Pi pinyer	1	-	Sí	HE	Herbaci	Sí	-	0,2193
31	<20	C	250	G	Pi pinyer	0	-	Sí	HE	Herbaci	Sí	-	0,3917
32	<20	TD			-	0	-	-	HE	Herbaci	Sí	-	0,1461
34	<20	TD			-	0	-	-	HE	Herbaci	Sí	-	0,0810
35	20-40	TD			-	0	-	-	LB	Llenyós baix	Sí	-	0,0163
36	20-40	F	250	G	Plàtan	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	Sí	-	0,0537
46	<20	C	500	G	Pi pinyer	0	-	Sí	HE	Herbaci	No	-	0,4190
47	20-40	F	250	G	Surera	0	-	Sí	HE	Herbaci	No	-	0,5736
48	<20	C	500	G	Pi pinyer	0	-	No	HE	Herbaci	No	-	0,3469
49	20-40	F	250	G	Surera	0	-	Sí	LA	Llenyós alt	No	-	0,0623
50	<20	TD			-	0	-	-	HE	Herbaci	No	-	0,1175
51	20-40	F	500	G	Surera	0	-	Sí	LA	Llenyós alt	No	-	0,1739
52	20-40	C	750	G	Pi pinyer	6	-	Sí	NET	Matollar net	No	-	0,2637
53	<20	C	800	G	Pi pinyer	8	-	Sí	NET	Matollar net	No	-	0,6339
54	<20	C	500	G	Pi pinyer	0	-	Sí	NET	Matollar net	No	-	0,2587
55	<20	C	250	G	Pi pinyer	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	Sí	-	0,6200
56	<20	C	250	G	Pi pinyer	0	-	Sí	HE	Herbaci	Sí	-	0,8647
57	<20	TD			-	0	-	-	LB	Llenyós baix	No	-	0,5548
58	<20	C	250	G	Pi pinyer	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	Sí	-	0,3169
59	20-40	C	250	G	Pi pinyer	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	Sí	-	0,2423
318	<20	C	250	G	Pi pinyer	0	-	Sí	HE	Herbaci	Sí	-	0,6232
Superfície total													7,3290

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 1.6.2.a Relació de trams que afecten espais de competència no municipal

Afectació	Codi tram	Superfície (ha)
Zona d'influència de carreteres	36	0,0537

Platja d'Aro (0486_092)

Taula 1.6.3: Resultat de l'inventari de la franja perimetral per trams amb actuació.

	Arbrat	Sotabosc

Codi tram	Pendent (%)	Codi tipus	Densitat	Diàmetre mitjà	Espècie principal	Peus especials (nre.)	Poda	Extracció	Codi tipus	Descripció	Mecanitzat	Espècies exòtiques	Superfície (ha)
38	20-40	R	250	G	Plàtan	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	Sí	-	0,0430
41	<20	R	250	G	Plàtan	0	No	Sí	LB	Llenyós baix	Sí	No	0,0679
42	<20	F	750	P	Alzina	3	No	Sí	HE	Herbaci	Sí	No	0,1071
43	<20	R	250	G	Boscos de ribera	0	No	Sí	HE	Herbaci	Sí	No	0,5853
44	<20	TD			-	0	No	-	LB	Llenyós baix	No	Sí	0,2251
66	<20	TD			-	0	-	-	NET	Matollar net	No	-	0,1202
67	<20	TD			-	0	-	-	HE	Herbaci	Sí	-	0,1196
74	<20	C	500	G	Pi pinyer	2	No	Sí	HE	Herbaci	No	No	0,2967
75	<20	F	500	G	Acàcia	4	No	Sí	HE	Herbaci	No	No	0,0225
77	<20	F	500	G	Surera	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	0,0282
79	20-40	F	250	G	Surera	0	No	No	HE	Herbaci	No	No	0,0557
80	>40	F	500	G	Alzina	13	No	Sí	HE	Herbaci	No	No	0,4350
81	<20	C	250	G	Pi pinyer	0	-	Sí	HE	Herbaci	Sí	-	0,2642
82	<20	F	500	G	Alzina	7	-	Sí	HE	Herbaci	Sí	-	0,5606
83	<20	C	500	G	Pi pinyer	0	Sí	Sí	LA	Llenyós alt	Sí	-	0,2290
84	<20	F	500	P	Surera	0	Sí	Sí	LA	Llenyós alt	Sí	-	0,3103
85	<20	F	250	G	Surera	0	-	Sí	HE	Herbaci	Sí	-	0,2319
86	<20	TD			-	0	-	-	HE	Herbaci	Sí	-	0,3300
87	<20	TD			-	0	-	-	LB	Llenyós baix	No	-	0,0517
89	<20	C	500	G	Pi pinyer	0	-	Sí	HE	Herbaci	Sí	-	0,1109
90	20-40	C	250	P	Pi pinyer	0	No	Sí	HE	Herbaci	No	No	0,2612
91	<20	TD			-	0	-	-	HE	Herbaci	Sí	-	0,1928
92	20-40	TD			-	0	No	-	HE	Herbaci	No	No	0,0256
93	<20	TD			-	0	No	-	HE	Herbaci	No	No	0,2113
94	<20	TD			-	0	-	-	LB	Llenyós baix	No	-	0,1014
95	>40	C	250	P	Pi pinyer	0	No	Sí	HE	Herbaci	No	No	0,0350
97	>40	C	250	P	Pi pinyer	0	No	Sí	HE	Herbaci	No	No	0,0389
106	<20	C	250	G	Pi blanc	0	No	Sí	HE	Herbaci	Sí	No	0,1832
322	<20	C	250	G	Pi pinyer	0	No	Sí	HE	Herbaci	Sí	No	0,4791
323	20-40	F	250	G	Surera	0	No	Sí	HE	Herbaci	No	No	0,0217
Superfície total												5,7451	

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 1.6.3.a Relació de trams que afecten espais de competència no municipal

Afectació	Codi tram	Superfície (ha)
Zona d'influència de carreteres	38,41,42,43,74,75,86,87,90,92,93,95,97	2,0762
Domini públic hidràulic	43,44,79,80,94,106	1,5857
Línies elèctriques	74,106,322	0,9590

Vivenda / Benzinera (0486_108)

Taula 1.6.4: 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	
73	<20	C	250	G	Pi pinyer	0	No	Sí	HE	Herbaci	Sí	No	0,1672
Superfície total												0,1672	

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 1.6.4.a Relació de trams que afecten espais de competència no municipal

Afectació	Codi tram	Superfície (ha)
-	-	-

Xicu Moner (0486_094)

Taula 1.6.5: 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	
98	<20	F	250	G	Surera	0	No	Sí	HE	Herbaci	Sí	No	0,3669
99	>40	C	500	G	Pi pinyer	0	No	No	LB	Llenyós baix	No	No	0,1232
100	<20	C	250	G	Pi blanc	0	-	Sí	NET	Matollar net	No	-	0,1735
101	<20	C	250	G	Pi blanc	0	-	Sí	NET	Matollar net	No	-	0,2180
102	20-40	C	250	G	Pi pinyer	0	No	Sí	HE	Herbaci	No	No	0,2508
103	<20	R	250	G	Bosc de ribera	0	No	Sí	HE	Herbaci	Sí	No	0,1756
104	20-40	F	250	G	Surera	0	No	Sí	HE	Herbaci	No	No	0,1602
Superfície total												1,4682	

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 1.6.5.a Relació de trams que afecten espais de competència no municipal

Afectació	Codi tram	Superfície (ha)
-----------	-----------	-----------------

Zona d'influència de carreteres	98,99	0,4901
Domini públic hidràulic	102,103,104	0,5866

Politur (0486_100)

Taula 1.6.6: Resultat de l'inventari de la franja perimetral per trams amb actuació.

Codi tram	Pendent (%)	Arbrat							Sotabosc			Especies exòtiques	Superfície (ha)
		Codi tipus	Densitat	Diàmetre mitjà	Espècie principal	Peus especials (nre.)	Poda	Extracció	Codi tipus	Descripció	Mecanitzat		
107	<20	TD			-	0	-	-	HE	Herbaci	Sí	-	0,3537
108	<20	C	750	G	Pi pinyer	0	Sí	Sí	LA	Llenyós alt	Sí	-	0,3193
109	<20	C	250	G	Pi blanc	0	-	Sí	HE	Herbaci	Sí	-	0,7406
110	<20	F	250	P	Alzina	0	Sí	Sí	LB	Llenyós baix	Sí	-	0,1689
111	20-40	F	250	P	Surera	0	-	Sí	HE	Herbaci	Sí	-	0,6321
112	<20	C	250	G	Pi pinyer	0	No	Sí	HE	Herbaci	No	No	0,5655
113	<20	C	250	G	Pi pinyer	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	Sí	-	0,0857
114	<20	C	250	G	Pi pinyer	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	Sí	-	0,1568
115	>40	C	250	G	Pi blanc	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	0,2766
116	20-40	C	250	G	Pi blanc	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	Sí	-	0,9658
118	20-40	TD			-	0	-	-	LA	Llenyós alt	No	-	0,0372
120	20-40	C	500	G	Pi blanc	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	0,0655
Superfície total												4,3677	

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 1.6.6.a Relació de trams que afecten espais de competència no municipal

Afectació	Codi tram	Superfície (ha)
Domini públic hidràulic	112	0,5655

Mont d'Aro / Los Pinos (0486_093)

Taula 1.6.7: Resultat de l'inventari de la franja perimetral per trams amb actuació.

Codi tram	Pendent (%)	Arbrat							Sotabosc			Especies exòtiques	Superfície (ha)
		Codi tipus	Densitat	Diàmetre mitjà	Espècie principal	Peus especials (nre.)	Poda	Extracció	Codi tipus	Descripció	Mecanitzat		
122	<20	C	250	G	Pi pinyer	0	-	Sí	HE	Herbaci	Sí	-	0,1426
123	20-40	C	250	G	Pi pinyer	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	Sí	Sí	0,3780
124	<20	C	250	G	Pi pinyer	0	-	Sí	HE	Herbaci	Sí	-	0,1974

126	20-40	F	500	G	Surera	0	Sí	Sí	LA	Llenyós alt	Sí	-	0,0779
127	20-40	F	250	P	Surera	0	Sí	Sí	LB	Llenyós baix	No	No	0,1546
129	<20	F	500	P	Surera	0	No	Sí	HE	Herbaci	Sí	No	0,2514
130	<20	F	250	G	Surera	0	No	Sí	HE	Herbaci	Sí	No	0,6706
132	<20	C	250	G	Pi pinyer	0	-	Sí	HE	Herbaci	Sí	-	0,2750
133	20-40	C	250	G	Pi pinyer	0	-	Sí	HE	Herbaci	No	-	0,2238
134	20-40	F	250	P	Alzina	0	Sí	Sí	LB	Llenyós baix	No	Sí	0,1864
135	20-40	C	250	G	Pi pinyer	0	-	Sí	HE	Herbaci	No	-	0,1842
136	>40	F	250	P	Alzina	1	-	Sí	HE	Herbaci	No	-	0,4396
137	20-40	C	250	G	Pi pinyer	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	0,2160
346	<20	C	250	G	Pi pinyer	1	-	Sí	HE	Herbaci	No	-	0,0485
Superfície total													3,4460

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 1.6.7.a Relació de trams que afecten espais de competència no municipal

Afectació	Codi tram	Superfície (ha)
Línies elèctriques	127,130,346	0,8737
Zona d'influència de carreteres	129	0,2514
Domini públic hidràulic	134	0,1864

Mas Ros (0486_078)

Taula 1.6.8: Resultat de l'inventari de la franja perimetral per trams amb actuació.

Codi tram	Pendent (%)	Arbrat							Sotabosc				Superfície (ha)
		Codi tipus	Densitat	Diàmetre mitja	Espècie principal	Peus especials (nre.)	Poda	Extracció	Codi tipus	Descripció	Mecanitzat	Espècies exòtiques	
140	20-40	F	250	G	Surera	0	-	Sí	LB	Llenyós baix	No	-	0,6459
143	20-40	F	500	P	Surera	0	Sí	Sí	LA	Llenyós alt	No	-	0,1956
144	<20	F	250	G	Surera	0	-	Sí	HE	Herbaci	No	-	0,3258
145	<20	TD			-	0	-	-	HE	Herbaci	Sí	-	0,1444
148	<20	F	250	G	Surera	0	-	Sí	HE	Herbaci	No	-	0,3973
151	20-40	F	250	G	Surera	0	No	Sí	LB	Llenyós baix	Sí	No	1,0881
Superfície total													2,7971

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 1.6.8.a Relació de trams que afecten espais de competència no municipal

Afectació	Codi tram	Superfície (ha)
Línies elèctriques	151	1,0881

Vilar d'Aro (0486_080)

Taula 1.6.17: Resultat de l'inventari de la franja perimetral per trams amb actuació.

Codi tram	Pendent (%)	Arbrat							Sotabosc			Especies exòtiques	Superfície (ha)
		Codi tipus	Densitat	Diàmetre mitjà	Espècie principal	Peus especials (nre.)	Poda	Extracció	Codi tipus	Descripció	Mecanitzat		
302	<20	C	250	G	Pi blanc	0	-	Sí	NET	Matollar net	No	-	0,1943
303	20-40	C	250	G	Pi blanc	0	-	Sí	NET	Matollar net	No	-	0,4578
304	<20	C	250	G	Pi pinyer	0	-	Sí	NET	Matollar net	No	-	0,1436
Superfície total												0,7957	

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 1.6.17.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)
Art I Flora	320	Camps de conreu	0,1863
Total superfície Art I Flora (0486_110)			0,1863
La Gramoia	11	Camps de conreu	0,1951
La Gramoia	12	Camps de conreu	0,2799
La Gramoia	13	Camps de conreu	0,1534
La Gramoia	15	Camps de conreu	0,6344
La Gramoia	17	Camps de conreu	0,1009
La Gramoia	21	Horts	0,0921
La Gramoia	317	Trama urbana	1,6510
La Gramoia	342	Instal·lacions	0,0024
Total superfície La Gramoia (0486_102)			3,1092

Mas Ros	141	Camps de conreu	0,0594
Mas Ros	142	Trama urbana	1,4605
Mas Ros	146	Edificació en sòl rústic	0,0541
Mas Ros	147	Edificació en sòl rústic	0,0361
Mas Ros	149	Edificació en sòl rústic	0,0365
Mas Ros	150	Instal·lacions	0,0311
Mas Ros	152	Horts	0,0226
Total superfície Mas Ros (0486_078)			1,7003
Mont d'Aro / Los Pinos	125	Trama urbana	1,4267
Mont d'Aro / Los Pinos	128	Trama urbana	0,7973
Mont d'Aro / Los Pinos	131	Erm	0,0774
Mont d'Aro / Los Pinos	138	Parcs i jardins	0,0130
Mont d'Aro / Los Pinos	139	Parcs i jardins	0,0262
Total superfície Mont d'Aro / Los Pinos (0486_093)			2,3406
Platja d'Aro	39	Erm	0,0109
Platja d'Aro	40	Parcs i jardins	0,3404
Platja d'Aro	45	Massa d'aigua	0,0495
Platja d'Aro	61	Instal·lacions	0,4084
Platja d'Aro	62	Parcs i jardins	0,7523
Platja d'Aro	63	Edificació en sòl rústic	0,1904
Platja d'Aro	64	Camps de conreu	0,0733
Platja d'Aro	65	Trama urbana	0,0821
Platja d'Aro	68	Instal·lacions	0,1869
Platja d'Aro	69	Camps de conreu	0,1329
Platja d'Aro	70	Arbres isolats / plantacions lineals	0,0236
Platja d'Aro	71	Arbres isolats / plantacions lineals	0,0173
Platja d'Aro	72	Arbres isolats / plantacions lineals	0,0403
Platja d'Aro	76	Erm	0,1049
Platja d'Aro	78	Parcs i jardins	0,7821
Platja d'Aro	88	Parcs i jardins	0,1124
Platja d'Aro	96	Instal·lacions	0,1428
Platja d'Aro	319	Parcs i jardins	0,0797
Platja d'Aro	321	Camps de conreu	0,1109
Platja d'Aro	324	Trama urbana	0,1603
Total superfície Platja d'Aro (0486_092)			3,8014
Politur	117	Trama urbana	0,3302
Politur	119	Trama urbana	0,0578
Politur	121	Trama urbana	0,6708
Politur	345	Instal·lacions	0,0351
Total superfície Politur (0486_100)			1,0939
Sagaró	30	Parcs i jardins	0,0319
Sagaró	33	Horts	0,0492
Sagaró	37	Parcs i jardins	0,0920
Sagaró	60	Trama urbana	1,9718
Sagaró	339	Instal·lacions	0,1903
Sagaró	340	Parcs i jardins	0,0329
Total superfície Sagaró (0486_101)			2,3681

Vilar d'Aro	305	Trama urbana	0,0602
Total superfície Vilar d'Aro (0486_080)			0,0602
Total superfície Vivenda / Benzinera (0486_108)			0,0000
Xicu Moner	105	Horts	0,0698
Total superfície Xicu Moner (0486_094)			0,0698
Superfície total			14,7288

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 **30,8834 ha**.

Platja d'Aro (0486_092)

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%			
003	0900	x			x	No	Sí	0,2046
40955	10	x			x	No	No	0,0292
45874	04	x			x	-	Sí	0,1795
45958	11	x			x	-	No	0,0577
47848	01	x			x	-	Sí	0,4164
47991	18		x	x		-	Sí	0,0424
47991	25		x		x	-	Sí	1,0060
48843	02		x	x		-	Sí	0,1774
48962	12	x			x	-	Sí	0,2755
48983	05	x			x	-	No	0,0183
49909	01	x			x	-	Sí	0,1565
49909	04	x			x	-	Sí	0,1467
49909	05	x			x	-	Sí	0,0772
49909	06	x			x	-	Sí	0,0678
49909	07	x			x	-	Sí	0,0462

49909	08	x			x	-	Sí	0,0422
49909	09	x			x	-	Sí	0,0519
49909	18	x			x	-	Sí	0,4879
49909	19	x			x	-	Sí	0,1556
49909	20	x			x	-	Sí	0,2441
49909	21	x			x	-	Sí	0,2112
49927	01	x			x	-	Sí	0,0752
49927	04	x			x	-	Sí	0,0991
49927	06	x			x	-	Sí	0,0336
49927	08	x			x	-	Sí	0,0295
49927	09	x			x	-	Sí	0,0237
49927	10	x			x	-	Sí	0,0221
49927	11	x			x	-	Sí	0,0237
49927	12	x			x	-	Sí	0,0340
49935	04	x			x	-	Sí	0,3016
49935	05	x			x	-	Sí	0,1529
49935	06	x			x	-	Sí	0,1768
49935	07	x			x	-	Sí	0,2834
49956	06	x			x	-	Sí	0,8723
49956	07	x			x	-	Sí	0,3630
49956	08	x			x	-	Sí	0,5138
50021	04		x	x		-	No	0,0837
50041	01	x			x	-	Sí	0,2181
50041	02	x			x	-	Sí	0,2465
50854	01	x			x	-	Sí	0,1191
50854	02		x	x		-	Sí	0,9960
50854	03	x			x	-	Sí	0,7013
50854	04		x	x		-	Sí	0,4927
50854	05		x		x	-	Sí	0,3911
50854	06	x			x	-	Sí	0,4143
50854	07	x			x	-	Sí	1,2336
51012	07		x		x	-	No	0,0650
51012	10		x	x		-	Sí	0,0348
51021	14		x		x	-	Sí	0,4498
51834	01		x	x		-	Sí	0,4161
51934	01	x			x	-	Sí	0,8114
52874	04	x			x	-	Sí	0,0385
53001	19		x	x		-	Sí	0,1140
53036	14		x	x		-	No	0,0280
53053	05		x	x		No	Sí	0,2994
53053	06		x		x	-	Sí	0,0775
53841	04		x		x	-	Sí	0,1524
55935	08		x	x		-	No	0,0527
56042	02		x	x		-	Sí	0,2457
60011	13	x			x	-	Sí	0,2339
Superficie total								15,0146

La Gramoia (0486_102)

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%			
37753	01	x			x	-	Sí	0,0469
37753	02	x			x	-	Sí	0,0778
37753	06		x	x		-	Sí	0,0602
37753	09		x	x		-	Sí	0,0593
37753	12	x			x	-	Sí	0,0429
37753	13	x			x	-	Sí	0,0466
37753	14	x			x	-	Sí	0,0470
37753	15	x			x	-	Sí	0,0464
37755	01	x			x	-	Sí	0,0578
37755	02	x			x	-	Sí	0,0546
37755	03	x			x	-	Sí	0,0553
37755	04	x			x	-	Sí	0,0549
37755	05	x			x	-	Sí	0,0550
37755	06	x			x	-	Sí	0,0411
37755	07	x			x	-	Sí	0,0959
37755	08	x			x	-	Sí	0,0920
37755	09	x			x	-	Sí	0,0880
37755	10	x			x	-	Sí	0,0845
37755	11	x			x	-	Sí	0,0821
37755	12	x			x	-	Sí	0,0802
37755	13	x			x	-	Sí	0,0956
37779	01	x			x	-	Sí	0,0578
37779	02	x			x	-	Sí	0,0486
37779	03	x			x	-	Sí	0,0490
37779	04	x			x	-	Sí	0,0535
37779	05	x			x	No	Sí	0,0328
37779	06	x			x	-	Sí	0,0442
37779	07	x			x	-	Sí	0,0483
37779	11	x			x	-	Sí	0,0562
37779	12	x			x	-	Sí	0,0544
37779	13	x			x	-	Sí	0,0542
37779	14	x			x	-	Sí	0,0550
37779	15	x			x	-	Sí	0,0544
37779	16	x			x	-	Sí	0,0551
37779	17	x			x	-	Sí	0,0553
37779	18	x			x	-	Sí	0,0544
37779	19	x			x	-	Sí	0,0549
37779	20	x			x	-	Sí	0,0506
37779	21	x			x	-	Sí	0,0525

37779	22	x			x	-	Sí	0,0501
37779	23	x			x	-	Sí	0,0450
37779	24	x			x	-	Sí	0,0427
37821	10		x	x		-	No	0,0407
37821	11		x		x	-	No	0,0388
38733	02	x			x	-	Sí	0,2716
38767	01	x			x	-	Sí	0,0432
38767	02	x			x	-	Sí	0,0415
38767	03	x			x	-	Sí	0,0417
38767	04	x			x	-	Sí	0,0436
38767	05	x			x	-	Sí	0,0476
38767	06	x			x	-	Sí	0,0525
38767	07	x			x	-	Sí	0,0566
38767	08	x			x	-	Sí	0,0458
38767	09	x			x	-	Sí	0,0429
38767	10	x			x	-	Sí	0,0487
38767	11	x			x	-	Sí	0,0519
38767	12	x			x	-	Sí	0,0500
38767	13	x			x	-	Sí	0,0546
38776	03	x			x	-	Sí	0,0656
38776	04	x			x	-	Sí	0,0512
38776	05	x			x	-	Sí	0,0505
38776	06	x			x	-	Sí	0,0551
38776	07	x			x	-	Sí	0,0470
38776	08	x			x	-	Sí	0,0472
38776	09	x			x	-	Sí	0,0485
38776	10	x			x	-	Sí	0,0414
38776	11	x			x	-	Sí	0,0432
38776	12	x			x	-	Sí	0,0413
38776	13	x			x	-	Sí	0,0446
38776	14	x			x	-	Sí	0,0642
38776	15	x			x	-	Sí	0,0489
38776	16	x			x	-	Sí	0,0475
38776	17	x			x	-	Sí	0,0472
38776	18	x			x	-	Sí	0,0482
38776	19	x			x	-	Sí	0,0478
38776	20	x			x	-	Sí	0,0496
38776	21	x			x	-	Sí	0,0563
39742	02	x			x	-	No	0,0732
39763	28	x			x	Sí	Sí	0,3214
39763	68		x	x		-	Sí	0,0387
39763	69	x			x	-	Sí	0,0197
39763	73		x		x	-	Sí	0,1146
40752	03	x			x	-	Sí	0,0580
40771	02	x			x	-	Sí	0,2782
40791	06		x		x	-	Sí	0,5157
40791	10		x	x		-	Sí	0,2127
41764	01	x			x	-	Sí	0,2681
41764	03	x			x	-	Sí	0,2155
41764	04	x			x	-	No	0,2519
Superficie total								6,7178

Sagaró (0486_101)

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%			
42799	03		x		x	-	No	0,0447
43813	02		x		x	-	No	0,6870
44767	01		x		x	-	Sí	0,0804
45742	03	x			x	-	Sí	0,0620
45756	01		x		x	-	Sí	0,0803
45756	03		x		x	-	Sí	0,1136
45756	05		x		x	-	Sí	0,0805
45756	06		x		x	-	Sí	0,0962
45756	07		x		x	-	Sí	0,0895
45756	08		x		x	-	Sí	0,0803
46655	05		x		x	-	No	1,4442
46741	09		x	x		-	Sí	0,0879
46808	04	x			x	-	No	0,3056
47738	09	x			x	-	Sí	0,0951
47738	28	x			x	-	No	0,0923
47738	29	x			x	-	No	0,0975
47778	14		x	x		-	Sí	0,1204
47778	15		x	x		-	Sí	0,1207
48762	03		x	x		-	Sí	0,1578
48762	10		x	x		-	Sí	0,1230
51762	12		x	x		-	No	0,2282
Superfície total								4,2872

Xicu Moner (0486_094)

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%			
53073	04		x		x	No	No	0,1206
54073	05		x	x		No	No	0,7580
54073	07	x			x	No	No	0,0440
Superfície total								0,9226

Mas Ros (0486_078)

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%			
54206	07	x			x	-	No	0,0945
55209	11	x			x	-	No	0,1131
55246	20		x	x		-	No	0,0832
55246	24		x	x		-	No	0,0870
55246	25		x	x		-	No	0,0718
Superfície total								0,4496

Politur (0486_100)

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%			
59051	02		x	x		-	Sí	0,0578
61044	03	x			x	-	No	0,3203
61044	04		x		x	-	No	0,3725
61065	04	x			x	-	Sí	0,0928
64061	12	x			x	-	Sí	0,0893
65081	06	x			x	-	No	0,0556
65081	07	x			x	-	No	0,0472
65081	22	x			x	-	No	0,0656
65081	23	x			x	-	No	0,0543
66071	22	x			x	-	Sí	0,5641
66084	01	x			x	-	No	0,0077
66084	05	x			x	-	No	0,0906
Superfície total								1,8178

Mont d'Aro / Los Pinos (0486_093)

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%			
60165	13	x			x	-	No	0,0633
61167	05	x			x	-	Sí	0,2191
62145	04	x			x	-	Sí	0,2032
62145	08	x			x	-	Sí	0,4762
62151	08	x			x	-	Sí	0,1240
62161	02	x			x	-	No	0,0672
62161	05	x			x	-	No	0,0549
62161	06	x			x	-	No	0,0582
62161	08		x		x	-	No	0,0691
62161	15		x	x		-	No	0,0499
62161	21	x			x	-	No	0,0830
62161	34		x		x	-	No	0,0612
62161	35		x		x	-	Sí	0,0582
63161	09		x	x		-	No	0,0863
Superfície total								1,6738

1.8.2.2. Caracterització de les zones verdes amb actuació

A la taula següent es relacionen les **45 zones verdes** subjectes a l'aplicació de mesures de prevenció. La superfície total que s'ha de tractar és de **10,3961 ha**.

Platja 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		
53819	02	-	C	500	G	Pi pinyer	M	NET	Matollar net	-	No	0,4122
57011	07	-	C	250	P	Pi pinyer	M	HEN	Herbaci	-	-	0,0773
56003	07	-	C	500	G	Pi pinyer	M	HEN	Herbaci	-	-	0,1111
55054	16	-	F	500	P	Surera	M	LAM	Llenyós alt	-	-	0,2746
53001	28	-	TD					NET	Matollar net	-	-	0,0336
55019	01	-	C	500	G	Pi pinyer	M	NET	Matollar net	-	-	0,1680
56042	01	-	C	500	G	Pi pinyer	M	NET	Matollar net	-	-	0,3595
56048	07	-	C	500	G	Pi pinyer	M	NET	Matollar net	-	-	0,0998
57005	02	-	F	500	P	Surera	M	NET	Matollar net	-	-	0,0895
50844	02	-	TD					HEM	Herbaci	-	-	0,0157

Codi illa	Codi parcel·la	Pendent (%)	Arbrat					Sotabosc			Especies exòtiques	Superfície (ha)
			Codi tipus	Densitat	Diàmetre mitjà	Espècie principal	Extracció	Codi tipus	Descripció	Mecanitzable		
53053	07	-	C	500	G	Pi pinyer	M	HEM	Herbaci	-	-	0,0796
53881	01	-	C	500	G	Pi pinyer	M	NET	Matollar net	-	-	0,6817
51031	16	-	C	500	G	Pi pinyer	M	HEM	Herbaci	-	-	0,4342
53036	15	-	C	800	G	Pi pinyer	M	LAM	Llenyós alt	-	-	0,8978
53036	17	-	C	800	G	Pi pinyer	M	LAM	Llenyós alt	-	-	1,1510
55054	01	-	F	500	P	Alzina	M	NET	Matollar net	-	-	0,1326
55054	02	-	F	250	P	Alzina	M	NET	Matollar net	-	-	0,1892
54056	01	-	F	750	P	Surera	M	LAM	Llenyós alt	-	-	0,1375
Superfície total											5,3449	

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	56042-01,55054-01,55054-02	0,6813
Domini públic hidràulic	57005-02	0,0895

Politur

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

Codi illa	Codi parcel·la	Pendent (%)	Arbrat					Sotabosc			Especies exòtiques	Superfície (ha)
			Codi tipus	Densitat	Diàmetre mitjà	Espècie principal	Extracció	Codi tipus	Descripció	Mecanitzable		
61067	05	-	C	500	G	Pi blanc	M	HEM	Herbaci	-	-	0,2157
59056	13	-	C	500	G	Pi blanc	M	NET	Matollar net	-	-	0,3915
59089	03	-	C	500	G	Pi pinyer	M	NET	Matollar net	-	-	0,3029
57061	03	-	F	250	G	Surera	M	HEM	Herbaci	-	-	0,2730
61088	01	-	C	500	G	Pi pinyer	M	NET	Matollar net	-	-	0,7920
61067	04	-	C	250	G	Pi blanc	M	HEM	Herbaci	-	-	0,1380
63052	02	-	C	250	G	Pi blanc	M	HEM	Herbaci	-	-	0,1470
65081	25	-	C	250	G	Pi blanc	M	HEN	Herbaci	-	-	0,0510
Superfície total											2,3111	

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)
Domini públic hidràulic	59056-13	0,3915
Línies elèctriques	59056-13	0,3915

Mont d'Aro / Los Pinos

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

Codi illa	Codi parcel·la	Pendent (%)	Arbrat					Sotabosc				Superfície (ha)
			Codi tipus	Densitat	Diàmetre mitjà	Espècie principal	Extracció	Codi tipus	Descripció	Mecanitzable	Espècies exòtiques	
62145	07	-	TD			-		HEN	Herbaci	-	-	0,0131
61172	04	-	C	750	G	Pi pinyer	M	NET	Matollar net	-	-	0,0670
62161	01	-	F	250	P	Surera	M	HEN	Herbaci	-	-	0,0878
61172	06	-	F	250	G	Surera	N	NET	Matollar net	-	-	0,0218
61121	02	-	C	250	G	Pi pinyer	M	HEN	Herbaci	-	-	0,1551
Superfície total											0,3448	

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

Afectació	Parcel·la (illa-Parcel·la)	Superfície (ha)
Línies elèctriques	62145-07,61172-04,61121-02	0,2352

Mas Ros

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

Codi illa	Codi parcel·la	Pendent (%)	Arbrat					Sotabosc				Superfície (ha)
			Codi tipus	Densitat	Diàmetre mitjà	Espècie principal	Extracció	Codi tipus	Descripció	Mecanitzable	Espècies exòtiques	
57193	02	-	F	250	G	Surera	M	HEN	Herbaci	-	No	0,0706
54215	01	-	F	250	G	Eucaliptus	M	HEM	Herbaci	-	-	0,0959
54215	02	-	F	250	G	Surera	M	HEM	Herbaci	-	-	0,0902
56208	16	-	C	250	G	Pi pinyer	M	HEM	Herbaci	-	-	0,3725
55222	01	-	F	250	G	Eucaliptus	M	HEM	Herbaci	-	-	0,2084
Superfície total											0,8376	

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

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

La Gramoia

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

Codi illa	Codi parcel·la	Pendent (%)	Arbrat					Sotabosc			Especies exòtiques	Superfície (ha)
			Codi tipus	Densitat	Diàmetre mitjà	Espècie principal	Extracció	Codi tipus	Descripció	Mecanitzable		
39787	09	-	C	250	G	Pi pinyer	M	NET	Matollar net	-	-	0,2670
39787	10	-	F	250	G	Surera	M	NET	Matollar net	-	-	0,0529
40791	05	-	C	500	G	Pi pinyer	M	NET	Matollar net	-	-	0,0181
41787	05	-	TD			-		HEM	Herbaci	-	-	0,0083
39763	14	-	C	750	P	Pi blanc	M	LAM	Llenyós alt	-	-	0,2520
39763	19	-	C	500	P	Pi pinyer	M	NET	Matollar net	-	-	0,1336
35804	01	-	C	750	G	Pi pinyer	M	NET	Matollar net	-	-	0,1563
Superfície total											0,8882	

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)
Zona d'influència de carreteres	39763-19	0,1336
Línies elèctriques	35804-01	0,1563

Sagaró

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

Codi illa	Codi parcel·la	Pendent (%)	Arbrat					Sotabosc			Especies exòtiques	Superfície (ha)
			Codi tipus	Densitat	Diàmetre mitjà	Espècie principal	Extracció	Codi tipus	Descripció	Mecanitzable		
43748	04	-	C	500	G	Pi blanc	M	NET	Matollar net	-	-	0,0618
47738	23	-	C	500	G	Pi blanc	M	NET	Matollar net	-	-	0,6077
Superfície total											0,6695	

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)
-	-	-

1.8.2.1. 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·l	Tipus	Motiu per no actuar-hi	Superfície (ha)
La Gramoia	37779	09	pi	Parcs i jardins	0,0558
La Gramoia	37791	17	pi	Parcs i jardins	0,0417
La Gramoia	37791	20	pi	Parcs i jardins	0,0419
La Gramoia	37791	22	pi	Parcs i jardins	0,0366
La Gramoia	38759	03	pi	Compleix normativa	0,3041
La Gramoia	38776	01	pi	Compleix normativa	0,1139
La Gramoia	38776	02	pi	Compleix normativa	0,0517
La Gramoia	39738	40	pi	Horts	0,0401
La Gramoia	40723	14	pi	Compleix normativa	0,0516
La Gramoia	40725	02	pi	Compleix normativa	0,0410
La Gramoia	40752	02	pi	Compleix normativa	0,3930
La Gramoia	40752	09	pi	Compleix normativa	0,0727
La Gramoia	40771	01	pi	Erm	0,0149
La Gramoia	41741	09	pi	Compleix normativa	0,0597
La Gramoia	38733	01	zv	Parcs i jardins	0,2272
La Gramoia	38749	01	zv	Parcs i jardins	0,3623
La Gramoia	39738	14	zv	Horts	0,0890
Total superfície La Gramoia (0486_102)					1,9972
Mas Ros	53231	05	pi	Compleix normativa	0,1402
Mas Ros	54239	15	pi	Compleix normativa	0,0996
Mas Ros	56208	04	pi	Compleix normativa	0,4792
Total superfície Mas Ros (0486_078)					0,7190
Mont d'Aro / Los Pinos	60165	05	pi	Compleix normativa	0,0470
Mont d'Aro / Los Pinos	62161	14	pi	Compleix normativa	0,0649
Total superfície Mont d'Aro / Los Pinos (0486_093)					0,1119
Platja d'Aro	40955	04	pi	Compleix normativa	0,2545
Platja d'Aro	40955	05	pi	Compleix normativa	0,1595
Platja d'Aro	46981	05	pi	Compleix normativa	0,0529
Platja d'Aro	46981	07	pi	Compleix normativa	0,0553
Platja d'Aro	47862	03	pi	Parcs i jardins	0,0114
Platja d'Aro	47862	04	pi	Instal·lacions	0,0169
Platja d'Aro	47862	05	pi	Instal·lacions	0,1178
Platja d'Aro	47991	23	pi	Instal·lacions	0,0897
Platja d'Aro	48971	06	pi	Horts	0,0139
Platja d'Aro	49031	01	pi	Parcs i jardins	0,0159
Platja d'Aro	49909	10	pi	Compleix normativa	0,0690
Platja d'Aro	49909	11	pi	Compleix normativa	0,0838
Platja d'Aro	49909	16	pi	Compleix normativa	0,5721

Platja d'Aro	49927	13	pi	Compleix normativa	0,0567
Platja d'Aro	49991	07	pi	Compleix normativa	0,0614
Platja d'Aro	50009	03	pi	Horts	0,0830
Platja d'Aro	50009	09	pi	Horts	0,0607
Platja d'Aro	50009	10	pi	Horts	0,0634
Platja d'Aro	50009	14	pi	Compleix normativa	0,1478
Platja d'Aro	50021	20	pi	Horts	0,0740
Platja d'Aro	50021	21	pi	Parcs i jardins	0,0758
Platja d'Aro	50844	03	pi	Compleix normativa	0,0501
Platja d'Aro	51031	15	pi	Compleix normativa	0,1985
Platja d'Aro	51875	04	pi	Parcs i jardins	0,0279
Platja d'Aro	51884	07	pi	Parcs i jardins	0,0523
Platja d'Aro	51928	02	pi	Compleix normativa	0,1306
Platja d'Aro	51928	03	pi	Compleix normativa	0,2156
Platja d'Aro	51934	02	pi	Erm	0,2718
Platja d'Aro	51934	03	pi	Erm	0,2718
Platja d'Aro	51934	04	pi	Erm	0,2718
Platja d'Aro	51958	02	pi	Compleix normativa	0,0431
Platja d'Aro	53001	35	pi	Compleix normativa	0,1142
Platja d'Aro	53991	03	pi	Parcs i jardins	0,0381
Platja d'Aro	54017	05	pi	Compleix normativa	0,0421
Platja d'Aro	55992	05	pi	Parcs i jardins	0,1012
Platja d'Aro	56003	02	pi	Compleix normativa	0,1011
Platja d'Aro	56029	04	pi	Compleix normativa	0,0725
Platja d'Aro	56991	12	pi	Instal·lacions	0,0135
Platja d'Aro	59013	01	pi	Parcs i jardins	0,0025
Platja d'Aro	59013	02	pi	Parcs i jardins	0,0321
Platja d'Aro	59031	03	pi	Parcs i jardins	0,0061
Platja d'Aro	60011	10	pi	Instal·lacions	0,1729
Platja d'Aro	60011	14	pi	Parcs i jardins	0,0822
Platja d'Aro	44958	04	zv	Parcs i jardins	0,0609
Platja d'Aro	47858	01	zv	Parcs i jardins	0,0996
Platja d'Aro	49842	01	zv	Parcs i jardins	0,1619
Platja d'Aro	49859	06	zv	Parcs i jardins	0,1024
Platja d'Aro	49981	15	zv	Parcs i jardins	0,0237
Platja d'Aro	51012	09	zv	Parcs i jardins	0,0551
Platja d'Aro	52913	01	zv	Parcs i jardins	0,4108
Platja d'Aro	52924	01	zv	Parcs i jardins	0,1467
Platja d'Aro	56029	06	zv	Parcs i jardins	0,2218
Platja d'Aro	58011	01	zv	Instal·lacions	0,0289
Total superfície Platja d'Aro (0486_092)					5,7593
Politur	59051	07	pi	Horts	0,0223
Politur	59051	12	pi	Compleix normativa	0,0925
Politur	59051	13	pi	Compleix normativa	0,0924
Politur	60064	01	pi	Compleix normativa	0,2886
Politur	61044	08	pi	Parcs i jardins	0,0857
Politur	61065	06	pi	Compleix normativa	0,0484

Politur	65081	19	pi	Compleix normativa	0,0403
Politur	65081	20	pi	Compleix normativa	0,0250
Politur	66071	08	pi	Compleix normativa	0,0392
Politur	66084	06	pi	Compleix normativa	0,0337
Total superfície Politur (0486_100)					0,7681
Sagaró	43768	07	pi	Compleix normativa	0,1463
Sagaró	43768	11	pi	Compleix normativa	0,0548
Sagaró	44733	02	pi	Horts	0,0808
Sagaró	44759	14	pi	Compleix normativa	0,0693
Sagaró	44801	03	pi	Parcs i jardins	0,0457
Sagaró	47778	02	pi	Erm	0,0216
Sagaró	47778	05	pi	Compleix normativa	0,0993
Sagaró	47778	06	pi	Compleix normativa	0,0817
Sagaró	47778	07	pi	Compleix normativa	0,0817
Sagaró	47778	08	pi	Compleix normativa	0,0817
Sagaró	47778	09	pi	Compleix normativa	0,0817
Sagaró	47778	10	pi	Compleix normativa	0,0817
Sagaró	47778	11	pi	Compleix normativa	0,0817
Sagaró	47778	13	pi	Compleix normativa	0,1197
Sagaró	47817	04	pi	Compleix normativa	0,1943
Sagaró	48727	04	pi	Compleix normativa	0,2792
Sagaró	48742	10	pi	Compleix normativa	0,1438
Sagaró	48742	11	pi	Compleix normativa	0,1174
Sagaró	48755	03	pi	Compleix normativa	0,1432
Sagaró	48762	05	pi	Compleix normativa	0,1490
Sagaró	53781	01	pi	Instal·lacions	0,0443
Sagaró	45823	01	zv	Trama urbana	0,5666
Sagaró	46838	01	zv	Parcs i jardins	0,1191
Total superfície Sagaró (0486_101)					2,8846
Superfície total					12,2401

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_092	43	Llera del Riudura.	Trapezoidal	35	3	0,5853
0486_092	44	Llera del Riudura.	Trapezoidal	35	3	0,2251
0486_092	79	Torrent que desemboca al Parc dels Estanys.	Trapezoidal	2	1	0,0557
0486_092	80	Torrent que desemboca al Parc dels Estanys.	Trapezoidal	2	1	0,4350
0486_092	94	Torrent que desemboca a la Riera de Fenals.	Trapezoidal	4	1	0,1014
0486_092	106	Torrent que desemboca a la Riera de Fenals.	Trapezoidal	4	1	0,1832
0486_093	134	Riera de Can Carboner.	Trapezoidal	3	1	0,1864
0486_094	102	Torrent que desemboca a la Riera de Fenals.	Trapezoidal	4	1	0,2508
0486_094	103	Torrent que desemboca a la Riera de Fenals.	Trapezoidal	4	1	0,1756
0486_094	104	Torrent que desemboca a la Riera de Fenals.	Trapezoidal	4	1	0,1602
0486_100	112	Riera de Can Carboner.	Trapezoidal	3	1	0,5655
0486_102	1	Llera de la Riera de Sant Pol.	Trapezoidal	8	2	1,1138
0486_102	3	Llera de la Riera de Sant Pol.	Trapezoidal	8	2	0,2078
0486_102	4	Llera de la Riera de Sant Pol.	Trapezoidal	8	2	0,4383
Total DPH						4,6841

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_102, tram 1: Feta intervenció recent però afecta només la llera i no la totalitat de l'amplada de la franja.
- Sector 0486_102, tram 6: 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_102, tram 10: Zona vallada. No sembla clara la legalitat de les construccions existents dins el tram
- Sector 0486_102, tram 20: 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_102, tram 22: Hi ha una valla que impedeix el pas
- Sector 0486_102, tram 23: 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_101, tram 34: Conreu abandonat
- Sector 0486_092, tram 42: 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_101, tram 48: Tancat perimetral i construccions a l'interior
- Sector 0486_101, tram 50: Zona on guarden embarcacions
- Sector 0486_101, tram 52: Hi ha una tanca al mig del tram. 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_101, tram 53: 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_101, tram 54: Tanca perimetral
- Sector 0486_101, tram 57: Dificultat d'accés des del carrer
- Sector 0486_092, tram 67: Tram dins tanca del camping
- Sector 0486_092, tram 74: 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_092, tram 75: 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_092, tram 80: L'accés s'ha de des dels carrers i/o el camp de golf. Hi ha peus de grans dimensions que cal conservar però també peus dominats i alguns que sobrevolen les parcel·les confrontants que convé treure
- Sector 0486_092, tram 82: Hi ha barreja de pinyer suro i alzina. Quan es deixen pins grossos cal treure les frondoses

joves del voltant per treure combustible d'escala o bé tallar el pi.

- Sector 0486_092, tram 86: L'extrem al costat dels túnels no és mecanitzable
- Sector 0486_092, tram 87: Talús de la carretera, dins tanca amb malla cinegètica de carreteres
- Sector 0486_092, tram 90: Tanca perimetral de carreteres
- Sector 0486_092, tram 93: Hi ha diverses tanques que dificulten l'accés
- Sector 0486_100, tram 108: Mur perimetral amb porta de més de 3 m
- Sector 0486_100, tram 110: Mur perimetral amb entrada per maquinaria
- Sector 0486_100, tram 116: En alguns punts l'estassada ha de ser manual. Hi ha tant Pi blanc com Pinyer
- Sector 0486_100, tram 118: Tancament perimetral
- Sector 0486_100, tram 120: Superfície enmig de parcel·les edificades
- Sector 0486_093, tram 126: Hi ha una tanca perimetral
- Sector 0486_093, tram 134: L'espècie arbòria és l'olivera i hi ha canya al torrent
- Sector 0486_093, tram 136: També hi ha pi blanc gros. El peu especial és un pi mort
- Sector 0486_093, tram 137: També hi ha suro i alzina joves sota els pins. Puntualment convé tallar-los per evitar combustible d'escala o bé traure alguns pins
- Sector 0486_078, tram 144: Tanca perimetral
- Sector 0486_078, tram 148: Dins parcel·la tancada
- Sector 0486_093, tram 346: Hi ha un pi que sobrevola la parcel·la del costat
- Sector 0486_100, masa 61067, parcel·la 05: Convé treure alguns peus dominats i pins que s'inclinen en direcció a les vivendes
- Sector 0486_093, masa 61172, parcel·la 04: Convé treure peus dominats per afavorir els més vitals. Hi ha arbres que poden caure sobre vivendes o línia elèctrica
- Sector 0486_100, masa 59056, parcel·la 13: Hi ha alguns pins inclinats cap a les vivendes de l'entorn i una línia elèctrica de baixa tensió
- Sector 0486_101, masa 43748, parcel·la 04: Hi ha arbres amb risc de caiguda sobre finques privades
- Sector 0486_102, masa 40791, parcel·la 05: Hi ha una valla perimetral
- Sector 0486_100, masa 59089, parcel·la 03: Barreja de pins grossos i suros i alzines petits
- Sector 0486_100, masa 57061, parcel·la 03: Aparcament wn desús que tot i estar pavimentat s'està colinitzant per herbàcies
- Sector 0486_100, masa 61088, parcel·la 01: Seria bo treure alguns peus dominats i afavorir els més vitals, que podran amoliar capçada i mantenir l'ombreg actual
- Sector 0486_101, masa 47738, parcel·la 23: Per accedir amb maquinaria cal acondicionar l'accés
- Sector 0486_078, masa 56208, parcel·la 16: Puntualment cal treure alguns arbres que formen claps densos. També hi ha alzina i suro
-

- Sector 0486_092, masa 53881, parcela 01: Convé treure pins dominats per a que els més vitals reforcin la capçada i mantinguin l'ombreig

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 arranjamet 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_078	Herbaci (HE)	0,8675
0486_078	Llenyós alt (LA)	0,1956
0486_078	Llenyós baix (LB)	1,7340
0486_080	No hi ha sotabosc o compleix normativa (NET)	0,7957
0486_092	Herbaci (HE)	4,5683
0486_092	Llenyós alt (LA)	0,5393
0486_092	Llenyós baix (LB)	0,5173
0486_092	No hi ha sotabosc o compleix normativa (NET)	0,1202
0486_093	Herbaci (HE)	2,4331
0486_093	Llenyós alt (LA)	0,0779
0486_093	Llenyós baix (LB)	0,9350
0486_094	Herbaci (HE)	0,9535
0486_094	Llenyós baix (LB)	0,1232
0486_094	No hi ha sotabosc o compleix normativa (NET)	0,3915
0486_100	Herbaci (HE)	2,2919
0486_100	Llenyós alt (LA)	0,3565
0486_100	Llenyós baix (LB)	1,7193
0486_101	Herbaci (HE)	4,1325
0486_101	Llenyós alt (LA)	0,2362
0486_101	Llenyós baix (LB)	1,8040
0486_101	No hi ha sotabosc o compleix normativa (NET)	1,1563
0486_102	Herbaci (HE)	1,6902
0486_102	Llenyós alt (LA)	0,5394
0486_102	Llenyós baix (LB)	1,6384
0486_102	No hi ha sotabosc o compleix normativa (NET)	1,5877
0486_108	Herbaci (HE)	0,1672
Total		31,5717

ESTRAT ARBORI

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

Sector	Tipus arbori (codi)	Superfície (ha)
0486_078	Fronloses (F)	2,6527
0486_078	Terreny desarbrat (TD)	0,1444
0486_080	Coníferes (C)	0,7957
0486_092	Coníferes (C)	1,8982
0486_092	Fronloses (F)	1,7730
0486_092	Espècies de ribera (R)	0,6962
0486_092	Terreny desarbrat (TD)	1,3777
0486_093	Coníferes (C)	1,6655

0486_093	Fronzoses (F)	1,7805
0486_094	Coníferes (C)	0,7655
0486_094	Fronzoses (F)	0,5271
0486_094	Espècies de ribera (R)	0,1756
0486_100	Coníferes (C)	3,1758
0486_100	Fronzoses (F)	0,8010
0486_100	Terreny desarbrat (TD)	0,3909
0486_101	Coníferes (C)	5,5498
0486_101	Fronzoses (F)	0,8635
0486_101	Terreny desarbrat (TD)	0,9157
0486_102	Coníferes (C)	3,3307
0486_102	Fronzoses (F)	0,9240
0486_102	Espècies de ribera (R)	1,1138
0486_102	Terreny desarbrat (TD)	0,0872
0486_108	Coníferes (C)	0,1672
Total		31,5717

PEUS ESPECIALS

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

Sector	Arbres especials (nre.)	
0486_078	0	
0486_080	0	
0486_092	29	
0486_093	2	
0486_094	0	
0486_100	0	
0486_101	15	
0486_102	29	
0486_108	0	
0486_110	0	
Total		75

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_092	P2	20,1426
Total		20,1426

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_078	Herbaci (HE)	0,8376
0486_092	Herbaci (HE)	0,7179
0486_092	Llenyós alt (LA)	2,4609

0486_092	No hi ha sotabosc o compleix normativa (NET)	2,1661
0486_093	Herbaci (HE)	0,2560
0486_093	No hi ha sotabosc o compleix normativa (NET)	0,0888
0486_100	Herbaci (HE)	0,8247
0486_100	No hi ha sotabosc o compleix normativa (NET)	1,4864
0486_101	No hi ha sotabosc o compleix normativa (NET)	0,6695
0486_102	Herbaci (HE)	0,0083
0486_102	Llenyós alt (LA)	0,2520
0486_102	No hi ha sotabosc o compleix normativa (NET)	0,6279
Total		10,3961

Estrat arbori

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

Sector	Tipus arbori	Superfície (ha)
0486_078	Coníferes (C)	0,3725
0486_078	Frondoses (F)	0,4651
0486_092	Coníferes (C)	4,4722
0486_092	Frondoses (F)	0,8234
0486_092	Terreny desarbrat (TD)	0,0493
0486_093	Coníferes (C)	0,2221
0486_093	Frondoses (F)	0,1096
0486_093	Terreny desarbrat (TD)	0,0131
0486_100	Coníferes (C)	2,0381
0486_100	Frondoses (F)	0,2730
0486_101	Coníferes (C)	0,6695
0486_102	Coníferes (C)	0,8270
0486_102	Frondoses (F)	0,0529
0486_102	Terreny desarbrat (TD)	0,0083
Total		10,3961

Peus especials

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

Sector	Arbres especials (nre.)	
0486_078	8	
0486_092	16	
0486_093	6	
0486_100	13	
0486_101	13	
0486_102	8	
0668_002	5	
1485_001	2	
401	4	
406	6	
407	28	
408	48	
411	6	
412	58	
Total		221

2.1.1. 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

Codi	Operació	Recurs	Preu (€/hora)
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

2.1.3. 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)

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

El tractament de vegetació són 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	<250 (densitat que no implica tallada)	Extracció mecànica	-	529,06			145,37		
				919,82	1.655,68	284,74	450,21		
	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	
	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

2.1.5. 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

Estassada mecanitzada

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 (€)
1	<20%	1,1138	--	Poda i/o peus especials	AEL01	6	38,21	229,26	1	229,26
1	<20%	1,1138	T1	Estassada manual	LB RP250		919,82	1.024,50	1	1.024,50
Cost tram 1										1.253,76
2	<20%	0,1011	--	Poda i/o peus especials	POD01		133,88	13,54	1	13,54
2	<20%	0,1011	T2	Estassada mecanitzada	LA FP250		450,21	45,52	1	45,52
Cost tram 2										59,05
3	<20%	0,2078	T6	Aclarida amb estassada mecanitzada	LB CP500		1.030,07	214,05	1	214,05
Cost tram 3										214,05
4	<20%	0,4383	T1	Estassada manual	LA FP250		1.655,68	725,68	1	725,68
Cost tram 4										725,68
5	<20%	0,0143	T2	Estassada mecanitzada	HE TD		145,37	2,08	1	2,08
Cost tram 5										2,08
6	<20%	0,2909	--	Poda i/o peus especials	AEL01	1	38,21	38,21	1	38,21
6	<20%	0,2909	T2	Estassada	HE		145,37	42,29	1	42,29

Codi tram	Pendent(%)	Superfície	Tractament (codi)	Actuació	Codi operació	Peus especials (nre.)	Cost unitari (€/ha o €/p.e.)	Cost(€)	Factor pendent	Subtotal (€)
				mecanitzada	FP250					
Cost tram 6										80,50
7	<20%	0,2261	T2	Estassada mecanitzada	HE CG250		145,37	32,87	1	32,87
Cost tram 7										32,87
8	<20%	0,1866	T6	Aclarida amb estassada mecanitzada	HE CG500		1.647,90	307,50	1	307,50
Cost tram 8										307,50
9	<20%	0,2039	T2	Estassada mecanitzada	HE CG250		145,37	29,64	1	29,64
Cost tram 9										29,64
10	20%- 40%	0,104	--	Poda i/o peus especials	POD01		133,88	13,92	1,25	17,40
10	20%- 40%	0,104	T7	Aclarida amb estassada manual	HE CP500		1.274,39	132,54	1,25	165,67
Cost tram 10										183,08
14	<20%	0,2221	--	Poda i/o peus especials	AEA01	2	149,70	299,40	1	299,40
14	<20%	0,2221	T4	Aclarida	NET CG750		3.585,15	796,26	1	796,26
Cost tram 14										1.095,66
16	<20%	0,0937	T2	Estassada mecanitzada	HE FP250		145,37	13,62	1	13,62
Cost tram 16										13,62
18	<20%	0,0729	T2	Estassada mecanitzada	HE TD		145,37	10,60	1	10,60
Cost tram 18										10,60
19	<20%	0,2465	T2	Estassada mecanitzada	HE CP250		145,37	35,83	1	35,83
Cost tram 19										35,83
20	<20%	0,4688	--	Poda i/o peus especials	AEA01	10	149,70	1.497,00	1	1.497,00
20	<20%	0,4688	--	Poda i/o peus especials	AEL01	4	38,21	152,84	1	152,84
20	<20%	0,4688	T4	Aclarida	NET CG800		5.998,67	2.812,18	1	2.812,18
Cost tram 20										4.462,02
22	<20%	0,2276	T4	Aclarida	NET CG500		1.502,53	341,98	1	341,98
Cost tram 22										341,98
23	<20%	0,3285	--	Poda i/o peus especials	AEA01	1	149,70	149,70	1	149,70
23	<20%	0,3285	--	Poda i/o peus especials	AEL01	5	38,21	191,05	1	191,05
23	<20%	0,3285	T4	Aclarida	NET CG500		1.502,53	493,58	1	493,58
Cost tram 23										834,33

Codi tram	Pendent(%)	Superficie	Tractament (codi)	Actuació	Codi operació	Peus especials (nre.)	Cost unitari (€/ha o €/p.e.)	Cost(€)	Factor pendent	Subtotal (€)
24	<20%	0,1095	T2	Estassada mecanitzada	NET CG250		0,00	0,00	1	0,00
Cost tram 24										0,00
25	<20%	0,2312	T4	Aclarida	NET CG750		3.585,15	828,89	1	828,89
Cost tram 25										828,89
26	<20%	0,3168	T2	Estassada mecanitzada	LB CG250		284,74	90,21	1	90,21
Cost tram 26										90,21
27	<20%	0,2513	T2	Estassada mecanitzada	HE CG250		145,37	36,53	1	36,53
Cost tram 27										36,53
28	20%-40%	0,3495	T2	Estassada mecanitzada	HE CG250		145,37	50,81	1,25	63,51
Cost tram 28										63,51
29	<20%	0,2193	--	Poda i/o peus especials	AEA01	1	149,70	149,70	1	149,70
29	<20%	0,2193	T6	Aclarida amb estassada mecanitzada	HE CG500		1.647,90	361,38	1	361,38
Cost tram 29										511,08
31	<20%	0,3917	T2	Estassada mecanitzada	HE CG250		145,37	56,94	1	56,94
Cost tram 31										56,94
32	<20%	0,1461	T2	Estassada mecanitzada	HE TD		145,37	21,24	1	21,24
Cost tram 32										21,24
34	<20%	0,081	T2	Estassada mecanitzada	HE TD		145,37	11,77	1	11,77
Cost tram 34										11,77
35	20%-40%	0,0163	T2	Estassada mecanitzada	LB TD		284,74	4,64	1,25	5,80
Cost tram 35										5,80
36	20%-40%	0,0537	T2	Estassada mecanitzada	LB FG250		284,74	15,29	1,25	19,11
Cost tram 36										19,11
38	20%-40%	0,043	T2	Estassada mecanitzada	LB RG250		284,74	12,24	1,25	15,30
Cost tram 38										15,30
41	<20%	0,0679	T2	Estassada mecanitzada	LB RG250		284,74	19,33	1	19,33
Cost tram 41										19,33
42	<20%	0,1071	--	Poda i/o peus especials	AEL01	3	38,21	114,63	1	114,63
42	<20%	0,1071	T6	Aclarida amb estassada mecanitzada	HE FP750		2.015,63	215,87	1	215,87
Cost tram 42										330,50
43	<20%	0,5853	T2	Estassada	HE		145,37	85,09	1	85,09

Codi tram	Pendent(%)	Superfície	Tractament (codi)	Actuació	Codi operació	Peus especials (nre.)	Cost unitari (€/ha o €/p.e.)	Cost(€)	Factor pendent	Subtotal (€)
				mecanitzada	RG250					
Cost tram 43										85,09
44	<20%	0,2251	T1	Estassada manual	LB TD		919,82	207,05	1	207,05
Cost tram 44										207,05
46	<20%	0,419	T7	Aclarida amb estassada manual	HE CG500		2.031,59	851,24	1	851,24
Cost tram 46										851,24
47	20%-40%	0,5736	T1	Estassada manual	HE FG250		529,06	303,47	1,25	379,34
Cost tram 47										379,34
48	<20%	0,3469	T5	Aclarida sense extracció amb estassada manual	HE CG500		2.404,56	834,14	1	834,14
Cost tram 48										834,14
49	20%-40%	0,0623	T1	Estassada manual	LA FG250		1.655,68	103,15	1,25	128,94
Cost tram 49										128,94
50	<20%	0,1175	T1	Estassada manual	HE TD		529,06	62,16	1	62,16
Cost tram 50										62,16
51	20%-40%	0,1739	T7	Aclarida amb estassada manual	LA FG500		3.158,21	549,21	1,25	686,52
Cost tram 51										686,52
52	20%-40%	0,2637	--	Poda i/o peus especials	AEL01	6	38,21	229,26	1,25	286,58
52	20%-40%	0,2637	T4	Aclarida	NET CG750		3.585,15	945,40	1,25	1.181,76
Cost tram 52										1.468,33
53	<20%	0,6339	--	Poda i/o peus especials	AEL01	8	38,21	305,68	1	305,68
53	<20%	0,6339	T4	Aclarida	NET CG800		5.998,67	3.802,56	1	3.802,56
Cost tram 53										4.108,24
54	<20%	0,2587	T4	Aclarida	NET CG500		1.502,53	388,70	1	388,70
Cost tram 54										388,70
55	<20%	0,62	T2	Estassada mecanitzada	LB CG250		284,74	176,54	1	176,54
Cost tram 55										176,54
56	<20%	0,8647	T2	Estassada mecanitzada	HE CG250		145,37	125,70	1	125,70
Cost tram 56										125,70
57	<20%	0,5548	T1	Estassada manual	LB TD		919,82	510,32	1	510,32
Cost tram 57										510,32

Codi tram	Pendent(%)	Superficie	Tractament (codi)	Actuació	Codi operació	Peus especials (nre.)	Cost unitari (€/ha o €/p.e.)	Cost(€)	Factor pendent	Subtotal (€)
58	<20%	0,3169	T2	Estassada mecanitzada	LB CG250		284,74	90,23	1	90,23
Cost tram 58										90,23
59	20%-40%	0,2423	T2	Estassada mecanitzada	LB CG250		284,74	68,99	1,25	86,24
Cost tram 59										86,24
66	<20%	0,1202	T2	Estassada mecanitzada	NET TD		0,00	0,00	1	0,00
Cost tram 66										0,00
67	<20%	0,1196	T2	Estassada mecanitzada	HE TD		145,37	17,39	1	17,39
Cost tram 67										17,39
73	<20%	0,1672	T2	Estassada mecanitzada	HE CG250		145,37	24,31	1	24,31
Cost tram 73										24,31
74	<20%	0,2967	--	Poda i/o peus especials	AEL01	2	38,21	76,42	1	76,42
74	<20%	0,2967	T7	Aclarida amb estassada manual	HE CG500		2.031,59	602,77	1	602,77
Cost tram 74										679,19
75	<20%	0,0225	--	Poda i/o peus especials	AEL01	4	38,21	152,84	1	152,84
75	<20%	0,0225	T7	Aclarida amb estassada manual	HE FG500		2.031,59	45,71	1	45,71
Cost tram 75										198,55
77	<20%	0,0282	T7	Aclarida amb estassada manual	LB FG500		2.422,35	68,31	1	68,31
Cost tram 77										68,31
79	20%-40%	0,0557	T1	Estassada manual	HE FG250		529,06	29,47	1,25	36,84
Cost tram 79										36,84
80	>40%	0,435	--	Poda i/o peus especials	AEA01	10	149,70	1.497,00	1,5	2.245,50
80	>40%	0,435	--	Poda i/o peus especials	AEL01	3	38,21	114,63	1,5	171,95
80	>40%	0,435	T7	Aclarida amb estassada manual	HE FG500		2.031,59	883,74	1,5	1.325,61
Cost tram 80										3.743,06
81	<20%	0,2642	T2	Estassada mecanitzada	HE CG250		145,37	38,41	1	38,41
Cost tram 81										38,41
82	<20%	0,5606	--	Poda i/o peus especials	AEA01	3	149,70	449,10	1	449,10
82	<20%	0,5606	--	Poda i/o peus especials	AEL01	4	38,21	152,84	1	152,84
82	<20%	0,5606	T6	Aclarida amb	HE		1.647,90	923,81	1	923,81

Codi tram	Pendent(%)	Superficie	Tractament (codi)	Actuació	Codi operació	Peus especials (nre.)	Cost unitari (€/ha o €/p.e.)	Cost(€)	Factor pendent	Subtotal (€)
				estassada mecanitzada	FG500					
Cost tram 82										1.525,75
83	<20%	0,229	--	Poda i/o peus especials	POD01		133,88	30,66	1	30,66
83	<20%	0,229	T6	Aclarida amb estassada mecanitzada	LA CG500		1.952,74	447,18	1	447,18
Cost tram 83										477,84
84	<20%	0,3103	--	Poda i/o peus especials	POD01		133,88	41,54	1	41,54
84	<20%	0,3103	T6	Aclarida amb estassada mecanitzada	LA FP500		1.195,54	370,98	1	370,98
Cost tram 84										412,52
85	<20%	0,2319	T2	Estassada mecanitzada	HE FG250		145,37	33,71	1	33,71
Cost tram 85										33,71
86	<20%	0,33	T2	Estassada mecanitzada	HE TD		145,37	47,97	1	47,97
Cost tram 86										47,97
87	<20%	0,0517	T1	Estassada manual	LB TD		919,82	47,55	1	47,55
Cost tram 87										47,55
89	<20%	0,1109	T6	Aclarida amb estassada mecanitzada	HE CG500		1.647,90	182,75	1	182,75
Cost tram 89										182,75
90	20%- 40%	0,2612	T1	Estassada manual	HE CP250		529,06	138,19	1,25	172,74
Cost tram 90										172,74
91	<20%	0,1928	T2	Estassada mecanitzada	HE TD		145,37	28,03	1	28,03
Cost tram 91										28,03
92	20%- 40%	0,0256	T1	Estassada manual	HE TD		529,06	13,54	1,25	16,93
Cost tram 92										16,93
93	<20%	0,2113	T1	Estassada manual	HE TD		529,06	111,79	1	111,79
Cost tram 93										111,79
94	<20%	0,1014	T1	Estassada manual	LB TD		919,82	93,27	1	93,27
Cost tram 94										93,27
95	>40%	0,035	T1	Estassada manual	HE CP250		529,06	18,52	1,5	27,78
Cost tram 95										27,78
97	>40%	0,0389	T1	Estassada manual	HE CP250		529,06	20,58	1,5	30,87
Cost tram 97										30,87

Codi tram	Pendent(%)	Superficie	Tractament (codi)	Actuació	Codi operació	Peus especials (nre.)	Cost unitari (€/ha o €/p.e.)	Cost(€)	Factor pendent	Subtotal (€)
98	<20%	0,3669	T2	Estassada mecanitzada	HE FG250		145,37	53,34	1	53,34
Cost tram 98										53,34
99	>40%	0,1232	T5	Aclarida sense extracció amb estassada manual	LB CG500		2.795,32	344,38	1,5	516,58
Cost tram 99										516,58
100	<20%	0,1735	T2	Estassada mecanitzada	NET CG250		0,00	0,00	1	0,00
Cost tram 100										0,00
101	<20%	0,218	T2	Estassada mecanitzada	NET CG250		0,00	0,00	1	0,00
Cost tram 101										0,00
102	20%-40%	0,2508	T1	Estassada manual	HE CG250		529,06	132,69	1,25	165,86
Cost tram 102										165,86
103	<20%	0,1756	T2	Estassada mecanitzada	HE RG250		145,37	25,53	1	25,53
Cost tram 103										25,53
104	20%-40%	0,1602	T1	Estassada manual	HE FG250		529,06	84,76	1,25	105,94
Cost tram 104										105,94
106	<20%	0,1832	T2	Estassada mecanitzada	HE CG250		145,37	26,63	1	26,63
Cost tram 106										26,63
107	<20%	0,3537	T2	Estassada mecanitzada	HE TD		145,37	51,42	1	51,42
Cost tram 107										51,42
108	<20%	0,3193	--	Poda i/o peus especials	POD01		133,88	42,75	1	42,75
108	<20%	0,3193	T6	Aclarida amb estassada mecanitzada	LA CG750		4.035,36	1.288,49	1	1.288,49
Cost tram 108										1.331,24
109	<20%	0,7406	T2	Estassada mecanitzada	HE CG250		145,37	107,66	1	107,66
Cost tram 109										107,66
110	<20%	0,1689	--	Poda i/o peus especials	POD01		133,88	22,61	1	22,61
110	<20%	0,1689	T2	Estassada mecanitzada	LB FP250		284,74	48,09	1	48,09
Cost tram 110										70,70
111	20%-40%	0,6321	T2	Estassada mecanitzada	HE FP250		145,37	91,89	1,25	114,86
Cost tram 111										114,86
112	<20%	0,5655	T1	Estassada manual	HE CG250		529,06	299,18	1	299,18
Cost tram 112										299,18

Codi tram	Pendent(%)	Superficie	Tractament (codi)	Actuació	Codi operació	Peus especials (nre.)	Cost unitari (€/ha o €/p.e.)	Cost(€)	Factor pendent	Subtotal (€)
113	<20%	0,0857	T2	Estassada mecanitzada	LB CG250		284,74	24,40	1	24,40
Cost tram 113										24,40
114	<20%	0,1568	T2	Estassada mecanitzada	LB CG250		284,74	44,65	1	44,65
Cost tram 114										44,65
115	>40%	0,2766	T1	Estassada manual	LB CG250		919,82	254,42	1,5	381,63
Cost tram 115										381,63
116	20%-40%	0,9658	T2	Estassada mecanitzada	LB CG250		284,74	275,00	1,25	343,75
Cost tram 116										343,75
118	20%-40%	0,0372	T1	Estassada manual	LA TD		1.655,68	61,59	1,25	76,99
Cost tram 118										76,99
120	20%-40%	0,0655	T7	Aclarida amb estassada manual	LB CG500		2.422,35	158,66	1,25	198,33
Cost tram 120										198,33
122	<20%	0,1426	T2	Estassada mecanitzada	HE CG250		145,37	20,73	1	20,73
Cost tram 122										20,73
123	20%-40%	0,378	T2	Estassada mecanitzada	LB CG250		284,74	107,63	1,25	134,54
Cost tram 123										134,54
124	<20%	0,1974	T2	Estassada mecanitzada	HE CG250		145,37	28,70	1	28,70
Cost tram 124										28,70
126	20%-40%	0,0779	--	Poda i/o peus especials	POD01		133,88	10,43	1,25	13,04
126	20%-40%	0,0779	T6	Aclarida amb estassada mecanitzada	LA FG500		1.952,74	152,12	1,25	190,15
Cost tram 126										203,18
127	20%-40%	0,1546	--	Poda i/o peus especials	POD01		133,88	20,70	1,25	25,87
127	20%-40%	0,1546	T1	Estassada manual	LB FP250		919,82	142,20	1,25	177,76
Cost tram 127										203,63
129	<20%	0,2514	T6	Aclarida amb estassada mecanitzada	HE FP500		890,70	223,92	1	223,92
Cost tram 129										223,92
130	<20%	0,6706	T2	Estassada mecanitzada	HE FG250		145,37	97,49	1	97,49
Cost tram 130										97,49
132	<20%	0,275	T2	Estassada mecanitzada	HE CG250		145,37	39,98	1	39,98
Cost tram 132										39,98

Codi tram	Pendent(%)	Superficie	Tractament (codi)	Actuació	Codi operació	Peus especials (nre.)	Cost unitari (€/ha o €/p.e.)	Cost(€)	Factor pendent	Subtotal (€)
133	20%-40%	0,2238	T1	Estassada manual	HE CG250		529,06	118,40	1,25	148,00
Cost tram 133										148,00
134	20%-40%	0,1864	--	Poda i/o peus especials	POD01		133,88	24,96	1,25	31,19
134	20%-40%	0,1864	T1	Estassada manual	LB FP250		919,82	171,45	1,25	214,32
Cost tram 134										245,51
135	20%-40%	0,1842	T1	Estassada manual	HE CG250		529,06	97,45	1,25	121,82
Cost tram 135										121,82
136	>40%	0,4396	--	Poda i/o peus especials	AEL01	1	38,21	38,21	1,5	57,32
136	>40%	0,4396	T1	Estassada manual	HE FP250		529,06	232,57	1,5	348,86
Cost tram 136										406,18
137	20%-40%	0,216	T1	Estassada manual	LB CG250		919,82	198,68	1,25	248,35
Cost tram 137										248,35
140	20%-40%	0,6459	T1	Estassada manual	LB FG250		919,82	594,11	1,25	742,64
Cost tram 140										742,64
143	20%-40%	0,1956	--	Poda i/o peus especials	POD01		133,88	26,19	1,25	32,73
143	20%-40%	0,1956	T7	Aclarida amb estassada manual	LA FP500		2.401,01	469,64	1,25	587,05
Cost tram 143										619,78
144	<20%	0,3258	T1	Estassada manual	HE FG250		529,06	172,37	1	172,37
Cost tram 144										172,37
145	<20%	0,1444	T2	Estassada mecanitzada	HE TD		145,37	20,99	1	20,99
Cost tram 145										20,99
148	<20%	0,3973	T1	Estassada manual	HE FG250		529,06	210,20	1	210,20
Cost tram 148										210,20
151	20%-40%	1,0881	T2	Estassada mecanitzada	LB FG250		284,74	309,83	1,25	387,28
Cost tram 151										387,28
302	<20%	0,1943	T1	Estassada manual	NET CG250		0,00	0,00	1	0,00
Cost tram 302										0,00
303	20%-40%	0,4578	T1	Estassada manual	NET CG250		0,00	0,00	1,25	0,00
Cost tram 303										0,00
304	<20%	0,1436	T2	Estassada mecanitzada	NET CG250		0,00	0,00	1	0,00
Cost tram 304										0,00

318	<20%	0,6232	T2	Estassada mecanitzada	HE CG250		145,37	90,59	1	90,59
Cost tram 318										90,59
322	<20%	0,4791	T2	Estassada mecanitzada	HE CG250		145,37	69,65	1	69,65
Cost tram 322										69,65
323	20%-40%	0,0217	T1	Estassada manual	HE FG250		529,06	11,48	1,25	14,35
Cost tram 323										14,35
346	<20%	0,0485	--	Poda i/o peus especials	AEA01	1	149,70	149,70	1	149,70
346	<20%	0,0485	T1	Estassada manual	HE CG250		529,06	25,66	1	25,66
Cost tram 346										175,36
Superficie total (ha)										31,57
€/ha										1218,20
Subtotal (€)										38460,73

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	Superficie (ha)	Densitat d'arbrat <250	Densitat d'arbrat >250	Tractament	Sotabosc <35% cobertura	Sotabosc >35% cobertura	Mecanitzable	Cost unitari (€/ha)	Subtotal (€)
003	09000	17053A00309000_X	0,2046	x		P2		x	Si	284,74	61,17
40955	10	4095510EG0249E_U	0,0292	x		P1		x	No	919,82	28,20
45874	04	4587404EG0248H_U	0,1795	x		P2		x	Si	284,74	53,67
45958	11	4595811EG0249F_U	0,0577	x		P1		x	No	919,82	55,73
47848	01	4784801EG0248D_U	0,4164	x		P2		x	Si	284,74	124,49
47991	18	4799118EG0249H_U	0,0424		x	P4	x		Si	2.155,00	95,94
47991	25	4799125EG0249H_U	1,006		x	P4		x	Si	2.155,00	2.276,33
48843	02	4884302EG0248D_U	0,1774		x	P4	x		Si	2.155,00	401,41
48962	12	4896212EG0249F_U	0,2755	x		P2		x	Si	284,74	82,37
48983	05	4898305EG0249H_U	0,0183	x		P1		x	No	919,82	17,67
49909	01	4990901EG0249B_U	0,1565	x		P2		x	Si	284,74	46,79
49909	04	4990904EG0249B_U	0,1467	x		P2		x	Si	284,74	43,86
49909	05	4990905EG0249B_U	0,0772	x		P2		x	Si	284,74	23,08
49909	06	4990906EG0249B_U	0,0678	x		P2		x	Si	284,74	20,27

49909	07	4990907EG0249B_U	0,0462	x		P2		x	Si	284,74	13,81
49909	08	4990908EG0249B_U	0,0422	x		P2		x	Si	284,74	12,62
49909	09	4990909EG0249B_U	0,0519	x		P2		x	Si	284,74	15,52
49909	18	4990918EG0249B_U	0,4879	x		P2		x	Si	284,74	145,87
49909	19	4990919EG0249B_U	0,1556	x		P2		x	Si	284,74	46,52
49909	20	4990920EG0249B_U	0,2441	x		P2		x	Si	284,74	72,98
49909	21	4990921EG0249B_U	0,2112	x		P2		x	Si	284,74	63,14
49927	01	4992701EG0249B_U	0,0752	x		P2		x	Si	284,74	22,48
49927	04	4992704EG0249B_U	0,0991	x		P2		x	Si	284,74	29,63
49927	06	4992706EG0249B_U	0,0336	x		P2		x	Si	284,74	10,05
49927	08	4992708EG0249B_U	0,0295	x		P2		x	Si	284,74	8,82
49927	09	4992709EG0249B_U	0,0237	x		P2		x	Si	284,74	7,09
49927	10	4992710EG0249B_U	0,0221	x		P2		x	Si	284,74	6,61
49927	11	4992711EG0249B_U	0,0237	x		P2		x	Si	284,74	7,09
49927	12	4992712EG0249B_U	0,034	x		P2		x	Si	284,74	10,17
49935	04	4993504EG0249D_U	0,3016	x		P2		x	Si	284,74	90,17
49935	05	4993505EG0249D_U	0,1529	x		P2		x	Si	284,74	45,71
49935	06	4993506EG0249D_U	0,1768	x		P2		x	Si	284,74	52,86
49935	07	4993507EG0249D_U	0,2834	x		P2		x	Si	284,74	84,73
49956	06	4995606EG0249F_U	0,8723	x		P2		x	Si	284,74	260,80
49956	07	4995607EG0249F_U	0,363	x		P2		x	Si	284,74	108,53
49956	08	4995608EG0249F_U	0,5138	x		P2		x	Si	284,74	153,61
50021	04	5002104EG0350A_U	0,0837		x	P3	x		No	3.336,30	293,21
50041	01	5004101EG0350C_U	0,2181	x		P2		x	Si	284,74	65,21
50041	02	5004102EG0350C_U	0,2465	x		P2		x	Si	284,74	73,70
50854	01	5085401EG0258E_U	0,1191	x		P2		x	Si	284,74	35,61
50854	02	5085402EG0258E_U	0,996		x	P4	x		Si	2.155,00	2.253,70
50854	03	5085403EG0258E_U	0,7013	x		P2		x	Si	284,74	209,67
50854	04	5085404EG0258E_U	0,4927		x	P4	x		Si	2.155,00	1.114,86
50854	05	5085405EG0258E_U	0,3911		x	P4		x	Si	2.155,00	884,96
50854	06	5085406EG0258E_U	0,4143	x		P2		x	Si	284,74	123,87
50854	07	5085407EG0258E_U	1,2336	x		P2		x	Si	284,74	368,82
51012	07	5101207EG0350A_U	0,065		x	P3		x	No	3.336,30	227,70
51012	10	5101210EG0350A_U	0,0348		x	P4	x		Si	2.155,00	78,74
51021	14	5102114EG0350A_U	0,4498		x	P4		x	Si	2.155,00	1.017,78
51834	01	5183401EG0258C_U	0,4161		x	P4	x		Si	2.155,00	941,53
51934	01	5193401EG0259C_U	0,8114	x		P2		x	Si	284,74	242,59
52874	04	5287404EG0258G_U	0,0385	x		P2		x	Si	284,74	11,51
53001	19	5300119EG0350A_U	0,114		x	P4	x		Si	2.155,00	257,95
53036	14	5303614EG0350C_U	0,028		x	P3	x		No	3.336,30	98,09
53053	05	5305305EG0350E_U	0,2994		x	P4	x		Si	2.155,00	677,47
53053	06	5305306EG0350E_U	0,0775		x	P4		x	Si	2.155,00	175,36
53841	04	5384104EG0258C_U	0,1524		x	P4		x	Si	2.155,00	344,84
55935	08	5593508EG0259D_U	0,0527		x	P3	x		No	3.336,30	184,61
56042	02	5604202EG0350D_U	0,2457		x	P4	x		Si	2.155,00	555,96
60011	13	6001113EG0360A_U	0,2339	x		P2		x	Si	284,74	69,93
Cost sector (Platja d'Aro)										14.907,46	

37753	01	3775301EG0237N_U	0,0469	x		P2		x	Si	284,74	14,02
37753	02	3775302EG0237N_U	0,0778	x		P2		x	Si	284,74	23,26
37753	06	3775306EG0237N_U	0,0602		x	P4	x		Si	2.155,00	136,22
37753	09	3775309EG0237N_U	0,0593		x	P4	x		Si	2.155,00	134,18
37753	12	3775312EG0237N_U	0,0429	x		P2		x	Si	284,74	12,83
37753	13	3775313EG0237N_U	0,0466	x		P2		x	Si	284,74	13,93
37753	14	3775314EG0237N_U	0,047	x		P2		x	Si	284,74	14,05
37753	15	3775315EG0237N_U	0,0464	x		P2		x	Si	284,74	13,87
37755	01	3775501EG0237N_U	0,0578	x		P2		x	Si	284,74	17,28
37755	02	3775502EG0237N_U	0,0546	x		P2		x	Si	284,74	16,32
37755	03	3775503EG0237N_U	0,0553	x		P2		x	Si	284,74	16,53
37755	04	3775504EG0237N_U	0,0549	x		P2		x	Si	284,74	16,41
37755	05	3775505EG0237N_U	0,055	x		P2		x	Si	284,74	16,44
37755	06	3775506EG0237N_U	0,0411	x		P2		x	Si	284,74	12,29
37755	07	3775507EG0237N_U	0,0959	x		P2		x	Si	284,74	28,67
37755	08	3775508EG0237N_U	0,092	x		P2		x	Si	284,74	27,51
37755	09	3775509EG0237N_U	0,088	x		P2		x	Si	284,74	26,31
37755	10	3775510EG0237N_U	0,0845	x		P2		x	Si	284,74	25,26
37755	11	3775511EG0237N_U	0,0821	x		P2		x	Si	284,74	24,55
37755	12	3775512EG0237N_U	0,0802	x		P2		x	Si	284,74	23,98
37755	13	3775513EG0237N_U	0,0956	x		P2		x	Si	284,74	28,58
37779	01	3777901EG0237N_U	0,0578	x		P2		x	Si	284,74	17,28
37779	02	3777902EG0237N_U	0,0486	x		P2		x	Si	284,74	14,53
37779	03	3777903EG0237N_U	0,049	x		P2		x	Si	284,74	14,65
37779	04	3777904EG0237N_U	0,0535	x		P2		x	Si	284,74	16,00
37779	05	3777905EG0237N_U	0,0328	x		P2		x	Si	284,74	9,81
37779	06	3777906EG0237N_U	0,0442	x		P2		x	Si	284,74	13,21
37779	07	3777907EG0237N_U	0,0483	x		P2		x	Si	284,74	14,44
37779	11	3777911EG0237N_U	0,0562	x		P2		x	Si	284,74	16,80
37779	12	3777912EG0237N_U	0,0544	x		P2		x	Si	284,74	16,26
37779	13	3777913EG0237N_U	0,0542	x		P2		x	Si	284,74	16,20
37779	14	3777914EG0237N_U	0,055	x		P2		x	Si	284,74	16,44
37779	15	3777915EG0237N_U	0,0544	x		P2		x	Si	284,74	16,26
37779	16	3777916EG0237N_U	0,0551	x		P2		x	Si	284,74	16,47
37779	17	3777917EG0237N_U	0,0553	x		P2		x	Si	284,74	16,53
37779	18	3777918EG0237N_U	0,0544	x		P2		x	Si	284,74	16,26
37779	19	3777919EG0237N_U	0,0549	x		P2		x	Si	284,74	16,41
37779	20	3777920EG0237N_U	0,0506	x		P2		x	Si	284,74	15,13
37779	21	3777921EG0237N_U	0,0525	x		P2		x	Si	284,74	15,70
37779	22	3777922EG0237N_U	0,0501	x		P2		x	Si	284,74	14,98
37779	23	3777923EG0237N_U	0,045	x		P2		x	Si	284,74	13,45
37779	24	3777924EG0237N_U	0,0427	x		P2		x	Si	284,74	12,77
37821	10	3782110EG0238B_U	0,0407		x	P3	x		No	3.336,30	142,58
37821	11	3782111EG0238B_U	0,0388		x	P3		x	No	3.336,30	135,92
38733	02	3873302EG0237S_U	0,2716	x		P2		x	Si	284,74	81,20
38767	01	3876701EG0237N_U	0,0432	x		P2		x	Si	284,74	12,92
38767	02	3876702EG0237N_U	0,0415	x		P2		x	Si	284,74	12,41

38767	03	3876703EG0237N_U	0,0417	x		P2		x	Si	284,74	12,47
38767	04	3876704EG0237N_U	0,0436	x		P2		x	Si	284,74	13,04
38767	05	3876705EG0237N_U	0,0476	x		P2		x	Si	284,74	14,23
38767	06	3876706EG0237N_U	0,0525	x		P2		x	Si	284,74	15,70
38767	07	3876707EG0237N_U	0,0566	x		P2		x	Si	284,74	16,92
38767	08	3876708EG0237N_U	0,0458	x		P2		x	Si	284,74	13,69
38767	09	3876709EG0237N_U	0,0429	x		P2		x	Si	284,74	12,83
38767	10	3876710EG0237N_U	0,0487	x		P2		x	Si	284,74	14,56
38767	11	3876711EG0237N_U	0,0519	x		P2		x	Si	284,74	15,52
38767	12	3876712EG0237N_U	0,05	x		P2		x	Si	284,74	14,95
38767	13	3876713EG0237N_U	0,0546	x		P2		x	Si	284,74	16,32
38776	03	3877603EG0237N_U	0,0656	x		P2		x	Si	284,74	19,61
38776	04	3877604EG0237N_U	0,0512	x		P2		x	Si	284,74	15,31
38776	05	3877605EG0237N_U	0,0505	x		P2		x	Si	284,74	15,10
38776	06	3877606EG0237N_U	0,0551	x		P2		x	Si	284,74	16,47
38776	07	3877607EG0237N_U	0,047	x		P2		x	Si	284,74	14,05
38776	08	3877608EG0237N_U	0,0472	x		P2		x	Si	284,74	14,11
38776	09	3877609EG0237N_U	0,0485	x		P2		x	Si	284,74	14,50
38776	10	3877610EG0237N_U	0,0414	x		P2		x	Si	284,74	12,38
38776	11	3877611EG0237N_U	0,0432	x		P2		x	Si	284,74	12,92
38776	12	3877612EG0237N_U	0,0413	x		P2		x	Si	284,74	12,35
38776	13	3877613EG0237N_U	0,0446	x		P2		x	Si	284,74	13,33
38776	14	3877614EG0237N_U	0,0642	x		P2		x	Si	284,74	19,19
38776	15	3877615EG0237N_U	0,0489	x		P2		x	Si	284,74	14,62
38776	16	3877616EG0237N_U	0,0475	x		P2		x	Si	284,74	14,20
38776	17	3877617EG0237N_U	0,0472	x		P2		x	Si	284,74	14,11
38776	18	3877618EG0237N_U	0,0482	x		P2		x	Si	284,74	14,41
38776	19	3877619EG0237N_U	0,0478	x		P2		x	Si	284,74	14,29
38776	20	3877620EG0237N_U	0,0496	x		P2		x	Si	284,74	14,83
38776	21	3877621EG0237N_U	0,0563	x		P2		x	Si	284,74	16,83
39742	02	3974202EG0237D_U	0,0732	x		P1		x	No	919,82	70,70
39763	28	3976328EG0237F_U	0,3214	x		P2		x	Si	284,74	96,09
39763	68	3976368EG0237F_U	0,0387		x	P4	x		Si	2.155,00	87,57
39763	69	3976369EG0237F_U	0,0197	x		P2		x	Si	284,74	5,89
39763	73	3976373EG0237F_U	0,1146		x	P4		x	Si	2.155,00	259,31
40752	03	4075203EG0247N_U	0,058	x		P2		x	Si	284,74	17,34
40771	02	4077102EG0247N_U	0,2782	x		P2		x	Si	284,74	83,18
40791	06	4079106EG0247G_U	0,5157		x	P4		x	Si	2.155,00	1.166,90
40791	10	4079110EG0247G_U	0,2127		x	P4	x		Si	2.155,00	481,29
41764	01	4176401EG0247N_U	0,2681	x		P2		x	Si	284,74	80,16
41764	03	4176403EG0247N_U	0,2155	x		P2		x	Si	284,74	64,43
41764	04	4176404EG0247N_U	0,2519	x		P1		x	No	919,82	243,29
Cost sector (La Gramoia)										4.446,11	
42799	03	4279903EG0247G_U	0,0447		x	P3		x	No	3.336,30	156,59
43813	02	4381302EG0248A_U	0,687		x	P3		x	No	3.336,30	2.406,64
44767	01	4476701EG0247E_U	0,0804		x	P4		x	Si	2.155,00	181,93
45742	03	4574203EG0247D_U	0,062	x		P2		x	Si	284,74	18,54

45756	01	4575601EG0247F_U	0,0803		x	P4		x	Si	2.155,00	181,70
45756	03	4575603EG0247F_U	0,1136		x	P4		x	Si	2.155,00	257,05
45756	05	4575605EG0247F_U	0,0805		x	P4		x	Si	2.155,00	182,15
45756	06	4575606EG0247F_U	0,0962		x	P4		x	Si	2.155,00	217,68
45756	07	4575607EG0247F_U	0,0895		x	P4		x	Si	2.155,00	202,52
45756	08	4575608EG0247F_U	0,0803		x	P4		x	Si	2.155,00	181,70
46655	05	4665505EG0246F_U	1,4442		x	P3		x	No	3.336,30	5.059,20
46741	09	4674109EG0247D_U	0,0879		x	P4	x		Si	2.155,00	198,90
46808	04	4680804EG0248B_U	0,3056	x		P1		x	No	919,82	295,15
47738	09	4773809EG0247D_U	0,0951	x		P2		x	Si	284,74	28,43
47738	28	4773828EG0247D_U	0,0923	x		P1		x	No	919,82	89,14
47738	29	4773829EG0247D_U	0,0975	x		P1		x	No	919,82	94,17
47778	14	4777814EG0247H_U	0,1204		x	P4	x		Si	2.155,00	272,44
47778	15	4777815EG0247H_U	0,1207		x	P4	x		Si	2.155,00	273,11
48762	03	4876203EG0247F_U	0,1578		x	P4	x		Si	2.155,00	357,06
48762	10	4876210EG0247F_U	0,123		x	P4	x		Si	2.155,00	278,32
51762	12	5176212EG0257E_U	0,2282		x	P3	x		No	3.336,30	799,41
Cost sector (Sagaró)											11.731,81
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
Cost sector (Xicu Moner)											3.120,33
54206	07	5420607EG0352A_U	0,0945	x		P1		x	No	919,82	91,27
55209	11	5520911EG0352B_U	0,1131	x		P1		x	No	919,82	109,23
55246	20	5524620EG0352D_U	0,0832		x	P3	x		No	3.336,30	291,46
55246	24	5524624EG0352D_U	0,087		x	P3	x		No	3.336,30	304,77
55246	25	5524625EG0352D_U	0,0718		x	P3	x		No	3.336,30	251,52
Cost sector (Mas Ros)											1.048,26
59051	02	5905102EG0350F_U	0,0578		x	P4	x		Si	2.155,00	130,79
61044	03	6104403EG0360C_U	0,3203	x		P1		x	No	919,82	309,35
61044	04	6104404EG0360C_U	0,3725		x	P3		x	No	3.336,30	1.304,91
61065	04	6106504EG0360E_U	0,0928	x		P2		x	Si	284,74	27,75
64061	12	6406112EG0360E_U	0,0893	x		P2		x	Si	284,74	26,70
65081	06	6508106EG0360H_U	0,0556	x		P1		x	No	919,82	53,70
65081	07	6508107EG0360H_U	0,0472	x		P1		x	No	919,82	45,59
65081	22	6508122EG0360H_U	0,0656	x		P1		x	No	919,82	63,36
65081	23	6508123EG0360H_U	0,0543	x		P1		x	No	919,82	52,44
66071	22	6607122EG0360F_U	0,5641	x		P2		x	Si	284,74	168,65
66084	01	6608401EG0360N_U	0,0077	x		P1		x	No	919,82	7,44
66084	05	6608405EG0360N_U	0,0906	x		P1		x	No	919,82	87,50
Cost sector (Politur)											2.278,17
60165	13	6016513EG0361E_U	0,0633	x		P1		x	No	919,82	61,14
61167	05	6116705EG0361E_U	0,2191	x		P2		x	Si	284,74	65,51
62145	04	6214504EG0361C_U	0,2032	x		P2		x	Si	284,74	60,75
62145	08	6214508EG0361C_U	0,4762	x		P2		x	Si	284,74	142,37
62151	08	6215108EG0361E_U	0,124	x		P2		x	Si	284,74	37,07
62161	02	6216102EG0361E_U	0,0672	x		P1		x	No	919,82	64,90

62161	05	6216105EG0361E_U	0,0549	x		P1		x	No	919,82	53,02
62161	06	6216106EG0361E_U	0,0582	x		P1		x	No	919,82	56,21
62161	08	6216108EG0361E_U	0,0691		x	P3		x	No	3.336,30	242,07
62161	15	6216115EG0361E_U	0,0499		x	P3	x		No	3.336,30	174,81
62161	21	6216121EG0361E_U	0,083	x		P1		x	No	919,82	80,16
62161	34	6216134EG0361E_U	0,0612		x	P3		x	No	3.336,30	214,39
62161	35	6216135EG0361E_U	0,0582		x	P4		x	Si	2.155,00	131,69
63161	09	6316109EG0361E_U	0,0863		x	P3	x		No	3.336,30	302,32

Cost sector (Mont d'Aro / Los Pinos)										1.686,41
Subtotal (€)										39218,55
Total parcel·les (nre.)										204
Superfície total (ha)										30,8834

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 (€)
35804	01	20%-40%	0,1563	--	Poda i/o peus especials	AEA01	1	149,70	149,70	1,25	1,05	196,48
35804	01	20%-40%	0,1563	--	Poda i/o peus especials	AEL01	3	38,21	114,63	1,25	1,05	150,45
35804	01	20%-40%	0,1563	T4	Aclarida	NET CG750		3.585,15	560,36	1,25	1,05	735,47
39763	14	20%-40%	0,252	--	Poda i/o peus especials	POD01		133,88	33,74	1,25	1,05	44,28
39763	14	20%-40%	0,252	--	Poda i/o peus especials	AEA01	1	149,70	149,70	1,25	1,05	196,48
39763	14	20%-40%	0,252	T6	Aclarida amb estassada mecanitzada	LA CP750		2.320,47	584,76	1,25	1,05	767,50

39763	19	20%-40%	0,1336	--	Poda i/o peus especials	POD01		133,88	17,89	1,25	1,05	23,48
39763	19	20%-40%	0,1336	T4	Aclarida	NET CP500		745,33	99,58	1,25	1,05	130,69
39787	09	<20%	0,267	--	Poda i/o peus	AEA01	2	149,70	299,40	1	1,05	314,37
39787	09	<20%	0,267	T2	Estassada mecanitzada	NET CG250		0,00	0,00	1	1,05	0,00
39787	10	<20%	0,0529	T2	Estassada mecanitzada	NET FG250		0,00	0,00	1	1,05	0,00
40791	05	<20%	0,0181	--	Poda i/o peus especials	AEA01	1	149,70	149,70	1	1,05	157,19
40791	05	<20%	0,0181	T4	Aclarida	NET CG500		1.502,53	27,20	1	1,05	28,56
41787	05	20%-40%	0,0083	T2	Estassada mecanitzada	HE TD		145,37	1,21	1,25	1,05	1,58
Cost (0486_102)											2.746,53	
43748	04	<20%	0,0618	--	Poda i/o peus especials	AEA01	8	149,70	1.197,60	1	1,05	1.257,48
43748	04	<20%	0,0618	--	Poda i/o peus especials	AEL01	1	38,21	38,21	1	1,05	40,12
43748	04	<20%	0,0618	T4	Aclarida	NET CG500		1.502,53	92,86	1	1,05	97,50
47738	23	20%-40%	0,6077	--	Poda i/o peus especials	AEL01	4	38,21	152,84	1,25	1,05	200,60
47738	23	20%-40%	0,6077	T4	Aclarida	NET CG500		1.502,53	913,09	1,25	1,05	1.198,43
Cost (0486_101)											2.794,13	
50844	02	<20%	0,0157	T2	Estassada mecanitzada	HE TD		145,37	2,28	1	1,05	2,40
51031	16	20%-40%	0,4342	T6	Aclarida amb estassada mecanitzada	HE CG500		1.647,90	715,52	1,25	1,05	939,12
53001	28	20%-40%	0,0336	T1	Estassada manual	NET TD		0,00	0,00	1,25	1,05	0,00
53036	15	<20%	0,8978	T6	Aclarida amb estassada mecanitzada	LA CG800		6.448,88	5.789,80	1	1,05	6.079,29
53036	17	<20%	1,151	T6	Aclarida amb estassada mecanitzada	LA CG800		6.448,88	7.422,66	1	1,05	7.793,79
53053	07	20%-40%	0,0796	T6	Aclarida amb estassada mecanitzada	HE CG500		1.647,90	131,17	1,25	1,05	172,16
53819	02	<20%	0,4122	T4	Aclarida	NET CG500		1.502,53	619,34	1	1,05	650,31

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 (€)
53881	01	<20%	0,6817	--	Poda i/o peus especials	AEA01	7	149,70	1.047,90	1	1,05	1.100,30
53881	01	<20%	0,6817	--	Poda i/o peus especials	AEL01	5	38,21	191,05	1	1,05	200,60
53881	01	<20%	0,6817	T4	Aclarida	NET CG500		1.502,53	1.024,27	1	1,05	1.075,49
54056	01	20%-40%	0,1375	--	Poda i/o peus especials	POD01		133,88	18,41	1,25	1,05	24,16
54056	01	20%-40%	0,1375	T6	Aclarida amb estassada mecanitzada	LA FP750		2.320,47	319,06	1,25	1,05	418,77
55019	01	20%-40%	0,168	T4	Aclarida	NET CG500		1.502,53	252,43	1,25	1,05	331,31
55054	01	<20%	0,1326	T4	Aclarida	NET FP500		745,33	98,83	1	1,05	103,77
55054	02	<20%	0,1892	T1	Estassada manual	NET FP250		0,00	0,00	1	1,05	0,00
55054	16	20%-40%	0,2746	--	Poda i/o peus especials	POD01		133,88	36,76	1,25	1,05	48,25
55054	16	20%-40%	0,2746	T6	Aclarida amb estassada mecanitzada	LA FP500		1.195,54	328,30	1,25	1,05	430,89
56003	07	<20%	0,1111	T7	Aclarida amb estassada manual	HE CG500		2.031,59	225,71	1	1,05	237,00
56042	01	<20%	0,3595	--	Poda i/o peus especials	AEL01	1	38,21	38,21	1	1,05	40,12
56042	01	<20%	0,3595	T4	Aclarida	NET CG500		1.502,53	540,16	1	1,05	567,17
56048	07	<20%	0,0998	--	Poda i/o peus especials	AEL01	1	38,21	38,21	1	1,05	40,12
56048	07	<20%	0,0998	T4	Aclarida	NET CG500		1.502,53	149,95	1	1,05	157,45
57005	02	<20%	0,0895	T4	Aclarida	NET FP500		745,33	66,71	1	1,05	70,04
57011	07	20%-40%	0,0773	--	Poda i/o peus especials	AEL01	2	38,21	76,42	1,25	1,05	100,30
57011	07	20%-40%	0,0773	T1	Estassada manual	HE CP250		529,06	40,90	1,25	1,05	53,68
Cost (0486_092)												20.636,49
54215	01	<20%	0,0959	T2	Estassada mecanitzada	HE FG250		145,37	13,94	1	1,05	14,64
54215	02	<20%	0,0902	T2	Estassada mecanitzada	HE FG250		145,37	13,11	1	1,05	13,77

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 (€)
55222	01	<20%	0,2084	T2	Estassada mecanitzada	HE FG250		145,37	30,30	1	1,05	31,81
56208	16	<20%	0,3725	--	Poda i/o peus especials	AEL01	8	38,21	305,68	1	1,05	320,96
56208	16	<20%	0,3725	T2	Estassada mecanitzada	HE CG250		145,37	54,15	1	1,05	56,86
57193	02	<20%	0,0706	T1	Estassada manual	HE FG250		529,06	37,35	1	1,05	39,22
Cost (0486_078)												477,26
57061	03	<20%	0,273	T2	Estassada mecanitzada	HE FG250		145,37	39,69	1	1,05	41,67
59056	13	20%-40%	0,3915	--	Poda i/o peus especials	AEA01	3	149,70	449,10	1,25	1,05	589,44
59056	13	20%-40%	0,3915	T4	Aclarida	NET CG500		1.502,53	588,24	1,25	1,05	772,07
59089	03	<20%	0,3029	--	Poda i/o peus especials	AEA01	1	149,70	149,70	1	1,05	157,19
59089	03	<20%	0,3029	--	Poda i/o peus especials	AEL01	3	38,21	114,63	1	1,05	120,36
59089	03	<20%	0,3029	T4	Aclarida	NET CG500		1.502,53	455,12	1	1,05	477,87
61067	04	<20%	0,138	T2	Estassada mecanitzada	HE CG250		145,37	20,06	1	1,05	21,06
61067	05	<20%	0,2157	--	Poda i/o peus especials	AEA01	1	149,70	149,70	1	1,05	157,19
61067	05	<20%	0,2157	T6	Aclarida amb estassada mecanitzada	HE CG500		1.647,90	355,45	1	1,05	373,22
61088	01	<20%	0,792	--	Poda i/o peus especials	AEA01	2	149,70	299,40	1	1,05	314,37
61088	01	<20%	0,792	--	Poda i/o peus especials	AEL01	3	38,21	114,63	1	1,05	120,36
61088	01	<20%	0,792	T4	Aclarida	NET CG500		1.502,53	1.190,00	1	1,05	1.249,50
63052	02	20%-40%	0,147	T2	Estassada mecanitzada	HE CG250		145,37	21,37	1,25	1,05	28,05
65081	25	20%-40%	0,051	T1	Estassada manual	HE CG250		529,06	26,98	1,25	1,05	35,41
Cost (0486_100)												4.457,77
61121	02	20%-40%	0,1551	T1	Estassada manual	HE CG250		529,06	82,06	1,25	1,05	107,70

61172	04	20%-40%	0,067	--	Poda i/o peus especials	AEA01	2	149,70	299,40	1,25	1,05	392,96
61172	04	20%-40%	0,067	--	Poda i/o peus	AEL01	4	38,21	152,84	1,25	1,05	200,60

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 (€)
					especials							
61172	04	20%-40%	0,067	T4	Aclarida	NET CG750		3.585,15	240,21	1,25	1,05	315,27
61172	06	20%-40%	0,0218	T1	Estassada manual	NET FG250		0,00	0,00	1,25	1,05	0,00
62145	07	20%-40%	0,0131	T1	Estassada manual	HE TD		529,06	6,93	1,25	1,05	9,10
62161	01	<20%	0,0878	T1	Estassada manual	HE FP250		529,06	46,45	1	1,05	48,77
Cost (0486_093)											1.074,40	
Superfície total (ha)											10,3961	
Subtotal (€)											32.186,58	
Total parcel·les (nre.)											69	

* 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 (m)	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 (€)
La Gramoia	T1	Estassada manual	1,5521	1.750,18	2.520,08
La Gramoia	T2	Estassada mecanitzada	1,9270	339,18	488,39

La Gramoia	T4	Aclarida	1,4782	5.272,88	7.592,42
La Gramoia	T6	Aclarida amb estassada mecanitzada	0,3944	521,55	750,98
La Gramoia	T7	Aclarida amb estassada manual	0,1040	165,67	238,55
La Gramoia	--	Poda i/o peus especials	--	2.588,40	3.727,04
Total sector La Gramoia (0486_102)			5,4557	10.637,86	15.317,46
Mas Ros	T1	Estassada manual	1,3690	1.125,20	1.620,18
Mas Ros	T2	Estassada mecanitzada	1,2325	408,27	587,87
Mas Ros	T7	Aclarida amb estassada manual	0,1956	587,05	845,29
Mas Ros	--	Poda i/o peus especials	--	32,73	47,13
Total sector Mas Ros (0486_078)			2,7971	2.153,26	3.100,47
Mont d'Aro / Los Pinos	T1	Estassada manual	1,4531	1.284,77	1.849,94
Mont d'Aro / Los Pinos	T2	Estassada mecanitzada	1,6636	321,43	462,82
Mont d'Aro / Los Pinos	T6	Aclarida amb estassada mecanitzada	0,3293	414,07	596,22
Mont d'Aro / Los Pinos	--	Poda i/o peus especials	--	277,12	399,02
Total sector Mont d'Aro / Los Pinos (0486_093)			3,4460	2.297,38	3.308,00
Platja d'Aro	T1	Estassada manual	1,0276	759,17	1.093,12
Platja d'Aro	T2	Estassada mecanitzada	2,6172	381,51	549,33
Platja d'Aro	T6	Aclarida amb estassada mecanitzada	1,3179	2.140,59	3.082,24
Platja d'Aro	T7	Aclarida amb estassada manual	0,7824	2.042,41	2.940,86
Platja d'Aro	--	Poda i/o peus especials	--	3.435,48	4.946,74
Total sector Platja d'Aro (0486_092)			5,7451	8.759,15	12.612,30
Politur	T1	Estassada manual	0,8793	757,81	1.091,16
Politur	T2	Estassada mecanitzada	3,1036	734,83	1.058,09
Politur	T6	Aclarida amb estassada mecanitzada	0,3193	1.288,49	1.855,30
Politur	T7	Aclarida amb estassada manual	0,0655	198,33	285,58
Politur	--	Poda i/o peus especials	--	65,36	94,11
Total sector Politur (0486_100)			4,3677	3.044,82	4.384,24
Sagaró	T1	Estassada manual	1,3082	1.080,75	1.556,18
Sagaró	T2	Estassada mecanitzada	3,7054	747,69	1.076,60

Sagaró	T4	Aclarida	1,1563	5.373,02	7.736,61
Sagaró	T5	Aclarida sense extracció amb estassada manual	0,3469	834,14	1.201,08
Sagaró	T6	Aclarida amb estassada mecanitzada	0,2193	361,38	520,36
Sagaró	T7	Aclarida amb estassada manual	0,5929	1.537,75	2.214,21
Sagaró	--	Poda i/o peus especials	--	741,95	1.068,34
Total sector Sagaró (0486_101)			7,3290	10.676,69	15.373,37
Vilar d'Aro	T1	Estassada manual	0,6521	0,00	0,00
Vilar d'Aro	T2	Estassada mecanitzada	0,1436	0,00	0,00
Vilar d'Aro	--	Poda i/o peus especials	--	0,00	0,00
Total sector Vilar d'Aro (0486_080)			0,7957	0,00	0,00
Vivenda / Benzinera	T2	Estassada mecanitzada	0,1672	24,31	35,00
Vivenda / Benzinera	--	Poda i/o peus especials	--	0,00	0,00
Total sector Vivenda / Benzinera (0486_108)			0,1672	24,31	35,00
Xicu Moner	T1	Estassada manual	0,4110	271,80	391,37
Xicu Moner	T2	Estassada mecanitzada	0,9340	78,86	113,56
Xicu Moner	T5	Aclarida sense extracció amb estassada manual	0,1232	516,58	743,82
Xicu Moner	--	Poda i/o peus especials	--	0,00	0,00
Total sector Xicu Moner (0486_094)			1,4682	867,24	1.248,74
Total franja			31,57	38460,71	55379,58

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 (€)
La Gramoia	P1	Estassada manual	2	0,3251	313,99	452,11
La Gramoia	P2	Estassada mecanitzada	26	5,3120	1.588,17	2.286,80
La Gramoia	P3	Aclarida	2	0,0795	278,50	401,01
La Gramoia	P4	Aclarida mecanitzada	5	1,0012	2.265,47	3.262,04
Total sector (0486_102)			28	6,7178	4.446,11	6.401,96
Mas Ros	P1	Estassada manual	2	0,2076	200,50	288,70

Mas Ros	P3	Aclarida	3	0,2420	847,75	1.220,68
Total sector (0486_078)			5	0,4496	1.048,26	1.509,38
Mont d'Aro / Los Pinos	P1	Estassada manual	5	0,3266	315,43	454,19
Mont d'Aro / Los Pinos	P2	Estassada mecanitzada	3	1,0225	305,70	440,18
Mont d'Aro / Los Pinos	P3	Aclarida	4	0,2665	933,58	1.344,26
Mont d'Aro / Los Pinos	P4	Aclarida mecanitzada	1	0,0582	131,69	189,62
Total sector (0486_093)			11	1,6738	1.686,41	2.428,26
Platja d'Aro	P1	Estassada manual	3	0,1052	101,60	146,30
Platja d'Aro	P2	Estassada mecanitzada	18	9,7847	2.925,40	4.212,28
Platja d'Aro	P3	Aclarida	4	0,2294	803,61	1.157,12
Platja d'Aro	P4	Aclarida mecanitzada	10	4,8953	11.076,84	15.949,54
Total sector (0486_092)			20	15,0146	14.907,46	21.465,25
Politur	P1	Estassada manual	7	0,6413	619,37	891,84
Politur	P2	Estassada mecanitzada	3	0,7462	223,10	321,24
Politur	P3	Aclarida	1	0,3725	1.304,91	1.878,94
Politur	P4	Aclarida mecanitzada	1	0,0578	130,79	188,32
Total sector (0486_100)			10	1,8178	2.278,17	3.280,33
Sagaró	P1	Estassada manual	3	0,4954	478,46	688,94
Sagaró	P2	Estassada mecanitzada	2	0,1571	46,97	67,63
Sagaró	P3	Aclarida	4	2,4041	8.421,84	12.126,61
Sagaró	P4	Aclarida mecanitzada	10	1,2306	2.784,54	4.009,46
Total sector (0486_101)			15	4,2872	11.731,81	16.892,63
Xicu Moner	P1	Estassada manual	1	0,0440	42,50	61,19
Xicu Moner	P3	Aclarida	2	0,8786	3.077,84	4.431,78
Total sector (0486_094)			3	0,9226	3.120,33	4.492,97
Total parcel·les			92	30,88	39218,55	56470,78

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 (€)
La Gramoia	T2	Estassada mecanitzada	0,3282	1,51	2,17
La Gramoia	T4	Aclarida	0,3080	852,11	1.226,96
La Gramoia	T6	Aclarida amb estassada mecanitzada	0,2520	730,95	1.052,49
La Gramoia	--	Poda i/o peus especials	--	1.161,95	1.673,10
Total sector (0486_102)			0,8882	2.746,53	3.954,72

Mas Ros	T1	Estassada manual	0,0706	37,35	53,78
Mas Ros	T2	Estassada mecanitzada	0,7670	111,50	160,55
Mas Ros	--	Poda i/o peus especials	--	328,41	472,87
Total sector (0486_078)			0,8376	477,26	687,20
Mont d'Aro / Los Pinos	T1	Estassada manual	0,2778	157,69	227,05
Mont d'Aro / Los Pinos	T4	Aclarida	0,0670	300,26	432,34
Mont d'Aro / Los Pinos	--	Poda i/o peus especials	--	616,46	887,64
Total sector (0486_093)			0,3448	1.074,40	1.547,04
Platja d'Aro	T1	Estassada manual	0,3001	51,12	73,61
Platja d'Aro	T2	Estassada mecanitzada	0,0157	2,28	3,29
Platja d'Aro	T4	Aclarida	1,9433	2.814,80	4.053,03
Platja d'Aro	T6	Aclarida amb estassada mecanitzada	2,9747	15.080,03	21.713,73
Platja d'Aro	T7	Aclarida amb estassada manual	0,1111	225,71	325,00
Platja d'Aro	--	Poda i/o peus especials	--	2.462,55	3.545,83
Total sector (0486_092)			5,3449	20.636,49	29.714,48
Politur	T1	Estassada manual	0,0510	33,73	48,56
Politur	T2	Estassada mecanitzada	0,5580	86,46	124,49
Politur	T4	Aclarida	1,4864	2.380,42	3.427,57
Politur	T6	Aclarida amb estassada mecanitzada	0,2157	355,45	511,82
Politur	--	Poda i/o peus especials	--	1.601,71	2.306,30
Total sector (0486_100)			2,3111	4.457,77	6.418,74
Sagaró	T4	Aclarida	0,6695	1.234,22	1.777,15
Sagaró	--	Poda i/o peus especials	--	1.559,91	2.246,12
Total sector (0486_101)			0,6695	2.794,13	4.023,27
Total sector			10,3961	32186,58	46345,45

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 (€)
Art I Flora	Execució de franja perimetral	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Art I Flora	Tractament parcel·les interiors	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Art I Flora	Tractament zones verdes	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Art I Flora	Vies de servei	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total sector		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
La Gramoia	Execució de franja perimetral	10.637,86	1.382,92	638,27	2.658,40	15.317,46
La Gramoia	Tractament parcel·les interiors	4.446,11	577,99	266,77	1.111,08	6.401,96
La Gramoia	Tractament zones verdes	2.746,53	357,05	164,79	686,36	3.954,72
La Gramoia	Vies de servei	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total sector		17.830,50	2.317,97	1.069,83	4.455,84	25.674,14
Mas Ros	Execució de franja perimetral	2.153,26	279,92	129,20	538,10	3.100,47
Mas Ros	Tractament parcel·les interiors	1.048,26	136,27	62,90	261,96	1.509,38
Mas Ros	Tractament zones verdes	477,26	62,04	28,64	119,27	687,20
Mas Ros	Vies de servei	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total sector		3.678,77	478,24	220,73	919,32	5.297,06
Mont d'Aro / Los Pinos	Execució de franja perimetral	2.297,38	298,66	137,84	574,12	3.308,00
Mont d'Aro / Los Pinos	Tractament parcel·les interiors	1.686,41	219,23	101,18	421,43	2.428,26
Mont d'Aro / Los Pinos	Tractament zones verdes	1.074,40	139,67	64,46	268,49	1.547,04
Mont d'Aro / Los Pinos	Vies de servei	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total sector		5.058,20	657,57	303,49	1.264,04	7.283,30
Platja d'Aro	Execució de franja perimetral	8.759,15	1.138,69	525,55	2.188,91	12.612,30
Platja d'Aro	Tractament parcel·les interiors	14.907,46	1.937,97	894,45	3.725,37	21.465,25
Platja d'Aro	Tractament zones verdes	20.636,49	2.682,74	1.238,19	5.157,06	29.714,48

Platja d'Aro	Vies de servei	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total sector		44.303,10	5.759,40	2.658,19	11.071,34	63.792,03
Politur	Execució de franja perimetral	3.044,82	395,83	182,69	760,90	4.384,24
Politur	Tractament parcel·les interiors	2.278,17	296,16	136,69	569,31	3.280,33
Politur	Tractament zones verdes	4.457,77	579,51	267,47	1.114,00	6.418,74
Politur	Vies de servei	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total sector		9.780,76	1.271,50	586,85	2.444,21	14.083,31
Sagaró	Execució de franja perimetral	10.676,69	1.387,97	640,60	2.668,10	15.373,37
Sagaró	Tractament parcel·les interiors	11.731,81	1.525,14	703,91	2.931,78	16.892,63
Sagaró	Tractament zones verdes	2.794,13	363,24	167,65	698,25	4.023,27
Sagaró	Vies de servei	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total sector		25.202,63	3.276,34	1.512,16	6.298,14	36.289,27
Vilar d'Aro	Execució de franja perimetral	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Vilar d'Aro	Tractament parcel·les interiors	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Vilar d'Aro	Tractament zones verdes	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Vilar d'Aro	Vies de servei	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total sector		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Vivenda / Benzinera	Execució de franja perimetral	24,31	3,16	1,46	6,07	35,00
Vivenda / Benzinera	Tractament parcel·les interiors	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Vivenda / Benzinera	Tractament zones verdes	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Vivenda / Benzinera	Vies de servei	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total sector		24,31	3,16	1,46	6,07	35,00
Xicu Moner	Execució de franja perimetral	867,24	112,74	52,03	216,72	1.248,74
Xicu Moner	Tractament parcel·les interiors	3.120,33	405,64	187,22	779,77	4.492,97
Xicu Moner	Tractament zones verdes	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Xicu Moner	Vies de servei	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total sector		3.987,58	518,38	239,25	996,50	5.741,71

2.21. Pressupost general

Concepte	Import (€)
Subtotal	109865,85
Pressupost execució material (PEM)	109865,85
Despeses generals (13%)	14282,56
Benefici industrial (6%)	6591,96
IVA (21%)	27455,46
Pressupost execució per contracte (PEC)	158195,82

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 **cent cinquanta-vuit mil cent nouanta-cinc euros amb vuitanta-dos cèntims (158195,82 €)**.

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 (€)
1	<20%	1,1138	T1	Estassada manual	LB	919,82	1	1.024,50
2	<20%	0,1011	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1	28,79
3	<20%	0,2078	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1	59,17
4	<20%	0,4383	T1	Estassada manual	LB	919,82	1	403,16
5	<20%	0,0143	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	2,08
6	<20%	0,2909	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	42,29
7	<20%	0,2261	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	32,87
8	<20%	0,1866	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	27,13
9	<20%	0,2039	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	29,64
10	20%-40%	0,1040	T1	Estassada manual	HE	529,06	1,25	68,78
14	<20%	0,2221	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	32,29
16	<20%	0,0937	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	13,62
18	<20%	0,0729	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	10,60
19	<20%	0,2465	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	35,83
20	<20%	0,4688	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	68,15
22	<20%	0,2276	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	33,09
23	<20%	0,3285	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	47,75
24	<20%	0,1095	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	15,92
25	<20%	0,2312	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	33,61
26	<20%	0,3168	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1	90,21
27	<20%	0,2513	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	36,53
28	20%-40%	0,3495	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1,25	63,51

Codi tram	Pendent (%)	Superfície	Tractament (codi)	Actuació	Codi actuació	Cost unitari (€/ha)	Factor pendent	Cost (€)
29	<20%	0,2193	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	31,88
31	<20%	0,3917	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	56,94
32	<20%	0,1461	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	21,24
34	<20%	0,0810	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	11,77
35	20%-40%	0,0163	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1,25	5,80
36	20%-40%	0,0537	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1,25	19,11
38	20%-40%	0,0430	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1,25	15,30
41	<20%	0,0679	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1	19,33
42	<20%	0,1071	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	15,57
43	<20%	0,5853	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	85,09
44	<20%	0,2251	T1	Estassada manual	LB	919,82	1	207,05
46	<20%	0,4190	T1	Estassada manual	HE	529,06	1	221,68
47	20%-40%	0,5736	T1	Estassada manual	HE	529,06	1,25	379,34
48	<20%	0,3469	T1	Estassada manual	HE	529,06	1	183,53
49	20%-40%	0,0623	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	71,63
50	<20%	0,1175	T1	Estassada manual	HE	529,06	1	62,16
51	20%-40%	0,1739	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	199,95
52	20%-40%	0,2637	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1,25	47,92
53	<20%	0,6339	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	92,15
54	<20%	0,2587	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	37,61
55	<20%	0,6200	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1	176,54
56	<20%	0,8647	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	125,70
57	<20%	0,5548	T1	Estassada manual	LB	919,82	1	510,32
58	<20%	0,3169	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1	90,23
59	20%-40%	0,2423	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1,25	86,24
66	<20%	0,1202	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	17,47
67	<20%	0,1196	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	17,39

Codi tram	Pendent (%)	Superfície	Tractament (codi)	Actuació	Codi actuació	Cost unitari (€/ha)	Factor pendent	Cost (€)
73	<20%	0,1672	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	24,31
74	<20%	0,2967	T1	Estassada manual	HE	529,06	1	156,97
75	<20%	0,0225	T1	Estassada manual	HE	529,06	1	11,90
77	<20%	0,0282	T1	Estassada manual	LB	919,82	1	25,94
79	20%-40%	0,0557	T1	Estassada manual	HE	529,06	1,25	36,84
80	>40%	0,4350	T1	Estassada manual	HE	529,06	1,5	345,21
81	<20%	0,2642	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	38,41
82	<20%	0,5606	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	81,49
83	<20%	0,2290	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1	65,21
84	<20%	0,3103	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1	88,35
85	<20%	0,2319	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	33,71
86	<20%	0,3300	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	47,97
87	<20%	0,0517	T1	Estassada manual	LB	919,82	1	47,55
89	<20%	0,1109	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	16,12
90	20%-40%	0,2612	T1	Estassada manual	HE	529,06	1,25	172,74
91	<20%	0,1928	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	28,03
92	20%-40%	0,0256	T1	Estassada manual	HE	529,06	1,25	16,93
93	<20%	0,2113	T1	Estassada manual	HE	529,06	1	111,79
94	<20%	0,1014	T1	Estassada manual	LB	919,82	1	93,27
95	>40%	0,0350	T1	Estassada manual	HE	529,06	1,5	27,78
97	>40%	0,0389	T1	Estassada manual	HE	529,06	1,5	30,87
98	<20%	0,3669	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	53,34
99	>40%	0,1232	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,5	169,98
100	<20%	0,1735	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	25,22
101	<20%	0,2180	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	31,69
102	20%-40%	0,2508	T1	Estassada manual	HE	529,06	1,25	165,86
103	<20%	0,1756	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	25,53

Codi tram	Pendent (%)	Superfície	Tractament (codi)	Actuació	Codi actuació	Cost unitari (€/ha)	Factor pendent	Cost (€)
104	20%-40%	0,1602	T1	Estassada manual	HE	529,06	1,25	105,94
106	<20%	0,1832	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	26,63
107	<20%	0,3537	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	51,42
108	<20%	0,3193	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1	90,92
109	<20%	0,7406	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	107,66
110	<20%	0,1689	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1	48,09
111	20%-40%	0,6321	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1,25	114,86
112	<20%	0,5655	T1	Estassada manual	HE	529,06	1	299,18
113	<20%	0,0857	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1	24,40
114	<20%	0,1568	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1	44,65
115	>40%	0,2766	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,5	381,63
116	20%-40%	0,9658	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1,25	343,75
118	20%-40%	0,0372	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	42,77
120	20%-40%	0,0655	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	75,31
122	<20%	0,1426	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	20,73
123	20%-40%	0,3780	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1,25	134,54
124	<20%	0,1974	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	28,70
126	20%-40%	0,0779	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1,25	27,73
127	20%-40%	0,1546	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	177,76
129	<20%	0,2514	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	36,55
130	<20%	0,6706	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	97,49
132	<20%	0,2750	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	39,98
133	20%-40%	0,2238	T1	Estassada manual	HE	529,06	1,25	148,00
134	20%-40%	0,1864	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	214,32
135	20%-40%	0,1842	T1	Estassada manual	HE	529,06	1,25	121,82
136	>40%	0,4396	T1	Estassada manual	HE	529,06	1,5	348,86
137	20%-40%	0,2160	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	248,35

Codi tram	Pendent (%)	Superfície	Tractament (codi)	Actuació	Codi actuació	Cost unitari (€/ha)	Factor pendent	Cost (€)
140	20%-40%	0,6459	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	742,64
143	20%-40%	0,1956	T1	Estassada manual	LB	919,82	1,25	224,90
144	<20%	0,3258	T1	Estassada manual	HE	529,06	1	172,37
145	<20%	0,1444	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	20,99
148	<20%	0,3973	T1	Estassada manual	HE	529,06	1	210,20
151	20%-40%	1,0881	T2	Estassada mecanitzada	LB	284,74	1,25	387,28
302	<20%	0,1943	T1	Estassada manual	HE	529,06	1	102,80
303	20%-40%	0,4578	T1	Estassada manual	HE	529,06	1,25	302,75
304	<20%	0,1436	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	20,88
318	<20%	0,6232	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	90,59
322	<20%	0,4791	T2	Estassada mecanitzada	HE	145,37	1	69,65
323	20%-40%	0,0217	T1	Estassada manual	HE	529,06	1,25	14,35
346	<20%	0,0485	T1	Estassada manual	HE	529,06	1	25,66
Subtotal (€)								12.768,57
Superfície total (ha)								31,57

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 (€)
Art I Flora - (0486_110)	Manteniment de franja	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
La Gramoia - (0486_102)	Manteniment de franja	2.135,98	277,68	128,16	533,78	3.075,60
Mas Ros - (0486_078)	Manteniment de franja	1.758,37	228,59	105,50	439,42	2.531,88
Mont d'Aro / Los Pinos - (0486_093)	Manteniment de franja	1.670,47	217,16	100,23	417,45	2.405,31
Platja d'Aro - (0486_092)	Manteniment de franja	1.964,92	255,44	117,90	491,03	2.829,29
Politur - (0486_100)	Manteniment de franja	1.624,65	211,20	97,48	406,00	2.339,33

Sagaró - (0486_101)	Manteniment de franja	2.585,84	336,16	155,15	646,20	3.723,36
Vilar d'Aro - (0486_080)	Manteniment de franja	426,43	55,44	25,59	106,56	614,01
Vivenda / Benzinera - (0486_108)	Manteniment de franja	24,31	3,16	1,46	6,07	35,00
Xicu Moner - (0486_094)	Manteniment de franja	577,56	75,08	34,65	144,33	831,63

2.25. Pressupost general de manteniment

Concepte	Import (€)
Subtotal	12768,53
Pressupost execució material (PEM)	12768,53
Despeses generals (13%)	1659,91
Benefici industrial (6%)	766,12
IVA (21 %)	3190,84
Pressupost execució per contracte (PEC)	18385,41

Les obres del manteniment de la franja perimetral de prevenció d'incendis d'aquests àmbits del municipi de **Castell-Platja d'Aro**, puja a **divuit mil tres-cents vuitanta-cinc euros amb quaranta-un cèntims (18385,41 €)**.

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

3.3.5.3Quantificació 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 peregriana*
 - *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 arbusti, 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 SEURETAT 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.
- 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.

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 dispositius 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 actuï 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, embalums, 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 complert 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 (€)
17038A00600001_R	144	a	Calonge I Sant Antoni	356	0,30	53,4000	16,02
17038A00600001_R	143	a	Calonge I Sant Antoni	1956	0,30	293,4000	88,02
17053A00300018_R	151	e	Castell - Platja D Aro	3290	0,30	493,5000	148,05
17053A00300019_R	145	c	Castell - Platja D Aro	1444	0,30	216,6000	64,98
17053A00300019_R	144	b	Castell - Platja D Aro	2902	0,30	435,3000	130,59
17053A00300020_R	151	a	Castell - Platja D Aro	954	0,30	143,1000	42,93
17053A00300021_R	151	c	Castell - Platja D Aro	2429	0,30	364,3500	109,31
17053A00300021_R	140	b	Castell - Platja D Aro	2521	0,30	378,1500	113,45
17053A00300022_R	140	c	Castell - Platja D Aro	1259	0,30	188,8500	56,66
17053A00300136_R	148	a	Castell - Platja D Aro	1303	0,30	195,4500	58,64
17053A00300138_R	148	b	Castell - Platja D Aro	2247	0,30	337,0500	101,12
17053A00300140_R	151	d	Castell - Platja D Aro	4208	0,30	631,2000	189,36
17053A00309000_X	151	b	Castell - Platja D Aro	1	0,30	0,1500	0,05
17053A00309000_X	140	a	Castell - Platja D Aro	21	0,30	3,1500	0,95
5323106EG0352C_U	148	c	Castell - Platja D Aro	423	0,30	63,4500	19,04
5720806EG0352B_U	140	e	Castell - Platja D Aro	879	0,30	131,8500	39,56
5720807EG0352B_U	140	d	Castell - Platja D Aro	1778	0,30	266,7000	80,01
Mas Ros (0486_078)						4.195,6500	1.258,70
17038A00600097_R	127	a	Calonge I Sant Antoni	1546	0,30	231,9000	69,57
17038A00600097_R	126	b	Castell - Platja D Aro	188	0,30	28,2000	8,46
17038A00600204_R	126	a	Calonge I Sant Antoni	592	0,30	88,8000	26,64
17038A00609001_X	129	b	Castell - Platja D Aro	126	0,30	18,9000	5,67
17053A00300043_R	134	a	Castell - Platja D Aro	563	0,30	84,4500	25,34

Ref. Cadastral	Tram	Subtram	Municipi	Superficie (m ²)	Preu (€/m ²)	Afectació (15% sup. m ²)	Cost (€)
17053A00300043_R	130	f	Castell - Platja D Aro	1946	0,30	291,9000	87,57
17053A00300043_R	133	a	Castell - Platja D Aro	750	0,30	112,5000	33,75
17053A00300048_R	123	h	Castell - Platja D Aro	668	0,30	100,2000	30,06
17053A00300049_R	123	i	Castell - Platja D Aro	1681	0,30	252,1500	75,65
17053A00300051_R	122	a	Castell - Platja D Aro	1426	0,30	213,9000	64,17
17053A00300051_R	123	g	Castell - Platja D Aro	183	0,30	27,4500	8,24
17053A00300052_R	137	c	Castell - Platja D Aro	1325	0,30	198,7500	59,63
17053A00300053_R	137	d	Castell - Platja D Aro	13	0,30	1,9500	0,59
17053A00309000_X	124	c	Castell - Platja D Aro	418	0,30	62,7000	18,81
17053A00309000_X	135	c	Castell - Platja D Aro	601	0,30	90,1500	27,05
17053A00309000_X	123	b	Castell - Platja D Aro	69	0,30	10,3500	3,11
17053A00309000_X	126	c	Castell - Platja D Aro	485	0,30	72,7500	21,83
17053A00309003_X	130	b	Castell - Platja D Aro	607	0,30	91,0500	27,32
17053A00309005_X	129	a	Castell - Platja D Aro	2388	0,30	358,2000	107,46
6016513EG0361E_U	130	e	Castell - Platja D Aro	1030	0,30	154,5000	46,35
6111601EG0361A_U	136	d	Castell - Platja D Aro	489	0,30	73,3500	22,01
6111604EG0361A_U	136	f	Castell - Platja D Aro	534	0,30	80,1000	24,03
6111605EG0361A_U	136	a	Castell - Platja D Aro	573	0,30	85,9500	25,79
6111607EG0361A_U	136	b	Castell - Platja D Aro	626	0,30	93,9000	28,17
6111608EG0361A_U	136	c	Castell - Platja D Aro	1281	0,30	192,1500	57,65
6112102EG0361A_U	134	b	Castell - Platja D Aro	1301	0,30	195,1500	58,55
6112102EG0361A_U	135	a	Castell - Platja D Aro	936	0,30	140,4000	42,12
6112102EG0361A_U	137	a	Castell - Platja D Aro	815	0,30	122,2500	36,68
6112105EG0361A_U	132	a	Castell - Platja D Aro	2750	0,30	412,5000	123,75
6112105EG0361A_U	130	c	Castell - Platja D Aro	2831	0,30	424,6500	127,40
6112105EG0361A_U	133	b	Castell - Platja D Aro	1488	0,30	223,2000	66,96
6112801EG0361A_U	135	b	Castell - Platja D Aro	305	0,30	45,7500	13,73

Ref. Cadastral	Tram	Subtram	Municipi	Superfície (m²)	Preu (€/m²)	Afectació (15% sup. m²)	Cost (€)
6112807EG0361A_U	137	b	Castell - Platja D Aro	7	0,30	1,0500	0,32
6116701EG0361E_U	130	a	Castell - Platja D Aro	291	0,30	43,6500	13,10
6116705EG0361E_U	130	d	Castell - Platja D Aro	1	0,30	0,1500	0,05
6212203EG0361A_U	136	e	Castell - Platja D Aro	892	0,30	133,8000	40,14
6311210EG0361A_U	123	c	Castell - Platja D Aro	1	0,30	0,1500	0,05
6311913EG0361A_U	123	a	Castell - Platja D Aro	458	0,30	68,7000	20,61
6311916EG0361A_U	123	d	Castell - Platja D Aro	15	0,30	2,2500	0,68
6311917EG0361A_U	123	e	Castell - Platja D Aro	15	0,30	2,2500	0,68
6311920EG0361A_U	123	f	Castell - Platja D Aro	690	0,30	103,5000	31,05
6411101EG0361A_U	124	e	Castell - Platja D Aro	361	0,30	54,1500	16,25
6411102EG0361A_U	124	a	Castell - Platja D Aro	424	0,30	63,6000	19,08
6411103EG0361A_U	124	d	Castell - Platja D Aro	398	0,30	59,7000	17,91
6411104EG0361A_U	124	b	Castell - Platja D Aro	372	0,30	55,8000	16,74
Mont d'Aro / Los Pinos (0486_093)						5.168,8500	1.550,66
17053A00300045_R	109	c	Castell - Platja D Aro	5512	0,30	826,8000	248,04
17053A00300045_R	108	a	Castell - Platja D Aro	305	0,30	45,7500	13,73
17053A00300045_R	111	a	Castell - Platja D Aro	3276	0,30	491,4000	147,42
17053A00300050_R	115	a	Castell - Platja D Aro	2419	0,30	362,8500	108,86
17053A00300050_R	116	f	Castell - Platja D Aro	2377	0,30	356,5500	106,97
17053A00300051_R	115	e	Castell - Platja D Aro	249	0,30	37,3500	11,21
17053A00300051_R	114	b	Castell - Platja D Aro	1526	0,30	228,9000	68,67
17053A00300052_R	113	b	Castell - Platja D Aro	602	0,30	90,3000	27,09
17053A00300053_R	112	e	Castell - Platja D Aro	2580	0,30	387,0000	116,10
17053A00300053_R	113	c	Castell - Platja D Aro	206	0,30	30,9000	9,27
17053A00300054_R	112	a	Castell - Platja D Aro	1328	0,30	199,2000	59,76
17053A00300055_R	111	b	Castell - Platja D Aro	1	0,30	0,1500	0,05
17053A00300056_R	111	e	Castell - Platja D Aro	333	0,30	49,9500	14,99

17053A00300057_R	111	c	Castell - Platja D Aro	765	0,30	114,7500	34,43
17053A00300058_R	110	a	Castell - Platja D Aro	410	0,30	61,5000	18,45
17053A00300058_R	111	d	Castell - Platja D Aro	1946	0,30	291,9000	87,57
17053A00300059_R	107	b	Castell - Platja D Aro	2508	0,30	376,2000	112,86
17053A00300060_R	107	a	Castell - Platja D Aro	1030	0,30	154,5000	46,35
17053A00300131_R	109	b	Castell - Platja D Aro	417	0,30	62,5500	18,77
17053A00300131_R	108	c	Castell - Platja D Aro	1626	0,30	243,9000	73,17
17053A00300132_R	110	b	Castell - Platja D Aro	1279	0,30	191,8500	57,56
17053A00300143_R	109	a	Castell - Platja D Aro	1477	0,30	221,5500	66,47
17053A00300143_R	108	b	Castell - Platja D Aro	1262	0,30	189,3000	56,79
17053A00309000_X	115	d	Castell - Platja D Aro	83	0,30	12,4500	3,74
17053A00309000_X	112	d	Castell - Platja D Aro	61	0,30	9,1500	2,75
17053A00309000_X	113	a	Castell - Platja D Aro	22	0,30	3,3000	0,99
17053A00309000_X	114	a	Castell - Platja D Aro	29	0,30	4,3500	1,31
17053A00309011_X	112	b	Castell - Platja D Aro	66	0,30	9,9000	2,97
5909702EG0350N_U	112	c	Castell - Platja D Aro	1621	0,30	243,1500	72,95
6008201EG0360G_U	113	d	Castell - Platja D Aro	27	0,30	4,0500	1,22
6108402EG0360G_U	115	b	Castell - Platja D Aro	15	0,30	2,2500	0,68
6108402EG0360G_U	114	c	Castell - Platja D Aro	14	0,30	2,1000	0,63
6308201EG0360G_U	115	c	Castell - Platja D Aro	1	0,30	0,1500	0,05
6508104EG0360H_U	116	g	Castell - Platja D Aro	81	0,30	12,1500	3,65
6508105EG0360H_U	116	b	Castell - Platja D Aro	166	0,30	24,9000	7,47
6508106EG0360H_U	116	c	Castell - Platja D Aro	84	0,30	12,6000	3,78
6508107EG0360H_U	116	d	Castell - Platja D Aro	228	0,30	34,2000	10,26
6508108EG0360H_U	116	i	Castell - Platja D Aro	1406	0,30	210,9000	63,27
6508120EG0360H_U	116	j	Castell - Platja D Aro	265	0,30	39,7500	11,93
6508121EG0360H_U	116	k	Castell - Platja D Aro	660	0,30	99,0000	29,70
6508122EG0360H_U	116	e	Castell - Platja D Aro	327	0,30	49,0500	14,72
6508123EG0360H_U	116	l	Castell - Platja D Aro	196	0,30	29,4000	8,82
6508125EG0360H_U	116	h	Castell - Platja D Aro	3213	0,30	481,9500	144,59
6510807EG0361S_U	116	a	Calonge I Sant Antoni	443	0,30	66,4500	19,94
6608401EG0360N_U	118	a	Calonge I Sant Antoni	372	0,30	55,8000	16,74
6608405EG0360N_U	120	a	Calonge I Sant Antoni	655	0,30	98,2500	29,48

Politur (0486_100)						6.520,3500	1.956,11
17053A00300059_R	104	c	Castell - Platja D Aro	148	0,30	22,2000	6,66
17053A00300059_R	103	c	Castell - Platja D Aro	1718	0,30	257,7000	77,31
17053A00300059_R	102	e	Castell - Platja D Aro	385	0,30	57,7500	17,33
17053A00300061_R	104	a	Castell - Platja D Aro	1341	0,30	201,1500	60,35
17053A00300077_R	102	b	Castell - Platja D Aro	1511	0,30	226,6500	68,00
17053A00300135_R	102	a	Castell - Platja D Aro	399	0,30	59,8500	17,96
17053A00300135_R	103	a	Castell - Platja D Aro	37	0,30	5,5500	1,67
17053A00309000_X	99	b	Castell - Platja D Aro	649	0,30	97,3500	29,21
17053A00309000_X	101	a	Castell - Platja D Aro	2180	0,30	327,0000	98,10
17053A00309000_X	100	b	Castell - Platja D Aro	208	0,30	31,2000	9,36
17053A00309000_X	104	b	Castell - Platja D Aro	113	0,30	16,9500	5,09
17053A00309000_X	98	d	Castell - Platja D Aro	3273	0,30	490,9500	147,29
17053A00309005_X	98	a	Castell - Platja D Aro	218	0,30	32,7000	9,81
17053A00309005_X	99	a	Castell - Platja D Aro	582	0,30	87,3000	26,19
17053A00309026_X	102	c	Castell - Platja D Aro	210	0,30	31,5000	9,45
5307302EG0350G_U	98	b	Castell - Platja D Aro	15	0,30	2,2500	0,68
5307304EG0350G_U	98	c	Castell - Platja D Aro	164	0,30	24,6000	7,38
5407304EG0350G_U	100	a	Castell - Platja D Aro	1528	0,30	229,2000	68,76
5407305EG0350G_U	102	d	Castell - Platja D Aro	3	0,30	0,4500	0,14
5407305EG0350G_U	103	b	Castell - Platja D Aro	1	0,30	0,1500	0,05
Xicu Moner (0486_094)						2.202,4500	660,74
17053A00300059_R	106	c	Castell - Platja D Aro	827	0,30	124,0500	37,22
17053A00300060_R	106	a	Castell - Platja D Aro	917	0,30	137,5500	41,27
17053A00300061_R	323	a	Castell - Platja D Aro	217	0,30	32,5500	9,77
17053A00300098_R	89	a	Castell - Platja D Aro	720	0,30	108,0000	32,40
17053A00300098_R	90	a	Castell - Platja D Aro	206	0,30	30,9000	9,27
17053A00300101_R	93	b	Castell - Platja D Aro	198	0,30	29,7000	8,91
17053A00300102_R	93	f	Castell - Platja D Aro	24	0,30	3,6000	1,08
17053A00309000_X	93	a	Castell - Platja D Aro	2	0,30	0,3000	0,09
17053A00309000_X	93	e	Castell - Platja D Aro	30	0,30	4,5000	1,35
17053A00309000_X	91	d	Castell - Platja D Aro	153	0,30	22,9500	6,89
17053A00309000_X	44	b	Castell - Platja D Aro	997	0,30	149,5500	44,87

17053A00309000_X	95	b	Castell - Platja D Aro	345	0,30	51,7500	15,53
17053A00309000_X	80	d	Castell - Platja D Aro	412	0,30	61,8000	18,54
17053A00309000_X	85	c	Castell - Platja D Aro	715	0,30	107,2500	32,18
17053A00309000_X	97	a	Castell - Platja D Aro	389	0,30	58,3500	17,51
17053A00309000_X	86	g	Castell - Platja D Aro	434	0,30	65,1000	19,53
17053A00309000_X	90	e	Castell - Platja D Aro	62	0,30	9,3000	2,79
17053A00309000_X	106	b	Castell - Platja D Aro	89	0,30	13,3500	4,01
17053A00309005_X	92	b	Castell - Platja D Aro	120	0,30	18,0000	5,40
17053A00309005_X	91	a	Castell - Platja D Aro	8	0,30	1,2000	0,36
17053A00309005_X	93	c	Castell - Platja D Aro	1146	0,30	171,9000	51,57
17053A00309005_X	90	b	Castell - Platja D Aro	1672	0,30	250,8000	75,24
17053A00309030_X	92	a	Castell - Platja D Aro	44	0,30	6,6000	1,98
17053A00309031_X	86	a	Castell - Platja D Aro	721	0,30	108,1500	32,45
17053A00309033_X	86	b	Castell - Platja D Aro	30	0,30	4,5000	1,35
17053A00400007_R	86	c	Castell - Platja D Aro	833	0,30	124,9500	37,49
17053A00400013_R	82	a	Castell - Platja D Aro	441	0,30	66,1500	19,85
17053A00400013_R	81	a	Castell - Platja D Aro	2628	0,30	394,2000	118,26
17053A00400013_R	80	e	Castell - Platja D Aro	2689	0,30	403,3500	121,01
17053A00400092_R	322	c	Castell - Platja D Aro	319	0,30	47,8500	14,36
17053A00400093_R	74	c	Castell - Platja D Aro	902	0,30	135,3000	40,59
17053A00400094_R	322	d	Castell - Platja D Aro	1905	0,30	285,7500	85,73
17053A00400094_R	74	a	Castell - Platja D Aro	1091	0,30	163,6500	49,10
17053A00400097_R	75	a	Castell - Platja D Aro	225	0,30	33,7500	10,13
17053A00400101_R	77	a	Castell - Platja D Aro	282	0,30	42,3000	12,69
17053A00400149_R	80	f	Castell - Platja D Aro	592	0,30	88,8000	26,64
17053A00409002_X	81	b	Castell - Platja D Aro	15	0,30	2,2500	0,68
17053A00409002_X	80	a	Castell - Platja D Aro	39	0,30	5,8500	1,76
17053A00409004_X	87	a	Castell - Platja D Aro	517	0,30	77,5500	23,27
17053A00409004_X	86	d	Castell - Platja D Aro	700	0,30	105,0000	31,50

17053A00409005_X	74	b	Castell - Platja D Aro	974	0,30	146,1000	43,83
17053A00409014_X	322	e	Castell - Platja D Aro	198	0,30	29,7000	8,91
17053A00600020_R	66	b	Castell - Platja D Aro	1184	0,30	177,6000	53,28
17053A00600020_R	67	a	Castell - Platja D Aro	1175	0,30	176,2500	52,88
17053A00600021_R	66	a	Castell - Platja D Aro	19	0,30	2,8500	0,86
17053A00600021_R	67	b	Castell - Platja D Aro	20	0,30	3,0000	0,90
17053A00600093_R	41	d	Castell - Platja D Aro	210	0,30	31,5000	9,45
17053A00600094_R	41	a	Castell - Platja D Aro	12	0,30	1,8000	0,54
17053A00600094_R	42	a	Castell - Platja D Aro	361	0,30	54,1500	16,25
17053A00600099_R	41	b	Castell - Platja D Aro	49	0,30	7,3500	2,21
17053A00600109_R	38	b	Castell - Platja D Aro	24	0,30	3,6000	1,08
17053A00600124_R	38	a	Castell - Platja D Aro	75	0,30	11,2500	3,38
17053A00600166_R	42	d	Castell - Platja D Aro	123	0,30	18,4500	5,54
17053A00609000_X	43	b	Castell - Platja D Aro	1005	0,30	150,7500	45,23
17053A00609000_X	44	a	Castell - Platja D Aro	188	0,30	28,2000	8,46
17053A00609000_X	41	c	Castell - Platja D Aro	407	0,30	61,0500	18,32
17053A00609000_X	38	c	Castell - Platja D Aro	331	0,30	49,6500	14,90
17053A00609000_X	42	c	Castell - Platja D Aro	582	0,30	87,3000	26,19
17053A00609014_X	43	d	Castell - Platja D Aro	100	0,30	15,0000	4,50
17053A00609014_X	42	b	Castell - Platja D Aro	5	0,30	0,7500	0,23
17053A00609019_X	43	a	Castell - Platja D Aro	3164	0,30	474,6000	142,38
17053A00609019_X	44	c	Castell - Platja D Aro	703	0,30	105,4500	31,64
17053A00609030_X	43	c	Castell - Platja D Aro	1584	0,30	237,6000	71,28
4095510EG0249E_U	322	a	Castell - Platja D Aro	1769	0,30	265,3500	79,61
4095520EG0249E_U	322	b	Castell - Platja D Aro	599	0,30	89,8500	26,96
4597701EG0249F_U	80	b	Castell - Platja D Aro	158	0,30	23,7000	7,11
4700601EG0340B_U	86	f	Castell - Platja D Aro	568	0,30	85,2000	25,56

4798110EG0249H_U	79	a	Castell - Platja D Aro	557	0,30	83,5500	25,07
4798110EG0249H_U	80	c	Castell - Platja D Aro	460	0,30	69,0000	20,70
4799124EG0249H_U	82	b	Castell - Platja D Aro	5165	0,30	774,7500	232,43
4799124EG0249H_U	83	a	Castell - Platja D Aro	2290	0,30	343,5000	103,05
4799124EG0249H_U	85	a	Castell - Platja D Aro	1602	0,30	240,3000	72,09
4799124EG0249H_U	84	b	Castell - Platja D Aro	3101	0,30	465,1500	139,55
4799125EG0249H_U	84	a	Castell - Platja D Aro	2	0,30	0,3000	0,09
4799125EG0249H_U	85	b	Castell - Platja D Aro	1	0,30	0,1500	0,05
4888501EG0248H_U	44	d	Castell - Platja D Aro	109	0,30	16,3500	4,91
4888507EG0248H_U	44	e	Castell - Platja D Aro	255	0,30	38,2500	11,48
4903101EG0340D_U	86	e	Castell - Platja D Aro	14	0,30	2,1000	0,63
5004101EG0350C_U	89	b	Castell - Platja D Aro	390	0,30	58,5000	17,55
5305301EG0350E_U	93	d	Castell - Platja D Aro	713	0,30	106,9500	32,09
5305301EG0350E_U	94	b	Castell - Platja D Aro	992	0,30	148,8000	44,64
5305302EG0350E_U	95	a	Castell - Platja D Aro	5	0,30	0,7500	0,23
5305302EG0350E_U	94	a	Castell - Platja D Aro	22	0,30	3,3000	0,99
5305308EG0350E_U	92	c	Castell - Platja D Aro	92	0,30	13,8000	4,14
5305308EG0350E_U	91	c	Castell - Platja D Aro	1233	0,30	184,9500	55,49
5305308EG0350E_U	90	d	Castell - Platja D Aro	601	0,30	90,1500	27,05
5305310EG0350E_U	91	b	Castell - Platja D Aro	534	0,30	80,1000	24,03
5305310EG0350E_U	90	c	Castell - Platja D Aro	71	0,30	10,6500	3,20
Platja d'Aro (0486_092)						8.617,8000	2.585,34
17053A00500122_R	303	c	Castell - Platja D Aro	2106	0,30	315,9000	94,77
17053A00500142_R	303	b	Castell - Platja D Aro	937	0,30	140,5500	42,17
17053A00500142_R	302	a	Castell - Platja D Aro	1943	0,30	291,4500	87,44
17053A00500143_R	303	a	Castell - Platja D Aro	1535	0,30	230,2500	69,08
17053A00500143_R	304	a	Castell - Platja D Aro	1155	0,30	173,2500	51,98
17053A00500144_R	304	b	Castell - Platja D Aro	281	0,30	42,1500	12,65
Vilar d'Aro (0486_080)						1.193,5500	358,07
17053A00500122_R	9	c	Castell - Platja D Aro	33	0,30	4,9500	1,49
17053A00500125_R	7	a	Castell - Platja D Aro	1300	0,30	195,0000	58,50
17053A00500125_R	8	a	Castell - Platja D Aro	1866	0,30	279,9000	83,97
17053A00500125_R	9	d	Castell - Platja D Aro	1049	0,30	157,3500	47,21

17053A00500127_R	7	b	Castell - Platja D Aro	961	0,30	144,1500	43,25
17053A00500131_R	6	c	Castell - Platja D Aro	497	0,30	74,5500	22,37
17053A00500137_R	6	b	Castell - Platja D Aro	946	0,30	141,9000	42,57
17053A00500139_R	6	a	Castell - Platja D Aro	991	0,30	148,6500	44,60
17053A00500169_R	6	d	Castell - Platja D Aro	475	0,30	71,2500	21,38
17053A00509002_X	9	b	Castell - Platja D Aro	892	0,30	133,8000	40,14
17053A00509019_X	9	a	Castell - Platja D Aro	65	0,30	9,7500	2,93
17053A00600078_R	10	d	Castell - Platja D Aro	14	0,30	2,1000	0,63
17053A00600079_R	10	a	Castell - Platja D Aro	685	0,30	102,7500	30,83
17053A00600127_R	18	a	Castell - Platja D Aro	729	0,30	109,3500	32,81
17053A00600129_R	16	a	Castell - Platja D Aro	937	0,30	140,5500	42,17
17053A00600131_R	19	a	Castell - Platja D Aro	2465	0,30	369,7500	110,93
17053A00600131_R	20	a	Castell - Platja D Aro	612	0,30	91,8000	27,54
17053A00600132_R	20	c	Castell - Platja D Aro	2220	0,30	333,0000	99,90
17053A00600133_R	22	b	Castell - Platja D Aro	1993	0,30	298,9500	89,69
17053A00600134_R	26	a	Castell - Platja D Aro	1714	0,30	257,1000	77,13
17053A00600134_R	23	a	Castell - Platja D Aro	1092	0,30	163,8000	49,14
17053A00600134_R	20	b	Castell - Platja D Aro	1856	0,30	278,4000	83,52
17053A00600134_R	25	a	Castell - Platja D Aro	725	0,30	108,7500	32,63
17053A00600136_R	26	b	Castell - Platja D Aro	22	0,30	3,3000	0,99
17053A00600136_R	27	d	Castell - Platja D Aro	988	0,30	148,2000	44,46
17053A00600177_R	27	a	Castell - Platja D Aro	1357	0,30	203,5500	61,07
17053A00609000_X	1	a	Castell - Platja D Aro	1267	0,30	190,0500	57,02
17053A00609000_X	4	d	Castell - Platja D Aro	70	0,30	10,5000	3,15
17053A00609000_X	14	b	Castell - Platja D Aro	296	0,30	44,4000	13,32
17053A00609010_X	10	b	Castell - Platja D Aro	122	0,30	18,3000	5,49
17053A00609043_X	4	a	Castell - Platja D Aro	521	0,30	78,1500	23,45
17053A00609046_X	2	a	Castell - Platja D Aro	78	0,30	11,7000	3,51
17053A00609047_X	1	e	Castell - Platja D Aro	733	0,30	109,9500	32,99
17053A00609048_X	4	e	Castell - Platja D Aro	231	0,30	34,6500	10,40
17170A00209000_X	1	h	Sant Feliu De Guixols	6176	0,30	926,4000	277,92
17170A00209016_X	1	d	Castell - Platja D Aro	728	0,30	109,2000	32,76

17170A01000086_R	4	h	Sant Feliu De Guíxols	622	0,30	93,3000	27,99
17170A01000086_R	3	b	Sant Feliu De Guíxols	1371	0,30	205,6500	61,70
17170A01000123_R	2	b	Sant Feliu De Guíxols	892	0,30	133,8000	40,14
17170A01000124_R	4	i	Sant Feliu De Guíxols	697	0,30	104,5500	31,37
17170A01000124_R	3	c	Sant Feliu De Guíxols	645	0,30	96,7500	29,03
17170A01009005_X	4	c	Castell - Platja D Aro	37	0,30	5,5500	1,67
17170A01009005_X	3	a	Castell - Platja D Aro	62	0,30	9,3000	2,79
17170A01009012_X	4	b	Castell - Platja D Aro	247	0,30	37,0500	11,12
3374401EG0237S_U	4	g	Sant Feliu De Guíxols	1602	0,30	240,3000	72,09
3376803EG0237N_U	5	a	Sant Feliu De Guíxols	143	0,30	21,4500	6,44
3480503EG0238A_U	10	c	Castell - Platja D Aro	220	0,30	33,0000	9,90
3580401EG0238B_U	14	a	Castell - Platja D Aro	1925	0,30	288,7500	86,63
3774101EG0237S_U	1	g	Sant Feliu De Guíxols	461	0,30	69,1500	20,75
3774901EG0237D_U	1	b	Castell - Platja D Aro	578	0,30	86,7000	26,01
3873302EG0237S_U	1	c	Castell - Platja D Aro	674	0,30	101,1000	30,33
3976328EG0237F_U	4	f	Castell - Platja D Aro	211	0,30	31,6500	9,50
3976341EG0237F_U	1	f	Castell - Platja D Aro	521	0,30	78,1500	23,45
4079102EG0247G_U	27	c	Castell - Platja D Aro	59	0,30	8,8500	2,66
4079104EG0247G_U	24	a	Castell - Platja D Aro	1095	0,30	164,2500	49,28
4079104EG0247G_U	23	b	Castell - Platja D Aro	2194	0,30	329,1000	98,73
4079104EG0247G_U	25	b	Castell - Platja D Aro	1587	0,30	238,0500	71,42
4079106EG0247G_U	27	b	Castell - Platja D Aro	108	0,30	16,2000	4,86
4079106EG0247G_U	26	c	Castell - Platja D Aro	1432	0,30	214,8000	64,44
4079107EG0247G_U	22	a	Castell - Platja D Aro	283	0,30	42,4500	12,74
La Gramoia (0486_102)						8.155,8000	2.446,74
17053A00600123_R	31	f	Castell - Platja D Aro	2	0,30	0,3000	0,09
17053A00600124_R	36	a	Castell - Platja D Aro	137	0,30	20,5500	6,17
17053A00600124_R	31	b	Castell - Platja D Aro	1250	0,30	187,5000	56,25
17053A00600124_R	32	a	Castell - Platja D Aro	1461	0,30	219,1500	65,75
17053A00600124_R	35	b	Castell - Platja D Aro	155	0,30	23,2500	6,98
17053A00600124_R	34	a	Castell - Platja D Aro	810	0,30	121,5000	36,45
17053A00600125_R	31	c	Castell - Platja D Aro	654	0,30	98,1000	29,43

17053A00600125_R	29	a	Castell - Platja D Aro	2004	0,30	300,6000	90,18
17053A00600126_R	28	c	Castell - Platja D Aro	659	0,30	98,8500	29,66
17053A00600126_R	29	b	Castell - Platja D Aro	185	0,30	27,7500	8,33
17053A00600127_R	28	b	Castell - Platja D Aro	526	0,30	78,9000	23,67
17053A00600135_R	28	d	Castell - Platja D Aro	1576	0,30	236,4000	70,92
17053A00600136_R	318	b	Castell - Platja D Aro	3066	0,30	459,9000	137,97
17053A00600136_R	28	a	Castell - Platja D Aro	734	0,30	110,1000	33,03
17053A00600177_R	318	c	Castell - Platja D Aro	2443	0,30	366,4500	109,94
17053A00609000_X	318	a	Castell - Platja D Aro	642	0,30	96,3000	28,89
17053A00609000_X	36	b	Castell - Platja D Aro	400	0,30	60,0000	18,00
17053A00609000_X	52	b	Castell - Platja D Aro	210	0,30	31,5000	9,45
17053A00609000_X	55	b	Castell - Platja D Aro	577	0,30	86,5500	25,97
17053A00609000_X	46	b	Castell - Platja D Aro	822	0,30	123,3000	36,99
17053A00609000_X	56	e	Castell - Platja D Aro	1065	0,30	159,7500	47,93
17053A00609000_X	35	a	Castell - Platja D Aro	9	0,30	1,3500	0,41
17053A00609000_X	51	a	Castell - Platja D Aro	320	0,30	48,0000	14,40
4280801EG0248A_U	318	d	Castell - Platja D Aro	81	0,30	12,1500	3,65
4381301EG0248A_U	31	e	Castell - Platja D Aro	1	0,30	0,1500	0,05
4381302EG0248A_U	31	a	Castell - Platja D Aro	385	0,30	57,7500	17,33
4381325EG0248A_U	31	d	Castell - Platja D Aro	1625	0,30	243,7500	73,13
4381325EG0248A_U	29	c	Castell - Platja D Aro	4	0,30	0,6000	0,18
4478201EG0247G_U	55	e	Castell - Platja D Aro	1182	0,30	177,3000	53,19
4478201EG0247G_U	56	a	Castell - Platja D Aro	1043	0,30	156,4500	46,94
4480102EG0248A_U	53	a	Castell - Platja D Aro	6339	0,30	950,8500	285,26
4580204EG0248B_U	54	c	Castell - Platja D Aro	817	0,30	122,5500	36,77
4580204EG0248B_U	52	d	Castell - Platja D Aro	706	0,30	105,9000	31,77
4680801EG0248B_U	54	d	Castell - Platja D Aro	1387	0,30	208,0500	62,42
4680801EG0248B_U	52	a	Castell - Platja D Aro	1091	0,30	163,6500	49,10
4680802EG0248B_U	52	c	Castell - Platja D Aro	629	0,30	94,3500	28,31
4680804EG0248B_U	49	a	Castell - Platja D Aro	623	0,30	93,4500	28,04
4680804EG0248B_U	50	a	Castell - Platja D Aro	1175	0,30	176,2500	52,88
4680804EG0248B_U	51	b	Castell - Platja D Aro	1411	0,30	211,6500	63,50

4680807EG0248B_U	56	b	Castell - Platja D Aro	503	0,30	75,4500	22,64
4680808EG0248B_U	54	a	Castell - Platja D Aro	46	0,30	6,9000	2,07
4680808EG0248B_U	55	c	Castell - Platja D Aro	1873	0,30	280,9500	84,29
4680809EG0248B_U	54	b	Castell - Platja D Aro	337	0,30	50,5500	15,17
4680809EG0248B_U	55	d	Castell - Platja D Aro	30	0,30	4,5000	1,35
4680810EG0248B_U	51	c	Castell - Platja D Aro	8	0,30	1,2000	0,36
4777802EG0247H_U	57	b	Castell - Platja D Aro	4838	0,30	725,7000	217,71
4777802EG0247H_U	56	c	Castell - Platja D Aro	3113	0,30	466,9500	140,09
4777803EG0247H_U	55	a	Castell - Platja D Aro	2538	0,30	380,7000	114,21
4777803EG0247H_U	56	d	Castell - Platja D Aro	2923	0,30	438,4500	131,54
4781701EG0248B_U	48	a	Castell - Platja D Aro	2132	0,30	319,8000	95,94
4781702EG0248B_U	47	c	Castell - Platja D Aro	2028	0,30	304,2000	91,26
4781704EG0248B_U	48	b	Castell - Platja D Aro	1337	0,30	200,5500	60,17
5079301EG0257G_U	47	a	Castell - Platja D Aro	3609	0,30	541,3500	162,41
5079301EG0257G_U	57	a	Castell - Platja D Aro	710	0,30	106,5000	31,95
5079301EG0257G_U	58	a	Castell - Platja D Aro	3169	0,30	475,3500	142,61
5176201EG0257E_U	47	b	Castell - Platja D Aro	100	0,30	15,0000	4,50
5176201EG0257E_U	46	a	Castell - Platja D Aro	3369	0,30	505,3500	151,61
5176201EG0257E_U	59	a	Castell - Platja D Aro	2423	0,30	363,4500	109,04
Sagaró (0486_101)						10.993,8000	3.298,14
4095508EG0249E_U	73	d	Castell - Platja D Aro	380	0,30	57,0000	17,10
4095509EG0249E_U	73	a	Castell - Platja D Aro	831	0,30	124,6500	37,40
4095519EG0249E_U	73	b	Castell - Platja D Aro	131	0,30	19,6500	5,90
4095520EG0249E_U	73	c	Castell - Platja D Aro	329	0,30	49,3500	14,81
Vivenda / Benzinera (0486_108)						250,6500	75,20
Total						47.298,9	14.189,7

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

Platja d'Aro (0486_092)

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)
003	09000	17053A00309000_X	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2046
40955	04	4095504EG0249E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2545
40955	05	4095505EG0249E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1595
40955	10	4095510EG0249E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0292
45874	04	4587404EG0248H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1795
45958	11	4595811EG0249F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0577
46981	05	4698105EG0249H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0529
46981	07	4698107EG0249H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0553
47848	01	4784801EG0248D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,4164
47862	03	4786203EG0248F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0114
47862	04	4786204EG0248F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0169
47862	05	4786205EG0248F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1178
47991	18	4799118EG0249H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0424
47991	23	4799123EG0249H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0897
47991	25	4799125EG0249H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	1,0060
48843	02	4884302EG0248D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1774
48962	12	4896212EG0249F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2755
48971	06	4897106EG0249F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0139
48983	05	4898305EG0249H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0183
49031	01	4903101EG0340D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0159
49909	01	4990901EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1565
49909	04	4990904EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1467
49909	05	4990905EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0772
49909	06	4990906EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0678
49909	07	4990907EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0462
49909	08	4990908EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0422
49909	09	4990909EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0519
49909	10	4990910EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0690
49909	11	4990911EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0838
49909	16	4990916EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,5721
49909	18	4990918EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,4879
49909	19	4990919EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1556
49909	20	4990920EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2441
49909	21	4990921EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2112
49927	01	4992701EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0752
49927	04	4992704EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0991

Codi illa	Codi parcel·la	Referència cadastral	Tipus	Municipi	Superfície (ha)
49927	06	4992706EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0336
49927	08	4992708EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0295
49927	09	4992709EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0237
49927	10	4992710EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0221
49927	11	4992711EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0237
49927	12	4992712EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0340
49927	13	4992713EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0567
49935	04	4993504EG0249D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,3016
49935	05	4993505EG0249D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1529
49935	06	4993506EG0249D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1768
49935	07	4993507EG0249D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2834
49956	06	4995606EG0249F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,8723
49956	07	4995607EG0249F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,3630
49956	08	4995608EG0249F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,5138
49991	07	4999107EG0249H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0614
50009	03	5000903EG0350A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0830
50009	09	5000909EG0350A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0607
50009	10	5000910EG0350A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0634
50009	14	5000914EG0350A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1478
50021	04	5002104EG0350A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0837
50021	20	5002120EG0350A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0740
50021	21	5002121EG0350A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0758
50041	01	5004101EG0350C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2181
50041	02	5004102EG0350C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2465
50844	03	5084403EG0258C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0501
50854	01	5085401EG0258E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1191
50854	02	5085402EG0258E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,9960
50854	03	5085403EG0258E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,7013
50854	04	5085404EG0258E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,4927
50854	05	5085405EG0258E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,3911
50854	06	5085406EG0258E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,4143
50854	07	5085407EG0258E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	1,2336
51012	07	5101207EG0350A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0650
51012	10	5101210EG0350A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0348
51021	14	5102114EG0350A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,4498
51031	15	5103115EG0350C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1985
51834	01	5183401EG0258C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,4161
51875	04	5187504EG0258G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0279
51884	07	5188407EG0258G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0523
51928	02	5192802EG0259A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1306
51928	03	5192803EG0259A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2156
51934	01	5193401EG0259C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,8114
51934	02	5193402EG0259C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2718
51934	03	5193403EG0259C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2718
51934	04	5193404EG0259C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2718

Codi illa	Codi parcel·la	Referència cadastral	Tipus	Municipi	Superfície (ha)
51958	02	5195802EG0259E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0431
52874	04	5287404EG0258G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0385
53001	19	5300119EG0350A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1140
53001	35	5300135EG0350A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1142
53036	14	5303614EG0350C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0280
53053	05	5305305EG0350E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2994
53053	06	5305306EG0350E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0775
53841	04	5384104EG0258C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1524
53991	03	5399103EG0259G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0381
54017	05	5401705EG0350A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0421
55935	08	5593508EG0259D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0527
55992	05	5599205EG0259H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1012
56003	02	5600302EG0350B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1011
56029	04	5602904EG0350B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0725
56042	02	5604202EG0350D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2457
56991	12	5699112EG0259H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0135
59013	01	5901301EG0350B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0025
59013	02	5901302EG0350B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0321
59031	03	5903103EG0350D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0061
60011	10	6001110EG0360A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1729
60011	13	6001113EG0360A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2339
60011	14	6001114EG0360A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0822
44958	04	4495804EG0219E_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0609
47858	01	4785801EG0248F_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0996
49842	01	4984201EG0248D_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1619
49859	06	4985906EG0248F_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1024
49981	15	4998115EG0249H_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0237
50844	02	5084402EG0258C_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0157
51012	09	5101209EG0350A_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0551
51031	16	5103116EG0350C_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,4342
52913	01	5291301EG0259A_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,4108
52924	01	5292401EG0259C_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1467
53001	28	5300128EG0350A_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0336
53036	15	5303615EG0350C_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,8978
53036	17	5303617EG0350C_U	zv	Castell-Platja d'Aro	1,1510
53053	07	5305307EG0350E_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0796
53819	02	5381902EG0258A_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,4122
53881	01	5388101EG0258G_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,6817
54056	01	5405601EG0350E_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1375
55019	01	5501901EG0350B_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1680
55054	01	5505401EG0350F_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1326
55054	02	5505402EG0350F_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1892
55054	16	5505416EG0350F_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,2746
56003	07	5600307EG0350B_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1111
56029	06	5602906EG0350B_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,2218

Codi illa	Codi parcel·la	Referència cadastral	Tipus	Municipi	Superfície (ha)
56042	01	5604201EG0350D_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,3595
56048	07	5604807EG0350D_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0998
57005	02	5700502EG0350B_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0895
57011	07	5701107EG0350B_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0773
58011	01	5801101EG0350B_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0289
Total					26,1188

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

La Gramoia (0486_102)

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)
37753	01	3775301EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0469
37753	02	3775302EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0778
37753	06	3775306EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0602
37753	09	3775309EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0593
37753	12	3775312EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0429
37753	13	3775313EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0466
37753	14	3775314EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0470
37753	15	3775315EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0464
37755	01	3775501EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0578
37755	02	3775502EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0546
37755	03	3775503EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0553
37755	04	3775504EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0549
37755	05	3775505EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0550
37755	06	3775506EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0411
37755	07	3775507EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0959
37755	08	3775508EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0920
37755	09	3775509EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0880
37755	10	3775510EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0845
37755	11	3775511EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0821
37755	12	3775512EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0802
37755	13	3775513EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0956
37779	01	3777901EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0578
37779	02	3777902EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0486
37779	03	3777903EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0490
37779	04	3777904EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0535

37779	05	3777905EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0328
37779	06	3777906EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0442
37779	07	3777907EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0483
37779	09	3777909EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0558
37779	11	3777911EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0562
37779	12	3777912EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0544
37779	13	3777913EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0542
37779	14	3777914EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0550
37779	15	3777915EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0544
37779	16	3777916EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0551
37779	17	3777917EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0553
37779	18	3777918EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0544
37779	19	3777919EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0549
37779	20	3777920EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0506
37779	21	3777921EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0525
37779	22	3777922EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0501
37779	23	3777923EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0450
37779	24	3777924EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0427
37791	17	3779117EG0237H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0417
37791	20	3779120EG0237H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0419
37791	22	3779122EG0237H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0366
37821	10	3782110EG0238B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0407
37821	11	3782111EG0238B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0388
38733	02	3873302EG0237S_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2716
38759	03	3875903EG0237F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,3041
38767	01	3876701EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0432
38767	02	3876702EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0415
38767	03	3876703EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0417
38767	04	3876704EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0436
38767	05	3876705EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0476
38767	06	3876706EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0525
38767	07	3876707EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0566
38767	08	3876708EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0458
38767	09	3876709EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0429
38767	10	3876710EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0487
38767	11	3876711EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0519
38767	12	3876712EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0500
38767	13	3876713EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0546
38776	01	3877601EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1139
38776	02	3877602EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0517
38776	03	3877603EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0656
38776	04	3877604EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0512
38776	05	3877605EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0505
38776	06	3877606EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0551
38776	07	3877607EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0470
38776	08	3877608EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0472
38776	09	3877609EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0485

38776	10	3877610EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0414
38776	11	3877611EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0432
38776	12	3877612EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0413
38776	13	3877613EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0446
38776	14	3877614EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0642
38776	15	3877615EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0489
38776	16	3877616EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0475
38776	17	3877617EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0472
38776	18	3877618EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0482
38776	19	3877619EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0478
38776	20	3877620EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0496
38776	21	3877621EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0563
39738	40	3973840EG0237D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0401
39742	02	3974202EG0237D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0732
39763	28	3976328EG0237F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,3214
39763	68	3976368EG0237F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0387
39763	69	3976369EG0237F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0197
39763	73	3976373EG0237F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1146
40723	14	4072314EG0247C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0516
40725	02	4072502EG0247C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0410
40752	02	4075202EG0247N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,3930
40752	03	4075203EG0247N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0580
40752	09	4075209EG0247N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0727
40771	01	4077101EG0247N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0149
40771	02	4077102EG0247N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2782
40791	06	4079106EG0247G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,5157
40791	10	4079110EG0247G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2127
41741	09	4174109EG0247C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0597
41764	01	4176401EG0247N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2681
41764	03	4176403EG0247N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2155
41764	04	4176404EG0247N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2519
35804	01	3580401EG0238B_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1563
38733	01	3873301EG0237S_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,2272
38749	01	3874901EG0237D_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,3623
39738	14	3973814EG0237D_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0890
39763	14	3976314EG0237F_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,2520
39763	19	3976319EG0237F_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1336
39787	09	3978709EG0237H_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,2670
39787	10	3978710EG0237H_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0529
40791	05	4079105EG0247G_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0181
41787	05	4178705EG0247N_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0083
Total					9,6032

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

Sagaró (0486_101)

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)
42799	03	4279903EG0247G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0447
43768	07	4376807EG0247E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1463
43768	11	4376811EG0247E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0548
43813	02	4381302EG0248A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,6870
44733	02	4473302EG0247C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0808
44759	14	4475914EG0247E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0693
44767	01	4476701EG0247E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0804
44801	03	4480103EG0248A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0457
45742	03	4574203EG0247D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0620
45756	01	4575601EG0247F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0803
45756	03	4575603EG0247F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1136
45756	05	4575605EG0247F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0805
45756	06	4575606EG0247F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0962
45756	07	4575607EG0247F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0895
45756	08	4575608EG0247F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0803
46655	05	4665505EG0246F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	1,4442
46741	09	4674109EG0247D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0879
46808	04	4680804EG0248B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,3056
47738	09	4773809EG0247D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0951
47738	28	4773828EG0247D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0923
47738	29	4773829EG0247D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0975
47778	02	4777802EG0247H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0216
47778	05	4777805EG0247H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0993
47778	06	4777806EG0247H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0817
47778	07	4777807EG0247H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0817
47778	08	4777808EG0247H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0817
47778	09	4777809EG0247H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0817
47778	10	4777810EG0247H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0817
47778	11	4777811EG0247H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0817
47778	13	4777813EG0247H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1197
47778	14	4777814EG0247H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1204
47778	15	4777815EG0247H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1207
47817	04	4781704EG0248B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1943

48727	04	4872704EG0247B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2792
48742	10	4874210EG0247D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1438
48742	11	4874211EG0247D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1174
48755	03	4875503EG0247F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1432
48762	03	4876203EG0247F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1578
48762	05	4876205EG0247F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1490
48762	10	4876210EG0247F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1230
51762	12	5176212EG0257E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2282
53781	01	5378101EG0257G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0443
43748	04	4374804EG0247C_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0618
45823	01	4582301EG0248S_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,5666
46838	01	4683801EG0248D_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1191
47738	23	4773823EG0247D_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,6077
Total					7,8413

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

Xicu Moner (0486_094)

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)
53073	04	5307304EG0350G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1206
54073	05	5407305EG0350G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,7580
54073	07	5407307EG0350G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0440
Total					0,9226

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 Ros (0486_078)

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)
53231	05	5323105EG0352C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1402
54206	07	5420607EG0352A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0945
54239	15	5423915EG0352C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0996

55209	11	5520911EG0352B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1131
55246	20	5524620EG0352D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0832
55246	24	5524624EG0352D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0870
55246	25	5524625EG0352D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0718
56208	04	5620804EG0352B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,4792
54215	01	5421501EG0352A_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0959
54215	02	5421502EG0352A_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0902
55222	01	5522201EG0352E_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,2084
56208	16	5620816EG0352B_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,3725
57193	02	5719302EG0351H_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0706
Total					2,0062

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

Politur (0486_100)

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)
59051	02	5905102EG0350F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0578
59051	07	5905107EG0350F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0223
59051	12	5905112EG0350F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0925
59051	13	5905113EG0350F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0924
60064	01	6006401EG0360E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2886
61044	03	6104403EG0360C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,3203
61044	04	6104404EG0360C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,3725
61044	08	6104408EG0360C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0857
61065	04	6106504EG0360E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0928
61065	06	6106506EG0360E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0484
64061	12	6406112EG0360E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0893
65081	06	6508106EG0360H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0556
65081	07	6508107EG0360H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0472
65081	19	6508119EG0360H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0403
65081	20	6508120EG0360H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0250
65081	22	6508122EG0360H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0656
65081	23	6508123EG0360H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0543
66071	08	6607108EG0360F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0392
66071	22	6607122EG0360F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,5641

66084	01	6608401EG0360N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0077
66084	05	6608405EG0360N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0906
66084	06	6608406EG0360N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0337
57061	03	5706103EG0350F_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,2730
59056	13	5905613EG0350F_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,3915
59089	03	5908903EG0350H_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,3029
61067	04	6106704EG0360E_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1380
61067	05	6106705EG0360E_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,2157
61088	01	6108801EG0360G_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,7920
63052	02	6305202EG0360E_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1470
65081	25	6508125EG0360H_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0510
Total					4,8970

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

Mont d'Aro / Los Pinos (0486_093)

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)
60165	05	6016505EG0361E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0470
60165	13	6016513EG0361E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0633
61167	05	6116705EG0361E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2191
62145	04	6214504EG0361C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2032
62145	08	6214508EG0361C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,4762
62151	08	6215108EG0361E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1240
62161	02	6216102EG0361E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0672
62161	05	6216105EG0361E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0549
62161	06	6216106EG0361E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0582
62161	08	6216108EG0361E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0691
62161	14	6216114EG0361E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0649
62161	15	6216115EG0361E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0499
62161	21	6216121EG0361E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0830
62161	34	6216134EG0361E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0612
62161	35	6216135EG0361E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0582
63161	09	6316109EG0361E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0863
61121	02	6112102EG0361A_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1551
61172	04	6117204EG0361E_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0670
61172	06	6117206EG0361E_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0218
62145	07	6214507EG0361C_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0131
62161	01	6216101EG0361E_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0878
Total					2,1305

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

La Gramoia (0486_102)

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)
37753	01	3775301EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0469
37753	02	3775302EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0778
37753	06	3775306EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0602
37753	09	3775309EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0593
37753	12	3775312EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0429
37753	13	3775313EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0466
37753	14	3775314EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0470
37753	15	3775315EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0464
37755	01	3775501EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0578
37755	02	3775502EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0546
37755	03	3775503EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0553
37755	04	3775504EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0549
37755	05	3775505EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0550
37755	06	3775506EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0411
37755	07	3775507EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0959
37755	08	3775508EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0920
37755	09	3775509EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0880
37755	10	3775510EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0845
37755	11	3775511EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0821
37755	12	3775512EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0802
37755	13	3775513EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0956
37779	01	3777901EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0578
37779	02	3777902EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0486
37779	03	3777903EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0490
37779	04	3777904EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0535
37779	05	3777905EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0328
37779	06	3777906EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0442
37779	07	3777907EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0483
37779	09	3777909EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0558
37779	11	3777911EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0562
37779	12	3777912EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0544
37779	13	3777913EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0542
37779	14	3777914EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0550

37779	15	3777915EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0544
37779	16	3777916EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0551
37779	17	3777917EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0553
37779	18	3777918EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0544
37779	19	3777919EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0549
37779	20	3777920EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0506
37779	21	3777921EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0525
37779	22	3777922EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0501
37779	23	3777923EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0450
37779	24	3777924EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0427
37791	17	3779117EG0237H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0417
37791	20	3779120EG0237H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0419
37791	22	3779122EG0237H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0366
37821	10	3782110EG0238B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0407
37821	11	3782111EG0238B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0388
38733	02	3873302EG0237S_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2716
38759	03	3875903EG0237F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,3041
38767	01	3876701EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0432
38767	02	3876702EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0415
38767	03	3876703EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0417
38767	04	3876704EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0436
38767	05	3876705EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0476
38767	06	3876706EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0525
38767	07	3876707EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0566
38767	08	3876708EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0458
38767	09	3876709EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0429
38767	10	3876710EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0487
38767	11	3876711EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0519
38767	12	3876712EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0500
38767	13	3876713EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0546
38776	01	3877601EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1139
38776	02	3877602EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0517
38776	03	3877603EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0656
38776	04	3877604EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0512
38776	05	3877605EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0505
38776	06	3877606EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0551
38776	07	3877607EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0470
38776	08	3877608EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0472
38776	09	3877609EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0485
38776	10	3877610EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0414
38776	11	3877611EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0432
38776	12	3877612EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0413
38776	13	3877613EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0446
38776	14	3877614EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0642
38776	15	3877615EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0489
38776	16	3877616EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0475
38776	17	3877617EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0472

38776	18	3877618EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0482
38776	19	3877619EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0478
38776	20	3877620EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0496
38776	21	3877621EG0237N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0563
39738	40	3973840EG0237D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0401
39742	02	3974202EG0237D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0732
39763	28	3976328EG0237F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,3214
39763	68	3976368EG0237F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0387
39763	69	3976369EG0237F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0197
39763	73	3976373EG0237F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1146
40723	14	4072314EG0247C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0516
40725	02	4072502EG0247C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0410
40752	02	4075202EG0247N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,3930
40752	03	4075203EG0247N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0580
40752	09	4075209EG0247N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0727
40771	01	4077101EG0247N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0149
40771	02	4077102EG0247N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2782
40791	06	4079106EG0247G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,5157
40791	10	4079110EG0247G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2127
41741	09	4174109EG0247C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0597
41764	01	4176401EG0247N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2681
41764	03	4176403EG0247N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2155
41764	04	4176404EG0247N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2519
35804	01	3580401EG0238B_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1563
38733	01	3873301EG0237S_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,2272
38749	01	3874901EG0237D_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,3623
39738	14	3973814EG0237D_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0890
39763	14	3976314EG0237F_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,2520
39763	19	3976319EG0237F_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1336
39787	09	3978709EG0237H_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,2670
39787	10	3978710EG0237H_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0529
40791	05	4079105EG0247G_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0181
41787	05	4178705EG0247N_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0083
Total					9,6032

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)
42799	03	4279903EG0247G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0447
43768	07	4376807EG0247E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1463
43768	11	4376811EG0247E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0548
43813	02	4381302EG0248A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,6870
44733	02	4473302EG0247C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0808
44759	14	4475914EG0247E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0693
44767	01	4476701EG0247E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0804
44801	03	4480103EG0248A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0457
45742	03	4574203EG0247D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0620
45756	01	4575601EG0247F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0803
45756	03	4575603EG0247F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1136
45756	05	4575605EG0247F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0805
45756	06	4575606EG0247F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0962
45756	07	4575607EG0247F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0895
45756	08	4575608EG0247F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0803
46655	05	4665505EG0246F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	1,4442
46741	09	4674109EG0247D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0879
46808	04	4680804EG0248B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,3056
47738	09	4773809EG0247D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0951
47738	28	4773828EG0247D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0923
47738	29	4773829EG0247D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0975
47778	02	4777802EG0247H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0216
47778	05	4777805EG0247H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0993
47778	06	4777806EG0247H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0817
47778	07	4777807EG0247H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0817
47778	08	4777808EG0247H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0817
47778	09	4777809EG0247H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0817
47778	10	4777810EG0247H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0817
47778	11	4777811EG0247H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0817
47778	13	4777813EG0247H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1197
47778	14	4777814EG0247H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1204
47778	15	4777815EG0247H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1207
47817	04	4781704EG0248B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1943
48727	04	4872704EG0247B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2792
48742	10	4874210EG0247D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1438
48742	11	4874211EG0247D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1174
48755	03	4875503EG0247F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1432
48762	03	4876203EG0247F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1578
48762	05	4876205EG0247F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1490
48762	10	4876210EG0247F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1230

51762	12	5176212EG0257E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2282
53781	01	5378101EG0257G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0443
43748	04	4374804EG0247C_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0618
45823	01	4582301EG0248S_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,5666
46838	01	4683801EG0248D_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1191
47738	23	4773823EG0247D_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,6077
Total					7,8413

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

Platja d'Aro (0486_092)

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)
003	09000	17053A00309000_X	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2046
40955	04	4095504EG0249E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2545
40955	05	4095505EG0249E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1595
40955	10	4095510EG0249E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0292
45874	04	4587404EG0248H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1795
45958	11	4595811EG0249F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0577
46981	05	4698105EG0249H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0529
46981	07	4698107EG0249H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0553
47848	01	4784801EG0248D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,4164
47862	03	4786203EG0248F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0114
47862	04	4786204EG0248F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0169
47862	05	4786205EG0248F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1178
47991	18	4799118EG0249H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0424
47991	23	4799123EG0249H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0897
47991	25	4799125EG0249H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	1,0060
48843	02	4884302EG0248D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1774
48962	12	4896212EG0249F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2755
48971	06	4897106EG0249F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0139
48983	05	4898305EG0249H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0183
49031	01	4903101EG0340D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0159
49909	01	4990901EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1565
49909	04	4990904EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1467
49909	05	4990905EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0772
49909	06	4990906EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0678
49909	07	4990907EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0462
49909	08	4990908EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0422
49909	09	4990909EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0519
49909	10	4990910EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0690
49909	11	4990911EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0838
49909	16	4990916EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,5721
49909	18	4990918EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,4879
49909	19	4990919EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1556
49909	20	4990920EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2441
49909	21	4990921EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2112
49927	01	4992701EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0752
49927	04	4992704EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0991
49927	06	4992706EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0336
49927	08	4992708EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0295
49927	09	4992709EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0237
49927	10	4992710EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0221

49927	11	4992711EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0237
49927	12	4992712EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0340
49927	13	4992713EG0249B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0567
49935	04	4993504EG0249D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,3016
49935	05	4993505EG0249D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1529
49935	06	4993506EG0249D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1768
49935	07	4993507EG0249D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2834
49956	06	4995606EG0249F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,8723
49956	07	4995607EG0249F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,3630
49956	08	4995608EG0249F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,5138
49991	07	4999107EG0249H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0614
50009	03	5000903EG0350A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0830
50009	09	5000909EG0350A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0607
50009	10	5000910EG0350A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0634
50009	14	5000914EG0350A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1478
50021	04	5002104EG0350A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0837
50021	20	5002120EG0350A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0740
50021	21	5002121EG0350A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0758
50041	01	5004101EG0350C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2181
50041	02	5004102EG0350C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2465
50844	03	5084403EG0258C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0501
50854	01	5085401EG0258E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1191
50854	02	5085402EG0258E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,9960
50854	03	5085403EG0258E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,7013
50854	04	5085404EG0258E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,4927
50854	05	5085405EG0258E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,3911
50854	06	5085406EG0258E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,4143
50854	07	5085407EG0258E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	1,2336
51012	07	5101207EG0350A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0650
51012	10	5101210EG0350A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0348
51021	14	5102114EG0350A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,4498
51031	15	5103115EG0350C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1985
51834	01	5183401EG0258C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,4161
51875	04	5187504EG0258G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0279
51884	07	5188407EG0258G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0523
51928	02	5192802EG0259A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1306
51928	03	5192803EG0259A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2156
51934	01	5193401EG0259C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,8114
51934	02	5193402EG0259C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2718
51934	03	5193403EG0259C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2718
51934	04	5193404EG0259C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2718
51958	02	5195802EG0259E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0431
52874	04	5287404EG0258G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0385
53001	19	5300119EG0350A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1140
53001	35	5300135EG0350A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1142

53036	14	5303614EG0350C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0280
53053	05	5305305EG0350E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2994
53053	06	5305306EG0350E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0775
53841	04	5384104EG0258C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1524
53991	03	5399103EG0259G_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0381
54017	05	5401705EG0350A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0421
55935	08	5593508EG0259D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0527
55992	05	5599205EG0259H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1012
56003	02	5600302EG0350B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1011
56029	04	5602904EG0350B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0725
56042	02	5604202EG0350D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2457
56991	12	5699112EG0259H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0135
59013	01	5901301EG0350B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0025
59013	02	5901302EG0350B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0321
59031	03	5903103EG0350D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0061
60011	10	6001110EG0360A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1729
60011	13	6001113EG0360A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2339
60011	14	6001114EG0360A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0822
44958	04	4495804EG0219E_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0609
47858	01	4785801EG0248F_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0996
49842	01	4984201EG0248D_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1619
49859	06	4985906EG0248F_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1024
49981	15	4998115EG0249H_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0237
50844	02	5084402EG0258C_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0157
51012	09	5101209EG0350A_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0551
51031	16	5103116EG0350C_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,4342
52913	01	5291301EG0259A_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,4108
52924	01	5292401EG0259C_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1467
53001	28	5300128EG0350A_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0336
53036	15	5303615EG0350C_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,8978
53036	17	5303617EG0350C_U	zv	Castell-Platja d'Aro	1,1510
53053	07	5305307EG0350E_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0796
53819	02	5381902EG0258A_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,4122
53881	01	5388101EG0258G_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,6817
54056	01	5405601EG0350E_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1375
55019	01	5501901EG0350B_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1680
55054	01	5505401EG0350F_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1326
55054	02	5505402EG0350F_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1892
55054	16	5505416EG0350F_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,2746
56003	07	5600307EG0350B_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1111
56029	06	5602906EG0350B_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,2218
56042	01	5604201EG0350D_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,3595
56048	07	5604807EG0350D_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0998
57005	02	5700502EG0350B_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0895
57011	07	5701107EG0350B_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0773
58011	01	5801101EG0350B_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0289
Total					26,1188

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 Ros (0486_078)

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)
53231	05	5323105EG0352C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1402
54206	07	5420607EG0352A_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0945
54239	15	5423915EG0352C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0996
55209	11	5520911EG0352B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1131
55246	20	5524620EG0352D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0832
55246	24	5524624EG0352D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0870
55246	25	5524625EG0352D_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0718
56208	04	5620804EG0352B_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,4792
54215	01	5421501EG0352A_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0959
54215	02	5421502EG0352A_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0902
55222	01	5522201EG0352E_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,2084
56208	16	5620816EG0352B_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,3725
57193	02	5719302EG0351H_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0706
Total					2,0062

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

Politur (0486_100)

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)
59051	02	5905102EG0350F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0578
59051	07	5905107EG0350F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0223
59051	12	5905112EG0350F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0925
59051	13	5905113EG0350F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0924

60064	01	6006401EG0360E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2886
61044	03	6104403EG0360C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,3203
61044	04	6104404EG0360C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,3725
61044	08	6104408EG0360C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0857
61065	04	6106504EG0360E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0928
61065	06	6106506EG0360E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0484
64061	12	6406112EG0360E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0893
65081	06	6508106EG0360H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0556
65081	07	6508107EG0360H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0472
65081	19	6508119EG0360H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0403
65081	20	6508120EG0360H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0250
65081	22	6508122EG0360H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0656
65081	23	6508123EG0360H_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0543
66071	08	6607108EG0360F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0392
66071	22	6607122EG0360F_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,5641
66084	01	6608401EG0360N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0077
66084	05	6608405EG0360N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0906
66084	06	6608406EG0360N_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0337
57061	03	5706103EG0350F_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,2730
59056	13	5905613EG0350F_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,3915
59089	03	5908903EG0350H_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,3029
61067	04	6106704EG0360E_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1380
61067	05	6106705EG0360E_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,2157
61088	01	6108801EG0360G_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,7920
63052	02	6305202EG0360E_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1470
65081	25	6508125EG0360H_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0510
Total					4,8970

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

Mont d'Aro / Los Pinos (0486_093)

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)
60165	05	6016505EG0361E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0470
60165	13	6016513EG0361E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0633
61167	05	6116705EG0361E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2191
62145	04	6214504EG0361C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,2032
62145	08	6214508EG0361C_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,4762
62151	08	6215108EG0361E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,1240
62161	02	6216102EG0361E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0672

62161	05	6216105EG0361E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0549
62161	06	6216106EG0361E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0582
62161	08	6216108EG0361E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0691
62161	14	6216114EG0361E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0649
62161	15	6216115EG0361E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0499
62161	21	6216121EG0361E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0830
62161	34	6216134EG0361E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0612
62161	35	6216135EG0361E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0582
63161	09	6316109EG0361E_U	pi	Castell-Platja d'Aro	0,0863
61121	02	6112102EG0361A_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,1551
61172	04	6117204EG0361E_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0670
61172	06	6117206EG0361E_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0218
62145	07	6214507EG0361C_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0131
62161	01	6216101EG0361E_U	zv	Castell-Platja d'Aro	0,0878
Total					2,1305

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

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

Número id. (po)	Nom (topònim po)	Tipus d'element (po)	Referència cadastral	Superfície (ha)
0486_001	57 Can Carmona	edificació	17053A00500148_R	0,9551
0486_001	57 Can Carmona	edificació	17053A00500147_R	0,6230
0486_001	57 Can Carmona	edificació	17170A01009011_X	0,0009
0486_002	17053A005001720000AO	edificació	17053A00500172_R	0,0181
0486_002	17053A005001720000AO	edificació	17053A00500115_R	0,0002
0486_003	17053A005001090000AX	edificació	17053A00500109_R	0,0091
0486_004	17053A005001710000AM	edificació	17053A00500171_R	0,0098
0486_005	17053A005000850000AE	edificació	17053A00500085_R	0,0086
0486_006	CAMPING CASTELL D ARO	instal·lació	17053A00500088_R	0,3620
0486_006	CAMPING CASTELL D ARO	instal·lació	17053A00500086_R	1,5543
0486_006	CAMPING CASTELL D ARO	instal·lació	17053A00500091_R	0,4403
0486_006	CAMPING CASTELL D ARO	instal·lació	17053A00509011_X	0,0072
0486_006	CAMPING CASTELL D ARO	instal·lació	3183102EG0238_C U	0,7733
0486_006	CAMPING CASTELL D ARO	instal·lació	3183103EG0238_C U	1,8823
0486_006	CAMPING CASTELL D ARO	instal·lació	3183104EG0238_C U	1,2283
0486_006	CAMPING CASTELL D ARO	instal·lació	3183101EG0238_C U	1,1457
0486_007	MAS BERTRAN	edificació	17053A00600125_R	0,0750
0486_008	17053A006000770000AL	edificació	17053A00600077_R	0,0047
0486_009	51 Can Juanals	edificació	17053A00600074_R	0,0917
0486_010	Can Miquel	edificació	17053A00600083_R	0,0210
0486_011	MOLÍ D EN CUC	edificació	17053A00500068_R	0,1407
0486_011	MOLÍ D EN CUC	edificació	17053A00509011_X	0,0015
0486_011	MOLÍ D EN CUC	edificació	17053A00500066_R	0,0010
0486_011	MOLÍ D EN CUC	edificació	17053A00500069_R	0,1072
0486_012	17053A006000760000AP	edificació	17053A00600076_R	0,0330
0486_013	Club tennis d Aro	instal·lació	17053A00600089_R	0,0003

0486_013	Club tennis d Aro	instal·lació	3884901EG0238 D_U	2,0550
0486_013	Club tennis d Aro	instal·lació	17053A00600129 R	0,0015
0486_014	17053A005090030000AO	instal·lació	17053A00509003 _X	0,0032
0486_015	48 Central elèctrica	instal·lació	17053A00500076 R	0,0333
0486_015	48 Central elèctrica	instal·lació	17053A00500081 R	0,0228
0486_015	48 Central elèctrica	instal·lació	17053A00500080 R	0,0059
0486_016	44 Hipica Edna	edificació	17053A00500062 R	0,1879
0486_016	44 Hipica Edna	edificació	17053A00500057 R	0,0303
0486_016	44 Hipica Edna	edificació	17053A00500059 R	0,0087
0486_016	44 Hipica Edna	edificació	17053A00500063 R	0,1407
0486_017	17053A005000760000AK	edificació	17053A00500076 R	0,0204
0486_018	ERMITA DEL REMEI	instal·lació	17053A00600064 R	4,5197
0486_018	ERMITA DEL REMEI	instal·lació	17053A00609002 X	0,1239
0486_018	ERMITA DEL REMEI	instal·lació	17053A00509002 _X	0,0433
0486_018	ERMITA DEL REMEI	instal·lació	17053A00509022 _X	0,0303
0486_019	17053A006001060000AP	edificació	17053A00600106 R	0,1702
0486_020	Camping Riembau	instal·lació	17053A00600067 R	0,0079
0486_020	Camping Riembau	instal·lació	17053A00600069 R	0,0063
0486_020	Camping Riembau	instal·lació	3589903EG0238 H_U	0,0038
0486_020	Camping Riembau	instal·lació	3589902EG0238 H_U	0,6984
0486_020	Camping Riembau	instal·lació	3589904EG0238 H_U	0,7455
0486_020	Camping Riembau	instal·lació	3589901EG0238 H_U	19,8190
0486_020	Camping Riembau	instal·lació	17053A00609002 X	0,1222
0486_020	Camping Riembau	instal·lació	17053A00609000 X	0,3345
0486_020	Camping Riembau	instal·lació	17053A00600090 R	0,0052
0486_020	Camping Riembau	instal·lació	17053A00600065 R	0,0459
0486_020	Camping Riembau	instal·lació	17053A00600178 R	0,0084
0486_020	Camping Riembau	instal·lació	17053A00600173 R	0,0190
0486_020	Camping Riembau	instal·lació	17053A00600070 R	0,0057
0486_020	Camping Riembau	instal·lació	17053A00609010 X	0,0624
0486_030	MAS CANDELL	instal·lació	17053A00600091 R	0,5119
0486_030	MAS CANDELL	instal·lació	17053A00609002 _X	0,1033
0486_030	MAS CANDELL	instal·lació	3589901EG0238 H_U	1,1780

0486_031	Tennis	instal·lació	17053A00600092_R	0,2095
0486_031	Tennis	instal·lació	17053A00600093_R	0,0001
0486_033	La Colomina	edificació	17053A00600044_R	0,0285
0486_061	6 (17053A003000780000AY)	edificació	17053A00300106_R	0,0161
0486_061	6 (17053A003000780000AY)	edificació	17053A00300078_R	0,0360
0486_062	5 (17053A003001050000AW)	edificació	17053A00300105_R	0,0212
0486_063	3 CAN BENET ? / 4	edificació	17053A00300104_R	0,2042
0486_063	3 CAN BENET ? / 4	edificació	17053A00300103_R	0,1753
0486_064	MAS MAIG	instal·lació	17053A00300073_R	0,2473
0486_065	CAN BENET GRAS	edificació	17053A00300081_R	0,0434
0486_066	Mas Carbonet	edificació	17053A00300043_R	0,1876
0486_067	1 (17053A001000540000AZ)	edificació	17053A00100054_R	0,9765
0486_067	1 (17053A001000540000AZ)	edificació	17192A00800016_R	0,0562
0486_068	Can Barcelo	edificació	17053A00300013_R	0,0007
0486_069	CAN TIRANTS	edificació	17053A00300007_R	0,0950
0486_069	CAN TIRANTS	edificació	17053A00300012_R	0,0021
0486_070	Casa miró	edificació	17053A00300012_R	0,0040
0486_071	CAL FUMAT	edificació	17053A00300010_R	0,0256
0486_072	MAS PI	edificació	17053A00300006_R	0,0600
0486_073	MAS MONER	edificació	17053A00300009_R	0,1312
0486_074	MAS VENTOS	edificació	17053A00300138_R	0,9360
0486_074	MAS VENTOS	edificació	17053A00300136_R	0,2888
0486_074	MAS VENTOS	edificació	17053A00300018_R	0,0113
0486_074	MAS VENTOS	edificació	17053A00300140_R	0,0125
0486_07	MAS VENTOS	edificació	17053A00300019	0,0007
0486_074	MAS VENTOS	edificació	17053A00300009_R	0,0007
0486_074	MAS VENTOS	edificació	5323106EG0352_C_U	0,0422
0486_074	MAS VENTOS	edificació	5323106EG0352_C_U	0,0223
0486_074	MAS VENTOS	edificació	5323103EG0352_C_U	0,0017
0486_074	MAS VENTOS	edificació	5323101EG0352_C_U	0,0003
0486_074	MAS VENTOS	edificació	5323107EG0352_C_U	0,0001
0486_075	MAS DEL MONJO / ESGLÈSIA VELLA DE SANA MARIA DE FANALS	instal·lació	17053A00100027_R	0,0487
0486_075	MAS DEL MONJO / ESGLÈSIA VELLA DE SANA MARIA DE FANALS	instal·lació	17053A00100003_R	0,0005

0486_076	MAS ROS	edificació	17053A00300019_R	0,1538
0486_076	MAS ROS	edificació	17038A00500187_R	0,0201
0486_077	Can rusques	edificació	17053A00300005_R	0,0531
0486_078	Mas Ros	urbanització	5524619EG0352_D_U	0,1090
0486_078	Mas Ros	urbanització	5524601EG0352_D_U	0,0804
0486_078	Mas Ros	urbanització	5620809EG0352_B_U	0,0953
0486_078	Mas Ros	urbanització	5620803EG0352_B_U	0,0868
0486_078	Mas Ros	urbanització	5620816EG0352_B_U	0,3725
0486_078	Mas Ros	urbanització	5621901EG0352_B_U	0,1608
0486_078	Mas Ros	urbanització	5321504EG0352_A_U	0,0401
0486_078	Mas Ros	urbanització	5321501EG0352_A_U	0,0470
0486_078	Mas Ros	urbanització	5524620EG0352_D_U	0,0832
0486_078	Mas Ros	urbanització	5524602EG0352_D_U	0,1006
0486_078	Mas Ros	urbanització	5423901EG0352_C_U	0,0968
0486_078	Mas Ros	urbanització	5622104EG0352_B_U	0,0997
0486_078	Mas Ros	urbanització	5423916EG0352_C_U	0,0888
0486_078	Mas Ros	urbanització	5423915EG0352_C_U	0,0996
0486_078	Mas Ros	urbanització	5423914EG0352_C_U	0,1031
0486_078	Mas Ros	urbanització	5423917EG0352_C_U	0,0847
0486_078	Mas Ros	urbanització	17053A00309000_X	0,0165
0486_078	Mas Ros	urbanització	17053A00309000_X	2,0740
0486_078	Mas Ros	urbanització	5522205EG0352_E_U	0,1028
0486_07	Mas Ros	urbanització	5522204EG0352	0,0918
0486_078	Mas Ros	urbanització	5522207EG0352_E_U	0,0799
0486_078	Mas Ros	urbanització	5522206EG0352_E_U	0,1205
0486_078	Mas Ros	urbanització	5522209EG0352_E_U	0,0798
0486_078	Mas Ros	urbanització	5522208EG0352_E_U	0,0847
0486_078	Mas Ros	urbanització	5522211EG0352_E_U	0,1180
0486_078	Mas Ros	urbanització	5522210EG0352_E_U	0,0887
0486_078	Mas Ros	urbanització	5522215EG0352_E_U	0,0466
0486_078	Mas Ros	urbanització	5522214EG0352_E_U	0,1469
0486_078	Mas Ros	urbanització	5522217EG0352_E_U	0,0792
0486_078	Mas Ros	urbanització	5522216EG0352_E_U	0,0620

0486_078	Mas Ros	urbanització	5323106EG0352 C_U	0,0223
0486_078	Mas Ros	urbanització	5520901EG0352 B_U	0,0594
0486_078	Mas Ros	urbanització	5420603EG0352 A_U	0,1267
0486_078	Mas Ros	urbanització	5321503EG0352 A_U	0,0376
0486_078	Mas Ros	urbanització	5321502EG0352 A_U	0,0356
0486_078	Mas Ros	urbanització	5524612EG0352 D_U	0,0646
0486_078	Mas Ros	urbanització	5423905EG0352 C_U	0,1006
0486_078	Mas Ros	urbanització	5621905EG0352 B_U	0,0888
0486_078	Mas Ros	urbanització	5719302EG0351 H_U	0,0706
0486_078	Mas Ros	urbanització	5621902EG0352 B_U	0,1063
0486_078	Mas Ros	urbanització	5520917EG0352 B_U	0,1144
0486_078	Mas Ros	urbanització	5622103EG0352 B_U	0,1701
0486_078	Mas Ros	urbanització	5621909EG0352 B_U	0,0930
0486_078	Mas Ros	urbanització	5420604EG0352 A_U	0,1638
0486_078	Mas Ros	urbanització	5720804EG0352 B_U	0,0903
0486_078	Mas Ros	urbanització	5524613EG0352 D_U	0,0791
0486_078	Mas Ros	urbanització	5323102EG0352 C_U	0,0950
0486_078	Mas Ros	urbanització	5522201EG0352 E_U	0,2084
0486_078	Mas Ros	urbanització	5524618EG0352 D_U	0,0888
0486_078	Mas Ros	urbanització	5522203EG0352 E_U	0,0816
0486_07	Mas Ros	urbanització	5522202EG0352E	0,1048
0486_078	Mas Ros	urbanització	5524605EG0352 D_U	0,0848
0486_078	Mas Ros	urbanització	5323106EG0352 C_U	0,0512
0486_078	Mas Ros	urbanització	5524624EG0352 D_U	0,0870
0486_078	Mas Ros	urbanització	5524617EG0352 D_U	0,0672
0486_078	Mas Ros	urbanització	5524628EG0352 D_U	0,1004
0486_078	Mas Ros	urbanització	5524625EG0352 D_U	0,0718
0486_078	Mas Ros	urbanització	5323103EG0352 C_U	0,0017
0486_078	Mas Ros	urbanització	5524626EG0352 D_U	0,1216
0486_078	Mas Ros	urbanització	5524623EG0352 D_U	0,2141
0486_078	Mas Ros	urbanització	5323101EG0352 C_U	0,0003
0486_078	Mas Ros	urbanització	5524622EG0352 D_U	0,0990
0486_078	Mas Ros	urbanització	5524627EG0352 D_U	0,1121

0486_078	Mas Ros	urbanització	5323107EG0352 C_U	0,0001
0486_078	Mas Ros	urbanització	5520301EG0352 B_U	0,0909
0486_078	Mas Ros	urbanització	5524630EG0352 D_U	0,0975
0486_078	Mas Ros	urbanització	5524629EG0352 D_U	0,0994
0486_078	Mas Ros	urbanització	5524621EG0352 D_U	0,0857
0486_078	Mas Ros	urbanització	5524616EG0352 D_U	0,3503
0486_078	Mas Ros	urbanització	5524615EG0352 D_U	0,0677
0486_078	Mas Ros	urbanització	5620813EG0352 B_U	0,1049
0486_078	Mas Ros	urbanització	5522213EG0352 E_U	0,0446
0486_078	Mas Ros	urbanització	5423910EG0352 C_U	0,0752
0486_078	Mas Ros	urbanització	5420601EG0352 A_U	0,1179
0486_078	Mas Ros	urbanització	5520916EG0352 B_U	0,0726
0486_078	Mas Ros	urbanització	5520912EG0352 B_U	0,1467
0486_078	Mas Ros	urbanització	5520903EG0352 B_U	0,0564
0486_078	Mas Ros	urbanització	5520919EG0352 B_U	0,0941
0486_078	Mas Ros	urbanització	5522212EG0352 E_U	0,1746
0486_078	Mas Ros	urbanització	5520922EG0352 B_U	0,0763
0486_078	Mas Ros	urbanització	5620801EG0352 B_U	0,1005
0486_07	Mas Ros	urbanització	5620804EG0352B	0,4792
0486_078	Mas Ros	urbanització	5323107EG0352 C_U	0,0438
0486_078	Mas Ros	urbanització	5323105EG0352 C_U	0,1402
0486_078	Mas Ros	urbanització	5323602EG0352 C_U	0,0909
0486_078	Mas Ros	urbanització	5323601EG0352 C_U	0,1925
0486_078	Mas Ros	urbanització	5622106EG0352 B_U	0,0841
0486_078	Mas Ros	urbanització	5622105EG0352 B_U	0,1066
0486_078	Mas Ros	urbanització	5520913EG0352 B_U	0,1112
0486_078	Mas Ros	urbanització	5622107EG0352 B_U	0,0641
0486_078	Mas Ros	urbanització	5520915EG0352 B_U	0,0951
0486_078	Mas Ros	urbanització	5520914EG0352 B_U	0,1406
0486_078	Mas Ros	urbanització	5520920EG0352 B_U	0,0960
0486_078	Mas Ros	urbanització	5520918EG0352 B_U	0,0880
0486_078	Mas Ros	urbanització	5520923EG0352 B_U	0,0830
0486_078	Mas Ros	urbanització	5520921EG0352 B_U	0,0631

0486_078	Mas Ros	urbanització	5520926EG0352 B_U	0,0825
0486_078	Mas Ros	urbanització	5520925EG0352 B_U	0,0015
0486_078	Mas Ros	urbanització	5620805EG0352 B_U	0,0719
0486_078	Mas Ros	urbanització	5520927EG0352 B_U	0,1948
0486_078	Mas Ros	urbanització	5620807EG0352 B_U	0,0866
0486_078	Mas Ros	urbanització	5620806EG0352 B_U	0,1638
0486_078	Mas Ros	urbanització	5321506EG0352 A_U	0,0757
0486_078	Mas Ros	urbanització	5321505EG0352 A_U	0,0433
0486_078	Mas Ros	urbanització	5323104EG0352 C_U	0,0841
0486_078	Mas Ros	urbanització	5323103EG0352 C_U	0,1212
0486_078	Mas Ros	urbanització	5520907EG0352 B_U	0,1147
0486_078	Mas Ros	urbanització	5323603EG0352 C_U	0,1251
0486_078	Mas Ros	urbanització	5520909EG0352 B_U	0,0922
0486_078	Mas Ros	urbanització	5520908EG0352 B_U	0,0808
0486_078	Mas Ros	urbanització	5520911EG0352 B_U	0,1131
0486_078	Mas Ros	urbanització	5520910EG0352 B_U	0,1142
0486_07	Mas Ros	urbanització	5621906EG0352B	0,0927
0486_078	Mas Ros	urbanització	5621904EG0352 B_U	0,0718
0486_078	Mas Ros	urbanització	5621908EG0352 B_U	0,0788
0486_078	Mas Ros	urbanització	5621907EG0352 B_U	0,0833
0486_078	Mas Ros	urbanització	5622102EG0352 B_U	0,0740
0486_078	Mas Ros	urbanització	5622101EG0352 B_U	0,0925
0486_078	Mas Ros	urbanització	5520906EG0352 B_U	0,0928
0486_078	Mas Ros	urbanització	5520905EG0352 B_U	0,0881
0486_078	Mas Ros	urbanització	5720801EG0352 B_U	0,1066
0486_078	Mas Ros	urbanització	5323101EG0352 C_U	0,0995
0486_078	Mas Ros	urbanització	5720805EG0352 B_U	0,0894
0486_078	Mas Ros	urbanització	5720802EG0352 B_U	0,2001
0486_078	Mas Ros	urbanització	5719301EG0351 H_U	0,0946
0486_078	Mas Ros	urbanització	5520902EG0352 B_U	0,1293
0486_078	Mas Ros	urbanització	5423907EG0352 C_U	0,1187
0486_078	Mas Ros	urbanització	5423906EG0352 C_U	0,1431
0486_078	Mas Ros	urbanització	5423909EG0352 C_U	0,0963

0486_078	Mas Ros	urbanització	5423908EG0352 C_U	0,0996
0486_078	Mas Ros	urbanització	5423902EG0352 C_U	0,0936
0486_078	Mas Ros	urbanització	5423911EG0352 C_U	0,0719
0486_078	Mas Ros	urbanització	5423904EG0352 C_U	0,0835
0486_078	Mas Ros	urbanització	5423903EG0352 C_U	0,1109
0486_078	Mas Ros	urbanització	5620810EG0352 B_U	0,0986
0486_078	Mas Ros	urbanització	5620808EG0352 B_U	0,1126
0486_078	Mas Ros	urbanització	5620812EG0352 B_U	0,0858
0486_078	Mas Ros	urbanització	5620811EG0352 B_U	0,0879
0486_078	Mas Ros	urbanització	5620815EG0352 B_U	0,0741
0486_078	Mas Ros	urbanització	5620814EG0352 B_U	0,1181
0486_078	Mas Ros	urbanització	5420602EG0352 A_U	0,0795
0486_078	Mas Ros	urbanització	5621903EG0352 B_U	0,0902
0486_078	Mas Ros	urbanització	5420607EG0352 A_U	0,0945
0486_07	Mas Ros	urbanització	5420606EG0352A	0,1180
0486_078	Mas Ros	urbanització	5421301EG0352 A_U	0,0853
0486_078	Mas Ros	urbanització	5420608EG0352 A_U	0,0879
0486_078	Mas Ros	urbanització	5421502EG0352 A_U	0,0902
0486_078	Mas Ros	urbanització	5421501EG0352 A_U	0,0959
0486_078	Mas Ros	urbanització	5520904EG0352 B_U	0,1134
0486_078	Mas Ros	urbanització	5421503EG0352 A_U	0,0951
0486_080	Vilar d'Aro	urbanització	3278302EG0237 G_U	0,0839
0486_080	Vilar d'Aro	urbanització	3278301EG0237 G_U	0,1446
0486_080	Vilar d'Aro	urbanització	3278304EG0237 G_U	0,0469
0486_080	Vilar d'Aro	urbanització	3278303EG0237 G_U	0,0465
0486_080	Vilar d'Aro	urbanització	17053A00509000 X	0,0342
0486_084	Centre Jardineria Platja d Aro /vivenda/ vivenda	edificació	17053A00600022 R	1,5425
0486_084	Centre Jardineria Platja d Aro /vivenda/ vivenda	edificació	17053A00600021 R	0,4635
0486_084	Centre Jardineria Platja d Aro /vivenda/ vivenda	edificació	17053A00600024 R	1,2513
0486_084	Centre Jardineria Platja d Aro /vivenda/ vivenda	edificació	17053A00600023 R	0,2748
0486_084	Centre Jardineria Platja d Aro /vivenda/ vivenda	edificació	17053A00600174 R	0,2688
0486_084	Centre Jardineria Platja d Aro /vivenda/ vivenda	edificació	17053A00600025 R	0,1583
0486_084	Centre Jardineria Platja d Aro /vivenda/ vivenda	edificació	17053A00609000 X	0,0907

0486_0 84	Centre Jardineria Platja d Aro /vivenda/ vivenda	edificació	17053A00609014 X	0,1154
0486_0 84	Centre Jardineria Platja d Aro /vivenda/ vivenda	edificació	17053A00600020 R	0,0826
0486_0 84	Centre Jardineria Platja d Aro /vivenda/ vivenda	edificació	17053A00600027 R	0,4379
0486_0 84	Centre Jardineria Platja d Aro /vivenda/ vivenda	edificació	4294101EG0249 C U	0,0198
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5391512EG0259 A U	0,0199
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5593503EG0259 D U	0,0474
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5396104EG0259 E U	0,0124
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5699122EG0259 H U	0,1258
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5192803EG0259 A U	0,2156
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300132EG0350 A U	0,0623
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5696516EG0259 F U	0,0287
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5594306EG0259 D U	0,0597
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4799119EG0249 H U	0,0414
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4788102EG0248 H U	0,1408
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597203EG0259 F U	0,0085
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300135EG0350 A U	0,1142
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4495803EG0249 E U	0,6316
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5594305EG0259 D U	0,0723
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4799116EG0249 H U	0,0638
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4787605EG0248 H U	0,0219
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597201EG0259 F U	0,0059
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300134EG0350 A U	0,3677
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5696520EG0259 F U	0,1069
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5696510EG0259 F U	0,0137
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5694305EG0259 D U	0,0428
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5084704EG0258 C U	0,0761
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597205EG0259 F U	0,0084
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5401501EG0350 A U	0,3031
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5696515EG0259 F U	0,1049
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5594308EG0259 D U	0,0678
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6304802EG0360 C U	0,9799
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5084703EG0258 C U	0,2159
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597204EG0259 F U	0,0044

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5400106EG0350 A_U	0,0757
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5498107EG0259 G_U	0,0671
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5100407EG0350 A_U	0,0980
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5195803EG0259 E_U	0,2027
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5183402EG0258 C_U	0,1475
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597207EG0259 F_U	0,0083
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5501901EG0350 B_U	0,1680
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5098607EG0259 G_U	0,0032
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597717EG0259 F_U	0,0090
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5195801EG0259 E_U	0,5214
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5084705EG0258 C_U	0,1009
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597206EG0259 F_U	0,0048
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5401705EG0350 A_U	0,0421
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5699115EG0259 H_U	0,0352
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5384102EG0258 C_U	0,5964
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4903108EG0340 D_U	0,0827
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5384104EG0258 C_U	0,1524
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597214EG0259 F_U	0,0063
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5501905EG0350 B_U	0,0716
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5699114EG0259 H_U	0,0392
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5282301EG0258 C_U	0,1737
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4798206EG0249 H_U	0,0219
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5384101EG0258 C_U	4,7181
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597212EG0259 F_U	0,0041
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5501903EG0350 B_U	0,1125
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	17053A00609019 _X	0,0138
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300129EG0350 A_U	0,3722
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5591402EG0259 B_U	0,1463
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6203905EG0360 C_U	0,2032
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4587401EG0248 H_U	0,2691
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5588107EG0258 H_U	0,2882
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5100708EG0350 A_U	0,0850
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	17053A00400099 _R	0,4244

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300128EG0350 A_U	0,0336
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5384103EG0258 C_U	0,8896
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4684802EG0248 S_U	0,1580
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4985906EG0248 F_U	0,1024
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5588104EG0258 H_U	0,0924
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5100701EG0350 A_U	0,0696
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	17053A00409005 _X	0,6624
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5604202EG0350 D_U	0,2457
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5692402EG0259 D_U	0,0020
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5305307EG0350 E_U	0,0796
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4587403EG0248 H_U	0,1322
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5588402EG0258 H_U	0,2324
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5002111EG0350 A_U	0,0413
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	17053A00609019 _X	0,9650
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5701107EG0350 B_U	0,0773
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5591404EG0259 B_U	0,0019
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5103116EG0350 C_U	0,4342
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4587402EG0248 H_U	0,1643
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5588401EG0258 H_U	0,1005
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4896207EG0249 F_U	0,0319
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	17053A00309014 _X	0,0313
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5599205EG0259 H_U	0,1012
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596409EG0259 F_U	0,0064
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5798723EG0259 H_U	0,0079
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4687901EG0248 H_U	0,1485
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5588403EG0258 H_U	0,0229
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5002108EG0350 A_U	0,1183
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	17053A00300101 _R	0,0275
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5599203EG0259 H_U	0,1159
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5693403EG0259 D_U	0,0353
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5305306EG0350 E_U	0,0775
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4587404EG0248 H_U	0,1795
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5489101EG0258 G_U	0,0737

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5002112EG0350 A_U	0,0256
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5505412EG0350 F_U	0,0596
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5699104EG0259 H_U	0,0446
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596411EG0259 F_U	0,0059
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4798106EG0249 H_U	0,0448
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4687903EG0248 H_U	0,0747
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5595101EG0259 F_U	0,0275
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596312EG0259 F_U	0,0268
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	17053A00400007 R	0,1510
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5699101EG0259 H_U	0,0671
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596410EG0259 F_U	0,0062
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5897103EG0259 F_U	0,0355
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4687902EG0248 H_U	0,2198
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5497201EG0259 E_U	0,2032
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6203101EG0360 C_U	0,4339
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4588507EG0248 H_U	0,0205
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5699107EG0259 H_U	0,0897
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4686914EG0248 F_U	0,0101
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4798108EG0249 H_U	0,0599
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5084403EG0258 C_U	0,0501
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5595104EG0259 F_U	0,0838
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300109EG0350 A_U	0,4191
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5505411EG0350 F_U	0,0304
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5699106EG0259 H_U	0,3242
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596412EG0259 F_U	0,0058
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4798107EG0249 H_U	0,0923
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5084402EG0258 C_U	0,0157
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5595102EG0259 F_U	0,0379
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596314EG0259 F_U	0,0177
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4588505EG0248 H_U	0,0250
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5102102EG0350 A_U	0,0598
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4686916EG0248 F_U	0,0103
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6705104EG0360 F_U	1,4103

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5492504EG0259 C_U	0,1094
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596301EG0259 F_U	0,0026
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4588506EG0248 H_U	0,0418
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5102101EG0350 A_U	0,0672
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4686915EG0248 F_U	0,0089
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6705103EG0360 F_U	0,6105
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5492503EG0259 C_U	0,1622
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5595105EG0259 F_U	0,0728
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596408EG0259 F_U	0,0068
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4787609EG0248 H_U	0,0210
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6607124EG0360 F_U	0,0091
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5492506EG0259 C_U	0,0551
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596308EG0259 F_U	0,0073
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596407EG0259 F_U	0,0038
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4787608EG0248 H_U	0,0207
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5796201EG0259 F_U	0,0238
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5492505EG0259 C_U	0,1124
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596306EG0259 F_U	0,0052
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5399105EG0259 G_U	0,0398
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4787611EG0248 H_U	0,0203
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5303619EG0350 C_U	0,0605
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5492508EG0259 C_U	0,0601
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596310EG0259 F_U	0,0046
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5694203EG0259 D_U	0,0850
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4787610EG0248 H_U	0,0214
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5303618EG0350 C_U	0,7775
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5492507EG0259 C_U	0,0549
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596309EG0259 F_U	0,0047
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5497104EG0259 E_U	0,0272
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4787613EG0248 H_U	0,0201
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4903107EG0340 D_U	0,0196
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5393201EG0259 C_U	0,0087
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5188403EG0258 G_U	0,1510

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5800802EG0350 B_U	0,1110
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5291606EG0259 A_U	0,1145
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4787612EG0248 H_U	0,0196
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5202205EG0350 A_U	0,0589
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5294710EG0259 C_U	0,1187
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5188402EG0258 G_U	0,1973
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5800801EG0350 B_U	0,0877
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4595806EG0249 F_U	0,0962
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4787615EG0248 H_U	0,0190
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5604801EG0350 D_U	0,3405
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5398109EG0259 G_U	0,0404
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5188408EG0258 G_U	0,4415
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5491404EG0259 A_U	0,0509
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4794501EG0249 D_U	0,4034
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4787614EG0248 H_U	0,0205
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5379402EG0257 G_U	0,0717
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5398108EG0259 G_U	0,0900
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5188405EG0258 G_U	0,2766
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5491405EG0259 A_U	0,0499
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300116EG0350 A_U	0,0311
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4787617EG0248 H_U	0,0186
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5702302EG0350 C_U	0,0607
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5399104EG0259 G_U	0,0456
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5187409EG0258 G_U	0,0573
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5305309EG0350 E_U	0,1748
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300115EG0350 A_U	0,0343
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4787616EG0248 H_U	0,0193
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5403201EG0350 C_U	0,1130
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5398111EG0259 G_U	0,0206
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5189401EG0258 G_U	0,1805
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5305301EG0350 E_U	7,0632
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300125EG0350 A_U	0,0801
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5795203EG0259 F_U	0,0592

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5502309EG0350 D_U	0,0518
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5491804EG0259 A_U	0,0738
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5794102EG0259 D_U	0,0913
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4903103EG0340 D_U	0,1219
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300124EG0350 A_U	0,0830
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5593506EG0259 D_U	0,0340
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5502305EG0350 D_U	0,2002
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5498102EG0259 G_U	0,0344
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5196101EG0259 E_U	0,4744
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5305308EG0350 E_U	0,0413
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5802602EG0350 D_U	0,0848
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4788101EG0248 H_U	0,1946
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5604201EG0350 D_U	0,3595
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5498103EG0259 G_U	0,0854
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5288903EG0258 G_U	0,0623
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4903101EG0340 D_U	0,0159
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300126EG0350 A_U	0,0825
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597719EG0259 F_U	0,0031
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5503811EG0350 D_U	0,0614
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5590103EG0259 B_U	0,1654
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5195802EG0259 E_U	0,0431
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4903102EG0340 D_U	0,1208
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5098605EG0259 G_U	0,1247
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4788104EG0248 H_U	0,1946
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5703603EG0350 D_U	0,0588
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5498201EG0259 G_U	0,1049
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5288905EG0258 G_U	0,0594
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4795116EG0249 F_U	0,1029
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5098603EG0259 G_U	0,1180
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4788103EG0248 H_U	0,1717
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5703601EG0350 D_U	0,2156
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5498106EG0259 G_U	0,0344
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5288904EG0258 G_U	0,1476

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4795115EG0249 F_U	0,0954
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5102111EG0350 A_U	0,0870
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5187505EG0258 G_U	0,0287
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5704801EG0350 D_U	0,2847
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5498203EG0259 G_U	0,0609
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5288907EG0258 G_U	0,0398
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5801105EG0350 B_U	0,0075
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5102110EG0350 A_U	0,0639
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5187504EG0258 G_U	0,0279
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5704301EG0350 D_U	0,4774
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5498202EG0259 G_U	0,0564
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5288906EG0258 G_U	0,0843
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5801103EG0350 B_U	0,0612
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5102113EG0350 A_U	0,0443
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5187507EG0258 G_U	0,0801
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5083901EG0258 C_U	0,1892
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597402EG0259 H_U	0,0417
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5289903EG0258 G_U	0,0601
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5698103EG0259 H_U	0,0807
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5102112EG0350 A_U	0,1816
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5187506EG0258 G_U	0,0256
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6001107EG0360 A_U	0,0037
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597401EG0259 H_U	0,0302
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5288908EG0258 G_U	0,0459
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5698105EG0259 H_U	0,1824
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5102118EG0350 A_U	0,0751
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5188404EG0258 G_U	0,0785
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4896206EG0249 F_U	0,0696
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4785801EG0248 F_U	0,0996
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5693402EG0259 D_U	0,0835
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5402402EG0350 C_U	0,0659
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5102117EG0350 A_U	0,0412

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5188401EG0258 G_U	0,1224
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4896205EG0249 F_U	0,0365
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4686928EG0248 F_U	0,0098
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5486803EG0258 E_U	0,2842
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5303613EG0350 C_U	0,0516
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5202201EG0350 A_U	0,0601
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5287401EG0258 G_U	0,0275
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4898302EG0249 H_U	0,0107
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4786202EG0248 F_U	0,0327
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4993504EG0249 D_U	0,3016
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5604802EG0350 D_U	0,1406
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5102119EG0350 A_U	0,0299
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5188407EG0258 G_U	0,0523
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4896212EG0249 F_U	0,2755
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4786201EG0248 F_U	0,2503
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4993503EG0249 D_U	0,3884
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5604203EG0350 D_U	0,3543
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5202203EG0350 A_U	0,0693
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4795107EG0249 F_U	0,0380
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4898401EG0249 H_U	0,0082
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4999107EG0249 H_U	0,0613
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4993506EG0249 D_U	0,1768
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4798101EG0249 H_U	0,0442
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5202202EG0350 A_U	0,1254
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5287402EG0258 G_U	0,0348
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4898307EG0249 H_U	0,0104
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4999106EG0249 H_U	0,0748
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4993505EG0249 D_U	0,1529
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5604807EG0350 D_U	0,0998
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300102EG0350 A_U	0,0324
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5695107EG0259 F_U	0,0016

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5402409EG0350 C_U	0,0623
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4999109EG0249 H_U	0,0638
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4095506EG0249 E_U	0,1155
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5696512EG0259 F_U	0,0645
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300101EG0350 A_U	0,0225
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4795118EG0249 F_U	0,0684
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4898402EG0249 H_U	0,0103
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4999108EG0249 H_U	0,0448
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4993507EG0249 D_U	0,2834
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5696504EG0259 F_U	0,1069
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5701106EG0350 B_U	0,1225
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5794103EG0259 D_U	0,1833
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4998207EG0249 H_U	0,0358
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4999111EG0249 H_U	0,0604
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4095508EG0249 E_U	0,0465
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5391521EG0259 A_U	0,0144
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5701105EG0350 B_U	0,0609
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5794101EG0259 D_U	0,0802
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5402410EG0350 C_U	0,0862
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4999110EG0249 H_U	0,0448
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4095507EG0249 E_U	0,4252
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4995609EG0249 F_U	0,2374
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5702101EG0350 B_U	0,0810
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5593508EG0259 D_U	0,0527
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4998209EG0249 H_U	0,0364
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4999117EG0249 H_U	0,0342
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5187406EG0258 G_U	0,0427
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5594405EG0259 D_U	0,0226
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5701108EG0350 B_U	0,0637
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5593505EG0259 D_U	0,0369
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4998202EG0249 H_U	0,1639

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4999112EG0249 H_U	0,0340
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4095510EG0249 E_U	0,0292
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6607121EG0360 F_U	0,0111
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5501908EG0350 B_U	0,2345
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5803406EG0350 D_U	0,0133
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5197101EG0259 E_U	1,0694
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5293401EG0259 C_U	0,4655
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5187410EG0258 G_U	0,0491
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4595810EG0249 F_U	0,0653
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5501906EG0350 B_U	0,0794
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5903103EG0350 D_U	0,0061
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5492308EG0259 C_U	0,1022
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5292401EG0259 C_U	0,1467
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5187407EG0258 G_U	0,0397
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5594406EG0259 D_U	0,1011
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5600303EG0350 B_U	0,0763
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5399102EG0259 G_U	0,1027
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5202204EG0350 A_U	0,0992
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5294709EG0259 C_U	0,1033
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5187502EG0258 G_U	0,0291
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5004101EG0350 C_U	0,2181
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5600301EG0350 B_U	0,1005
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4799201EG0249 H_U	0,0499
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5197102EG0259 E_U	0,4553
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5294707EG0259 C_U	0,0354
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5187501EG0258 G_U	0,0206
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4595808EG0249 F_U	0,0341
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5600305EG0350 B_U	0,1103
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5399107EG0259 G_U	0,0437
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300127EG0350 A_U	0,0511
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4887802EG0248 F_U	0,4890

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5288901EG0258 G_U	0,0397
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4795108EG0249 F_U	0,1941
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5600304EG0350 B_U	0,2302
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5399106EG0259 G_U	0,0409
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300107EG0350 A_U	0,4570
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4885402EG0248 F_U	0,1305
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5287407EG0258 G_U	0,1822
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5695106EG0259 F_U	0,1023
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5600307EG0350 B_U	0,1111
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5399109EG0259 G_U	0,0270
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5085402EG0258 E_U	0,9965
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4985902EG0248 F_U	0,0463
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5396102EG0259 E_U	0,4455
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5695103EG0259 F_U	0,0664
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5600306EG0350 B_U	0,7194
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5399108EG0259 G_U	0,0201
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300103EG0350 A_U	0,9999
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4985901EG0248 F_U	0,1308
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5288902EG0258 G_U	0,0416
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5695104EG0259 F_U	0,0398
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5602901EG0350 B_U	0,1617
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4887801EG0248 F_U	0,0052
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5305303EG0350 E_U	0,0770
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5492304EG0259 C_U	0,0471
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5397102EG0259 E_U	0,2478
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5899804EG0259 H_U	0,0807
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5600308EG0350 B_U	0,0761
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5498101EG0259 G_U	0,0387
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5305304EG0350 E_U	0,0126
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4985904EG0248 F_U	0,2292
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5397101EG0259 E_U	0,0448

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5695105EG0259 F_U	0,0705
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5101207EG0350 A_U	0,0650
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5488702EG0258 G_U	0,0589
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5505404EG0350 F_U	0,0471
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5492306EG0259 C_U	0,0279
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5389501EG0258 G_U	0,0809
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5397106EG0259 E_U	0,0807
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5101204EG0350 A_U	0,1305
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5488102EG0258 G_U	0,0740
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5386801EG0258 E_U	0,0089
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5492305EG0259 C_U	0,0472
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5389203EG0258 G_U	0,1588
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5691302EG0259 B_U	0,4976
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5101210EG0350 A_U	0,0348
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5296101EG0259 E_U	0,0691
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5000906EG0350 A_U	0,0807
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5492309EG0259 C_U	0,0448
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5389702EG0258 G_U	0,0758
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5193401EG0259 C_U	0,8114
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5101208EG0350 A_U	0,0502
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5488703EG0258 G_U	0,0465
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6103103EG0360 C_U	0,1547
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5492307EG0259 C_U	0,0588
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5389502EG0258 G_U	0,0811
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5492301EG0259 C_U	0,0602
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5102107EG0350 A_U	0,0594
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5187503EG0258 G_U	0,0316
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5000908EG0350 A_U	0,1408
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5492311EG0259 C_U	0,0738
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5488101EG0258 G_U	0,0549
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5193403EG0259 C_U	0,2718

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5102104EG0350 A_U	0,0965
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4595809EG0249 F_U	0,0439
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5000907EG0350 A_U	0,0875
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5492310EG0259 C_U	0,0437
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5389704EG0258 G_U	0,1342
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5193402EG0259 C_U	0,2718
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5289902EG0258 G_U	0,0331
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5594202EG0259 D_U	0,0122
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5000911EG0350 A_U	0,0717
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5492501EG0259 C_U	0,0482
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5488104EG0258 G_U	0,1988
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5397107EG0259 E_U	0,0567
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5289901EG0258 G_U	0,0296
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4588504EG0248 H_U	0,0034
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5000910EG0350 A_U	0,0634
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5492312EG0259 C_U	0,0219
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5488103EG0258 G_U	0,0991
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5193404EG0259 C_U	0,2718
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5699126EG0259 H_U	0,1249
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5594206EG0259 D_U	0,0255
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5000913EG0350 A_U	0,0727
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597403EG0259 H_U	0,0753
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5488704EG0258 G_U	0,2126
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4993501EG0249 D_U	0,9304
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5289904EG0258 G_U	0,0417
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5594205EG0259 D_U	0,0274
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5000912EG0350 A_U	0,0753
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5492502EG0259 C_U	0,0740
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5488701EG0258 G_U	0,1114
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5391503EG0259 A_U	0,0569
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5280502EG0258 A_U	0,1080

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5594301EG0259 D_U	0,0382
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6001111EG0360 A_U	0,1221
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5393204EG0259 C_U	0,0453
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5289906EG0258 G_U	0,0318
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4798204EG0249 H_U	0,0414
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5280501EG0258 A_U	0,1135
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5594210EG0259 D_U	0,0358
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6001110EG0360 A_U	0,1729
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5393203EG0259 C_U	0,0803
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5289905EG0258 G_U	0,0662
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4798205EG0249 H_U	0,0411
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5699117EG0259 H_U	0,1594
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5394902EG0259 C_U	0,0272
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6001113EG0360 A_U	0,2339
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4786205EG0248 F_U	0,1178
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5297201EG0259 E_U	0,2185
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6001112EG0360 A_U	0,0058
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5386309EG0258 E_U	0,1008
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5594302EG0259 D_U	0,0027
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6001112EG0360 A_U	0,2779
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4786204EG0248 F_U	0,0169
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5289907EG0258 G_U	0,0320
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6001112EG0360 A_U	0,0075
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300108EG0350 A_U	0,0693
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597210EG0259 F_U	0,0044
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6002701EG0360 A_U	1,1345
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4786207EG0248 F_U	0,0366
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5397104EG0259 E_U	0,0176
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4898103EG0249 H_U	0,0147
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5905108EG0350 F_U	0,0016
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597209EG0259 F_U	0,0047

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6001114EG0360 A_U	0,0822
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4786206EG0248 F_U	0,0792
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5397103EG0259 E_U	0,0382
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5795201EG0259 F_U	0,1399
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4795101EG0249 F_U	0,1943
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597213EG0259 F_U	0,0039
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5000901EG0350 A_U	0,1096
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4786702EG0248 F_U	0,0029
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4495802EG0249 E_U	0,0020
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6705106EG0360 F_U	0,1256
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4898301EG0249 H_U	0,0207
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597211EG0259 F_U	0,0040
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6103102EG0360 C_U	0,1021
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4786701EG0248 F_U	0,4711
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5397105EG0259 E_U	0,0173
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4898101EG0249 H_U	0,0310
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5701104EG0350 B_U	0,1228
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597706EG0259 F_U	0,0045
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5000903EG0350 A_U	0,0830
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4786705EG0248 F_U	0,0798
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4595805EG0249 F_U	0,0369
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6705105EG0360 F_U	0,5867
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6705102EG0360 F_U	0,5046
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597701EG0259 F_U	0,0380
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5000902EG0350 A_U	0,0990
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4786704EG0248 F_U	0,0873
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4595804EG0249 F_U	0,0623
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6705107EG0360 F_U	0,7584
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5800501EG0350 B_U	0,0792
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597708EG0259 F_U	0,0049
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5000905EG0350 A_U	0,0803

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4787203EG0248 F_U	0,1569
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4595812EG0249 F_U	0,1622
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5901301EG0350 B_U	0,0025
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5702801EG0350 B_U	0,0994
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597707EG0259 F_U	0,0043
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5000904EG0350 A_U	0,0790
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4786706EG0248 F_U	0,1451
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4595811EG0249 F_U	0,0577
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5905614EG0350 F_U	0,0101
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5702103EG0350 B_U	0,0736
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4686904EG0248 F_U	0,0098
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5289909EG0258 G_U	0,0683
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4885403EG0248 F_U	0,1047
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4597705EG0249 F_U	0,5675
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5187401EG0258 G_U	0,1652
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5702102EG0350 B_U	0,0762
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4686903EG0248 F_U	0,0087
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5289910EG0258 G_U	0,1299
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4885401EG0248 F_U	0,1140
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4597704EG0249 F_U	0,4374
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5901302EG0350 B_U	0,0321
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5602902EG0350 B_U	0,0818
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4686906EG0248 F_U	0,0100
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300106EG0350 A_U	0,1694
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5498104EG0259 G_U	0,0313
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5189404EG0258 G_U	0,1532
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6705101EG0360 F_U	0,0994
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5702104EG0350 B_U	0,0619
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4686905EG0248 F_U	0,0093
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300105EG0350 A_U	0,0574
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4885404EG0248 F_U	0,1113

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5189402EG0258 G_U	0,0586
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597721EG0259 F_U	0,0830
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5700501EG0350 B_U	0,1981
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4686908EG0248 F_U	0,0099
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5100710EG0350 A_U	0,0820
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5491401EG0259 A_U	0,2267
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4992707EG0249 B_U	0,0327
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5798716EG0259 H_U	0,0164
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5602905EG0350 B_U	0,2444
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4686907EG0248 F_U	0,0087
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5100711EG0350 A_U	0,1043
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5490110EG0259 A_U	0,0783
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4992706EG0249 B_U	0,0336
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5798712EG0259 H_U	0,0106
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5701102EG0350 B_U	0,0673
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4686911EG0248 F_U	0,0088
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6203103EG0360 C_U	0,2226
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5491406EG0259 A_U	0,0909
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4992709EG0249 B_U	0,0237
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5798713EG0259 H_U	0,0102
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5701101EG0350 B_U	0,0863
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4686909EG0248 F_U	0,0089
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5305305EG0350 E_U	0,2994
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5491402EG0259 A_U	0,1308
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4992708EG0249 B_U	0,0295
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5905613EG0350 F_U	0,0029
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5700502EG0350 B_U	0,0895
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4787618EG0248 H_U	0,0220
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6203902EG0360 C_U	0,1657
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5897202EG0259 F_U	0,0499
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4992711EG0249 B_U	0,0237

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4888504EG0248 H_U	0,3302
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5701103EG0350 B_U	0,2832
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4686912EG0248 F_U	0,0091
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6203901EG0360 C_U	0,9144
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5491801EG0259 A_U	0,2106
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4992710EG0249 B_U	0,0221
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5798717EG0259 H_U	0,0155
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4095505EG0249 E_U	0,1595
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5394901EG0259 C_U	0,1039
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6203904EG0360 C_U	0,0706
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5098606EG0259 G_U	0,1211
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4992713EG0249 B_U	0,0567
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5798715EG0259 H_U	0,0172
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6001115EG0360 A_U	0,0059
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5294708EG0259 C_U	0,1388
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6203903EG0360 C_U	0,0625
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5098604EG0259 G_U	0,1156
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4992712EG0249 B_U	0,0340
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4888503EG0248 H_U	0,1890
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5381901EG0258 A_U	2,4224
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5491403EG0259 A_U	0,0899
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6304804EG0360 C_U	0,5022
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5099607EG0259 G_U	0,0778
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5486802EG0258 E_U	0,1147
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5798719EG0259 H_U	0,0095
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4095504EG0249 E_U	0,2558
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5392203EG0259 A_U	0,0047
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6304801EG0360 C_U	0,4368
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5099603EG0259 G_U	0,0785
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4294102EG0249 C_U	0,8025
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5798718EG0259 H_U	0,0145

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5189403EG0258 G_U	0,3320
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4787602EG0248 H_U	0,0191
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5202605EG0350 C_U	0,0701
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5098601EG0259 G_U	1,8354
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5486807EG0258 E_U	0,3160
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597106EG0259 F_U	0,0220
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5480201EG0258 A_U	0,0092
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4787601EG0248 H_U	0,0188
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5102801EG0350 A_U	0,1090
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5297501EG0259 G_U	0,2431
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5486805EG0258 E_U	0,1690
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597104EG0259 F_U	0,0195
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5000909EG0350 A_U	0,0607
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5391524EG0259 A_U	0,0132
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4982901EG0248 D_U	0,1072
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5298101EG0259 G_U	0,1238
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5694101EG0259 D_U	0,0550
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4095501EG0249 E_U	0,1341
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6002703EG0360 A_U	0,5853
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5391523EG0259 A_U	0,0147
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4982401EG0248 D_U	0,0822
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4982404EG0248 D_U	0,0931
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4294101EG0249 C_U	1,9209
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5802606EG0350 D_U	0,1673
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5002102EG0350 A_U	0,0661
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5588101EG0258 H_U	0,0650
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4294101EG0249 C_U	0,0198
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5303609EG0350 C_U	0,0306
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4486401EG0248 E_U	0,3796
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5694103EG0259 D_U	0,0831
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4095503EG0249 E_U	1,1906

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5002101EG0350 A_U	0,1838
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5391525EG0259 A_U	0,0202
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5303602EG0350 C_U	0,0720
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4485601EG0248 E_U	0,3163
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5694102EG0259 D_U	0,0487
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4095502EG0249 E_U	0,1433
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5400104EG0350 A_U	0,0557
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5595103EG0259 F_U	0,0505
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5804901EG0350 D_U	0,0581
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4998108EG0249 H_U	0,0291
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5798702EG0259 H_U	0,0787
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5588406EG0258 H_U	0,0396
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5002103EG0350 A_U	0,0609
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5588102EG0258 H_U	0,0497
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5804904EG0350 D_U	0,0544
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4998107EG0249 H_U	0,0168
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5692403EG0259 D_U	0,2847
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5498105EG0259 G_U	0,0365
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5400101EG0350 A_U	0,1364
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596102EG0259 F_U	0,0042
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4990908EG0249 B_U	0,0422
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5298106EG0259 G_U	0,0713
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5798704EG0259 H_U	0,0229
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4696108EG0249 F_U	0,0022
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5400105EG0350 A_U	0,0580
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596101EG0259 F_U	0,0095
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4990906EG0249 B_U	0,0678
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5590301EG0259 B_U	0,1742
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5798703EG0259 H_U	0,1979
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4696107EG0249 F_U	0,1138
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4588501EG0248 H_U	0,2582

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596103EG0259 F_U	0,0096
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4990909EG0249 B_U	0,0519
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5299102EG0259 G_U	0,0880
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5798706EG0259 H_U	0,0317
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4696102EG0249 F_U	0,8905
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300104EG0350 A_U	0,0705
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5294705EG0259 C_U	0,0409
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4990910EG0249 B_U	0,0690
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5299101EG0259 G_U	0,0693
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5798705EG0259 H_U	0,0166
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4696103EG0249 F_U	0,0111
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6103104EG0360 C_U	0,0018
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596105EG0259 F_U	0,0045
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5103110EG0350 C_U	0,0933
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5299104EG0259 G_U	0,0171
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5798708EG0259 H_U	0,0433
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5490108EG0259 A_U	0,0157
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5695201EG0259 F_U	0,0608
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596104EG0259 F_U	0,0036
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5505415EG0350 F_U	0,0201
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5299103EG0259 G_U	0,0172
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5798707EG0259 H_U	0,0887
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5490107EG0259 A_U	0,0289
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5401702EG0350 A_U	0,0329
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596201EG0259 F_U	0,0053
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5103114EG0350 C_U	0,0852
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5299106EG0259 G_U	0,0180
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5798710EG0259 H_U	0,0613
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5798701EG0259 H_U	0,0119
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5400109EG0350 A_U	0,0674
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596106EG0259 F_U	0,0056

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5103113EG0350 C_U	0,0283
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5299105EG0259 G_U	0,0173
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5798709EG0259 H_U	0,0539
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5490109EG0259 A_U	0,0190
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5401704EG0350 A_U	0,0512
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596203EG0259 F_U	0,0033
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5202602EG0350 C_U	0,0696
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5299108EG0259 G_U	0,0224
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4992701EG0249 B_U	0,0752
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5802304EG0350 D_U	0,5646
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5401703EG0350 A_U	0,0534
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596202EG0259 F_U	0,0034
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5103115EG0350 C_U	0,1985
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5299107EG0259 G_U	0,0179
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5798725EG0259 H_U	0,0284
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5798714EG0259 H_U	0,0097
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5590102EG0259 B_U	0,0743
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4896107EG0249 F_U	0,0213
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5202604EG0350 C_U	0,0477
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5398106EG0259 G_U	0,0429
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4992703EG0249 B_U	1,0362
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5594211EG0259 D_U	0,0041
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5590101EG0259 B_U	0,1148
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596204EG0259 F_U	0,0027
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5202603EG0350 C_U	0,0596
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5299110EG0259 G_U	0,0517
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4992702EG0249 B_U	1,5964
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5802301EG0350 D_U	0,3945
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5590302EG0259 B_U	0,0560
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4897102EG0249 F_U	0,0647
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5903404EG0350 D_U	0,4100

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5490106EG0259 A_U	0,0260
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4992705EG0249 B_U	0,0422
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5798711EG0259 H_U	0,0112
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5590104EG0259 B_U	0,1702
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4896110EG0249 F_U	0,0221
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5903402EG0350 D_U	0,0737
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5398107EG0259 G_U	0,0488
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4992704EG0249 B_U	0,0991
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5594207EG0259 D_U	0,1807
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5898802EG0259 H_U	0,0543
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4897104EG0249 F_U	0,0392
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6001101EG0360 A_U	0,4538
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5690301EG0259 B_U	0,2006
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5693502EG0259 D_U	0,2778
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5503801EG0350 D_U	0,1224
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5898801EG0259 H_U	0,0532
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4897103EG0249 F_U	0,0414
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5702303EG0350 C_U	0,0575
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5591403EG0259 B_U	0,0014
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5693501EG0259 D_U	0,1101
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5502310EG0350 D_U	0,0538
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5899802EG0259 H_U	0,0796
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4897106EG0249 F_U	0,0139
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6001105EG0360 A_U	0,1544
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5690303EG0259 B_U	0,1092
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5799609EG0259 H_U	0,0110
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5503804EG0350 D_U	0,0552
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5899801EG0259 H_U	0,0511
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4897105EG0249 F_U	0,0396
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6001103EG0360 A_U	0,1617
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5690302EG0259 B_U	0,1334

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5799608EG0259 H_U	0,0106
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5503803EG0350 D_U	0,0543
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5999102EG0259 H_U	0,0316
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4686902EG0248 F_U	0,0141
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4990917EG0249 B_U	0,2666
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5298102EG0259 G_U	0,0892
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5898804EG0259 H_U	0,0656
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5503810EG0350 D_U	0,0564
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5999101EG0259 H_U	0,1596
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4897107EG0249 F_U	0,0194
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5305310EG0350 E_U	0,5946
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5691301EG0259 B_U	0,4877
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5898803EG0259 H_U	0,0612
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5503809EG0350 D_U	0,0478
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6001104EG0360 A_U	0,1842
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5391516EG0259 A_U	0,0260
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4990919EG0249 B_U	0,1556
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5298104EG0259 G_U	0,0770
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5898806EG0259 H_U	0,0457
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5503813EG0350 D_U	0,0271
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6001102EG0360 A_U	0,2731
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5286305EG0258 E_U	0,0475
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4990918EG0249 B_U	0,4878
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5298103EG0259 G_U	0,0733
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5898805EG0259 H_U	0,0508
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5503812EG0350 D_U	0,1412
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5702301EG0350 C_U	0,0542
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5391518EG0259 A_U	0,0126
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4896111EG0249 F_U	0,0224
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4685416EG0248 F_U	0,0158
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5999103EG0259 H_U	0,0307

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5603202EG0350 D_U	0,1763
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5100706EG0350 A_U	0,0742
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5391517EG0259 A_U	0,0106
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4888502EG0248 H_U	0,0051
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5298105EG0259 G_U	0,0737
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5899803EG0259 H_U	0,2883
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5603201EG0350 D_U	0,1684
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6002702EG0360 A_U	0,2828
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5391522EG0259 A_U	0,0090
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4998111EG0249 H_U	0,0527
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4685420EG0248 F_U	0,0202
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5999105EG0259 H_U	0,0418
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5503807EG0350 D_U	0,0846
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5402401EG0350 C_U	0,0469
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5391519EG0259 A_U	0,0108
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4896108EG0249 F_U	0,0511
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4685418EG0248 F_U	0,0156
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5999104EG0259 H_U	0,0440
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5503806EG0350 D_U	0,0290
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5803403EG0350 D_U	0,0706
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596404EG0259 F_U	0,0038
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4294102EG0249 C_U	0,0205
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6001106EG0360 A_U	0,7607
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4686910EG0248 F_U	0,0106
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5999107EG0259 H_U	0,0942
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5103102EG0350 C_U	0,0929
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5803402EG0350 D_U	0,0647
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596403EG0259 F_U	0,0046
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4998112EG0249 H_U	0,3624
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4685801EG0248 F_U	0,5823
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5999106EG0259 H_U	0,0907

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5503808EG0350 D_U	0,0577
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5803405EG0350 D_U	0,0134
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5196102EG0259 E_U	0,6322
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4294101EG0249 C_U	0,0012
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5505409EG0350 F_U	0,0701
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4686926EG0248 F_U	0,0089
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5187408EG0258 G_U	0,0582
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5103108EG0350 C_U	0,1254
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5803404EG0350 D_U	0,0232
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596405EG0259 F_U	0,0050
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5505402EG0350 F_U	2,4489
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4686919EG0248 F_U	0,0148
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5799607EG0259 H_U	0,0526
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5103105EG0350 C_U	0,0615
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4797101EG0249 F_U	0,0492
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5295801EG0259 E_U	0,4978
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5303614EG0350 C_U	0,0280
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4586901EG0248 F_U	2,0839
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5694202EG0259 D_U	0,0563
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5505401EG0350 F_U	0,5215
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4998206EG0249 H_U	0,0229
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5196103EG0259 E_U	0,1084
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5303610EG0350 C_U	0,0666
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4585901EG0248 F_U	0,5912
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5694201EG0259 D_U	0,0744
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5405601EG0350 E_U	0,1375
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5287404EG0258 G_U	0,0385
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5999108EG0259 H_U	0,1107
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5402403EG0350 C_U	0,1223
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4998113EG0249 H_U	0,0249
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5694302EG0259 D_U	0,0360

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5102103EG0350 A_U	0,0489
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5287403EG0258 G_U	0,0468
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5296102EG0259 E_U	0,4054
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5303616EG0350 C_U	0,1687
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4685401EG0248 F_U	0,0218
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5694301EG0259 D_U	0,0315
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5505403EG0350 F_U	0,2266
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5287406EG0258 G_U	0,1517
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5702105EG0350 B_U	0,0617
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5402406EG0350 C_U	0,0629
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4998201EG0249 H_U	0,0947
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5694304EG0259 D_U	0,0275
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5102108EG0350 A_U	0,0719
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5287405EG0258 G_U	0,0024
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5695102EG0259 F_U	0,0567
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5402405EG0350 C_U	0,0513
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4998114EG0249 H_U	0,0200
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5694303EG0259 D_U	0,0559
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5102105EG0350 A_U	0,0100
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5802607EG0350 D_U	0,0024
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5800502EG0350 B_U	0,0982
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5402408EG0350 C_U	0,0536
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4998204EG0249 H_U	0,0247
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5799604EG0259 H_U	0,2679
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5102115EG0350 A_U	0,0612
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5495103EG0259 E_U	0,4168
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5703602EG0350 D_U	0,1529
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5402407EG0350 C_U	0,0614
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4998203EG0249 H_U	0,0198
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5799602EG0259 H_U	0,0542
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5102114EG0350 A_U	0,4498

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597720EG0259 F_U	0,0055
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5705901EG0350 F_U	0,3078
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5183401EG0258 C_U	0,4161
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4999101EG0249 H_U	0,0490
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5486810EG0258 E_U	0,2546
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5102109EG0350 A_U	0,0630
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5497103EG0259 E_U	0,0316
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5505414EG0350 F_U	0,3727
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4990915EG0249 B_U	0,0574
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4998205EG0249 H_U	0,0283
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5486808EG0258 E_U	0,6106
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5102116EG0350 A_U	0,0452
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5903102EG0350 D_U	0,0031
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5002121EG0350 A_U	0,0758
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5396101EG0259 E_U	0,4822
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4999104EG0249 H_U	0,0806
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5087402EG0258 G_U	0,0321
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5202207EG0350 A_U	0,0953
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5804903EG0350 D_U	0,0705
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5002120EG0350 A_U	0,0740
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5592902EG0259 D_U	0,0973
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4999102EG0249 H_U	0,0476
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5087401EG0258 G_U	0,2545
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5202206EG0350 A_U	0,0741
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5501904EG0350 B_U	0,0554
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5588404EG0258 H_U	0,0518
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5592904EG0259 D_U	0,1033
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5590304EG0259 B_U	0,0785
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5087404EG0258 G_U	0,0768
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5502302EG0350 D_U	0,1013
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5501902EG0350 B_U	0,1050

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5588109EG0258 H_U	0,0027
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5396103EG0259 E_U	2,7947
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4998115EG0249 H_U	0,0237
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5087403EG0258 G_U	0,0533
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5502301EG0350 D_U	0,0583
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5600302EG0350 B_U	0,1011
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5291602EG0259 A_U	0,0598
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5201306EG0350 A_U	0,0811
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5591401EG0259 B_U	0,2948
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5693401EG0259 D_U	0,0648
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5502304EG0350 D_U	0,0664
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5501907EG0350 B_U	0,0659
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5588405EG0258 H_U	0,0455
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5201305EG0350 A_U	0,1117
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5590305EG0259 B_U	0,1035
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5087405EG0258 G_U	0,0388
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5502303EG0350 D_U	0,0546
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5389201EG0258 G_U	0,0879
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596206EG0259 F_U	0,0042
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5802603EG0350 D_U	0,1687
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4898203EG0249 H_U	0,0488
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5798407EG0259 H_U	0,0740
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5695301EG0259 F_U	0,0336
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5289908EG0258 G_U	0,0623
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596205EG0259 F_U	0,0402
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5704802EG0350 D_U	0,1094
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5491802EG0259 A_U	0,0428
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5798406EG0259 H_U	0,1226
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597202EG0259 F_U	0,0041
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5602903EG0350 B_U	0,1710
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596208EG0259 F_U	0,0100

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5803901EG0350 D_U	0,0524
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4898205EG0249 H_U	0,0334
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4888506EG0248 H_U	0,0914
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4995605EG0249 F_U	0,5232
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5389202EG0258 G_U	0,0931
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596207EG0259 F_U	0,0064
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5803407EG0350 D_U	0,0162
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4898204EG0249 H_U	0,0406
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4888505EG0248 H_U	0,2177
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4995604EG0249 F_U	0,2516
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5602906EG0350 B_U	0,2218
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5588108EG0258 H_U	0,0665
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5804302EG0350 D_U	0,1783
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5391505EG0259 A_U	0,0192
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4584901EG0248 S_U	0,4088
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4995607EG0249 F_U	0,3630
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5602904EG0350 B_U	0,0725
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5391702EG0259 A_U	0,0259
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5804301EG0350 D_U	0,1727
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5391504EG0259 A_U	0,0215
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4583901EG0248 S_U	0,0462
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4995606EG0249 F_U	0,8723
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300111EG0350 A_U	0,1057
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5799603EG0259 H_U	0,0292
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596303EG0259 F_U	0,0029
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5903101EG0350 D_U	0,1594
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5391507EG0259 A_U	0,0160
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5084405EG0258 C_U	0,0214
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4997103EG0249 F_U	0,0455
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300110EG0350 A_U	0,0868
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5602907EG0350 B_U	0,0016

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596302EG0259 F_U	0,0055
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5804902EG0350 D_U	0,1543
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5391506EG0259 A_U	0,0142
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5084404EG0258 C_U	0,0208
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4995608EG0249 F_U	0,5138
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300117EG0350 A_U	0,0627
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5802604EG0350 D_U	0,1310
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596305EG0259 F_U	0,0029
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5903104EG0350 D_U	0,2077
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5391509EG0259 A_U	0,0145
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5592903EG0259 D_U	0,0495
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4997108EG0249 F_U	0,1190
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300112EG0350 A_U	0,0712
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5799606EG0259 H_U	0,0592
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596304EG0259 F_U	0,0025
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4597702EG0249 F_U	0,7882
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5391508EG0259 A_U	0,0170
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5084701EG0258 C_U	0,0516
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4997104EG0249 F_U	0,0486
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300119EG0350 A_U	0,1140
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5803401EG0350 D_U	0,0434
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596402EG0259 F_U	0,0051
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5085403EG0258 E_U	0,7013
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5391513EG0259 A_U	0,0099
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5593507EG0259 D_U	0,0592
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4698103EG0249 H_U	0,0890
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300118EG0350 A_U	0,0632
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5802605EG0350 D_U	0,2007
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596307EG0259 F_U	0,0045
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6103105EG0360 C_U	0,3976
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5391510EG0259 A_U	0,0177

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5592906EG0259 D_U	0,0495
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4698101EG0249 H_U	0,0443
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4884304EG0248 D_U	0,0830
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5900101EG0350 B_U	0,1119
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596416EG0259 F_U	0,0071
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5085407EG0258 E_U	1,2336
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5391515EG0259 A_U	0,0166
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5593702EG0259 D_U	0,0371
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4698105EG0249 H_U	0,0529
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4884303EG0248 D_U	0,0675
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4997105EG0249 F_U	0,0453
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596415EG0259 F_U	0,0062
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5085404EG0258 E_U	0,4927
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5391514EG0259 A_U	0,0132
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5593701EG0259 D_U	0,0439
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4698104EG0249 H_U	0,0483
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4884307EG0248 D_U	0,1183
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5299111EG0259 G_U	0,0352
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4686913EG0248 F_U	0,0095
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5099605EG0259 G_U	0,0805
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5391701EG0259 A_U	0,2628
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5592901EG0259 D_U	0,0986
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4698107EG0249 H_U	0,0553
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4884305EG0248 D_U	0,0991
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5299109EG0259 G_U	0,0257
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597208EG0259 F_U	0,0049
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5097301EG0259 G_U	0,1504
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5391520EG0259 A_U	0,0983
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5593703EG0259 D_U	0,1523
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4698106EG0249 H_U	0,0445
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4799114EG0249 H_U	0,0510

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4997106EG0249 F_U	0,0017
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5386311EG0258 E_U	0,0454
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5100403EG0350 A_U	0,0604
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4903201EG0340 D_U	0,0861
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5087101EG0258 E_U	0,0545
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597215EG0259 F_U	0,0044
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4799113EG0249 H_U	0,0598
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5802601EG0350 D_U	0,1437
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5386310EG0258 E_U	0,0404
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5002122EG0350 A_U	0,0963
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4903109EG0340 D_U	0,0819
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5085401EG0258 E_U	0,1191
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5192802EG0259 A_U	0,1306
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4799117EG0249 H_U	0,0407
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4798203EG0249 H_U	0,0329
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4686901EG0248 F_U	0,0135
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5100406EG0350 A_U	0,1019
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4982403EG0248 D_U	0,1327
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5084702EG0258 C_U	0,0841
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597715EG0259 F_U	0,0036
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4799115EG0249 H_U	0,0376
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4798109EG0249 H_U	0,0413
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5386312EG0258 E_U	0,0528
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5100405EG0350 A_U	0,0943
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4982402EG0248 D_U	0,0693
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5494104EG0259 C_U	0,1075
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597216EG0259 F_U	0,0044
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4799120EG0249 H_U	0,0390
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4997107EG0249 F_U	0,0782
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4797104EG0249 F_U	0,2116
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5100409EG0350 A_U	0,0590

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4982904EG0248 D_U	0,0121
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5594201EG0259 D_U	0,0070
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4896113EG0249 F_U	0,0677
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4799118EG0249 H_U	0,0424
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4798201EG0249 H_U	0,0470
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4797103EG0249 F_U	0,0543
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5100408EG0350 A_U	0,0909
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4982903EG0248 D_U	0,0642
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5593705EG0259 D_U	0,0480
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597716EG0259 F_U	0,0033
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4799202EG0249 H_U	0,1784
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5002106EG0350 A_U	0,0626
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4797802EG0249 F_U	0,1696
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5100703EG0350 A_U	0,0897
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4984202EG0248 D_U	0,1972
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5699123EG0259 H_U	0,0167
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4896202EG0249 F_U	0,0340
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4799121EG0249 H_U	0,0512
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4997109EG0249 F_U	0,0135
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4797801EG0249 F_U	0,0869
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5100702EG0350 A_U	0,0588
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4984201EG0248 D_U	0,1619
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5594203EG0259 D_U	0,0891
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4896114EG0249 F_U	0,0449
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4584301EG0248 D_U	0,1103
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5002109EG0350 A_U	0,0581
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4896101EG0249 F_U	0,0352
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5002118EG0350 A_U	0,0965
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4984204EG0248 D_U	0,1457
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5699125EG0259 H_U	0,0545
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5588407EG0258 H_U	0,1203

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4799204EG0249 H_U	0,0229
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5002107EG0350 A_U	0,0600
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4797803EG0249 F_U	0,0650
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5505416EG0350 F_U	0,2746
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4984203EG0248 D_U	0,1282
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5699124EG0259 H_U	0,0196
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4896204EG0249 F_U	0,0321
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4883301EG0248 D_U	0,1836
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5201303EG0350 A_U	0,0419
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597712EG0259 F_U	0,0039
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5706103EG0350 F_U	0,0020
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5490103EG0259 A_U	0,0452
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5593704EG0259 D_U	0,0250
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5589503EG0258 H_U	0,1002
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4883101EG0248 D_U	0,1856
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5201302EG0350 A_U	0,0542
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4896102EG0249 F_U	0,0135
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596311EG0259 F_U	0,0688
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5490101EG0259 A_U	0,1147
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5797601EG0259 H_U	0,0407
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5589501EG0258 H_U	0,3788
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4588510EG0248 H_U	0,2977
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5085406EG0258 E_U	0,4143
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4686920EG0248 F_U	0,0103
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5101201EG0350 A_U	0,1874
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5490105EG0259 A_U	0,0962
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5797603EG0259 H_U	0,0577
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5695101EG0259 F_U	0,0409
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4588502EG0248 H_U	0,0302
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5085405EG0258 E_U	0,3911
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4686918EG0248 F_U	0,0101

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5100712EG0350 A_U	0,0690
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5490104EG0259 A_U	0,1419
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5797602EG0259 H_U	0,0234
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5589505EG0258 H_U	0,1110
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5696102EG0259 F_U	0,0577
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4699102EG0249 H_U	0,0429
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4686922EG0248 F_U	0,0100
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5101203EG0350 A_U	0,0648
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4999105EG0249 H_U	0,0842
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5798402EG0259 H_U	0,0466
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5192801EG0259 A_U	0,9488
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5696104EG0259 F_U	0,1423
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4698102EG0249 H_U	0,0445
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4686921EG0248 F_U	0,0095
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5101202EG0350 A_U	0,0673
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4998109EG0249 H_U	0,1210
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5797604EG0259 H_U	0,0092
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4995601EG0249 F_U	0,1871
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5798721EG0259 H_U	0,0104
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4798102EG0249 H_U	0,0422
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4686924EG0248 F_U	0,0097
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4990904EG0249 B_U	0,1467
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4984205EG0248 D_U	0,1729
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5386302EG0258 E_U	0,0412
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5291605EG0259 A_U	0,1297
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5798720EG0259 H_U	0,0079
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4699103EG0249 H_U	0,0434
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4686923EG0248 F_U	0,0098
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4784801EG0248 D_U	0,4164
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5896102EG0259 F_U	0,0698
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5286304EG0258 E_U	0,0961

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5291604EG0259 A_U	0,1137
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4588503EG0248 H_U	0,0336
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4798105EG0249 H_U	0,0341
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4686927EG0248 F_U	0,0102
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5004102EG0350 C_U	0,2465
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4898303EG0249 H_U	0,0106
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5386304EG0258 E_U	0,1094
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5695203EG0259 F_U	0,0521
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4588509EG0248 H_U	0,0273
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4798104EG0249 H_U	0,0404
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4686925EG0248 F_U	0,0110
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5901201EG0350 B_U	0,1221
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4984206EG0248 D_U	0,1492
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5386303EG0258 E_U	0,0466
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5695202EG0259 F_U	0,0756
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597105EG0259 F_U	0,0626
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5897201EG0259 F_U	0,0820
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5101206EG0350 A_U	0,1563
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5103103EG0350 C_U	0,0641
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4898305EG0249 H_U	0,0183
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5387805EG0258 E_U	0,0603
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4896201EG0249 F_U	0,0661
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4588508EG0248 H_U	0,0264
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5699116EG0259 H_U	0,1025
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5101205EG0350 A_U	0,0095
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5103101EG0350 C_U	0,0620
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4898304EG0249 H_U	0,0179
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5387803EG0258 E_U	0,1038
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5695204EG0259 F_U	0,0440
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597103EG0259 F_U	0,0332
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5099602EG0259 G_U	0,0769

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5294702EG0259 C_U	0,0832
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5103106EG0350 C_U	0,0596
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4898308EG0249 H_U	0,0201
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5387808EG0258 E_U	0,3365
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5303601EG0350 C_U	0,8369
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597102EG0259 F_U	0,0264
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5099601EG0259 G_U	0,0800
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5294701EG0259 C_U	0,0563
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5103104EG0350 C_U	0,0537
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4898306EG0249 H_U	0,0103
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5387806EG0258 E_U	0,0546
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5303606EG0350 C_U	0,0687
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5505413EG0350 F_U	0,2397
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5800505EG0350 B_U	0,0016
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5294704EG0259 C_U	0,0401
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5903401EG0350 D_U	0,3786
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4898602EG0249 H_U	0,0411
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5594304EG0259 D_U	0,1718
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5303617EG0350 C_U	1,1510
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4787607EG0248 H_U	0,0231
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5099604EG0259 G_U	0,0810
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5294703EG0259 C_U	0,0518
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5103107EG0350 C_U	0,0243
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4898601EG0249 H_U	0,0394
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5594303EG0259 D_U	0,0551
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5303615EG0350 C_U	0,8978
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4884302EG0248 D_U	0,1774
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4997102EG0249 F_U	0,2741
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596414EG0259 F_U	0,0061
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5100401EG0350 A_U	0,0896
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4998102EG0249 H_U	0,0403

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5594309EG0259 D_U	0,0239
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5303611EG0350 C_U	0,0419
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5799601EG0259 H_U	0,0604
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4997101EG0249 F_U	0,2039
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596413EG0259 F_U	0,0061
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5099606EG0259 G_U	0,0829
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4998101EG0249 H_U	0,0574
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5594307EG0259 D_U	0,0683
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5303603EG0350 C_U	0,0604
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5297104EG0259 A_U	0,1295
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5796701EG0259 F_U	0,0655
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5387807EG0258 E_U	0,1445
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5100709EG0350 A_U	0,0681
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4998104EG0249 H_U	0,0229
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5594402EG0259 D_U	0,0675
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5486801EG0258 E_U	0,1122
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5297103EG0259 A_U	0,1115
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5796406EG0259 F_U	0,0341
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5387804EG0258 E_U	0,0515
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5100402EG0350 A_U	0,2996
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4998103EG0249 H_U	0,0420
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5594401EG0259 D_U	0,0759
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5303612EG0350 C_U	0,0426
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5297106EG0259 A_U	0,0207
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5796702EG0259 F_U	0,0786
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5187105EG0258 E_U	0,1208
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5100705EG0350 A_U	0,0588
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4998106EG0249 H_U	0,0142
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5692401EG0259 D_U	0,1408
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5594404EG0259 D_U	0,0617
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5297105EG0259 A_U	0,0356

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6304803EG0360 C_U	0,8007
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5486804EG0258 E_U	0,0018
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5100704EG0350 A_U	0,0808
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4998105EG0249 H_U	0,0140
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5594403EG0259 D_U	0,0349
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5490102EG0259 A_U	0,0623
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5297108EG0259 A_U	0,0204
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5796704EG0259 F_U	0,0147
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5187115EG0258 E_U	0,0474
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4495804EG0219 E_U	0,0609
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5391704EG0259 A_U	0,0599
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5798401EG0259 H_U	0,0780
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5696101EG0259 F_U	0,0454
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5297107EG0259 A_U	0,0200
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5796703EG0259 F_U	0,0143
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5187114EG0258 E_U	0,0361
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6203102EG0360 C_U	0,0976
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5391703EG0259 A_U	0,0331
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5797605EG0259 H_U	0,0188
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5695303EG0259 F_U	0,0150
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5390902EG0259 A_U	0,0415
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5796705EG0259 F_U	0,0136
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5187117EG0258 E_U	0,0184
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5699110EG0259 H_U	0,0097
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5392202EG0259 A_U	0,2034
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4684801EG0248 S_U	0,2119
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4699101EG0249 H_U	0,0931
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5390901EG0259 A_U	0,0843
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5796401EG0259 F_U	0,0171
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5187116EG0258 E_U	0,0346
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5699109EG0259 H_U	0,0079

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5391705EG0259 A_U	0,0469
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5798403EG0259 H_U	0,0090
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5695302EG0259 F_U	0,1884
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5390904EG0259 A_U	0,0924
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5897101EG0259 F_U	0,0613
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5286303EG0258 E_U	0,0315
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5704302EG0350 D_U	0,4143
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5796202EG0259 F_U	0,0300
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4990902EG0249 B_U	0,5274
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4798103EG0249 H_U	0,0921
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5390903EG0259 A_U	0,0650
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5796706EG0259 F_U	0,0103
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5286302EG0258 E_U	0,0396
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5699112EG0259 H_U	0,0135
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5795202EG0259 F_U	0,3000
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4990901EG0249 B_U	0,1565
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4699104EG0249 H_U	0,0423
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5390906EG0259 A_U	0,0471
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5389703EG0258 G_U	0,1063
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5101209EG0350 A_U	0,2599
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5797302EG0259 H_U	0,0919
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5796204EG0259 F_U	0,0207
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4990914EG0249 B_U	0,0729
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5290601EG0259 A_U	0,2475
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5390905EG0259 A_U	0,0746
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5897102EG0259 F_U	0,0318
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5492509EG0259 C_U	0,0022
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5704303EG0350 D_U	0,1131
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5796203EG0259 F_U	0,0237
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4990913EG0249 B_U	0,0779
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5290201EG0259 A_U	0,4133

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5390908EG0259 A_U	0,0627
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4903202EG0340 D_U	0,1686
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5585201EG0258 F_U	0,0053
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5505410EG0350 F_U	0,0223
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5796208EG0259 F_U	0,0413
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4990921EG0249 B_U	0,2112
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5290603EG0259 A_U	0,1418
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5390907EG0259 A_U	0,0560
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5290606EG0259 A_U	0,0018
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5486809EG0258 E_U	0,0684
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5797301EG0259 H_U	0,0569
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5796206EG0259 F_U	0,0171
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4990920EG0249 B_U	0,2441
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5290602EG0259 A_U	0,0688
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5696505EG0259 F_U	0,0424
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5797606EG0259 H_U	0,0108
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5392201EG0259 A_U	0,0987
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4990911EG0249 B_U	0,0838
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5796402EG0259 F_U	0,0142
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5087103EG0258 E_U	0,0526
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5290605EG0259 A_U	0,0496
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5696503EG0259 F_U	0,0460
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5698106EG0259 H_U	0,0014
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5391706EG0259 A_U	0,0568
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4990905EG0249 B_U	0,0772
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5796209EG0259 F_U	0,0551
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5087102EG0258 E_U	0,0827
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5290604EG0259 A_U	0,1185
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4884301EG0248 D_U	0,1771
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5797607EG0259 H_U	0,0332
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4786203EG0248 F_U	0,0114

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4990916EG0249 B_U	0,5721
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5796407EG0259 F_U	0,0795
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5187111EG0258 E_U	0,0567
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5291301EG0259 A_U	0,4108
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4883501EG0248 D_U	0,4199
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5201304EG0350 A_U	0,0302
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597714EG0259 F_U	0,0033
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4990912EG0249 B_U	0,1147
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5796403EG0259 F_U	0,0150
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5087901EG0258 E_U	0,0559
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5290607EG0259 A_U	0,1514
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4798301EG0249 H_U	0,0399
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5299113EG0259 G_U	0,0288
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597711EG0259 F_U	0,0032
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4990903EG0249 B_U	0,4851
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5896101EG0259 F_U	0,0618
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5286301EG0258 E_U	0,1293
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5291603EG0259 A_U	0,1158
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4798202EG0249 H_U	0,0212
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5299112EG0259 G_U	0,0244
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4686917EG0248 F_U	0,0090
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4990907EG0249 B_U	0,0462
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5796707EG0259 F_U	0,0288
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5187113EG0258 E_U	0,0298
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5291601EG0259 A_U	0,1037
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4799103EG0249 H_U	0,0445
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5398101EG0259 G_U	0,0201
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4787202EG0248 F_U	0,1391
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5497110EG0259 E_U	0,0579
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5084104EG0258 C_U	0,1402
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4795104EG0249 F_U	0,0894

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	17053A00609000 _X	2,5685
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4795119EG0249 F_U	0,0584
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4799101EG0249 H_U	0,1158
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5299114EG0259 G_U	0,0246
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4787201EG0248 F_U	0,0021
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5497107EG0259 E_U	0,0566
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5084103EG0258 C_U	0,1902
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4795103EG0249 F_U	0,1418
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	17053A00609000 _X	13,4451
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4686929EG0248 F_U	0,0149
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4799105EG0249 H_U	0,0407
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5398103EG0259 G_U	0,0462
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5286307EG0258 E_U	0,0443
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5905104EG0350 F_U	0,0004
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5493801EG0259 C_U	0,2544
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4795106EG0249 F_U	0,0359
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	17053A00309000 _X	0,5096
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4797102EG0249 F_U	0,2059
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4799104EG0249 H_U	0,0895
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5398102EG0259 G_U	0,0210
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5286306EG0258 E_U	0,0482
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5905110EG0350 F_U	0,0001
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5084401EG0258 C_U	0,0119
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4795105EG0249 F_U	0,3131
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	17053A00309000 _X	62,0255
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4799102EG0249 H_U	0,1138
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4799107EG0249 H_U	0,0577
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5398110EG0259 G_U	0,0204
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5286309EG0258 E_U	0,0456
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5400102EG0350 A_U	0,1353
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5493803EG0259 C_U	0,0801

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4795112EG0249 F_U	0,1168
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5100707EG0350 A_U	0,0889
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4799106EG0249 H_U	0,0407
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5398104EG0259 G_U	0,1017
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5286308EG0258 E_U	0,0451
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6104414EG0360 C_U	0,0001
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5493802EG0259 C_U	0,1102
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4795110EG0249 F_U	0,1198
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	17053A00309000 _X	0,0094
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4998110EG0249 H_U	0,0524
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4799109EG0249 H_U	0,0560
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5398105EG0259 G_U	0,0862
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5286311EG0258 E_U	0,0447
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5393205EG0259 C_U	0,0027
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5494101EG0259 C_U	0,1314
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5389701EG0258 G_U	0,0790
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4897101EG0249 F_U	0,1127
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4799108EG0249 H_U	0,0527
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5590303EG0259 B_U	0,0599
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5286310EG0258 E_U	0,0590
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5294706EG0259 C_U	0,0789
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5493804EG0259 C_U	0,0390
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5397108EG0259 E_U	0,0496
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5187112EG0258 E_U	0,0534
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4799111EG0249 H_U	0,0300
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5796207EG0259 F_U	0,0149
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5286313EG0258 E_U	0,0459
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5695205EG0259 F_U	0,0470
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5494103EG0259 C_U	0,0425
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5489102EG0258 G_U	0,0206
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4898202EG0249 H_U	0,0621

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4799110EG0249 H_U	0,0256
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5796205EG0259 F_U	0,0809
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5286312EG0258 E_U	0,0331
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5400103EG0350 A_U	0,1246
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5494102EG0259 C_U	0,1063
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4896109EG0249 F_U	0,0464
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4898201EG0249 H_U	0,0751
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5297102EG0259 A_U	0,0801
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5796405EG0259 F_U	0,0139
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5387802EG0258 E_U	0,1069
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5479101EG0257 G_U	3,1290
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5698107EG0259 H_U	0,0396
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5489104EG0258 G_U	0,2001
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4998208EG0249 H_U	0,3042
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5297101EG0259 A_U	0,0963
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5796404EG0259 F_U	0,0148
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5387801EG0258 E_U	0,0544
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5695206EG0259 F_U	0,0533
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5698104EG0259 H_U	0,0633
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5489103EG0258 G_U	0,0999
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4982902EG0248 D_U	0,0671
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5696502EG0259 F_U	0,0191
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5386305EG0258 E_U	0,0559
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5393202EG0259 C_U	0,0026
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5698109EG0259 H_U	0,0327
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5489702EG0258 G_U	0,0803
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5087104EG0258 E_U	0,0491
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5696501EG0259 F_U	0,0527
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5386301EG0258 E_U	0,1300
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5393207EG0259 C_U	0,0062
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5698108EG0259 H_U	0,0310

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5489701EG0258 G_U	0,1858
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4999113EG0249 H_U	0,0500
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6102901EG0360 C_U	0,3886
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5386307EG0258 E_U	0,0507
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4595807EG0249 F_U	0,2026
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4985905EG0248 F_U	0,1593
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5588103EG0258 H_U	0,0324
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5098602EG0259 G_U	0,1212
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	6103101EG0360 C_U	0,1318
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5386306EG0258 E_U	0,1072
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5393208EG0259 C_U	0,0960
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5699102EG0259 H_U	0,0455
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5489703EG0258 G_U	0,0832
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5087902EG0258 E_U	0,0672
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5400108EG0350 A_U	0,0637
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4685407EG0248 F_U	0,0082
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5002104EG0350 A_U	0,0837
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5599101EG0259 H_U	0,3687
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5397110EG0259 E_U	0,0401
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4799123EG0249 H_U	0,0897
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5696509EG0259 F_U	0,0125
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5400107EG0350 A_U	0,0697
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5492303EG0259 C_U	0,0017
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5000914EG0350 A_U	0,1478
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5598101EG0259 H_U	0,0877
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5397109EG0259 E_U	0,0414
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4993502EG0249 D_U	0,4163
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5696506EG0259 F_U	0,0801
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300114EG0350 A_U	0,0230
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4685409EG0248 F_U	0,0081
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5002115EG0350 A_U	0,1005

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5599202EG0259 H_U	0,1377
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5397603EG0259 E_U	0,0327
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4700601EG0340 B_U	0,0005
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5696801EG0259 F_U	0,0295
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300113EG0350 A_U	0,0536
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4685408EG0248 F_U	0,0079
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5002105EG0350 A_U	0,4996
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5599201EG0259 H_U	0,1793
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5397602EG0259 E_U	0,0338
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4799125EG0249 H_U	1,0060
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5696517EG0259 F_U	0,0224
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5399103EG0259 G_U	0,0381
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4685411EG0248 F_U	0,0084
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5002119EG0350 A_U	0,0841
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5697501EG0259 H_U	0,0512
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5495101EG0259 E_U	0,0170
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5292501EG0259 C_U	0,3898
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5394701EG0259 C_U	0,4929
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5399101EG0259 G_U	0,3505
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4685410EG0248 F_U	0,0083
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5002116EG0350 A_U	0,0948
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5599204EG0259 H_U	0,1084
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5397607EG0259 E_U	0,0543
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5292901EG0259 C_U	0,1298
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5696511EG0259 F_U	0,0425
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5297110EG0259 A_U	0,0225
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4685413EG0248 F_U	0,0080
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5505406EG0350 F_U	0,0581
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5698101EG0259 H_U	0,0267
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5497101EG0259 E_U	0,0478
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5699127EG0259 H_U	0,1956

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4903105EG0340 D_U	0,1408
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5297109EG0259 A_U	0,0221
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4685412EG0248 F_U	0,0081
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5505405EG0350 F_U	0,0466
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5697502EG0259 H_U	0,2788
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5495102EG0259 E_U	0,0176
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5699103EG0259 H_U	0,0869
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4903104EG0340 D_U	0,1356
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5391501EG0259 A_U	0,0567
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4685406EG0248 F_U	0,0081
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4983601EG0248 D_U	0,3923
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5379401EG0257 G_U	0,5017
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5497105EG0259 E_U	0,0588
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5699130EG0259 H_U	0,0251
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5297112EG0259 A_U	0,0336
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5297111EG0259 A_U	0,0250
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4685414EG0248 F_U	0,0155
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5505407EG0350 F_U	0,0593
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5698102EG0259 H_U	0,0088
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5497102EG0259 E_U	0,0316
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5699128EG0259 H_U	0,0435
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4903106EG0340 D_U	0,0249
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596406EG0259 F_U	0,0097
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4787606EG0248 H_U	0,0212
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5002113EG0350 A_U	0,0630
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5182101EG0258 A_U	0,1534
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5497108EG0259 E_U	0,0140
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5699129EG0259 H_U	0,0701
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4795114EG0249 F_U	0,1140
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5391502EG0259 A_U	0,0832
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4787603EG0248 H_U	0,0188

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5002110EG0350 A_U	0,0559
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5598102EG0259 H_U	0,0816
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5497106EG0259 E_U	0,0382
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5699108EG0259 H_U	0,0830
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5307207EG0350 E_U	0,0028
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5800506EG0350 B_U	0,2298
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597710EG0259 F_U	0,0034
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597702EG0259 F_U	0,0486
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5381902EG0258 A_U	0,4122
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4696105EG0249 F_U	0,1149
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	17053A00609000 X	0,5910
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4796102EG0249 F_U	0,0340
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5800504EG0350 B_U	0,2852
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597709EG0259 F_U	0,0089
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5803408EG0350 D_U	0,0753
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5182102EG0258 A_U	0,1432
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5497109EG0259 E_U	0,0515
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5699111EG0259 H_U	0,0903
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4795122EG0249 F_U	0,2803
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5800803EG0350 B_U	0,0724
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5491805EG0259 A_U	0,0686
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4799122EG0249 H_U	0,0546
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5084102EG0258 C_U	0,0694
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4795102EG0249 F_U	0,0830
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	17053A00609045 X	5,1852
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4896104EG0249 F_U	0,0374
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5801102EG0350 B_U	0,2500
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5491803EG0259 A_U	0,0368
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597703EG0259 F_U	0,0409
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5084101EG0258 C_U	0,1126
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4696106EG0249 F_U	0,0923

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	17053A00309000 X	0,1535
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4896103EG0249 F_U	0,0117
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5801104EG0350 B_U	0,0531
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4685403EG0248 F_U	0,0082
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4799205EG0249 H_U	0,0239
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5699113EG0259 H_U	0,0377
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596401EG0259 F_U	0,0102
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300121EG0350 A_U	0,1722
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5801101EG0350 B_U	0,0289
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4685402EG0248 F_U	0,0076
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5798722EG0259 H_U	0,0123
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5699105EG0259 H_U	0,2778
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5596313EG0259 F_U	0,0744
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300120EG0350 A_U	0,1344
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5696514EG0259 F_U	0,0556
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4685405EG0248 F_U	0,0087
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5397601EG0259 E_U	0,0969
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5699119EG0259 H_U	0,0289
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4896105EG0249 F_U	0,1972
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300123EG0350 A_U	0,0782
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5696518EG0259 F_U	0,0188
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4685404EG0248 F_U	0,0083
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5388101EG0258 G_U	0,6817
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5699118EG0259 H_U	0,1324
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5597101EG0259 F_U	0,0240
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300122EG0350 A_U	0,4750
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5696513EG0259 F_U	0,0556
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5593502EG0259 D_U	0,0487
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5903403EG0350 D_U	0,1434
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5699121EG0259 H_U	0,0322
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5190201EG0259 A_U	0,8749

0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300131EG0350 A_U	0,0623
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5696519EG0259 F_U	0,0177
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5593501EG0259 D_U	0,0710
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4898102EG0249 H_U	0,0133
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5699120EG0259 H_U	0,0184
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4796101EG0249 F_U	0,1003
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300130EG0350 A_U	0,0708
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5391511EG0259 A_U	0,0187
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5593504EG0259 D_U	0,0592
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4799112EG0249 H_U	0,0594
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	4787604EG0248 H_U	0,0209
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5192804EG0259 A_U	0,3821
0486_0 92	Platja d'Aro	nucli	5300133EG0350 A_U	0,0401
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6214508EG0361 C_U	0,4762
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6214505EG0361 C_U	0,1722
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6016509EG0361 E_U	0,0390
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6016502EG0361 E_U	0,0425
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6216128EG0361 E_U	0,0398
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6016510EG0361 E_U	0,0424
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6216130EG0361 E_U	0,0371
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6216129EG0361 E_U	0,0350
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6216133EG0361 E_U	0,0610
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6216131EG0361 E_U	0,1113
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315101EG0361 E_U	0,0824
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6216134EG0361 E_U	0,0612
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315105EG0361 E_U	0,0343
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315103EG0361 E_U	0,0657
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315107EG0361 E_U	0,0405
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315106EG0361 E_U	0,0379
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6216108EG0361 E_U	0,0691
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6216107EG0361 E_U	0,0631

0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6216111EG0361 E_U	0,1016
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6216109EG0361 E_U	0,0640
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6216113EG0361 E_U	0,0699
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6216112EG0361 E_U	0,0869
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6216116EG0361 E_U	0,0416
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6216115EG0361 E_U	0,0499
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6216119EG0361 E_U	0,0963
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6216118EG0361 E_U	0,0634
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6216124EG0361 E_U	0,0744
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6216121EG0361 E_U	0,0830
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6214502EG0361 C_U	0,0525
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6214501EG0361 C_U	0,0946
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6214504EG0361 C_U	0,2032
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6214503EG0361 C_U	0,0573
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6117201EG0361 E_U	0,1155
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6215902EG0361 E_U	0,0600
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315104EG0361 E_U	0,0757
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6216125EG0361 E_U	0,0777
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6211925EG0361 A_U	0,0098
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6211924EG0361 A_U	0,0097
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6316109EG0361 E_U	0,0863
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6212201EG0361 A_U	0,1600
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6316105EG0361 E_U	0,0651
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6316102EG0361 E_U	0,0940
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6316107EG0361 E_U	0,0615
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6316106EG0361 E_U	0,0604
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6316103EG0361 E_U	0,0728
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6316108EG0361 E_U	0,0722
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6016505EG0361 E_U	0,0470
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6316104EG0361 E_U	0,0671
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315109EG0361 E_U	0,0388

0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315108EG0361 E_U	0,0557
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6016511EG0361 E_U	0,0321
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315110EG0361 E_U	0,0408
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6116703EG0361 E_U	0,1888
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6016512EG0361 E_U	0,0243
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6116705EG0361 E_U	0,2191
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6116704EG0361 E_U	0,1312
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6117204EG0361 E_U	0,0670
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6117202EG0361 E_U	0,2156
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6215904EG0361 E_U	0,0344
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6215903EG0361 E_U	0,0674
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6016503EG0361 E_U	0,0519
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6215906EG0361 E_U	0,0660
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6117203EG0361 E_U	0,1144
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6016501EG0361 E_U	0,0905
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315132EG0361 E_U	0,0014
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315125EG0361 E_U	0,1096
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6214506EG0361 C_U	0,1723
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6216132EG0361 E_U	0,0361
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315102EG0361 E_U	0,0666
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6214507EG0361 C_U	0,0131
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315116EG0361 E_U	0,0206
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315117EG0361 E_U	0,0320
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6216117EG0361 E_U	0,0827
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6117206EG0361 E_U	0,0218
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6216123EG0361 E_U	0,0642
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6216122EG0361 E_U	0,0566
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6211918EG0361 A_U	0,0102
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6216127EG0361 E_U	0,0312
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6215101EG0361 E_U	0,0277
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6117205EG0361 E_U	0,1020

0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6211921EG0361 A_U	0,0163
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6211920EG0361 A_U	0,0154
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6211923EG0361 A_U	0,0105
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6211922EG0361 A_U	0,0098
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6212204EG0361 A_U	0,1203
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6211917EG0361 A_U	0,0100
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6311202EG0361 A_U	0,0160
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6311201EG0361 A_U	0,0290
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6211901EG0361 A_U	0,0102
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6311203EG0361 A_U	0,0130
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315134EG0361 E_U	0,0227
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6111612EG0361 A_U	0,0102
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315136EG0361 E_U	0,0212
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315135EG0361 E_U	0,0212
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315119EG0361 E_U	0,0210
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6211911EG0361 A_U	0,0103
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6216101EG0361 E_U	0,0878
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6215905EG0361 E_U	0,0323
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6216103EG0361 E_U	0,0658
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6216102EG0361 E_U	0,0672
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6311910EG0361 A_U	0,0185
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6311909EG0361 A_U	0,0179
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6311914EG0361 A_U	0,0159
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6311911EG0361 A_U	0,0189
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6311916EG0361 A_U	0,0129
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6311915EG0361 A_U	0,0147
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6311921EG0361 A_U	0,0162
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6311917EG0361 A_U	0,0122
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6216104EG0361 E_U	0,0607
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6311912EG0361 A_U	0,0164
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6216106EG0361 E_U	0,0582

0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6216105EG0361 E_U	0,0549
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315113EG0361 E_U	0,0551
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315112EG0361 E_U	0,0597
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315115EG0361 E_U	0,0330
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315114EG0361 E_U	0,1684
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315120EG0361 E_U	0,1050
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315118EG0361 E_U	0,1232
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315128EG0361 E_U	0,1241
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315124EG0361 E_U	0,0558
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6215103EG0361 E_U	0,0690
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6215102EG0361 E_U	0,0584
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6215105EG0361 E_U	0,0646
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6215104EG0361 E_U	0,0672
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6215107EG0361 E_U	0,0681
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6215106EG0361 E_U	0,0644
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6215901EG0361 E_U	0,0700
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6215108EG0361 E_U	0,1240
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315131EG0361 E_U	0,0299
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315130EG0361 E_U	0,0299
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6211902EG0361 A_U	0,0101
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315121EG0361 E_U	0,1014
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6211904EG0361 A_U	0,0100
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6211903EG0361 A_U	0,0098
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6111603EG0361 A_U	0,0900
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6111602EG0361 A_U	0,1145
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6111610EG0361 A_U	0,0098
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6111609EG0361 A_U	0,0091
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6111613EG0361 A_U	0,0099
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6111611EG0361 A_U	0,0098
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6111615EG0361 A_U	0,0097
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6111614EG0361 A_U	0,0096

0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6111617EG0361 A_U	0,0102
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6111616EG0361 A_U	0,0099
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6112106EG0361 A_U	0,1401
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6112102EG0361 A_U	0,2200
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6311206EG0361 A_U	0,0195
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6311205EG0361 A_U	0,0485
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6311204EG0361 A_U	0,0270
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6311207EG0361 A_U	0,0262
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6211906EG0361 A_U	0,0100
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6311208EG0361 A_U	0,0108
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6211908EG0361 A_U	0,0098
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6211907EG0361 A_U	0,0101
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6211910EG0361 A_U	0,0098
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6211909EG0361 A_U	0,0099
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6211913EG0361 A_U	0,0099
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6211912EG0361 A_U	0,0096
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6211915EG0361 A_U	0,0101
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6211914EG0361 A_U	0,0098
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6211919EG0361 A_U	0,0100
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6211916EG0361 A_U	0,0093
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6111619EG0361 A_U	0,0098
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6111618EG0361 A_U	0,0098
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6111622EG0361 A_U	0,0084
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6111620EG0361 A_U	0,0095
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6311904EG0361 A_U	0,0126
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6211905EG0361 A_U	0,0098
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6311906EG0361 A_U	0,0180
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6311905EG0361 A_U	0,0130
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6311908EG0361 A_U	0,0147
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6311907EG0361 A_U	0,0230
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6311212EG0361 A_U	0,1609

0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6311210EG0361 A_U	0,0563
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6311902EG0361 A_U	0,0112
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6311901EG0361 A_U	0,0194
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6311209EG0361 A_U	0,0236
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6311903EG0361 A_U	0,0128
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6311913EG0361 A_U	0,0078
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6216135EG0361 E_U	0,0582
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6116701EG0361 E_U	0,1103
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6311918EG0361 A_U	0,0181
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	17053A00309000 X	2,0492
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6116702EG0361 E_U	0,1043
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6016513EG0361 E_U	0,0635
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6016506EG0361 E_U	0,0649
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6016507EG0361 E_U	0,0608
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6016504EG0361 E_U	0,0884
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6216110EG0361 E_U	0,0712
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6016508EG0361 E_U	0,0522
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315137EG0361 E_U	0,0671
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6216126EG0361 E_U	0,1022
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6311920EG0361 A_U	0,0086
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315111EG0361 E_U	0,0680
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315129EG0361 E_U	0,2205
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6311919EG0361 A_U	0,0332
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315123EG0361 E_U	0,0865
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315133EG0361 E_U	0,0074
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6216114EG0361 E_U	0,0649
0486_0 93	Mont d'Aro / Los Pinos	urbanitza ció	6315122EG0361 E_U	0,1002
0486_0 94	Xicu Moner	urbanitza ció	5307201EG0350 E_U	0,0545
0486_0 94	Xicu Moner	urbanitza ció	5407306EG0350 G_U	0,5255
0486_0 94	Xicu Moner	urbanitza ció	5307203EG0350 E_U	0,0519
0486_0 94	Xicu Moner	urbanitza ció	5307202EG0350 E_U	0,0615

0486_0 94	Xicu Moner	urbanitza ció	5407308EG0350 G_U	0,1197
0486_0 94	Xicu Moner	urbanitza ció	5307206EG0350 E_U	0,0786
0486_0 94	Xicu Moner	urbanitza ció	17053A00309000 _X	0,3908
0486_0 94	Xicu Moner	urbanitza ció	5307304EG0350 G_U	0,1217
0486_0 94	Xicu Moner	urbanitza ció	17053A00309014 _X	0,0175
0486_0 94	Xicu Moner	urbanitza ció	17053A00300062 _R	0,1523
0486_0 94	Xicu Moner	urbanitza ció	5307207EG0350 E_U	0,2399
0486_0 94	Xicu Moner	urbanitza ció	5307302EG0350 G_U	0,2450
0486_0 94	Xicu Moner	urbanitza ció	5307204EG0350 E_U	0,0508
0486_0 94	Xicu Moner	urbanitza ció	5307205EG0350 E_U	0,0695
0486_0 94	Xicu Moner	urbanitza ció	5407307EG0350 G_U	0,0440
0486_0 94	Xicu Moner	urbanitza ció	5407303EG0350 G_U	0,0590
0486_0 94	Xicu Moner	urbanitza ció	5307301EG0350 G_U	0,1681
0486_0 94	Xicu Moner	urbanitza ció	5407305EG0350 G_U	0,7580
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6206102EG0360 E_U	0,0594
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6207101EG0360 E_U	0,5423
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6206105EG0360 E_U	0,0312
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6104401EG0360 C_U	0,1653
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6305502EG0360 E_U	0,2769
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6104408EG0360 C_U	0,0857
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6104403EG0360 C_U	0,3203
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	17053A00300055 _R	0,4654
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6104410EG0360 C_U	0,0955
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6104409EG0360 C_U	0,0951
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6006403EG0360 E_U	0,1534
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6206101EG0360 E_U	0,0940
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6406109EG0360 E_U	0,1644
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6406108EG0360 E_U	0,0079
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508201EG0360 H_U	0,0431
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6006406EG0360 E_U	0,0019
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508118EG0360 H_U	0,0358
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508117EG0360 H_U	0,0425
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508122EG0360 H_U	0,0656

0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508119EG0360 H_U	0,0403
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508221EG0360 H_U	0,0457
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508220EG0360 H_U	0,0791
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5905102EG0350 F_U	0,0579
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508116EG0360 H_U	0,0504
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5908901EG0350 H_U	0,1823
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5905101EG0350 F_U	0,0607
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508208EG0360 H_U	0,0541
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508205EG0360 H_U	0,0702
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508213EG0360 H_U	0,0423
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508209EG0360 H_U	0,0584
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508215EG0360 H_U	0,0205
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508214EG0360 H_U	0,0428
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508217EG0360 H_U	0,0504
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508216EG0360 H_U	0,0265
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508207EG0360 H_U	0,1452
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508226EG0360 H_U	0,0429
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6207501EG0360 G_U	1,0450
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6008201EG0360 G_U	0,2550
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508204EG0360 H_U	0,1098
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508114EG0360 H_U	0,0473
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508210EG0360 H_U	0,0491
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508212EG0360 H_U	0,0365
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	17053A00300059 R	0,0672
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	17053A00300060 R	0,1486
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6607122EG0360 F_U	0,5641
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	17053A00300137 R	0,5148
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508202EG0360 H_U	0,0476
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508115EG0360 H_U	0,0406
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6607102EG0360 F_U	0,0355
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6607101EG0360 F_U	0,0618
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6607103EG0360 F_U	0,0507
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5905606EG0350 F_U	0,0576

0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6607107EG0360 F_U	0,0319
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6607104EG0360 F_U	0,0724
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6607105EG0360 F_U	0,0407
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6607108EG0360 F_U	0,0392
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5905612EG0350 F_U	0,5717
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6607106EG0360 F_U	0,0363
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6607113EG0360 F_U	0,0432
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5905611EG0350 F_U	0,1220
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6607111EG0360 F_U	0,0290
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6607110EG0360 F_U	0,0218
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5908903EG0350 H_U	0,3029
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6607112EG0360 F_U	0,0267
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5905108EG0350 F_U	0,0618
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508211EG0360 H_U	0,0468
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5905603EG0350 F_U	0,0704
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5905602EG0350 F_U	0,0695
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5905604EG0350 F_U	0,0677
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5905111EG0350 F_U	0,0832
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5905607EG0350 F_U	0,0765
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5905605EG0350 F_U	0,0609
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5905609EG0350 F_U	0,0390
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5905608EG0350 F_U	0,0693
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6406103EG0360 E_U	0,1210
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5905610EG0350 F_U	0,0339
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6406105EG0360 E_U	0,1182
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5905107EG0350 F_U	0,0223
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6406110EG0360 E_U	0,0733
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6406106EG0360 E_U	0,2083
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6608405EG0360 N_U	0,0906
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6608401EG0360 N_U	0,0077
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	17053A00309000 X	5,6162
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6105301EG0360 E_U	0,1302
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6406113EG0360 E_U	0,0994

0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6107201EG0360 E_U	0,1596
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6106704EG0360 E_U	0,1380
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6104402EG0360 C_U	0,4771
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6107202EG0360 E_U	0,2499
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5905110EG0350 F_U	0,0649
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6104407EG0360 C_U	0,1441
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6008204EG0360 G_U	0,2843
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5905104EG0350 F_U	0,1336
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6406107EG0360 E_U	0,0828
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6104414EG0360 C_U	0,1050
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6305501EG0360 E_U	1,9060
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6607124EG0360 F_U	0,4400
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5909701EG0350 N_U	0,1249
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6406112EG0360 E_U	0,0893
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6104412EG0360 C_U	0,0907
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6104411EG0360 C_U	0,0970
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6607114EG0360 F_U	0,0475
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5706101EG0350 F_U	0,7787
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6106702EG0360 E_U	0,2871
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6106701EG0360 E_U	0,2082
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6006401EG0360 E_U	0,2886
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6106705EG0360 E_U	0,2157
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6006404EG0360 E_U	0,2914
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6006402EG0360 E_U	0,2457
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6308201EG0360 G_U	0,8354
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6006405EG0360 E_U	0,3725
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6406101EG0360 E_U	0,1256
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6406115EG0360 E_U	0,0855
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6406114EG0360 E_U	0,1003
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6406102EG0360 E_U	0,1106
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508126EG0360 H_U	0,0714
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508224EG0360 H_U	0,0410
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6305201EG0360 E_U	0,7436

0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508127EG0360 H_U	0,0726
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508124EG0360 H_U	0,0984
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6305202EG0360 E_U	0,1470
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508225EG0360 H_U	0,1269
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508125EG0360 H_U	0,0510
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5905112EG0350 F_U	0,0925
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5905114EG0350 F_U	0,2506
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6106506EG0360 E_U	0,0484
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5905113EG0350 F_U	0,0924
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6106507EG0360 E_U	0,0812
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6106504EG0360 E_U	0,0928
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6608406EG0360 N_U	0,0337
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	17038A00609000 _X	0,0308
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508120EG0360 H_U	0,0250
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5909702EG0350 N_U	0,1285
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508112EG0360 H_U	0,0701
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508113EG0360 H_U	0,0732
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5905105EG0350 F_U	0,0603
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5905106EG0350 F_U	0,0667
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6206106EG0360 E_U	0,2282
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5905613EG0350 F_U	0,3886
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6607121EG0360 F_U	1,4488
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6607118EG0360 F_U	0,0840
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6106508EG0360 E_U	0,0520
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508123EG0360 H_U	0,0543
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6106503EG0360 E_U	0,0854
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6106501EG0360 E_U	0,4840
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5905614EG0350 F_U	0,0624
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6106703EG0360 E_U	0,3776
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6104413EG0360 C_U	0,1014
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6104406EG0360 C_U	0,0972
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6008202EG0360 G_U	0,4027
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6607127EG0360 F_U	0,1672

0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6108401EG0360 G_U	0,4764
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6008203EG0360 G_U	0,1957
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6006801EG0360 E_U	0,2635
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6005901EG0360 E_U	0,1789
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6108801EG0360 G_U	0,7920
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5908913EG0350 H_U	0,0026
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508105EG0360 H_U	0,0659
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508104EG0360 H_U	0,0482
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508107EG0360 H_U	0,0472
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508106EG0360 H_U	0,0556
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5905109EG0350 F_U	0,0248
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6508111EG0360 H_U	0,0730
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5908905EG0350 H_U	0,1719
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5908904EG0350 H_U	0,2915
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5908910EG0350 H_U	0,0214
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6607109EG0360 F_U	0,0210
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5908911EG0350 H_U	0,0344
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5908909EG0350 H_U	0,2350
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5908914EG0350 H_U	0,1039
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5908912EG0350 H_U	0,1276
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6607125EG0360 F_U	0,4531
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6607123EG0360 F_U	0,2096
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5908907EG0350 H_U	0,0231
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6607126EG0360 F_U	0,1129
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5908906EG0350 H_U	0,0231
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5908908EG0350 H_U	0,0222
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6104405EG0360 C_U	0,0931
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6104404EG0360 C_U	0,3725
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5905601EG0350 F_U	0,0727
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5908902EG0350 H_U	0,0606
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5706103EG0350 F_U	0,2710
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5706102EG0350 F_U	0,2769
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6107203EG0360 E_U	0,3420

0486_1 00	Politur	urbanitza ció	5905103EG0350 F_U	0,1318
0486_1 00	Politur	urbanitza ció	6206103EG0360 E_U	0,0304
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4875507EG0247 F_U	0,1400
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	17053A00609001 X	6,1684
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4875509EG0247 F_U	0,1774
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4569801EG0246 H_U	1,1386
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5074803EG0257 C_U	0,3653
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4875511EG0247 F_U	0,1242
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	17053A00609044 X	2,3691
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4875510EG0247 F_U	0,1532
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4181614EG0248 A_U	0,0192
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4471302EG0247 A_U	0,1249
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4181613EG0248 A_U	0,0198
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4969804EG0246 H_U	0,1046
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4181616EG0248 A_U	0,0187
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4471305EG0247 A_U	0,1181
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4181615EG0248 A_U	0,0196
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4471304EG0247 A_U	0,0752
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4665503EG0246 F_U	0,2070
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4279903EG0247 G_U	0,0447
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4181617EG0248 A_U	0,0448
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4472113EG0247 A_U	0,1998
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4665505EG0246 F_U	1,4442
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4279905EG0247 G_U	0,0610
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4665510EG0246 F_U	0,2230
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4279904EG0247 G_U	0,0028
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4670505EG0247 B_U	0,1494
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4377904EG0247 G_U	0,0501
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4577112EG0247 F_U	0,0814
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4377903EG0247 G_U	0,0552
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4572504EG0247 D_U	0,1425
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4377906EG0247 G_U	0,0546
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5172102EG0257 A_U	0,0969

0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4377905EG0247 G_U	0,0702
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4572513EG0247 D_U	0,1114
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4377908EG0247 G_U	0,0601
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4572512EG0247 D_U	0,1464
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4377907EG0247 G_U	0,0537
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5072601EG0257 A_U	0,2875
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4379602EG0247 G_U	0,3815
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4572514EG0247 D_U	0,1144
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4379601EG0247 G_U	0,2865
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4680804EG0248 B_U	0,3056
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4869304EG0246 H_U	0,1166
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4580203EG0248 B_U	0,2059
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4869303EG0246 H_U	0,1159
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5176203EG0257 E_U	0,1729
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4869306EG0246 H_U	0,1202
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5176210EG0257 E_U	0,1641
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4869305EG0246 H_U	0,1572
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4571303EG0247 B_U	0,1667
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4969201EG0246 H_U	0,0918
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5176201EG0257 E_U	0,9656
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4869308EG0246 H_U	0,1443
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5180902EG0258 A_U	0,0843
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4278501EG0247 G_U	0,0671
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4674107EG0247 D_U	0,0716
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4079101EG0247 G_U	0,0002
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4874502EG0247 D_U	0,1313
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4969202EG0246 H_U	0,3050
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4868404EG0246 H_U	0,0894
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4278504EG0247 G_U	0,0734
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4868402EG0246 H_U	0,2270
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4278507EG0247 G_U	0,1194
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4970801EG0247 B_U	0,2849
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4278506EG0247 G_U	0,2530

0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4181410EG0248 A_U	0,0316
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4279901EG0247 G_U	0,1103
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4181409EG0248 A_U	0,0238
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4278508EG0247 G_U	0,1568
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4181612EG0248 A_U	0,0211
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4969803EG0246 H_U	0,1092
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4181611EG0248 A_U	0,0376
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4969802EG0246 H_U	0,1418
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5180101EG0258 A_U	0,2033
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5180903EG0258 A_U	0,0868
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4376802EG0247 E_U	0,0716
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4974402EG0247 D_U	0,1213
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4376809EG0247 E_U	0,1715
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4376807EG0247 E_U	0,1463
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4475906EG0247 E_U	0,0686
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4376812EG0247 E_U	0,0656
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4475908EG0247 E_U	0,0576
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4475907EG0247 E_U	0,0608
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4475910EG0247 E_U	0,0311
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4475909EG0247 E_U	0,0741
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4476702EG0247 E_U	0,0851
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4475914EG0247 E_U	0,0693
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4476704EG0247 E_U	0,0659
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4476703EG0247 E_U	0,0633
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4874207EG0247 D_U	0,1419
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4874205EG0247 D_U	0,1376
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4874209EG0247 D_U	0,1214
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4874208EG0247 D_U	0,1367
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4275201EG0247 E_U	0,0798
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4874210EG0247 D_U	0,1438
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4276401EG0247 E_U	0,3813
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4275202EG0247 E_U	0,1642
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4375902EG0247 E_U	0,0766

0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4375901EG0247 E_U	0,1864
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5073801EG0257 C_U	0,2905
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4376803EG0247 E_U	0,0825
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5176207EG0257 E_U	0,1243
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5176202EG0257 E_U	0,4247
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5180901EG0258 A_U	0,0849
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5180102EG0258 A_U	0,2704
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4665506EG0246 F_U	0,0265
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5181101EG0258 A_U	0,9116
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4665508EG0246 F_U	0,1346
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4665507EG0246 F_U	0,1344
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4676104EG0247 F_U	0,0790
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4665509EG0246 F_U	0,5175
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4676106EG0247 F_U	0,0895
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4676105EG0247 F_U	0,1005
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4676108EG0247 F_U	0,0806
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4676107EG0247 F_U	0,0846
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4676110EG0247 F_U	0,0886
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4676109EG0247 F_U	0,0812
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4875502EG0247 F_U	0,1223
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4875501EG0247 F_U	0,1642
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4875504EG0247 F_U	0,1153
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4875503EG0247 F_U	0,1432
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4476706EG0247 E_U	0,0952
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4476705EG0247 E_U	0,0920
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5176208EG0257 E_U	0,3245
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4477203EG0247 E_U	0,0618
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5176212EG0257 E_U	0,2282
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5176211EG0257 E_U	0,1965
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4577102EG0247 F_U	0,0604
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4477209EG0247 E_U	0,0588
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4577105EG0247 F_U	0,0748

0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4577104EG0247 F_U	0,0768
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4577107EG0247 F_U	0,0672
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4577106EG0247 F_U	0,1043
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4676101EG0247 F_U	0,0940
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4577115EG0247 F_U	0,2112
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4676103EG0247 F_U	0,1014
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4676102EG0247 F_U	0,0926
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4472102EG0247 A_U	0,1361
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4480105EG0248 A_U	0,1556
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4181408EG0248 A_U	0,0325
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4480106EG0248 A_U	0,1433
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4176402EG0247 N_U	0,0374
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4477205EG0247 E_U	0,0750
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4178702EG0247 N_U	0,2005
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4480108EG0248 A_U	0,2252
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4473310EG0247 C_U	0,0466
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4279902EG0247 G_U	0,1585
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4473305EG0247 C_U	0,0425
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4278503EG0247 G_U	0,1697
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5176206EG0257 E_U	0,2371
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4376806EG0247 E_U	0,1519
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4574206EG0247 D_U	0,0642
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4374805EG0247 C_U	0,2851
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4867901EG0246 H_U	0,1018
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4476708EG0247 E_U	0,0893
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5176209EG0257 E_U	0,1221
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4476707EG0247 E_U	0,0899
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4571704EG0247 B_U	0,1768
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4374304EG0247 C_U	0,0915
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4867902EG0246 H_U	0,2469
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4477201EG0247 E_U	0,0306

0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4381310EG0248 A_U	0,0055
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4374306EG0247 C_U	0,0020
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4571708EG0247 B_U	0,1233
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4374305EG0247 C_U	0,1887
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4571717EG0247 B_U	0,1148
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4374308EG0247 C_U	0,1303
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5279701EG0257 G_U	0,3778
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4374307EG0247 C_U	0,1382
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4376813EG0247 E_U	0,0679
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4381303EG0248 A_U	0,0333
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4773813EG0247 D_U	0,1357
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4376811EG0247 E_U	0,0548
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4380526EG0248 A_U	0,0325
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4580202EG0248 B_U	0,1410
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4376815EG0247 E_U	0,0773
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4381305EG0248 A_U	0,0380
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4674105EG0247 D_U	0,0745
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4376814EG0247 E_U	0,0689
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4381304EG0248 A_U	0,0285
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4569804EG0246 H_U	1,0970
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4475901EG0247 E_U	0,1370
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4381307EG0248 A_U	0,1207
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5074802EG0257 C_U	0,1418
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4376816EG0247 E_U	0,0694
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4381306EG0248 A_U	0,0682
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4674104EG0247 D_U	0,0574
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4475903EG0247 E_U	0,0021
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4381320EG0248 A_U	0,0446
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4870402EG0247 B_U	0,3756
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4475902EG0247 E_U	0,0790
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4381319EG0248 A_U	0,0448

0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5074834EG0257 C_U	0,1538
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4475904EG0247 E_U	0,0655
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4374803EG0247 C_U	0,1342
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	17053A00609000 _X	1,3059
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4376808EG0247 E_U	0,0699
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4374303EG0247 C_U	0,1278
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	17053A00609000 _X	20,7941
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4475905EG0247 E_U	0,0732
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4781704EG0248 B_U	0,1943
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4972902EG0247 B_U	0,1356
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4472401EG0247 C_U	0,4425
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5173202EG0257 C_U	0,2024
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4681302EG0248 B_U	0,1338
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5173201EG0257 C_U	0,1741
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4480104EG0248 A_U	0,1653
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4682202EG0248 B_U	0,0502
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4472112EG0247 A_U	0,1050
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4682201EG0248 B_U	0,1661
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4381302EG0248 A_U	0,6870
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4569802EG0246 H_U	0,4529
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4572501EG0247 D_U	0,0639
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4667101EG0246 F_U	0,5065
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4577103EG0247 F_U	0,0645
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4773819EG0247 D_U	0,6613
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4572503EG0247 D_U	0,0647
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4569803EG0246 H_U	0,0116
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4572502EG0247 D_U	0,0833
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4773822EG0247 D_U	0,1225
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4574201EG0247 D_U	0,0649
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4773821EG0247 D_U	0,1167
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4572517EG0247 D_U	0,0444

0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4773816EG0247 D_U	0,1245
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4574203EG0247 D_U	0,0620
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4773805EG0247 D_U	0,0872
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4574202EG0247 D_U	0,0639
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4773812EG0247 D_U	0,1393
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4574212EG0247 D_U	0,3387
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4773818EG0247 D_U	0,3113
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4574204EG0247 D_U	0,0682
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4773826EG0247 D_U	0,1370
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4674102EG0247 D_U	0,0815
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4773820EG0247 D_U	0,1198
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4674101EG0247 D_U	0,1662
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4874201EG0247 D_U	0,2817
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4668102EG0246 H_U	0,1089
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4773827EG0247 D_U	0,1407
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4668101EG0246 H_U	0,1215
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4874203EG0247 D_U	0,1365
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4669603EG0246 H_U	0,0025
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4874202EG0247 D_U	0,1287
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4668103EG0246 H_U	0,1985
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4480101EG0248 A_U	0,5790
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4374302EG0247 C_U	0,0543
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4381301EG0248 A_U	0,2336
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4374309EG0247 C_U	0,1314
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4683801EG0248 D_U	0,1191
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4374804EG0247 C_U	0,0618
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5479101EG0257 G_U	1,9434
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4374310EG0247 C_U	0,0565
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4480103EG0248 A_U	0,0457
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4477202EG0247 E_U	0,0665
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4773808EG0247 D_U	0,0966

0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4276402EG0247 E_U	0,6592
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4473301EG0247 C_U	0,0622
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4580205EG0248 B_U	0,7290
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4577110EG0247 F_U	0,0896
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4473303EG0247 C_U	0,0557
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4178704EG0247 G_U	0,3298
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4577113EG0247 F_U	0,0813
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4473302EG0247 C_U	0,0808
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4773807EG0247 D_U	0,1038
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4577114EG0247 F_U	0,1028
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4473306EG0247 C_U	0,0413
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4773809EG0247 D_U	0,0951
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4577111EG0247 F_U	0,0832
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4473304EG0247 C_U	0,0254
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4571705EG0247 B_U	0,2667
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4674108EG0247 D_U	0,0695
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4473308EG0247 C_U	0,4822
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4773814EG0247 D_U	0,1459
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4278502EG0247 G_U	0,0642
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4473307EG0247 C_U	0,0458
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4773815EG0247 D_U	0,1248
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4674110EG0247 D_U	0,0846
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4477206EG0247 E_U	0,1133
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4773817EG0247 D_U	0,3373
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4674109EG0247 D_U	0,0879
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4477204EG0247 E_U	0,0604
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4773823EG0247 D_U	0,6077
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4665502EG0246 F_U	0,2781
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4477208EG0247 E_U	0,0520
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4872706EG0247 B_U	0,2387
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4665501EG0246 F_U	0,1587

0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4477207EG0247 E_U	0,0545
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4872707EG0247 B_U	0,2829
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4381324EG0248 A_U	0,0016
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4181721EG0248 A_U	0,0757
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4777805EG0247 H_U	0,0993
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4381314EG0248 A_U	0,0098
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4670506EG0247 B_U	0,1381
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4777802EG0247 H_U	0,0216
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4471303EG0247 A_U	0,3245
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4181723EG0248 A_U	0,0216
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4777807EG0247 H_U	0,0817
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4471301EG0247 A_U	0,0885
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4181722EG0248 A_U	0,0227
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4777806EG0247 H_U	0,0817
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4471307EG0247 A_U	0,2388
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4571706EG0247 B_U	0,1621
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4868401EG0246 H_U	0,1225
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4471306EG0247 A_U	0,0807
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4181724EG0248 A_U	0,0198
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4768903EG0246 H_U	0,0984
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4571302EG0247 B_U	0,1926
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4380514EG0248 A_U	0,0161
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4869301EG0246 H_U	0,2394
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4472111EG0247 A_U	0,0638
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4380513EG0248 A_U	0,0239
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4868403EG0246 H_U	0,0761
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4571702EG0247 B_U	0,1831
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4181725EG0248 A_U	0,0208
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4869307EG0246 H_U	0,1197
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4571304EG0247 B_U	0,1345
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4380515EG0248 A_U	0,0171

0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4869302EG0246 H_U	0,2351
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5070101EG0257 A_U	0,2450
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4181727EG0248 A_U	0,0163
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4670504EG0247 B_U	0,2276
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4571703EG0247 B_U	0,1472
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4181726EG0248 A_U	0,0165
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4670503EG0247 B_U	0,2374
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5071301EG0257 A_U	0,6650
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4280801EG0248 A_U	0,2663
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4867303EG0246 H_U	0,0832
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5070301EG0257 A_U	0,3519
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4181728EG0248 A_U	0,0349
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4374301EG0247 C_U	0,1558
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4280802EG0248 A_U	0,2901
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4380502EG0248 A_U	0,0839
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4867302EG0246 H_U	0,1312
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5378101EG0257 G_U	0,1594
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4380501EG0248 A_U	0,1089
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4867301EG0246 H_U	0,0603
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5172103EG0257 A_U	0,2188
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4181402EG0248 A_U	0,0192
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4773828EG0247 D_U	0,0923
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5172101EG0257 A_U	0,2008
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4181401EG0248 A_U	0,0297
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4682601EG0248 D_U	0,3274
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4376804EG0247 E_U	0,1579
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4181404EG0248 A_U	0,0290
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4178701EG0247 N_U	0,2659
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4376801EG0247 E_U	0,0636
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4181403EG0248 A_U	0,0289
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4773829EG0247 D_U	0,0975

0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4571701EG0247 B_U	0,0016
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4571707EG0247 B_U	0,1470
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4777813EG0247 H_U	0,1197
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4571701EG0247 B_U	0,2246
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4181405EG0248 A_U	0,0197
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4777816EG0247 H_U	0,1194
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5072302EG0257 C_U	0,1226
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4571711EG0247 B_U	0,1519
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4476701EG0247 E_U	0,0804
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5072301EG0257 C_U	0,1455
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4571709EG0247 B_U	0,1175
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4777817EG0247 H_U	0,1201
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4874212EG0247 D_U	0,1441
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4571716EG0247 B_U	0,0740
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4575602EG0247 F_U	0,0974
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4874206EG0247 D_U	0,1219
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4571715EG0247 B_U	0,2102
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4476709EG0247 E_U	0,0898
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4874503EG0247 D_U	0,1918
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4670501EG0247 B_U	0,2033
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4575603EG0247 F_U	0,1136
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4874501EG0247 D_U	0,1566
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4571718EG0247 B_U	0,0745
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4575601EG0247 F_U	0,0803
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4381311EG0248 A_U	0,0049
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4969203EG0246 H_U	0,0831
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4575607EG0247 F_U	0,0895
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4874211EG0247 D_U	0,1174
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4670502EG0247 B_U	0,2409
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4575604EG0247 F_U	0,0809
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4381313EG0248 A_U	0,0095

0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4181407EG0248 A_U	0,0289
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4575606EG0247 F_U	0,0962
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4381312EG0248 A_U	0,0093
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4181406EG0248 A_U	0,0213
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4575605EG0247 F_U	0,0805
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4876205EG0247 F_U	0,1490
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4872704EG0247 B_U	0,2792
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4577101EG0247 F_U	0,1278
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4773811EG0247 D_U	0,1482
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4380512EG0248 A_U	0,0249
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4575608EG0247 F_U	0,0803
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4876207EG0247 F_U	0,1309
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4970401EG0247 B_U	0,2424
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4577109EG0247 F_U	0,0822
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4876206EG0247 F_U	0,1278
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4872705EG0247 B_U	0,1187
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4577108EG0247 F_U	0,0874
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4773825EG0247 D_U	0,1169
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4972904EG0247 B_U	0,4901
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4777809EG0247 H_U	0,0817
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4870406EG0247 B_U	0,1982
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4970402EG0247 B_U	0,1249
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4777808EG0247 H_U	0,0817
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4867903EG0246 H_U	0,1030
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4380517EG0248 A_U	0,0165
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4869309EG0246 H_U	0,1880
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4876208EG0247 F_U	0,1245
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4380516EG0248 A_U	0,0155
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4777810EG0247 H_U	0,0817
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4868602EG0246 H_U	0,0789
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4380519EG0248 A_U	0,0249

0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4381323EG0248 A_U	0,2909
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4868601EG0246 H_U	0,1267
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4380518EG0248 A_U	0,0268
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4381321EG0248 A_U	0,0541
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4475911EG0247 E_U	0,1394
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4380521EG0248 A_U	0,0196
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4381309EG0248 A_U	0,2595
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4969801EG0246 H_U	0,1523
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4380520EG0248 A_U	0,0172
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4381318EG0248 A_U	0,0617
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4475913EG0247 E_U	0,0541
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4380523EG0248 A_U	0,0638
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4381322EG0248 A_U	0,1541
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4475912EG0247 E_U	0,0808
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4380522EG0248 A_U	0,0251
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4381326EG0248 A_U	0,0229
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4972901EG0247 B_U	0,1279
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4380525EG0248 A_U	0,0243
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4571701EG0247 B_U	0,0066
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4972903EG0247 B_U	0,1860
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4380524EG0248 A_U	0,0453
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4381327EG0248 A_U	0,1462
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4580201EG0248 B_U	0,3228
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4380507EG0248 A_U	0,0278
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4777814EG0247 H_U	0,1204
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4480107EG0248 A_U	1,0648
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4380506EG0248 A_U	0,0785
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4777811EG0247 H_U	0,0817
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5172104EG0257 A_U	0,1430
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4380509EG0248 A_U	0,0190
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4777812EG0247 H_U	0,1200

0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4681301EG0248 B_U	0,0752
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4380508EG0248 A_U	0,0187
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4777815EG0247 H_U	0,1207
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4781701EG0248 B_U	0,3498
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4872703EG0247 B_U	0,1814
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5180904EG0258 A_U	0,0503
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4380510EG0248 A_U	0,0216
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4974401EG0247 D_U	0,1207
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4870401EG0247 B_U	0,3657
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4973903EG0247 D_U	0,1520
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4670508EG0247 B_U	0,1359
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4875505EG0247 F_U	0,1214
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4870405EG0247 B_U	0,1219
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4974403EG0247 D_U	0,1231
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4870404EG0247 B_U	0,1220
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4572516EG0247 D_U	0,0223
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4870408EG0247 B_U	0,1553
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4876213EG0247 F_U	0,1212
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4870407EG0247 B_U	0,1962
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4773804EG0247 D_U	0,1105
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4872701EG0247 B_U	0,1550
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4773803EG0247 D_U	0,2057
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4870409EG0247 B_U	0,1237
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4773810EG0247 D_U	0,1864
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4670507EG0247 B_U	0,1344
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4773806EG0247 D_U	0,1979
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4872702EG0247 B_U	0,1372
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4973902EG0247 D_U	0,2791
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4876202EG0247 F_U	0,1481
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	5074801EG0257 C_U	0,1330
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4876201EG0247 F_U	0,1284

0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4973904EG0247 D_U	0,4324
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4876204EG0247 F_U	0,1613
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4973901EG0247 D_U	0,1504
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4876203EG0247 F_U	0,1578
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4572515EG0247 D_U	0,2465
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4876210EG0247 F_U	0,1230
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4473309EG0247 C_U	0,1042
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4876209EG0247 F_U	0,1233
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4574207EG0247 D_U	0,0678
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4876212EG0247 F_U	0,1750
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4574205EG0247 D_U	0,0652
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4876211EG0247 F_U	0,1522
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4574213EG0247 D_U	0,0698
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4669604EG0246 H_U	0,2650
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4574208EG0247 D_U	0,1421
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4669602EG0246 H_U	0,1252
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4674103EG0247 D_U	0,2759
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4768902EG0246 H_U	0,3104
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4574214EG0247 D_U	0,0698
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4768901EG0246 H_U	0,2368
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4773801EG0247 D_U	0,1189
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4769102EG0246 H_U	0,0950
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4674106EG0247 D_U	0,0697
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4769101EG0246 H_U	0,1237
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4782701EG0248 B_U	0,3169
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4769104EG0246 H_U	0,1515
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4773802EG0247 D_U	0,1305
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4769103EG0246 H_U	0,2201
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4582301EG0248 S_U	0,5666
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4582201EG0248 S_U	0,1864
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4666401EG0246 F_U	1,3089

0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4583901EG0248 S_U	0,6739
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4569808EG0246 H_U	0,0516
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4569806EG0246 H_U	0,0170
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4668104EG0246 H_U	0,1260
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4569809EG0246 H_U	0,0339
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4875506EG0247 F_U	0,1230
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4669601EG0246 H_U	0,1136
0486_1 01	Sagaró	urbanitza ció	4875508EG0247 F_U	0,1515
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3775312EG0237 N_U	0,0429
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3976328EG0237 F_U	0,3215
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3974215EG0237 D_U	0,0657
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3781109EG0238 B_U	0,0783
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3782108EG0238 B_U	0,0627
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3876708EG0237 N_U	0,0458
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	17053A00609000 X	10,3880
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779116EG0237 H_U	0,0922
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3876706EG0237 N_U	0,0525
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3782113EG0238 B_U	0,0451
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3876707EG0237 N_U	0,0566
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3782112EG0238 B_U	0,0310
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4276402EG0247 E_U	0,1620
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779111EG0237 H_U	0,0851
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4077201EG0247 G_U	0,8340
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779104EG0237 H_U	0,0015
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3680301EG0238 B_U	0,0796
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779112EG0237 H_U	0,0483
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4178703EG0247 N_U	0,3110
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779102EG0237 H_U	0,1377
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3480503EG0238 A_U	0,1610
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4074208EG0247 C_U	0,0814
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3680302EG0238 B_U	0,0815

0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4072505EG0247 C_U	0,0397
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3677902EG0237 F_U	0,0447
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779125EG0237 H_U	0,0394
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3677901EG0237 F_U	0,0441
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4074209EG0247 C_U	0,1742
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3677906EG0237 F_U	0,0308
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779133EG0237 H_U	0,1838
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3677903EG0237 F_U	0,0385
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779128EG0237 H_U	0,0433
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3677908EG0237 F_U	0,0293
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779136EG0237 H_U	0,2286
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3677907EG0237 F_U	0,0292
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779135EG0237 H_U	0,3830
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3677909EG0237 F_U	0,0322
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779138EG0237 H_U	0,0511
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3677905EG0237 F_U	0,0323
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779137EG0237 H_U	0,2023
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3677911EG0237 F_U	0,0324
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779140EG0237 H_U	0,1476
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3677910EG0237 F_U	0,0300
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779139EG0237 H_U	0,1524
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3775513EG0237 N_U	0,0956
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3974201EG0237 D_U	0,0724
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3775511EG0237 N_U	0,0821
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779134EG0237 H_U	0,0483
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3775506EG0237 N_U	0,0411
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3974204EG0237 D_U	0,0740
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3775512EG0237 N_U	0,0802
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3974203EG0237 D_U	0,0779
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3775504EG0237 N_U	0,0549
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3775505EG0237 N_U	0,0550

0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3971601EG0237 B_U	0,0855
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3775503EG0237 N_U	0,0553
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3682610EG0238 B_U	0,0457
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3480502EG0238 A_U	0,1386
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3974217EG0237 D_U	0,0554
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3682604EG0238 B_U	0,0479
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3775501EG0237 N_U	0,0578
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3974216EG0237 D_U	0,0501
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4176401EG0247 N_U	0,2681
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4075209EG0247 N_U	0,0727
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3775502EG0237 N_U	0,0546
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3781103EG0238 B_U	0,0688
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3678213EG0237 H_U	0,0421
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3973801EG0237 D_U	0,0593
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3781102EG0238 B_U	0,0635
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3678211EG0237 H_U	0,0454
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3973840EG0237 D_U	0,0401
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3781110EG0238 B_U	0,0551
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3678214EG0237 H_U	0,0398
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3974208EG0237 D_U	0,0694
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3781104EG0238 B_U	0,0631
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3678212EG0237 H_U	0,0451
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4075203EG0247 N_U	0,0859
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3781113EG0238 B_U	0,0582
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4174108EG0247 C_U	0,0633
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3781112EG0238 B_U	0,0378
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3678219EG0237 H_U	0,0412
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3682613EG0238 B_U	0,0865
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3677918EG0237 F_U	0,0430
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4077306EG0247 G_U	0,0783
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4174110EG0247 C_U	0,1078

0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3973813EG0237 D_U	0,0935
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3775306EG0237 N_U	0,0602
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3682614EG0238 B_U	0,0459
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3775309EG0237 N_U	0,0593
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3978703EG0237 H_U	0,0651
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3775307EG0237 N_U	0,0347
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3973814EG0237 D_U	0,0890
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3775308EG0237 N_U	0,0301
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3978705EG0237 H_U	0,0419
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4074810EG0247 C_U	0,0939
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3978704EG0237 H_U	0,1479
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3775310EG0237 N_U	0,0635
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3978707EG0237 H_U	0,0403
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4079109EG0247 G_U	0,1122
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3978706EG0237 H_U	0,0683
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4074812EG0247 C_U	0,1092
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3971607EG0237 B_U	0,0346
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3973804EG0237 D_U	0,0403
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779113EG0237 H_U	0,0590
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3973803EG0237 D_U	0,0211
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3971609EG0237 B_U	0,0361
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4070407EG0247 A_U	0,0225
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3971608EG0237 B_U	0,0573
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3973805EG0237 D_U	0,0579
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3682603EG0238 B_U	0,0549
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4174101EG0247 C_U	0,1325
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3782101EG0238 B_U	0,0826
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3680305EG0238 B_U	0,0570
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4072302EG0247 C_U	0,0253
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3781115EG0238 B_U	0,0405
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3682609EG0238 B_U	0,0517

0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779108EG0237 H_U	0,0505
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3782103EG0238 B_U	0,0484
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3682606EG0238 B_U	0,0546
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3677916EG0237 F_U	0,0513
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3782102EG0238 B_U	0,0519
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3682602EG0238 B_U	0,0523
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4174104EG0247 C_U	0,0660
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3877619EG0237 N_U	0,0478
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3680309EG0238 B_U	0,0849
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4174102EG0247 C_U	0,1575
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3680303EG0238 B_U	0,0763
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4077303EG0247 G_U	0,0686
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3678204EG0237 H_U	0,0340
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3877617EG0237 N_U	0,0472
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4077302EG0247 G_U	0,0834
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3875904EG0237 F_U	0,0811
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3877618EG0237 N_U	0,0482
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3873926EG0237 D_U	0,0083
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3678208EG0237 H_U	0,0344
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3877608EG0237 N_U	0,0472
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4077304EG0247 G_U	0,0659
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3678206EG0237 H_U	0,0361
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3877607EG0237 N_U	0,0470
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3781101EG0238 B_U	0,0630
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3678210EG0237 H_U	0,0433
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3877615EG0237 N_U	0,0489
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3682615EG0238 B_U	0,0577
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3678209EG0237 H_U	0,0344
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3877616EG0237 N_U	0,0475
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4178702EG0247 N_U	0,0836
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3976327EG0237 F_U	0,2262

0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3877606EG0237 N_U	0,0551
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4077102EG0247 N_U	0,2782
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779142EG0237 H_U	0,1006
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3877614EG0237 N_U	0,0642
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4176404EG0247 N_U	0,2519
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4072314EG0247 C_U	0,0516
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3877621EG0237 N_U	0,0563
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4075201EG0247 N_U	0,2390
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4072312EG0247 C_U	0,0959
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3877605EG0237 N_U	0,0505
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4176402EG0247 N_U	0,3951
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3976313EG0237 F_U	0,0140
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3875902EG0237 F_U	0,0852
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4176403EG0247 N_U	0,2155
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3976313EG0237 F_U	0,0362
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3875901EG0237 F_U	0,3273
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3777911EG0237 N_U	0,0562
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4075204EG0247 N_U	0,0738
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3976303EG0237 F_U	0,0329
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3777909EG0237 N_U	0,0558
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4075205EG0247 N_U	0,0852
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3875903EG0237 F_U	0,3041
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3777913EG0237 N_U	0,0542
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4075202EG0247 N_U	0,3930
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3976317EG0237 F_U	0,0504
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3777912EG0237 N_U	0,0544
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4075210EG0247 N_U	0,0862
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3974207EG0237 D_U	0,0752
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3777905EG0237 N_U	0,0328
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4075207EG0247 N_U	0,0662
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3677904EG0237 F_U	0,0520

0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3777910EG0237 N_U	0,0778
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4075208EG0247 N_U	0,0662
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4174107EG0247 C_U	0,3665
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3777907EG0237 N_U	0,0483
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4079111EG0247 G_U	0,0553
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779126EG0237 H_U	0,0419
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3777906EG0237 N_U	0,0442
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4079108EG0247 G_U	0,0401
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3680310EG0238 B_U	0,0503
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3580101EG0238 B_U	0,2762
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3774901EG0237 D_U	0,1950
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3682608EG0238 B_U	0,0664
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3777908EG0237 N_U	0,5824
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3976341EG0237 F_U	0,0538
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779127EG0237 H_U	0,0519
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3978709EG0237 H_U	0,2670
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4079110EG0247 G_U	0,2127
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3973806EG0237 D_U	0,1685
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3978708EG0237 H_U	0,0622
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4079106EG0247 G_U	0,5157
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4074207EG0247 C_U	0,0413
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3978701EG0237 H_U	0,0559
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4079105EG0247 G_U	0,0181
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3973808EG0237 D_U	0,0965
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3978710EG0237 H_U	0,0529
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4079102EG0247 G_U	0,1501
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3973807EG0237 D_U	0,0892
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3676501EG0237 F_U	0,1793
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4079107EG0247 G_U	0,6740
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3978702EG0237 H_U	0,0661
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4079103EG0247 G_U	0,1429

0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3876101EG0237 F_U	0,3042
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4178701EG0247 N_U	0,4039
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3776601EG0237 F_U	0,2020
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4178705EG0247 N_U	0,0083
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3877613EG0237 N_U	0,0446
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3782110EG0238 B_U	0,0407
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3877609EG0237 N_U	0,0485
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3782111EG0238 B_U	0,0388
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3877610EG0237 N_U	0,0414
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3782109EG0238 B_U	0,0821
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3877612EG0237 N_U	0,0413
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3782104EG0238 B_U	0,0405
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3877603EG0237 N_U	0,0656
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3782105EG0238 B_U	0,0439
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3877611EG0237 N_U	0,0432
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3782114EG0238 B_U	0,0378
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4077101EG0247 N_U	0,0149
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3782106EG0238 B_U	0,0470
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3877604EG0237 N_U	0,0512
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3782107EG0238 B_U	0,0650
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3873919EG0237 D_U	0,0187
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3873918EG0237 D_U	0,0187
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4074203EG0247 C_U	0,0653
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4074202EG0247 C_U	0,0700
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4074205EG0247 C_U	0,0748
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4074204EG0247 C_U	0,0339
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4072304EG0247 C_U	0,0240
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4074206EG0247 C_U	0,0846
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4072306EG0247 C_U	0,1168
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4072305EG0247 C_U	0,0260
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4072309EG0247 C_U	0,0560

0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4072308EG0247 C_U	0,0428
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4072502EG0247 C_U	0,0410
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4072310EG0247 C_U	0,1139
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4072504EG0247 C_U	0,0360
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4072503EG0247 C_U	0,0220
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3680306EG0238 B_U	0,0515
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3680304EG0238 B_U	0,0555
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3880101EG0238 B_U	0,3462
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3781114EG0238 B_U	0,0498
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4070403EG0247 A_U	0,1610
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4070402EG0247 A_U	0,1676
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4070405EG0247 A_U	0,0201
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4070404EG0247 A_U	0,1183
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4070401EG0247 A_U	0,1125
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4070406EG0247 A_U	0,0307
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4072303EG0247 C_U	0,0262
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4072301EG0247 C_U	0,0261
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3873915EG0237 D_U	0,0369
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3971610EG0237 B_U	0,2498
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3873917EG0237 D_U	0,0170
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3873916EG0237 D_U	0,0169
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4074816EG0247 C_U	0,1193
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4174109EG0247 C_U	0,0597
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3873921EG0237 D_U	0,0179
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3873920EG0237 D_U	0,0177
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3873923EG0237 D_U	0,0187
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3873922EG0237 D_U	0,0190
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3973810EG0237 D_U	0,0370
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4074213EG0247 C_U	0,0307
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3973812EG0237 D_U	0,0180
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3973811EG0237 D_U	0,0388

0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3974205EG0237 D_U	0,0807
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3974202EG0237 D_U	0,0732
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3873935EG0237 D_U	0,0125
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3974206EG0237 D_U	0,0614
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3973802EG0237 D_U	0,0398
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3874901EG0237 D_U	0,3623
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4074214EG0247 C_U	0,0397
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4072506EG0247 C_U	0,0235
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4074201EG0247 C_U	0,1332
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4074815EG0247 C_U	0,2890
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3873925EG0237 D_U	0,0271
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3873924EG0237 D_U	0,0169
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3873928EG0237 D_U	0,0175
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3873927EG0237 D_U	0,0150
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3873930EG0237 D_U	0,0190
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3873929EG0237 D_U	0,0190
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3873932EG0237 D_U	0,0151
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3873931EG0237 D_U	0,0183
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3873934EG0237 D_U	0,0141
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3873933EG0237 D_U	0,0143
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4174106EG0247 C_U	0,0771
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4174105EG0247 C_U	0,0854
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3976340EG0237 F_U	0,1693
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3976324EG0237 F_U	0,0906
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4275202EG0247 E_U	0,0161
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4275201EG0247 E_U	0,3901
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3976369EG0237 F_U	0,0197
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3976368EG0237 F_U	0,0387
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3976373EG0237 F_U	0,1146
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3976365EG0237 F_U	0,0329
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3678202EG0237 H_U	0,0380

0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3678201EG0237 H_U	0,0817
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3678205EG0237 H_U	0,0328
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3678203EG0237 H_U	0,0355
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3678215EG0237 H_U	0,0469
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3678207EG0237 H_U	0,0341
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3678217EG0237 H_U	0,0418
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3678216EG0237 H_U	0,0440
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3677914EG0237 F_U	0,0308
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3677913EG0237 F_U	0,0308
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3677912EG0237 F_U	0,0314
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3677915EG0237 F_U	0,0604
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779117EG0237 H_U	0,0417
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3677917EG0237 F_U	0,0445
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779119EG0237 H_U	0,1143
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779118EG0237 H_U	0,1098
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779121EG0237 H_U	0,0553
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779120EG0237 H_U	0,0419
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3976339EG0237 F_U	0,1005
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3976314EG0237 F_U	0,2520
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3976319EG0237 F_U	0,1336
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3976318EG0237 F_U	0,0402
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3976321EG0237 F_U	0,0232
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3976320EG0237 F_U	0,0240
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779143EG0237 H_U	0,0722
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779141EG0237 H_U	0,0907
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3480501EG0238 A_U	0,0799
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3873301EG0237 S_U	0,2272
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3682601EG0238 B_U	0,0700
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3680307EG0238 B_U	0,0493
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3682607EG0238 B_U	0,0641
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3682605EG0238 B_U	0,2087

0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3682612EG0238 B_U	0,0658
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3682611EG0238 B_U	0,0516
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3781105EG0238 B_U	0,0666
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3682617EG0238 B_U	0,0577
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3781111EG0238 B_U	0,0473
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3781108EG0238 B_U	0,0425
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4079101EG0247 G_U	0,0581
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3680308EG0238 B_U	0,0556
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779103EG0237 H_U	0,0731
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3678218EG0237 H_U	0,0407
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779123EG0237 H_U	0,0822
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779106EG0237 H_U	0,0392
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779101EG0237 H_U	0,0578
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3775311EG0237 N_U	0,0896
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779124EG0237 H_U	0,0653
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3777922EG0237 N_U	0,0501
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779122EG0237 H_U	0,0366
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3877601EG0237 N_U	0,1139
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779107EG0237 H_U	0,0689
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3775305EG0237 N_U	0,0605
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779110EG0237 H_U	0,2116
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3877625EG0237 N_U	0,0304
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779109EG0237 H_U	0,0704
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3877602EG0237 N_U	0,0517
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4077301EG0247 G_U	0,0848
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3877624EG0237 N_U	0,0296
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3580401EG0238 B_U	0,1563
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3877623EG0237 N_U	0,0796
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779129EG0237 H_U	0,0706
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3775304EG0237 N_U	0,0592
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4077305EG0247 G_U	0,0680

0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3877622EG0237 N_U	0,0980
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779132EG0237 H_U	0,1012
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3775302EG0237 N_U	0,0778
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3779130EG0237 H_U	0,0936
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3775303EG0237 N_U	0,0747
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3876704EG0237 N_U	0,0436
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3781107EG0238 B_U	0,1090
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3876705EG0237 N_U	0,0476
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3781106EG0238 B_U	0,0563
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3876701EG0237 N_U	0,0432
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4072501EG0247 C_U	0,0169
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3876703EG0237 N_U	0,0417
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4072307EG0247 C_U	0,0673
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3876713EG0237 N_U	0,0546
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3777925EG0237 N_U	0,0665
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3876702EG0237 N_U	0,0415
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3877620EG0237 N_U	0,0496
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3876711EG0237 N_U	0,0519
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3777902EG0237 N_U	0,0486
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3876712EG0237 N_U	0,0500
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3777901EG0237 N_U	0,0578
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3876709EG0237 N_U	0,0429
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3777904EG0237 N_U	0,0535
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3876710EG0237 N_U	0,0487
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3777903EG0237 N_U	0,0490
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3976305EG0237 F_U	0,0423
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3777914EG0237 N_U	0,0550
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3775507EG0237 N_U	0,0959
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3777915EG0237 N_U	0,0544
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3775508EG0237 N_U	0,0920
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3777917EG0237 N_U	0,0553

0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3976363EG0237 F_U	0,0365
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3777916EG0237 N_U	0,0551
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3775510EG0237 N_U	0,0845
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3777920EG0237 N_U	0,0506
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3775509EG0237 N_U	0,0880
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3777918EG0237 N_U	0,0544
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4075701EG0247 E_U	0,1927
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3971602EG0237 B_U	0,1955
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3777924EG0237 N_U	0,0427
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4075702EG0247 E_U	0,4816
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3873302EG0237 S_U	0,2716
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3777919EG0237 N_U	0,0549
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3973836EG0237 D_U	0,0907
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3971604EG0237 B_U	0,1142
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3777921EG0237 N_U	0,0525
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3973838EG0237 D_U	0,0853
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3971603EG0237 B_U	0,0877
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3777923EG0237 N_U	0,0450
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3973839EG0237 D_U	0,1084
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4070408EG0247 A_U	0,0214
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3974210EG0237 D_U	0,0421
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3973837EG0237 D_U	0,0994
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3971605EG0237 B_U	0,1870
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3974209EG0237 D_U	0,0464
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3775315EG0237 N_U	0,0464
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3976304EG0237 F_U	0,1197
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3974212EG0237 D_U	0,0425
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3775301EG0237 N_U	0,0469
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3976312EG0237 F_U	0,0613
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3974211EG0237 D_U	0,0403
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3775313EG0237 N_U	0,0466

0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3976301EG0237 F_U	0,1818
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3974214EG0237 D_U	0,0600
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3775314EG0237 N_U	0,0470
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3976302EG0237 F_U	0,0917
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3974213EG0237 D_U	0,1143
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4076801EG0247 N_U	1,1144
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	3976325EG0237 F_U	0,1859
0486_1 02	La Gramoia	urbanitza ció	4072701EG0247 A_U	0,0503
0486_1 04	Càmping Vall d Aro	instal·laci ó	17053A00600021 _R	0,0044
0486_1 04	Càmping Vall d Aro	instal·laci ó	17053A00600020 R	3,5507
0486_1 04	Càmping Vall d Aro	instal·laci ó	17053A00600101 R	0,0002
0486_1 04	Càmping Vall d Aro	instal·laci ó	17053A00600055 R	0,4362
0486_1 04	Càmping Vall d Aro	instal·laci ó	4294103EG0249 C_U	0,0209
0486_1 04	Càmping Vall d Aro	instal·laci ó	4294105EG0249 C_U	0,0048
0486_1 04	Càmping Vall d Aro	instal·laci ó	4091503EG0249 A_U	16,4818
0486_1 04	Càmping Vall d Aro	instal·laci ó	4294104EG0249 C_U	0,0145
0486_1 04	Càmping Vall d Aro	instal·laci ó	17053A00609002 X	0,0548
0486_1 04	Càmping Vall d Aro	instal·laci ó	17053A00609000 X	0,4434
0486_1 04	Càmping Vall d Aro	instal·laci ó	4294102EG0249 C_U	0,0205
0486_1 04	Càmping Vall d Aro	instal·laci ó	4294101EG0249 C_U	0,0012
0486_1 05	CEMENTERI	instal·laci ó	17053A00600005 _R	0,3186
0486_1 05	CEMENTERI	instal·laci ó	17053A00609033 X	0,0230
0486_1 05	CEMENTERI	instal·laci ó	4091503EG0249 A_U	0,0036
0486_1 05	CEMENTERI	instal·laci ó	17053A00600101 _R	0,1156
0486_1 06	Mas Pouplana	edificació	4095511EG0249 E_U	0,1214
0486_1 07	Can Mora	edificació	4095521EG0249 E_U	0,0071
0486_1 08	Vivenda / Benzinera	instal·laci ó	4095507EG0249 E_U	0,1095
0486_1 08	Vivenda / Benzinera	instal·laci ó	4095508EG0249 E_U	0,0344
0486_1 09	Mini Golf Càmping Vall d Aro	instal·laci ó	4294104EG0249 C_U	0,0147
0486_1 10	Art i Flora	edificació	4294102EG0249 C_U	0,4703
0486_1 11	Bombeig Mas Cruanyes	instal·laci ó	17053A00300099 _R	0,0049

0486_1 12	Dipòsit Polítur	instal·lació	17053A00300048 R	0,0601
0486_1 13	CAN RIEMBAU	edificació	3589904EG0238 H U	0,2288
Total				591.666

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

0486_0 01	57 Can Carmona	edificaci ó	17053A00500114 R	0,0021
0486_0 01	57 Can Carmona	edificaci ó	17053A00500113 R	0,0150
0486_0 01	57 Can Carmona	edificaci ó	17053A00500148 R	0,4675
0486_0 01	57 Can Carmona	edificaci ó	17053A00500147 R	0,9113
0486_0 01	57 Can Carmona	edificaci ó	17170A01000095 R	0,0001
0486_0 01	57 Can Carmona	edificaci ó	17170A01000096 R	0,0973
0486_0 01	57 Can Carmona	edificaci ó	17170A01000146 R	0,0656
0486_0 01	57 Can Carmona	edificaci ó	17170A01000145 R	0,0563
0486_0 01	57 Can Carmona	edificaci ó	17170A01000147 R	0,0679
0486_0 01	57 Can Carmona	edificaci ó	17170A01000102 R	0,1384
0486_0 01	57 Can Carmona	edificaci ó	17170A01000148 R	0,0762
0486_0 01	57 Can Carmona	edificaci ó	17170A01009011 X	0,0770
0486_0 02	17053A005001720000AO	edificaci ó	17053A00500115 R	0,1287
0486_0 02	17053A005001720000AO	edificaci ó	17053A00500172 R	0,2057
0486_0 02	17053A005001720000AO	edificaci ó	17053A00500145 R	0,0002
0486_0 03	17053A005001090000AX	edificaci ó	17053A00500109 R	0,2760
0486_0 03	17053A005001090000AX	edificaci ó	17053A00500117 R	0,0160
0486_0 04	17053A005001710000AM	edificaci ó	17053A00500121 R	0,0959
0486_0 04	17053A005001710000AM	edificaci ó	17053A00500123 R	0,0004
0486_0 04	17053A005001710000AM	edificaci ó	17053A00500122 R	0,1084
0486_0 04	17053A005001710000AM	edificaci ó	17053A00500171 R	0,0787
0486_0 04	17053A005001710000AM	edificaci ó	17053A00600078 R	0,0004
0486_0 04	17053A005001710000AM	edificaci ó	17053A00509002 X	0,0278
0486_0 05	17053A005000850000AE	edificaci ó	17053A00500085 R	0,2200
0486_0 05	17053A005000850000AE	edificaci ó	17053A00500108 R	0,1057
0486_0 06	CAMPING CASTELL D ARO	instal·lac ió	17053A00500084 R	0,0970
0486_0 06	CAMPING CASTELL D ARO	instal·lac ió	17053A00500086 R	0,0311
0486_0 06	CAMPING CASTELL D ARO	instal·lac ió	17053A00500085 R	0,2673
0486_0 06	CAMPING CASTELL D ARO	instal·lac ió	17053A00500093 R	0,0045

0486_0 06	CAMPING CASTELL D ARO	instal·lac ió	17053A00500088 _R	0,0761
0486_0 06	CAMPING CASTELL D ARO	instal·lac ió	17053A00500167 _R	0,0035
0486_0 06	CAMPING CASTELL D ARO	instal·lac ió	17053A00600064 _R	0,0644
0486_0 06	CAMPING CASTELL D ARO	instal·lac ió	3183104EG0238 C_U	0,0400
0486_0 06	CAMPING CASTELL D ARO	instal·lac ió	17053A00509011 _X	0,1902
0486_0 06	CAMPING CASTELL D ARO	instal·lac ió	17053A00500168 _R	0,0182
0486_0 06	CAMPING CASTELL D ARO	instal·lac ió	17053A00500070 _R	0,2097
0486_0 06	CAMPING CASTELL D ARO	instal·lac ió	17053A00500068 _R	0,0378
0486_0 06	CAMPING CASTELL D ARO	instal·lac ió	17053A00500072 _R	0,0861
0486_0 06	CAMPING CASTELL D ARO	instal·lac ió	17053A00500071 _R	0,1357
0486_0 06	CAMPING CASTELL D ARO	instal·lac ió	17053A00500108 _R	0,0590
0486_0 06	CAMPING CASTELL D ARO	instal·lac ió	17053A00500073 _R	0,2012
0486_0 06	CAMPING CASTELL D ARO	instal·lac ió	17053A00500069 _R	0,1335
0486_0 06	CAMPING CASTELL D ARO	instal·lac ió	17053A00500110 _R	0,1009
0486_0 06	CAMPING CASTELL D ARO	instal·lac ió	17053A00500091 _R	0,8377
0486_0 06	CAMPING CASTELL D ARO	instal·lac ió	17053A00509002 _X	0,0691
0486_0 06	CAMPING CASTELL D ARO	instal·lac ió	3183103EG0238 C_U	0,1735
0486_0 06	CAMPING CASTELL D ARO	instal·lac ió	17053A00500176 _R	0,0254
0486_0 06	CAMPING CASTELL D ARO	instal·lac ió	3183101EG0238 C_U	0,0976
0486_0 06	CAMPING CASTELL D ARO	instal·lac ió	3183102EG0238 C_U	0,0658
0486_0 07	MAS BERTRAN	edificaci ó	17053A00600120 _R	0,0023
0486_0 07	MAS BERTRAN	edificaci ó	17053A00600125 _R	0,4334
0486_0 07	MAS BERTRAN	edificaci ó	17053A00600123 _R	0,0586
0486_0 08	17053A006000770000AL	edificaci ó	17053A00600077 _R	0,2186
0486_0 08	17053A006000770000AL	edificaci ó	17053A00600066 _R	0,0466
0486_0 09	51 Can Juanals	edificaci ó	17053A00600073 _R	0,0800
0486_0 09	51 Can Juanals	edificaci ó	17053A00600066 _R	0,1830
0486_0 09	51 Can Juanals	edificaci ó	17053A00600074 _R	0,3658
0486_0 10	Can Miquel	edificaci ó	17053A00609024 _X	0,0394
0486_0 10	Can Miquel	edificaci ó	17053A00600084 _R	0,0335
0486_0 10	Can Miquel	edificaci ó	17053A00600083 _R	0,2434

0486_010	Can Miquel	edificació	17053A00600072R	0,0132
0486_010	Can Miquel	edificació	17053A00600085R	0,0028
0486_010	Can Miquel	edificació	17053A00600076R	0,0432
0486_011	MOLÍ D EN CUC	edificació	17053A00500068R	0,1684
0486_011	MOLÍ D EN CUC	edificació	17053A00509011X	0,0163
0486_011	MOLÍ D EN CUC	edificació	17053A00500066R	0,1514
0486_011	MOLÍ D EN CUC	edificació	17053A00500069R	0,4446
0486_011	MOLÍ D EN CUC	edificació	17053A00509022X	0,0970
0486_011	MOLÍ D EN CUC	edificació	17053A00500167R	0,0165
0486_012	17053A006000760000AP	edificació	17053A00600075R	0,1240
0486_012	17053A006000760000AP	edificació	17053A00600076R	0,2619
0486_013	Club tennis d Aro	instal·lació	3884901EG0238D_U	0,6503
0486_013	Club tennis d Aro	instal·lació	17053A00600127R	0,1072
0486_013	Club tennis d Aro	instal·lació	17053A00600119R	0,1045
0486_013	Club tennis d Aro	instal·lació	17053A00600084R	0,2792
0486_013	Club tennis d Aro	instal·lació	17053A00600128R	0,2145
0486_013	Club tennis d Aro	instal·lació	17053A00600086R	0,0107
0486_013	Club tennis d Aro	instal·lació	17053A00600085R	0,2365
0486_013	Club tennis d Aro	instal·lació	17053A00600089R	0,1832
0486_013	Club tennis d Aro	instal·lació	17053A00600088R	0,0044
0486_013	Club tennis d Aro	instal·lació	17053A00600129R	0,1041
0486_013	Club tennis d Aro	instal·lació	17053A00609018X	0,0030
0486_014	17053A005090030000AO	instal·lació	17053A00500059R	0,0521
0486_014	17053A005090030000AO	instal·lació	17053A00509017X	0,0374
0486_014	17053A005090030000AO	instal·lació	17053A00509003X	0,1632
0486_015	48 Central elèctrica	instal·lació	17053A00500076R	0,1192
0486_015	48 Central elèctrica	instal·lació	17053A00500073R	0,1570
0486_015	48 Central elèctrica	instal·lació	17053A00500080R	0,1115
0486_015	48 Central elèctrica	instal·lació	17053A00509022X	0,0241
0486_015	48 Central elèctrica	instal·lació	17053A00500081R	0,2055
0486_016	44 Hipica Edna	edificació	17053A00500057R	0,2693

0486_0 16	44 Hipica Edna	edificaci ó	17053A00509017 _X	0,0748
0486_0 16	44 Hipica Edna	edificaci ó	17053A00500061 _R	0,0886
0486_0 16	44 Hipica Edna	edificaci ó	17053A00500058 _R	0,1316
0486_0 16	44 Hipica Edna	edificaci ó	17053A00509010 _X	0,0097
0486_0 16	44 Hipica Edna	edificaci ó	17053A00500062 _R	0,2982
0486_0 16	44 Hipica Edna	edificaci ó	17053A00500059 _R	0,1707
0486_0 16	44 Hipica Edna	edificaci ó	17053A00500063 _R	0,0605
0486_0 16	44 Hipica Edna	edificaci ó	17053A00509003 _X	0,1042
0486_0 17	17053A005000760000AK	edificaci ó	17053A00500076 _R	0,1259
0486_0 17	17053A005000760000AK	edificaci ó	17053A00500073 _R	0,0708
0486_0 17	17053A005000760000AK	edificaci ó	17053A00500080 _R	0,0572
0486_0 17	17053A005000760000AK	edificaci ó	17053A00509022 _X	0,0651
0486_0 18	ERMITA DEL REMEI	instal·lac ió	17053A00509022 _X	0,2203
0486_0 18	ERMITA DEL REMEI	instal·lac ió	17053A00609002 _X	0,1624
0486_0 18	ERMITA DEL REMEI	instal·lac ió	17053A00500080 _R	0,0077
0486_0 18	ERMITA DEL REMEI	instal·lac ió	17053A00600064 _R	1,4764
0486_0 18	ERMITA DEL REMEI	instal·lac ió	17053A00500082 _R	0,0338
0486_0 18	ERMITA DEL REMEI	instal·lac ió	17053A00600066 _R	0,2084
0486_0 18	ERMITA DEL REMEI	instal·lac ió	17053A00600065 _R	0,0122
0486_0 18	ERMITA DEL REMEI	instal·lac ió	17053A00609010 _X	0,4141
0486_0 18	ERMITA DEL REMEI	instal·lac ió	17053A00600168 _R	0,0439
0486_0 18	ERMITA DEL REMEI	instal·lac ió	17053A00500081 _R	0,0027
0486_0 18	ERMITA DEL REMEI	instal·lac ió	17053A00509002 _X	0,1695
0486_0 19	17053A006001060000AP	edificaci ó	17053A00600097 _R	0,0361
0486_0 19	17053A006001060000AP	edificaci ó	17053A00600096 _R	0,0577
0486_0 19	17053A006001060000AP	edificaci ó	17053A00600106 _R	0,2600
0486_0 19	17053A006001060000AP	edificaci ó	17053A00600105 _R	0,1329
0486_0 19	17053A006001060000AP	edificaci ó	17053A00600113 _R	0,1154
0486_0 19	17053A006001060000AP	edificaci ó	17053A00600112 _R	0,0474
0486_0 19	17053A006001060000AP	edificaci ó	17053A00609017 _X	0,0621
0486_0 19	17053A006001060000AP	edificaci ó	17053A00600115 _R	0,0460

0486_0 20	Camping Riembau	instal·lac ió	17053A00600118 R	0,0179
0486_0 20	Camping Riembau	instal·lac ió	17053A00609036 X	0,0375
0486_0 20	Camping Riembau	instal·lac ió	17053A00600064 R	0,0872
0486_0 20	Camping Riembau	instal·lac ió	17053A00609024 X	0,0080
0486_0 20	Camping Riembau	instal·lac ió	3589901EG0238 H_U	0,2471
0486_0 20	Camping Riembau	instal·lac ió	3589902EG0238 H_U	0,0038
0486_0 20	Camping Riembau	instal·lac ió	17053A00609000 X	0,0808
0486_0 20	Camping Riembau	instal·lac ió	3589904EG0238 H_U	0,0250
0486_0 20	Camping Riembau	instal·lac ió	17053A00609002 X	1,8738
0486_0 20	Camping Riembau	instal·lac ió	17053A00600086 R	0,0395
0486_0 20	Camping Riembau	instal·lac ió	17053A00600065 R	0,3687
0486_0 20	Camping Riembau	instal·lac ió	17053A00600088 R	0,1262
0486_0 20	Camping Riembau	instal·lac ió	17053A00600087 R	0,4158
0486_0 20	Camping Riembau	instal·lac ió	17053A00600091 R	0,0017
0486_0 20	Camping Riembau	instal·lac ió	17053A00600090 R	0,4192
0486_0 20	Camping Riembau	instal·lac ió	17053A00600178 R	0,0662
0486_0 20	Camping Riembau	instal·lac ió	17053A00600173 R	0,6456
0486_0 20	Camping Riembau	instal·lac ió	17053A00609010 X	0,2045
0486_0 20	Camping Riembau	instal·lac ió	17053A00600103 R	0,1232
0486_0 20	Camping Riembau	instal·lac ió	17053A00600071 R	0,0476
0486_0 20	Camping Riembau	instal·lac ió	17053A00600070 R	0,3653
0486_0 20	Camping Riembau	instal·lac ió	17053A00609018 X	0,0400
0486_0 20	Camping Riembau	instal·lac ió	17053A00609017 X	0,0043
0486_0 20	Camping Riembau	instal·lac ió	17053A00600067 R	0,2288
0486_0 20	Camping Riembau	instal·lac ió	17053A00600069 R	0,0648
0486_0 30	MAS CANDELL	instal·lac ió	17053A00609018 X	0,0029
0486_0 30	MAS CANDELL	instal·lac ió	17053A00609017 X	0,0144
0486_0 30	MAS CANDELL	instal·lac ió	17053A00609002 X	0,2797
0486_0 30	MAS CANDELL	instal·lac ió	3589901EG0238 H_U	0,1714
0486_0 30	MAS CANDELL	instal·lac ió	17053A00600092 R	0,0002
0486_0 30	MAS CANDELL	instal·lac ió	17053A00600091 R	0,4545

0486_030	MAS CANDELL	instal·lació	17053A00600103_R	0,0055
0486_030	MAS CANDELL	instal·lació	17053A00600093_R	0,2545
0486_031	Tennis	instal·lació	17053A00600092_R	0,2308
0486_031	Tennis	instal·lació	17053A00600091_R	0,0216
0486_031	Tennis	instal·lació	17053A00609002_X	0,1346
0486_031	Tennis	instal·lació	17053A00600093_R	0,3037
0486_033	La Colomina	edificació	17053A00600044_R	0,0685
0486_033	La Colomina	edificació	17053A00609014_X	0,0284
0486_033	La Colomina	edificació	17053A00600026_R	0,2672
0486_061	6(17053A003000780000AY)	edificació	17053A00300078_R	0,3410
0486_061	6(17053A003000780000AY)	edificació	17053A00300107_R	0,0236
0486_061	6(17053A003000780000AY)	edificació	17053A00300081_R	0,0016
0486_061	6(17053A003000780000AY)	edificació	17053A00309007_X	0,0075
0486_061	6(17053A003000780000AY)	edificació	17053A00300104_R	0,0195
0486_061	6(17053A003000780000AY)	edificació	17053A00300103_R	0,0001
0486_061	6(17053A003000780000AY)	edificació	17053A00300106_R	0,1819
0486_062	5(17053A003001050000AW)	edificació	17053A00300105_R	0,2333
0486_062	5(17053A003001050000AW)	edificació	17053A00309007_X	0,0435
0486_062	5(17053A003001050000AW)	edificació	17053A00300074_R	0,0644
0486_063	3 CAN BENET ? / 4	edificació	17053A00300103_R	0,2845
0486_063	3 CAN BENET ? / 4	edificació	17053A00300112_R	0,0595
0486_063	3 CAN BENET ? / 4	edificació	17053A00300104_R	0,4975
0486_063	3 CAN BENET ? / 4	edificació	17053A00300081_R	0,2548
0486_064	MAS MAIG	instal·lació	17053A00300073_R	0,8043
0486_065	CAN BENET GRAS	edificació	17053A00300112_R	0,0035
0486_065	CAN BENET GRAS	edificació	17053A00300081_R	0,4083
0486_065	CAN BENET GRAS	edificació	17053A00300074_R	0,0078
0486_066	Mas Carbonet	edificació	17053A00309005_X	0,0111
0486_066	Mas Carbonet	edificació	17053A00300047_R	0,0580
0486_066	Mas Carbonet	edificació	17053A00309003_X	0,0652
0486_066	Mas Carbonet	edificació	17053A00300043_R	0,6557

0486_0 67	1 (17053A001000540000AZ)	edificaci ó	17053A00200063 R	0,0137
0486_0 67	1 (17053A001000540000AZ)	edificaci ó	17053A00100054 R	1,3078
0486_0 67	1 (17053A001000540000AZ)	edificaci ó	17192A00800016 R	0,3110
0486_0 67	1 (17053A001000540000AZ)	edificaci ó	17192A00800014 R	0,0018
0486_0 67	1 (17053A001000540000AZ)	edificaci ó	17053A00109000 X	0,0262
0486_0 67	1 (17053A001000540000AZ)	edificaci ó	17192A00809004 X	0,0045
0486_0 68	Can Barcelo	edificaci ó	17053A00300013 R	0,1667
0486_0 68	Can Barcelo	edificaci ó	17053A00300012 R	0,0563
0486_06	CAN TIRANTS	edificació	17053A00300007R	0,3393
0486_0 69	CAN TIRANTS	edificaci ó	17053A00300012 R	0,1630
0486_0 70	Casa miró	edificaci ó	17053A00300012 R	0,2610
0486_0 71	CAL FUMAT	edificaci ó	17053A00300012 R	0,0708
0486_0 71	CAL FUMAT	edificaci ó	17053A00300009 R	0,1416
0486_0 71	CAL FUMAT	edificaci ó	17053A00300010 R	0,1692
0486_0 72	MAS PI	edificaci ó	17053A00300007 R	0,0089
0486_0 72	MAS PI	edificaci ó	17053A00300006 R	0,4889
0486_0 73	MAS MONER	edificaci ó	17053A00300009 R	0,6102
0486_0 74	MAS VENTOS	edificaci ó	17053A00300136 R	0,0095
0486_0 74	MAS VENTOS	edificaci ó	17053A00300140 R	0,0351
0486_0 74	MAS VENTOS	edificaci ó	17053A00300138 R	0,3800
0486_0 74	MAS VENTOS	edificaci ó	17053A00300009 R	0,1245
0486_0 74	MAS VENTOS	edificaci ó	17053A00300018 R	0,1260
0486_0 74	MAS VENTOS	edificaci ó	17053A00300019 R	0,0789
0486_0 75	MAS DEL MONJO / ESGLÈSIA VELLA DE SANA MARIA DE FANALS	instal·lac ió	17053A00100027 R	0,3140
0486_0 75	MAS DEL MONJO / ESGLÈSIA VELLA DE SANA MARIA DE FANALS	instal·lac ió	17053A00100003 R	0,2698
0486_0 76	MAS ROS	edificaci ó	17053A00300019 R	0,6267
0486_0 76	MAS ROS	edificaci ó	17038A00500187 R	0,2799
0486_0 77	Can rusques	edificaci ó	17038A00500194 R	0,0575
0486_0 77	Can rusques	edificaci ó	17038A00200283 R	0,0859
0486_0 77	Can rusques	edificaci ó	17053A00300005 R	0,2983
0486_0 84	Centre Jardineria Platja d Aro /vivenda/ vivenda	edificaci ó	17053A00609014 X	0,3116

0486_084	Centre Jardineria Platja d Aro /vivenda/ vivenda	edificació	17053A00600026_R	0,3170
0486_084	Centre Jardineria Platja d Aro /vivenda/ vivenda	edificació	17053A00600020_R	0,0016
0486_084	Centre Jardineria Platja d Aro /vivenda/ vivenda	edificació	17053A00600027_R	0,0327
0486_104	Càmping Vall d Aro	instal·lació	17053A00600055_R	0,0222
0486_104	Càmping Vall d Aro	instal·lació	17053A00600020_R	0,1604
0486_104	Càmping Vall d Aro	instal·lació	17053A00609014_X	0,2146
0486_104	Càmping Vall d Aro	instal·lació	17053A00600101_R	0,1758
0486_104	Càmping Vall d Aro	instal·lació	4294105EG0249_C_U	0,2173
0486_104	Càmping Vall d Aro	instal·lació	4294106EG0249_C_U	0,3091
0486_104	Càmping Vall d Aro	instal·lació	4294104EG0249_C_U	0,1715
0486_104	Càmping Vall d Aro	instal·lació	4294103EG0249_C_U	0,3030
0486_104	Càmping Vall d Aro	instal·lació	17053A00609000_X	0,0739
0486_104	Càmping Vall d Aro	instal·lació	4091503EG0249_A_U	1,4258
0486_104	Càmping Vall d Aro	instal·lació	17053A00609002_X	1,0903
0486_105	CEMENTERI	instal·lació	4294106EG0249_C_U	0,0059
0486_105	CEMENTERI	instal·lació	17053A00409032_X	0,0619
0486_105	CEMENTERI	instal·lació	17053A00609000_X	0,0470
0486_105	CEMENTERI	instal·lació	4091503EG0249_A_U	0,1790
0486_105	CEMENTERI	instal·lació	17053A00609033_X	0,3060
0486_105	CEMENTERI	instal·lació	17053A00600019_R	0,0547
0486_105	CEMENTERI	instal·lació	17053A00609036_X	0,0192
0486_105	CEMENTERI	instal·lació	17053A00600101_R	0,1905
0486_105	CEMENTERI	instal·lació	17053A00600005_R	0,0175
0486_106	Mas Pouplana	edificació	4095511EG0249_E_U	0,4175
0486_106	Mas Pouplana	edificació	4294103EG0249_C_U	0,0020
0486_106	Mas Pouplana	edificació	17053A00309000_X	0,0681
0486_106	Mas Pouplana	edificació	17053A00609000_X	0,0755
0486_107	Can Mora	edificació	4095521EG0249_E_U	0,0768
0486_107	Can Mora	edificació	4095513EG0249_E_U	0,0336
0486_107	Can Mora	edificació	4095514EG0249_E_U	0,0970
0486_107	Can Mora	edificació	4095516EG0249_E_U	0,0754

0486_1 09	Mini Golf Càmping Vall d Aro	instal·lac ió	4294104EG0249 C_U	0,2274
0486_1 09	Mini Golf Càmping Vall d Aro	instal·lac ió	4294105EG0249 C_U	0,0459
0486_18	Mini Golf Càmping Vall d Aro	instal·laci	17053A00609000	0,0038
0486_1 11	Bombeig Mas Cruanyes	instal·lac ió	17053A00309012 X	0,0011
0486_1 11	Bombeig Mas Cruanyes	instal·lac ió	17053A00309005 X	0,0996
0486_1 11	Bombeig Mas Cruanyes	instal·lac ió	17053A00300099 R	0,1681
0486_1 12	Dipòsit Politur	instal·lac ió	17053A00300048 R	0,1844
0486_1 12	Dipòsit Politur	instal·lac ió	17053A00300050 R	0,1325
0486_1 12	Dipòsit Politur	instal·lac ió	6510804EG0361 S_U	0,0246
0486_1 12	Dipòsit Politur	instal·lac ió	6510803EG0361 S_U	0,0423
0486_1 12	Dipòsit Politur	instal·lac ió	6510807EG0361 S_U	0,0739
0486_1 13	CAN RIEMBAU	edificaci ó	17053A00609002 X	0,0615
Total				43,36457

6.CARTOGRAFIA