



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

PLÀ LOCAL REDUÏT DE PREVENCIÓ D'INCENDIS FORESTALS DEL TERME MUNICIPAL DE MURLA

De conformitat amb la Llei 3/1993, Forestal de la Comunitat Valenciana, la qual indica la redacció dels plans locals de prevenció d'incendis forestals tindrà caràcter obligatori quan en els municipis existeixquen zones d'alt risc d'incendis, s'aprova el plà local de Prevenció d'incendis Forestals del municipi de Murla amb un període de quinze anys amb revisió cada cinc anys (el plà serà revisat si es redacta, revisa o actualitza un plà de prevenció d'incendis forestals de rang superior en l'àmbit del terme municipal *PPIF* de demarcació o *PPIF* d'un Parc Natural) comprés entre:

Data inici:

Data fi de vigència:

Títol i núm. de resolució d'aprovació de la conselleria competent:



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

PLÀ LOCAL REDUÏT DE PREVENCIÓ D'INCENDIS FORESTALS DE MURLA

1.- Introducció

1.1.- Justificació

Un plà local reduït, a tots els efectes deurà complir amb els requisits mencionats pels plans locals de prevenció (procés d'aprovació, vigència....), els continguts mínims de l'article 140 del 98/1995 i tenir en compte els criteris obligatoris i les recomanacions generals que apareixen en el document principal d'aquest annex

S'ha utilitzat la següent metodologia per discriminar als municipis que puguen realitzar un plà local reduït de prevenció d'incendis forestals:

1.- S'ha tingut en compte la totalitat del terreny forestal independentment de la seua titularitat.

2.- La definició de Terreny Forestal establert en la legislació vigent i subsidiàriament les definicions i dades de la cartografia de terrenys forestals del Plà d'Acció Territorial Forestal de la Comunitat Valenciana, aprovat per Decret 58/2013, de 3 de maig, del Consell.

3.- La cartografia utilitzada per realitzar els càlculs s'ha extret de la cartografia del Document Informatiu o de Diagnòstic del mencionat Plà d'Acció Territorial Forestal de la Comunitat Valenciana.



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

En base a aquest càlculs, els municipis que poden redactar un plà local reduït compliran amb:

- a. Municipis que tinguen de 0 a 500 ha de terreny forestal.
- b. Municipis que tinguen de 500 a 1000 ha de terreny forestal discontinu (si existeix continuïtat del terreny forestal deu ser menor de 500 ha).

En el nostre cas és el primer, es a dir, l'apartat a) on Murla es un municipi que té de 0 a 500 ha de terreny forestal. A més també està en el llistat de les entitats locals que complixen els criteris anteriorment mencionats per demarcació en novembre de 2017 i que, per tant, podran realitzar un plà local reduït de prevenció d'incendis forestals que s'adjunta en l'annex VI.

1.2.- Aprovació del present Plà

L'aprovació del plà local reduït de prevenció d'incendis forestals depén de la conselleria, per tant dependrà de quan ens approve la conselleria competent en funció de prevenció d'incendis forestals.

Una vegada aprovat el plà (PLRIF) per la conselleria es quan s'iniciarà el plà i la vigència.

En l'annex està l'acord plenari on s'acorda la redacció del PLRIF de Murla.

1.3.- Marc Normatiu Existent

El PPIF de la demarcació d'Altea segons Resolució 2 juliol de 2013 i té una vigència de 15 anys amb revisió cada 5 anys.

El plà local de cremes de Murla està aprovat de febrer del 1999.

Com a resum del més important del Pla de Cremes:

Període autoritzat: del 16 d'octubre al 30 d'abril



Horari: des de que es fa de dia fins a les 11 h del matí

Tipus de cremes: Margens de cultius i poda de cremes forestals

Periode autoritzat: del 1 de maig al 30 de juny

Horari: des de que es fa de dia fins a les 11 h del matí

Tipus de cremes: Podes sense cremador

Periode autoritzat: del 1 juliol al 15 d'octubre

Horari: No es pot cremar

Tipus de cremes: ningun tipus de cremes

Periode autoritzat: del 16 d'octubre al 30 de juny

Horari: des de que es fa de dia fins a les 1 h de la vesprada

Tipus de cremes: podes amb cremador autoritzat per C. M. A.

Quan es solucionaren els errors sol·licitats per la Direcció Territorial, amb l'inclusió del nou pla local de cremes farà que l'anterior PLC quede extingit i no vigent i es passarà a nou PLC que serà vigent una vegada s'aprove per la conselleria competent en materia d'incendis.

1.4.- Relació de Muntanyes de Murla

1.4.1.- Muntanyes d'utilitat o gestió pública

Nombre Catàleg de M.U.P.	Denominació	Superfície dins del Municipi	%	Continuitat amb altres municipis

No existeixen muntanyes en el municipi de Murla d'utilitat pública

1.4.2.- Figures de protecció (parcs naturals, paratges naturals, microreserves, paisatges protegits,....)

Decret d'aprovació	Denominació	Superfície dins del Municipi	%	Continuitat amb altres municipis
07/22/92	LIC Xaló o Gorgos	54 ha	7	Benigembla, Parcent i Alcalali

L'única figura de protecció que hi ha en el municipi de Murla és el riu Xaló o Gorgos que és un LIC (ES5212004) és un lloc d'interés comunitari i està englobat dins de la red natura 2000, està a la part sud del poble i no es preveu fer cap activitat forestal, a més, és competència de la Confederació hidrogràfica del Xúquer i qualsevol actuació s'hauria de demanar permís a la confederació.

Té una superfície total de 777 ha i el riu discorre per tots aquests municipis: Castell de Castells, La Vall de Laguar, Benigembla, Murla, Alcalali, Parcent, Xaló, Lliber i Gata de Gorgos.

Els hàbitats i les espècies més destacables son: Nerio-Tamaricetea (92D0) i les galeries fluvials de Salix i Populus alba (92AO), a més d'altres hàbitats fluvials com els rius mediterrànies (3280) i (3290).

1.4.3.- Altres Muntanyes (altres muntanyes no incloses en els apartats anteriors, s'indicanà la seua continuïtat en els municipis del voltant,....)

Les muntanyes del municipi de Murla són de propietat privada i estan normalment fent de fita amb

els municipis del voltant, com per exemple, la Serra del Penyal Roig, “la creueta” o també coneguda com la Serra del Cavall Verd a la part més nord del municipi i continua la serra en els municipis de Benigembla i La Vall de Laguar. També està la Muntanya del Castellet que fita amb el terme municipal d'Orba on estan les ruïnes d'un castell que actualment és pot visitar i estan fent obres de millora i acondicionament per tal de rehabilitar les ruïnes del Castell i les zones colindants per oferir una oferta turística més interessant. A la part de l'est es troba la muntanya del Seguí que fita amb Orba i Alcalalí on existeix una urbanització que s'anomena “La Puerta del Valle” on tindrem després una especial atenció per ser una interfaç urbano-forestal on s'ha de tenir especial cura en aquestes “urbanitzacions”. Per últim també hi ha que mencionar un enclavament peculiar que es Fontilles on s'ha de tenir especial cura ja que és un sanatori on antigament hi havia malalts de lepra que ara degut a la baixa reproducció d'aquesta enfermetat s'està utilitzant com a residència de persones majors i on antigament es va donar per part dels veïns de Murla els terrenys sobretot forestal que avui en dia s'anomena Fontilles, per tant, com es gestiona directament per l'ajuntament de Vall de Laguar només volia fer menció, encara que la responsabilitat ara recaiga sobre Fontilles directament, per tant, Murla no té la responsabilitat de la neteja i acondicionament dels terrenys en qüestió.

2.- Descripció del Municipi

2.1.- Situació del terme municipal

Murla és un municipi de la Comunitat Valenciana. Situat al nord-est de la província d'Alacant, en la comarca de la Marina Alta inclòs en la Demarcació d'Altea i en la Vall del Pop. Compta amb 493 habitants (INE 2018).

La superfície total 577, 93 ha, de la qual 256, 72 ha son de terreny forestal.

Els límits del municipi son: al Nord Orba i la Vall de Laguar, al Sud Parcent i Benigembla, a l'Oest Benigembla i a l'Est Orba i Alcalalí.

2.2.- Descripció del Medi Físic

– Fisiografia

El terme municipal de Murla situat en la comarca de la Marina Alta i la subcomarca de la Vall del Pop, en la ribera del riu Xaló o Gorgos. El relleu està constituït per una vall oberta cap a l'est, que el riu Xaló ha excavat en les estribacions de la serra del Cavall Verd, Serra del Penyó o també coneguda com la Serra del Penyal Roig. Aquest riu corre en gran part pel límit meridional. Entre les elevacions destaquen els cims dels Tres Penyals, el Cavall Verd o Penyal Roig, que assoleixen els 800 metres d'altitud. Més al nord es troba el cim del Castellet i cap a l'est el Seguli, amb 518 metres d'altitud.

– Climatologia

El terme municipal de Murla es troba enclavat en el litoral alacantí meridional, en el seu extrem nord, en les últimes estribacions bétiques alacantines. La ubicació i la orientació de les alienacions muntanyoses amb respecte als vents humits de llevant determinen les precipitacions anuals d'aquest municipi. Tanmateix, la presència del mar provoca un efecte amortiguador de les temperatures, no permetent que els termòmetres registren temperatures extremes, encara que incrementa la humitat ambiental.

Es tracta d'un clima típicament mediterrani, amb un acusat període d'aridesa que coincideix amb l'estiu. En l'estiu, la influència de l'anticicló de les Azores, en la seua situació septentrional, impedeix l'arribada de les perturbacions atlàntiques. Significatiu, si bé són els vents de ponent que bufen durant l'estiu, la qual cosa després de passat per la meseta calenta i el descens de la plana

valenciana, provoquen un efecte abrasador, que fa que les temperatures puguen arribar als 40 °C, amb una baixíssima humetat relativa del 20 al 25 %. Aquesta situació té un efecte negatiu per a la vegetació i avaforeix els incendis forestals.

Com classificacions climàtiques tenim:

- La classificació climàtica de Rivas Martinez es Termo-Mesomediterrànea.
- La classificació climàtica d'Allué es IV4 Mediterrani genuí, càlid, menys sec d'hiverns càlids.

La humetat relativa és molt important la influència, a més de la precipitació, els dies sense pluja, la velocitat del vent, etc..., doncs d'aquestes variables es deriva el comportament del foc. Un incendi forestal pot ser de característiques totalment diferents d'un dia a un altre, inclús dins del mateix dia, en funció de les condicions meteorològiques.

Tres de les quatre variables que és caracteritzen la denominada escala del 30, són climàtiques: 30° C de temperatura, 30% de humetat i >30 km/h de velocitat del vent, que forma la denominada escala meteorològica i que conjuntament amb la variable pendent identifiquen la situació límit en l'extinció d'un incendi forestal.

A part de la importància indicada en la extinció, incloent a l'hora de caracteritzar els índex de perillositat o la probabilitat de ignició, variables com la humetat relativa i la temperatura són determinants a l'hora de l'aplicació del contrafoc o per a la realització de cremes controlades, d'ampliament, etc...

El vent és un dels factors climàtics que més afecta a les labors d'extinció dels incendis forestals,



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

siguent especialment perillosos aquells dies en els quals es presenten situacions de vent de ponent (Oest o sudoest) de gran intensitat i molt secs (efecte Foënh). Són els denominats vents terrals.

En l'àrea d'estudi es troba inclosa dins del sistema de distribució de vents valenciano-catalano-balear, amb uns rumbs característics, tramuntana, gregal, llevant, xaloc, migjorn, llebeig, ponent i mestral que formen part de la pròpia cultura valenciana.

Les dades climàtiques anuals del municipi de Murla són:

Temperatura mitja anual: 17,6 °C

Precipitació mitja anual: 795 mm

Humetat relativa mitja anual: 69,6 %

Vent: direcció del vent dominant WNW

Velocitat mitja: 5,8 km/h

Dades de l'any 2018 de l'estacio meteorològica de l'ajuntament de Benigembla que pertany a AVAMET.

2.3.- Descripció socioeconòmica del municipi

L'economia es basa principalment en l'agricultura, els cultius de secà són principalment els ametllers, oliveres, garroferes i la vinya (antigament era molt important per fer la pansa) i actualment està practicament desaparegut i en regadiu el cultiu predominant és el taronger.

2.4.- Descripció de la superfície forestal del municipi

2.4.1.- Descripció de les masses forestals

Les masses forestals principalment están en les serres que s'han mencionat anteriorment, la serra del Penyó, del penyal Roig o el tercer penyo “creueta” on es pot observar que hi ha una pinada de pi



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

blanc "*Pinus halepensis*" que va ser repoblar o plantat després dels incendis del 1977 on abans de l'incendi hi havia o predominava la carrasca "*Quercus rotundifolia*". Per tant, degut a la repoblació del pi blanc i després la no actuació es converteix en un pinar amb abundàcia de matorral principalment de coscoll "*Quercus coccifera*", mata "*Pistacea lentiscus*", romer "*Rosmarinus officinalis*", timonet "*Thymus vulgaris*" i on predomina també molt les argelagues del gènere *Genista* i espècie "*Ulex parviflorus*". Com a conseqüència de les repoblacions de pi blanc i l'avaç dels matollars de la zona és creen unes masses forestals on la continuïtat de la vegetació es molt alta i degut a la no actuació la vegetació va avançant sense control ni gestió.

La serra del Castellet en canvi no té tant de pinar de pi blanc perquè predomina el matorral de les mateixes espècies anomenades en l'apartat anterior i s'acumula en un barranc anomenat "La barranquera" on també la vegetació avança sense control ni gestió. En algunes ocasions si que s'actua amb els programes PAMER de la conselleria de Medi Ambient.

Entre la serra del Penyó Roig i la serra del Castellet està l'enclavament de Fontilles on si que hi ha un pinar amb matorral que normalment actua tots els anys la conselleria mitjançant VAERSA amb les brigades forestals per protegir tot aquest emblemàtic enclavament i sobretot evitar els incendis forestals perquè la prevenció es el factor més important en la lluita contra els incendis forestals.

I per últim ens queda anomenar la serra del Seguli on hi ha pinar de pi blanc i a més matollar amb una continuïtat important en altura.

2.4.2.- Models de combustibles presents

Models de combustible

Perquè es produeisca un incendi és necessari, però no suficient, que s'encenga el foc. Cal també que es propague a la vegetació del voltant. La combustibilitat és el paràmetre que s'utilitza per tipificar

l'avanç del foc dins d'una estructura de vegetació.

Una de les possibles aproximacions per caracteritzar la propagació del foc és associar determinades estructures de vegetació amb el comportament del foc i la seva forma de propagació. Aquest és l'enfocament dut a terme al Servei Forestal dels Estats Units (*USDA Forest Service*). Aquesta aproximació considera 13 models de combustible (taula 1) distribuïts en quatre grans grups: pastures, matollars, fullaraca sota arbrat i restes de tals i actuacions silvícoles.

El criteri principal és determinar la classe de combustible que primer es crema i, per tant, per on avança el front del foc. Això significa triar un grup d'entre els quatre abans esmentats. Els criteris secundaris per acabar de definir el model de combustible es basen en l'estructura de la vegetació, la inflamabilitat de les espècies principals, la quantitat de combustible verd acumulat, la quantitat de combustible fi mort, el grau de compactació de la fullaraca, etc.

Taula 1. Descripció dels 13 models de combustible d'acord amb el Servei Forestal dels Estats Units (*USDA Forest Service*).

Grup	Model	Descripció del model i del comportament del foc
Pastures	1	Pastura fina, seca i baixa. Menys d'un terç de recobriment de plantes llenyoses. Alguns conreus abandonats són representatius d'aquest model. Quantitat de combustible (matèria seca): 1-2 t/ha.
	2	El foc es propaga per l'herba i es desplaça a gran velocitat. Pastura fina, seca i baixa. Entre un terç i dos terços de recobriment de plantes llenyoses (matollar o arbrat). El combustible està format pel material herbaci, la fullaraca i les branques caigudes de la vegetació llenyosa. S'observa en boscos adhesats i en boscos de pi negre sense gaire matollar. Quantitat de combustible: 5-10 t/ha.



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

Grup	Model
	<p>Descripció del model i del comportament del foc</p> <p>El foc es propaga igual que l'anterior, però, amb més quantitat de combustible, augmenta la intensitat del foc.</p> <p>Pastura densa, seca i alta (un metre, però pot variar considerablement).</p> <p>Aproximadament un terç o més del combustible està sec o mort. Els canyars, els canyissars i els camps de cereals són representatius d'aquest model. Quantitat de combustible: 4-6 t/ha.</p>
	<p>Focs més intensos que en els dos casos anteriors. Velocitat de propagació elevada sota la influència del vent. El foc pot propagar-se per la part superior de l'herba i saltar.</p>
Matollar	<p>Matollar madur o plantació jove molt densa (més de dos metres d'altura) amb branques seques a l'interior. A més del fullatge inflamable, hi ha material llenyós fi i mort. Les masses joves de coníferes i els matollars molt desenvolupats de bruc boal en són un bon exemple. Quantitat de combustible: 25-30 t/ha.</p>
	<p>Poden ser focs ràpids que es propaguen per les capçades del matollar, que forma un estrat gairebé continu, i consumeixen el fullatge i el material llenyós fi i mort, que contribueix significativament a la intensitat del foc.</p>
	<p>Matollar dens i verd (menys d'un metre d'altura). El matollar és jove, amb poc material mort i el fullatge conté poques substàncies volàtils. Generalment, no és alt, però cobreix quasi totalment el sòl. Els boscos d'alta muntanya en són representatius. Quantitat de combustible: 5-8 t/ha.</p>
	<p>El foc es propaga pel sòl i crema la fullaraca i la pastura. Focs poc intensos a causa de la poca càrrega de combustible.</p>
	<p>Semblant al model 5, però amb espècies de fullatge més inflamable i amb plantes més altes o matollar més madur, però no tan alt com en el model 4. Un ampli</p>



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

Grup	Model	<p>Descripció del model i del comportament del foc ventall de matollars (estepes, brolles, etc.) i brolles arbrades s'inclouen en aquest model. També s'inclouen restes de tals de planifolis que s'hagin assecat.</p> <p>Quantitat de combustible: 10-15 t/ha.</p> <p>El foc es propaga pel matollar, on el fullatge és inflamable, amb velocitats de vent moderades. Si hi ha poc vent el foc pot baixar a ran de terra.</p> <p>Matollar d'espècies més inflamables que en el model 6, de mig metre a dos metres d'alçada. Si el matollar està sota coníferes, les acícules retingudes pel matollar augmenten la inflamabilitat del conjunt. Els matollars densos d'espècies molt inflamables com la gatosa i altres, amb arbres o sense en són un bon exemple.</p> <p>Quantitat de combustible: 10-15 t/ha.</p> <p>El foc es propaga pel matollar i la fullaraca amb la mateixa facilitat. El matollar, més inflamable que en el model 6, propaga el foc encara que tingui continguts d'humitat més alts a causa de la inflamabilitat més alta del fullatge viu i altres materials vius.</p>
Fullaraca		<p>Bosc dens de coníferes d'acícula curta o de planifolis de fulla petita. Fullaraca molt compacta amb algun branquilló i poc matollar o vegetació herbàcia al sotabosc. Les fagedes i alguns boscos de pi roig en són representatius.</p> <p>Quantitat de combustible: 10-12 t/ha.</p> <p>Focs superficials i amb alçada de flama baixa. Propagació del foc per la fullaraca molt compacta.</p>
	8	
	9	<p>Semblant al model 8, però amb fullaraca menys compacta: acícules llargues de coníferes o fulles grans de planifolis. Les castanyedes, algunes rouredes i pinedes de pi roig sense sotabosc en són un exemple.</p> <p>Quantitat de combustible: 7-9 t/ha.</p> <p>El foc es propaga per la fullaraca més ràpidament que en el model 8 i amb una</p>



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

Grup	Model	<p>Descripció del model i del comportament del foc alçada de flama superior. Les concentracions esporàdiques de material llenyós poden provocar un augment de l'alçada de la flama, que pot provocar la inflamació esporàdica d'algunes capçades (coronament). Velocitat de propagació elevada si la velocitat del vent és gran.</p> <p>Bosc amb gran quantitat de llenya i arbres caiguts. La presència de branques de 7,5 cm o més de diàmetre pot originar una gran quantitat de material mort sobre el sòl. Es correspon a boscos on s'ha produït una important caiguda de branques i</p>
10		<p>material gruixut a causa de ventades, nevades, etc. Quantitat de combustible: 30- 35 t/ha.</p> <p>Són els focs més intensos del grup (més quantitat de material acumulat). Amb més freqüència que en el model 9, el foc pot arribar a cremar les capçades dels arbres.</p>
Restes silvícoles		<p>Bosc molt aclarit. Restes de poda disperses amb plantes herbàcies rebrotant. La quantitat de combustible menor de 7,5 cm de diàmetre és inferior a 25 t/ha.</p>
11		<p>Sumant la resta de combustibles de mida superior, s'arriba a les 30 t/ha.</p> <p>L'incendi és bastant actiu i es propaga per les restes i el material herbaci. Predomini de les restes sobre l'arbrat. Restes de poda o aclarides recobrint tot el sòl, la majoria de menys de 7,5 cm de diàmetre. Quantitat de combustible: 50-80</p>
12		<p>t/ha. El material de mida superior és més abundant que en el model 11.</p> <p>El foc pot arribar a propagar-se ràpidament amb intensitat elevada. Es poden desprendre fragments incandescents i generar focus secundaris.</p>
13		<p>Grans acumulacions de restes de diàmetre superior a 7,5 cm recobreixen tot el sòl.</p> <p>El material inferior a 7,5 cm, generalment, representa només el 10% del total.</p> <p>Quantitat de combustible: 100-150 t/ha.</p> <p>El foc es propaga ràpidament per les zones on hi ha una capa contínua de</p>



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

Grup Model

Descripció del model i del comportament del foc
combustible fi. La intensitat augmenta més lentament quan crema el material
gruixut.

Normalment, per ajudar a la identificació del model de combustible, s'acompanya cada descripció amb un conjunt de fotografies de diferents tipus de vegetació associades al model. És el que s'anomena clau fotogràfica (figura 8) i resulta molt útil per perfilar el model adient a cada situació. L'antic ICONA va publicar unes fitxes amb les claus fotogràfiques adaptades als principals tipus de vegetació de la península Ibèrica.



Els models de combustible presents en el municipi de Murla són: el model 3, 4, 5, 6 i el 7 on està present el matollar principalment amb continuïtat vertical amb les coníferes principalment de pi blanc i en algunes ocasions on no hi ha arbrat està el matollar o les pastures amb espècies que són

molt inflamables. El model de combustible de matollar predominant o majoritari és el 4 i el model de pastures predominant és el 3. Les característiques del model més perillós a Murla és degut a la no actuació en les masses forestals (el model 4) i les pastures més perilloses (model 3) són els bancals de cultius abandonats.

3.- Àrea d'especial protecció i prioritat de defensa

3.1.- Àrees d'especial protecció

- Bens materials

Ací s'ha de protegir el poble de Murla, la urbanització “La Puerta del Valle”, L'ermita de San Sebastià, el Sanatori de Fontilles, el Castellet i les casetes o cases que estan en mig o a prop de les muntanyes per evitar en cas d'incendis que es puguin cremar. Normalment en cas d'incendi primer s'han de protegir a les persones i després els bens materials com les cases, urbanitzacions, etc.

- Bens naturals

En la zona sur del municipi està el LIC Riu Gorgos i també podem mencionar la barranquera, el barranc de Guerri i la zona de reserva de caça.

3.2.- Àrees de prioritat de defensa

La urbanització “La Puerta del Valle” és un punt de prioritat de defensa, al igual que el Sanatori de Fontilles a més es dos estan enclavats en zona forestal. També altres zones de prioritat de defensa són les casetes o cases que estan a prop o molt damunt de terreny forestal des de la zona de l'ermita de San Sebastià fins al Castellet, on es troba la zona més forestal i amb vegetació susceptible de ser incendiada com es pinar de pi blanc i matorral d'espècies molt inflamables.



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

4.- Inventari de medis i protocol d'actuació

4.1.- Inventari de medis propis i movilitzables

4.1.1.- Medis de personal

En aquest municipi no es disposa de medis de personal qualificat i apropiat per aquestes labors molt especialitzades. Només hi ha un aguacil que s'encarrega de les labors pròpies del poble.

4.2.2.- Medis materials

Tampoc es disposa de maquinaria forestal, tractors, cubes d'aigüa, per la defensa o prevenció dels incendis forestals. Si que cada any hi ha una brigada de Pamer o similar que fa les labors de neteja o labors de prevenció d'incendis forestals i amb aquesta brigada si que es podria disposar d'ajuda en cas que fora necessari.

4.2.- Protocol d'actuació en funció dels diferents graus d'alerta d'incendis

Com només es disposa de brigades Pamer o similar i no estan formades en protocols d'emergència es millor que no actuen perquè són situacions molt perilloses i sino estàn formats amb els cursests corresponents i a més aquest personal no està exposat a les situacions de perill, per això es millor que no actuen. De totes maneres estaràn a les ordres dels dispositius d'emergència, en cas que siga necessari per fer altres tasques.

5.- Inventari de infraestructures de la red óptima municipal

5.1.- Red viària

La carretera CV-715 que va des d'Orba cap a Parcent és d'ordre 0. La carretera CV-719 que eix de la Venta del Zurdo passant per Murla i direcció a Benigembla és d'ordre 0. La carretera que va des del



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

poble de Murla passant per cementeri cap a La Vall de Laguar és d'ordre 1.

Identificador del vial	Element	Tram	Ordre	Tipus	Estat	Llongitud (m)	Amplaria	Punts negres	Observacions
1	Carretera CV-715	Orba-Parcent	0		Existeix	1356	6		
2	Carretera CV-719	Murla-Benigembla	0		Existeix	2375	6		
3	Cami asfaltat	Murla-Laguar	1		Existeix	3193	4		

5.2.- Àrees Tallafocs i Tractaments silvícoles

La carretera CV-715 des d'on escomença el terme municipal de Murla fins al Pont de Parcent, és una carretera de doble sentit amb ratlla blanca al mig i amb ratlla d'arce d'un metre a amdós costats de la carretera. Hi haurà una distància de 1.108 metres de longitud i aquest tallafoc és d'ordre 0. S'hauria d'inspeccionar bé la zona ja que està en zona forestal i segur que hi ha possibilitat de fer tractaments silvícoles i així previndre la propagació dels possibles incendis forestals en la zona. Pujant el port d'orba en direcció a la Venta del Zurdo i segueix cap al pont de Parcent on s'acaba el terme de Murla.

Un altre àrea tallafoc d'ordre 0 és la carretera CV-719 des del poble de Murla fins a Benigembla, però en aquest cas hi ha molt menys probabilitat ja que es tracta del poble i només hi ha cas urbà on no hi ha massa per fer tractaments silvícoles però s'ha de mantindre net dins del municipi les parcel·les privades principalment i que no es puga progagar l'incendi es cas que produeisca.

Per últim està el tram més perillós i no menys important, al contrari, és d'ordre 1 el tallafoc i és la carretera que va des de el poble de Murla, del carrer de la Creu passant per cementeri i en direcció a La Vall de Laguar. És la carretera que no té ni linea blanca al mig i ara fa poc en l'ultima reforma li van pintar linees discontinues als costats i que té doble sentit i a més té molt de terreny forestal al voltat, per tant, aquesta és la primera zona d'actuació d'una longitud 3.197 metres i no llevant-li importància també al tram d'Orba cap a la Venta del Zurdo ja que està la urbanització “La Puerta del Valle” just al costat de la carretera. Un total de 0,5 km de tallafoc d'ordre 0 i d'1 km de tallafocs



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

d'ordre 1.

Ara es podria incloure uns quants trams més però d'ordre inferior en les mateixes zones mencionades abans.

Hi ha un camí que puja en cotxe a l'ermita de Sant Sebastià podem considerar d'ordre 2 i la senda que va des del poble fins l'ermita també s'hauria de mantindre ja que en algunes ocasions s'ha netejat amb brigades subvencionades per conselleria i el camí que va del depòsit d'aigua de Murla fins a la carretera que va de Murla a La Vall de Laguar.

En principi es podrien fer recolçant-se en els vials o camins i sendes els tallafocs d'ordre 2 i a més dins de la zona és poden fer tractaments selvícoles per baixar la densitat de la massa forestal.

En total de tallafoc del camí que puja en cotxe a l'ermita hi ha 732 m, el camí que va del depòsit de l'aigua fins a la carretera de Murla a la Vall de Laguar té uns 710 m i la senda que puja a l'ermita pel calvari té 673 m. Un total de 1967 m més de tallafoc d'ordre 2.

La superfície d'aquesta zona que s'hauria de baixar la densitat es de 9,04 ha.

Un altre tallafoc d'ordre 2 és el camí que va des del pou fins al cementeri de Fontilles, la carretera que va de Murla a La Vall de Laguar eix un camí a l'altura del pou de Murla cap al cementeri de Fontilles. Aquest camí s'hauria de fer tallafoc d'ordre 2 i a més baixar la vegetació en la zona. Hi ha un total de 901 m. Ací hi ha una superfície de 20 ha que s'hauria de baixar la densitat i trencar la continuïtat de la vegetació.

Un altre camí que s'hauria de fer tallafoc d'ordre 2 és el camí del “hippies”, es un desviament que eix de la carretera de Murla a La Vall de Laguar però passa per les cassetes del “hippies” i va cap a Fontilles. Té un total de 731 m lineals de tallafoc d'ordre 2 recolçats en vials.

Un altre tallafoc d'ordre 2 és el camí que va des de el corral del Pouet fins a Portella i a més d'açò també s'hauria d'actuar en la superfície i baixar la densitat de la vegetació o netejar la muntanya.



El camí no es tan accesible en cotxe d'usuari però si en tot terreny i a més té trams on no es pot circular que es podria justificar el manteniment o millora d'aquesta via i està dalt del camí de Murla a La Vall de Laguar i té un total de 1286 m i una superfície per baixar la vegetació entre les dos infraestructures de 18 ha.

Un altre camí que es podria fer i aquest seria d'ordre 3 és el camí que va des de la partida del corbellot o el pinaret de Pere fins a la muntanya del Port en direcció a Orba d'uns 375 m.

Per millorar les sendes d'accés a la muntanya del Castellet també es proposa la neteja de les sendes d'accés en un total de 828 m. Aquesta actuació seria d'ordre de prioritat 3.

Després quedaria netejar el barranc de la Barranquera d'ordre 3 amb una superfície total de 9,5 ha.

Per últim alguns camins de la muntanya del Seguli al costat de l'urbanització "La Puerta del Valle" on també hi ha vegetació i com es disposa de vials o camins aprofitant-los es pot millorar la situació de perill davant d'un incendi forestal. Es disposa en total d'uns 1.134 metres entre camins d'accés a les parcel·les agrícoles i camins del voltant de l'urbanització on s'hauria d'actuar i fer tallafocs d'ordre 3 i en les zones on hi haja vegetació baixar la densitat en una superfície 21,5 ha que és tota la vessant oest de la serra del Seguli.

Element	Tram	Ordre	Tipologia tram	Estat	Camí	Llongitud (m)	Amplaria	Any últim manteniment	Observacions
Tallafo	Orta CV-715 Orba-Parcent	0	Carretera	Per executar		500	15		
Tallafo	Camí asfaltat Murla-Laguar	1	Camí	Per executar		1000	15		
Tallafo	Urbanització La Porta de la Vall	0	camí	Per executar		1136	15		Franja perimetral
Tallafo	Camí ermita Murla	2	camí	Per executar		732	15		
Tallafo	Senda ermita Murla	3	senda	Per executar		673	5		
Tallafo	Camí dipòsit Murla	3	camí	Per executar		710	15		
Tallafo	Camí asfaltat Fontilles-cementeri	2	camí	Per executar		900	15		
Tallafo	Camí dels hippies	2	camí	Per executar		750	15		
Clara i poda	Urbanització La Porta de la Vall	0	Muntanya	Per executar					21,5 ha
Clara i poda	Camí asfaltat Fontilles-cementeri	2	Muntanya	Per executar					20 ha
Clara i poda	Camí asfaltat Fontilles-cementeri	2	Muntanya	Per executar					9,5 ha
Clara i poda	Barranquera	2	Muntanya	Per executar					9,5 ha
Clara i poda	Ermita Murla	1	Muntanya	Per executar					9 ha

5.3.- Red Hídrica

Urbanització “Puerta del Valle” un hidrant d'ús multiple per helicópter de capacitat 200-500 m³ de propietat privada, és una piscina amb coordenades X=755538, Y=4294609.

La Venta del Zurdo, un hidrant d'ús multiple per helicópter de capacitat 200-500 m³ de propietat privada, és una bassa agrícola amb coordenades X=754960, Y=4294346.

Camí del Garroferal a la vora del riu Gorgos-Xaló un hidrant d'ús multiple per helicópter de capacitat 200-500 m³ de propietat privada, és una bassa agrícola amb coordenades X=754630, Y=4293829.

A l'eixida del poble cap al camí del Garroferal un hidrant d'ús multiple per helicópter de capacitat 200-500 m³ de propietat privada, és un depòsit amb coordenades X=753545, Y=4294159.

Al camí cap a la Vall de Laguar un hidrant d'ús multiple per helicópter de capacitat < 200 m³ de propietat privada, és un depòsit agrícola amb coordenades X=753612, Y=4294961.

De la partida de l'ambellunt cap a Velich un hidrant d'ús multiple per helicópter de capacitat < 200 m³ de propietat privada, és un depòsit amb coordenades X=754528, Y=4294666. (El depòsit de Tónico)

A la partida del Castellet un hidrant d'ús multiple per helicópter de capacitat > 500 m³ de propietat privada, és una bassa agrícola amb coordenades X=754559, Y=4295344. (La bassa de Vicent i Angels)

A la partida del Castellet un hidrant d'ús multiple per helicópter i autobomba de capacitat 200-500 m³ de propietat privada, és un depòsit agrícola amb coordenades X=754401, Y=4295236. (El depòsit de Pepet)

A la partida del Port un hidrant d'ús multiple per helicópter de capacitat < 200 m³ de propietat privada, és una bassa agrícola amb coordenades X=754139, Y=4295502. (La bassa de Llana)

Al camí de Murla cap a la Vall de Laguar a la partida de Cotes un hidrant d'ús multiple per helicópter i autobomba de capacitat $> 500 \text{ m}^3$ de propietat privada, és una bassa agrícola amb coordenades X=752993, Y=4295471. (La bassa de Jaume)

Al camí de Murla cap a la Vall de Laguar a la partida de Cotes un hidrant d'ús multiple per autobomba de capacitat $> 500 \text{ m}^3$ de propietat privada, és una bassa agrícola amb coordenades X=752987, Y=4295382. (La bassa de Vicent el Metge)

Finalment queda per fer en la part baixa de la Serra del Penyó o Cavall Verd al costat del camí de l'ermita de San Sebastià un hidrant d'ús multiple per helicópter i autobomba de capacitat sense determinar de propietat privada, és un depòsit d'incendis amb coordenades X=753296, Y=4294714.

Aquesta actuació està prevista en el PPIF de la Demarcació d'Altea.

L'ajuntament vol posar 4 hidrants més repartits en diferents llocs del terme municipal: 1 hidrant al garroferal, 1 hidrant al trinet, 1 hidrant al camí de Murla a Laguar en el cruze a Fontilles i finalment prop de la Venta del Zurdo a la caseta del de Benigembla.

A més també vol fer una bassa o depòsit al Campet de Murla que està a prop del Riu Gorgos-Xaló per protegir el riu.



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

Identificador punt d'aigua	Estat	Coordenades		Tipus	Propietat	Capacitat (m3)	Carga	Toma d'aigua
		x	y					
Urbanització Porta de la Vall	Existeix	755538	4294609	Piscina	Privada	200-500	ambdues	Aspiració
La Venta del Zurdo	Existeix	754960	4294346	Bassa agrícola	Privada	200-500	ambdues	Aspiració
Camí garroferal	Existeix	754630	4293829	Bassa agrícola	Privada	200-500	ambdues	Aspiració
Basses de Murla	Existeix	753545	4294159	Bassa agrícola	Privada	200-500	ambdues	Aspiració
El pou de Murla	Existeix	753612	4294961	Bassa agrícola	Privada	200-500	ambdues	Aspiració
Bassa de Tonico	Existeix	754528	4294666	Bassa agrícola	Privada	200-500	ambdues	Aspiració
Bassa de Vicent i Angels	Existeix	754559	4295344	Bassa agrícola	Privada	>500	ambdues	Aspiració
Bassa de Pepet	Existeix	754401	4295236	Bassa agrícola	Privada	200-500	ambdues	Aspiració
La bassa de Llana	Existeix	754139	4295502	Bassa agrícola	Privada	200-500	ambdues	Aspiració
La bassa de Jaume	Existeix	752993	4295471	Bassa agrícola	Privada	200-500	ambdues	Aspiració
La bassa de Vicent el Metge	Existeix	752987	4295382	Bassa agrícola	Privada	200-500	ambdues	Aspiració
Hidrant Multiple	Projectat	753296	4294714	Depòsit incendis	Privada	>500	ambdues	Aspiració
Hidrant Multiple	Projectat	76346	38758050	Depòsit incendis	Privada	200-500	ambdues	Aspiració
Hidrant Multiple	Projectat	85625	38771252	Hidrant	Privada		terrestre	Hidrant
Hidrant Multiple	Projectat	77568	38767552	Hidrant	Privada		terrestre	Hidrant
Hidrant Multiple	Projectat	73170	38758562	Hidrant	Privada		terrestre	Hidrant
Hidrant Multiple	Projectat	66058	38757765	Hidrant	Privada		terrestre	Hidrant

5.4.- Infraestructures de prevenció en zones d'ús públic i en àrees urbanitzades

No hi ha infraestructures de prevenció en zones d'ús públic ni tampoc en l'urbanització “La Puerta del Valle”.

6.- Inventari i divisió en zones en funció del risc d'incendis

6.1.- Justificació dels criteris utilitzats per la divisió en zones en funció del risc:

Principalment es poden diferenciar 2 zones com a més perilloses: l'Urbanització “La Puerta del Valle” i l'altra zona un poc més extensa és la carretera que va des de Murla del carrer de la creu fins a la Vall de Laguar, aquesta carretera s'ha proposat que faça de tallafoc aprofitant l'ample de la carretera i s'hauria d'actuar fent un tallafoc.

En el cas de l'urbanització existeix la carretera CV-715 i també s'ha proposat fer un tallafoc per estar just baix la urbanització i a més aprofitant la infraestructura ja existent.

Relació de zones en funció del risc:

El risc és molt semblant ja que l'urbanització és en principi la més perillosa però la carretera de Murla a la Vall de Laguar també té casetes aïllades molt a prop de la carretera i pot ser siguen les dos zones quasi igual de perilloses.

7.- Actuacions a desenvolupar en el període de vigència

7.1.- Actuacions de prevenció a la iniciació

L'ajuntament de Murla disposa d'una normativa que regula l'ús del foc de les cremes agrícoles, com és el Plà Local de Cremes, en principi no disposa de cap normativa municipal més en quant a la regulació dels incendis o del foc.

Impuls des de l'ajuntament de la redacció dels Plans d'Autoprotecció de les Urbanitzacions. És fomentat i col·laborat amb l'urbanització “La Puerta del Valle” per la redacció de Plans d'Autoprotecció de les urbanitzacions del municipi que estiguen a menys de 500 metres de sòl forestal i presenten l'interfaç urbano-forestal, ja que són les zones de major risc d'inici d'incendi.

El Plà d'Autoprotecció d'una urbanització situada en un àrea d'interfaç urbano-forestal analitza els riscos que les afecta i estableix mesures per previndre, detectar i actuar en cas d'incendi forestal.

Els objectius d'aquests Plans d'Autoprotecció són: evitar la generació o propagació d'incendis, garantir la seguretat de les persones, dels bens, propietats i recursos naturals i facilitar les actuacions d'extinció i la gestió integral de l'emergència permetent que es desenvolupe amb seguretat i de forma coordinada.

El Plà d'Autoprotecció s'ha de coordinar amb el Plà Municipal d'Emergències i el Plà Local de Prevenció d'incendis.



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

Les actuacions de prevenció a la iniciació són: complir l'actual Plà de Cremes i anar revisant-lo i renovant-lo si fera falta alguna modificació i l'impuls de la redacció del Plà d'Autoprotecció de la urbanització “La Puerta del Valle” son les propostes que s'executaran en la vigència del Plà, ja que desde l'ajuntament s'impulsarà la realització, però han de ser els propietaris privats de la urbanització els qui s'encarreguen del Plà d'Autoprotecció. L'ajuntament es compromet a ajudar-los en el que puga però la responsabilitat de redactar el Plà d'Autoprotecció es d'ells.

7.1.1.- Actuacions de vigilància i detecció

El municipi no disposa de personal per fer vigilància i detecció, però la conselleria té una red de prevenció d'incendis on està cobert quasi tot el municipi al 100 %, a més disposa de vigilància fixa en casetes dalt de la serra del carrascar de Parcent i vigilància mòbil amb vehicles tot terreny que circulen pels camins i els voltants dels pobles.

7.1.2.- Actuacions sobre causes estructurals

Les causes estructurals que provoquen els incendis forestals son aquelles que de forma permanent, ecològica i sociològica originen l'incendi forestal. Son factors intrínsecs del propi medi.

Destaquen:

Les característiques climàtiques: llargs períodes de sequia i altes temperatures en estiu.

Alta inflamabilitat de les espècies mediterrànies.

Grans acumulacions de combustibles lleugers com llenyes, matorall, etc.

Propietats forestals en mas de propietaris privats que dificulten la planificació i les accions a desenvolupar en la prevenció i l'extinció.

Presència de cultius agrícoles en les proximitats de terrenys forestals.

Les actuacions sobre les causes estructurals només cal tenir sentit comú (no es pot modificar la orografia ni el pendent de les muntanyes) per tant, sols hi ha que intentar que quant apageguen les altes temperatures i forts vents de ponent, tenir els deures fets i no tenir cap racó per netejar a l'estiu, ja que com bé es sap, els incendis s'apaguen a l'hivern que es quant s'ha de netejar tot el que siga perillós i evitar els incendis en nivells d'emergència extrema.

7.1.3.- Educació, concienciació, informació i divulgació.

Una de les mesures de major importància per a la prevenció d'incendis forestals la formen les accions de comunicació i educació dirigides als ciutadans ja que arriben a un gran nombre d'usuaris. Mesures preventives per a la població en general, pels agricultors, propietaris de vivendes aïllades en zones forestals, propietaris de vivendes en urbanitzacions en l'interfaça urbano-forestal, propietaris amb parcel·les forestal i mesures preventives per a escolars.

Es realitzaran jornades de informació i formació pels diferents col·lectius, població, agricultors, propietaris de casetes aïllades en terreny forestal, propietaris de vivendes en urbanitzacions i als xiquets de l'escola. En cada jornada s'explicarà el més important en cada col·lectiu i abans de les èpoques més perilloses com en el cas de Setmana Santa i l'estiu per a la població explicant totes les mesures que es pensa que són importants per evitar els incendis i en canvi als agricultors després de l'estiu quan escomencen les cremes agrícoles i ací s'explicarà el pla de cremes vigent. En canvi als propietaris de vivendes aïllades i de vivendes d'urbanitzacions caldrà mencionar l'ús adequat de les barbacoes, paellers, eliminació de restes de podes, l'ús de pirotècnia, etc. En aquest últim cas s'haurà d'explicar en diferents idiomes per que siga entés per tots. En el cas de ser propietari forestal cal recordar l'obligatorietat de netejar les parcel·les i les possibles subvencions existents.

Per últim i no menys important explicar als xiquets de l'escola CEIP Castell del Pop amb material adequat a la seua edat xarrades i tallers divulgatius en aquest tema d'incendis forestals, les causes, la

problemàtica, experiències i així concienciar als més menuts de la importància d'evitar dels incendis forestals.

A més es pot col·laborar amb els municipis dels voltants explicant i aportant idees interessants per tal de millorar en la Prevenció d'incendis forestals.

També es una bona idea que l'ajuntament col·labore d'alguna manera amb els propietaris de dipòsits d'aigua o basses agrícoles per que es pugen utilitzar en les èpoques més conflictives dels incendis.

Un altra mesura que pot ajudar a mantindre la vegetació a ratlla, és el ramat d'ovelles en els tallafocs i amb el seu estudi de viabilitat corresponent.

Finalment col·laborar amb els propietaris privats de terrenys forestals pel manteniment de les parcel·les. Ací normalment es sol donar subvencions o són actuacions que les solen fer les administracions públiques com en el cas del pla EMERGE.

7.2.- Actuacions de prevenció a la propagació

La silvicultura preventiva busca la modificació de la massa forestal existent amb l'objecte de dificultar la propagació dels incendis forestals.

El Pla de Silvicultura Preventiva d'Incendis en els Sistemes Forestals de la Comunitat Valenciana estableix, com un dels seus objectius el desenvolupament d'àrees d'actuació selvícoles preventives en el marc del projecte d'execució específic. Es preté també donar un nou enfocament al disseny dels elements de ruptura, substituint els tradicionals Tallafocs, on s'elimina tota la vegetació per estructures menys agressives amb el medi, disminuint l'impacte ambiental derivat de les actuacions proposades.



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

Actualment es troba dissenyada una red de Tallafocs de primer i segon ordre en el Plà de Prevenció d'incendis Forestals de la Demarcació d'Altea, la majoria dels trams inclosos en aquesta red es troben en els vials, camins o carreteres i en discontinuïtats naturals. Encara que en el Plà Local Reduït es realitza més a escala de detall, actuant en aquelles zones de major risc d'incendis del municipi, establint un àrea de 2on ordre tallafocs tal i com indica el Plà de Silvicultura de la Comunitat Valenciana (àrees perimetrals àrees urbanitzades).

En aquest plà es basaran en les següents actuacions:

Àrees Tallafocs

- Àrees tallafocs a partir dels vials, carreteres o camins
- Àrees tallafocs perimetrals

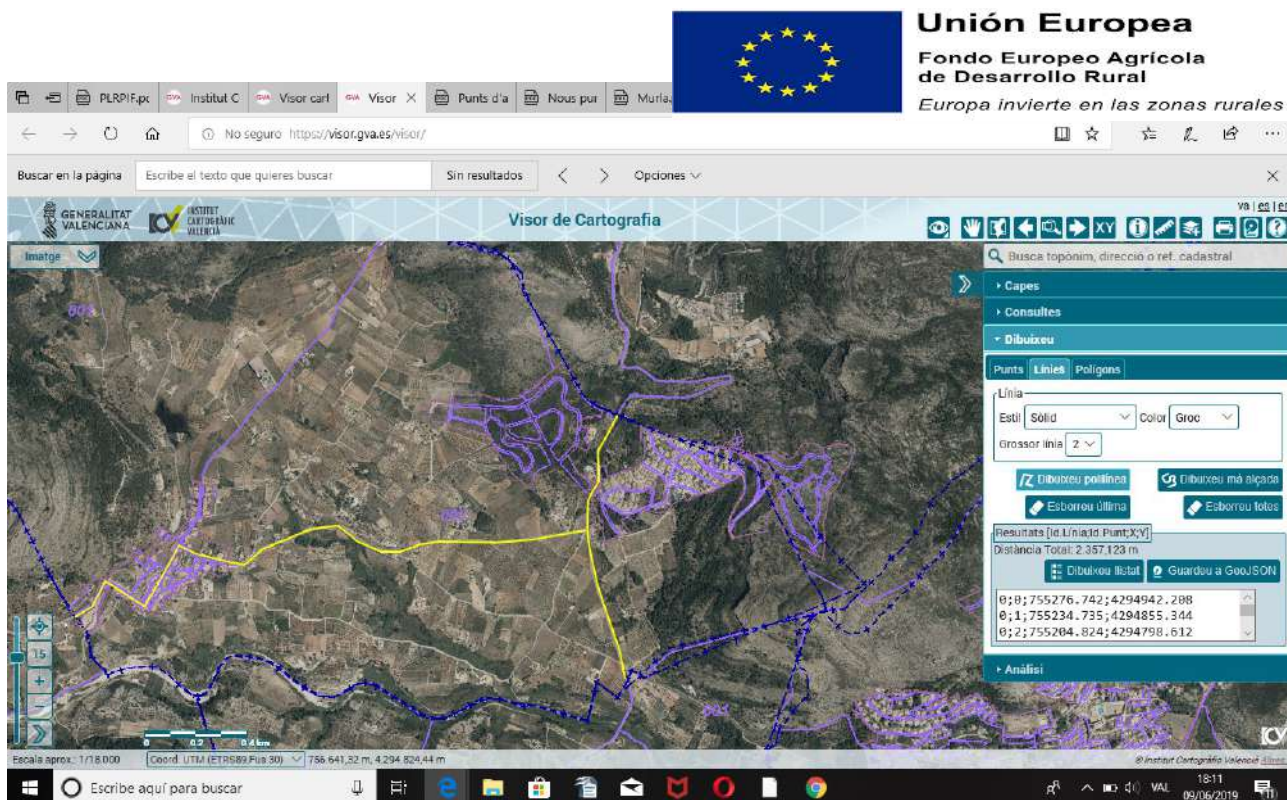
Tractaments de la vegetació interior en les zones d'urbanitzacions

Tractaments de la vegetació de disminució de la biomassa forestal

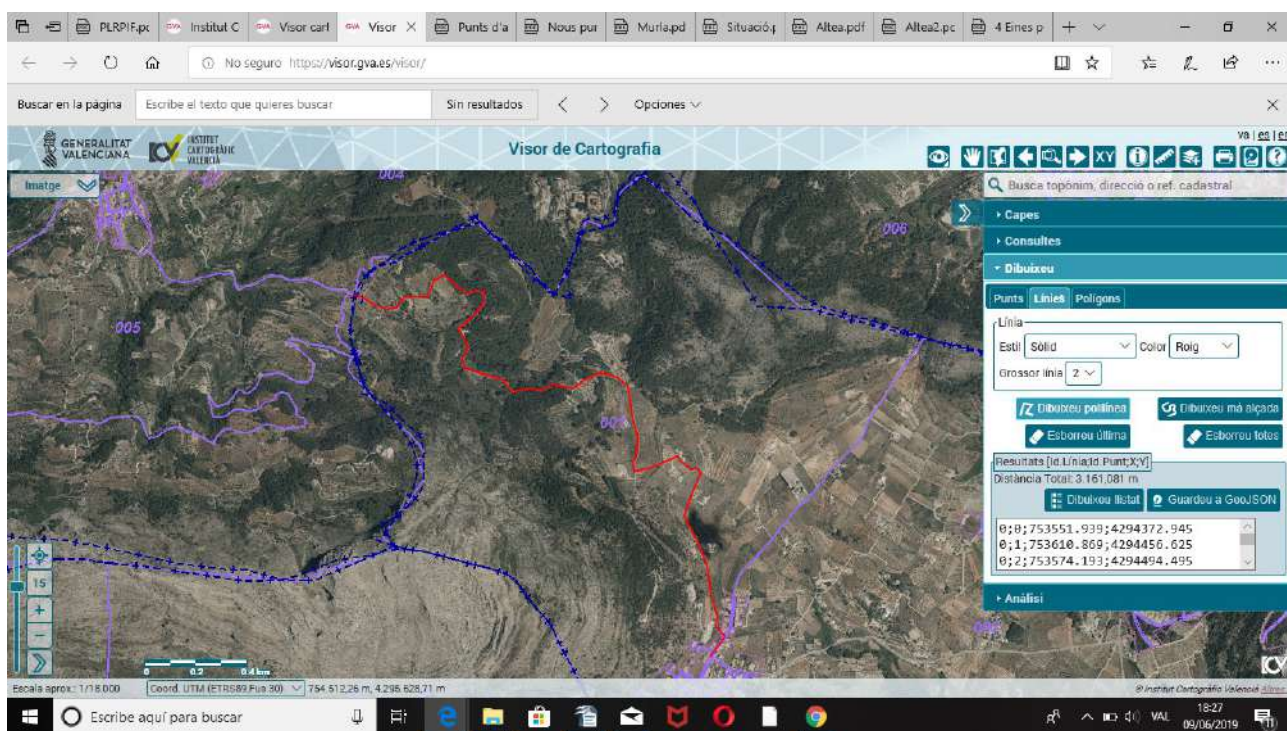
El Plà de Silvicultura Preventiva dels Sistemes Forestals de la Comunitat Valenciana (PSP) redactat en 1996 per la conselleria de Medi Ambient és el document marc que estableix els criteris de fraccionament del territori, disseny i la metodologia de càlcul de les àrees tallafoc.

7.2.1.- Àrees Tallafoc i Tractaments de la Vegetació

En els vials d'ordre 0 que estan delimitats per conselleria i parteixen de les carreteres CV-715 d'Orba a Parcent i la CV-719 de la venta del Zurdo fins a Benigembla hi ha un total de 500 m per fer tallafoc perquè només s'hauria d'actuar en el tram del portet d'Orba cap a la venta del Zurdo ja que està la urbanització dalt en la muntanya del Segili.



Un altre tram de tallafoç d'ordre 1 és el camí de Murla a la Vall de Laguar i ací hi ha prou més on s'ha d'actuar a més d'haver casetes pel mig dels terrenys. El camí està asfaltat i té una extensió de 3,1 km aproximadament. Ací hi ha molta faena per fer i com es pot vore en la fotografia hi ha molt de terreny forestal. Hi ha un total d'1 km on està el camí per terreny forestal.



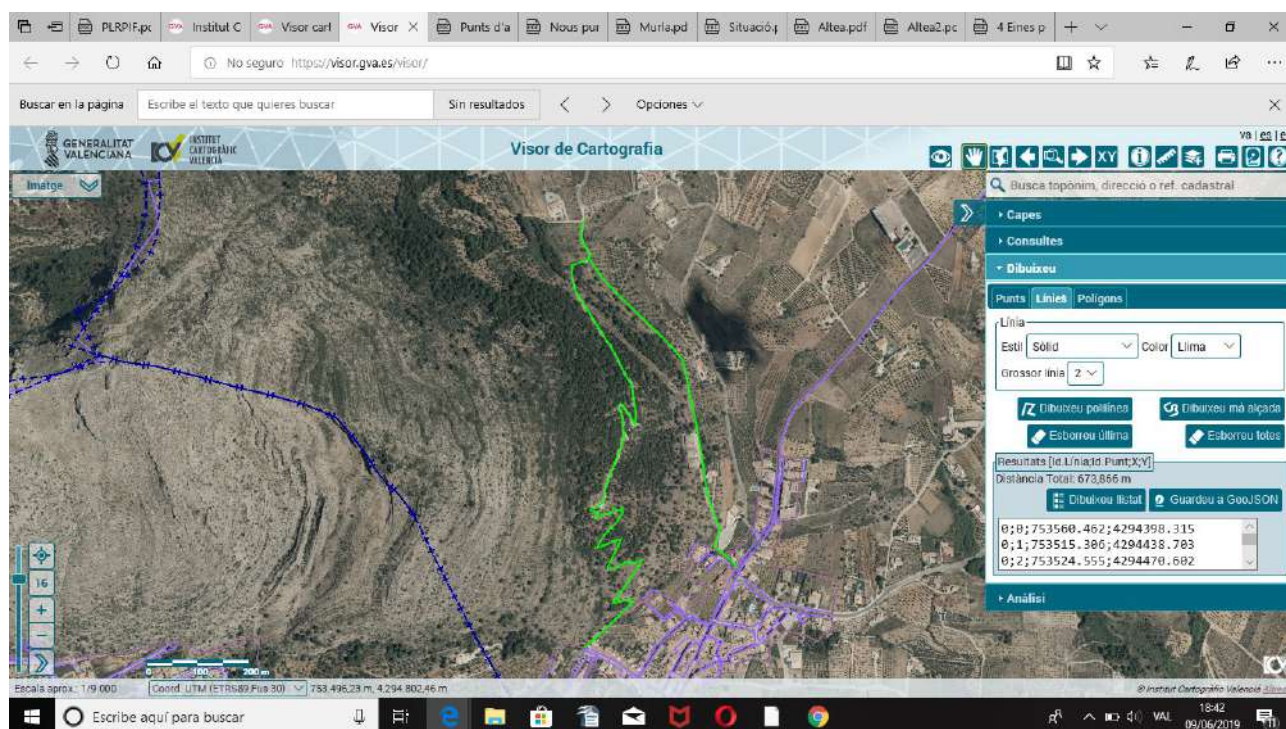


Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

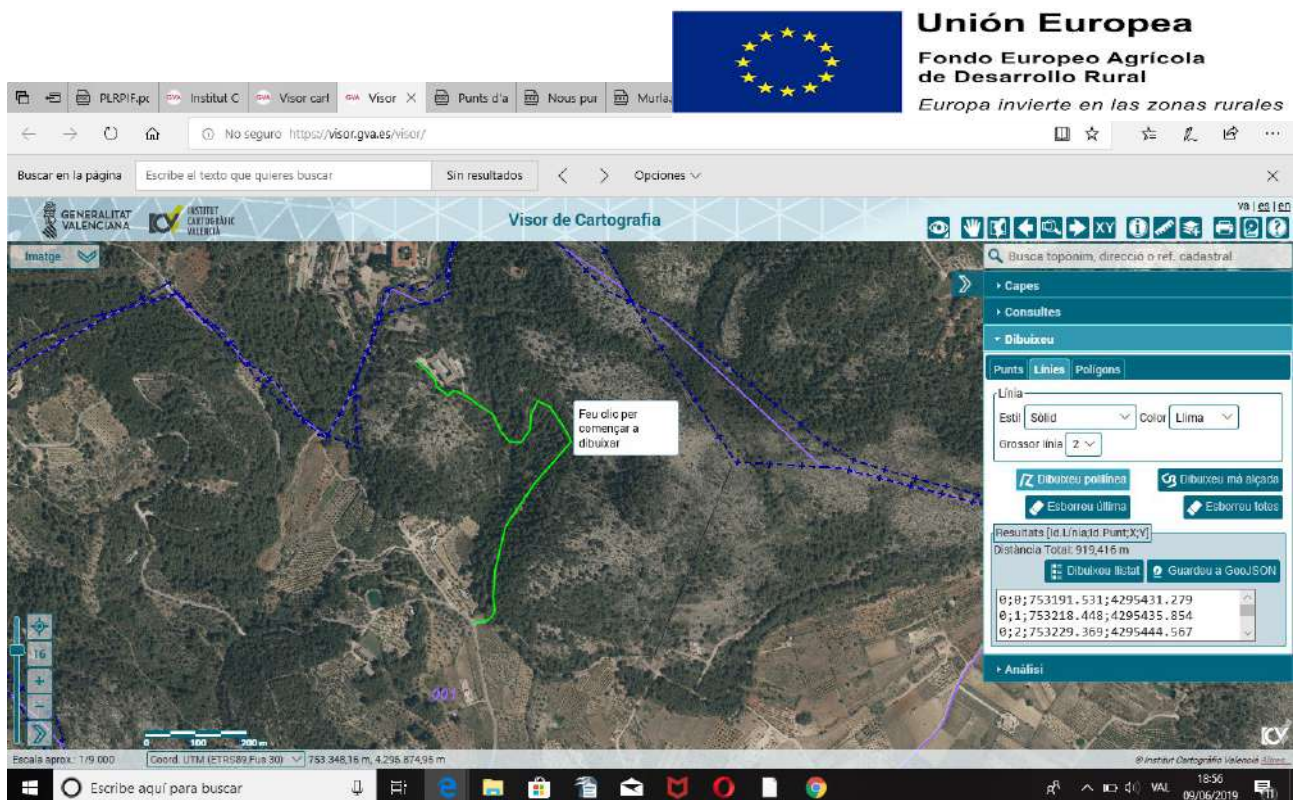
Ara hi ha uns camins del depòsit de Murla d'aigua potable al camí de pujar a l'ermita en cotxe, després el camí per pujar a l'ermita en cotxe i la senda peatonal que pujar a l'ermita un total de 2,2 km aproximadament. Aquest es poden considerar d'ordre 2 i la senda d'ordre 3 (té una longitud de 673 m) la resta 1,4 km son d'ordre 2.



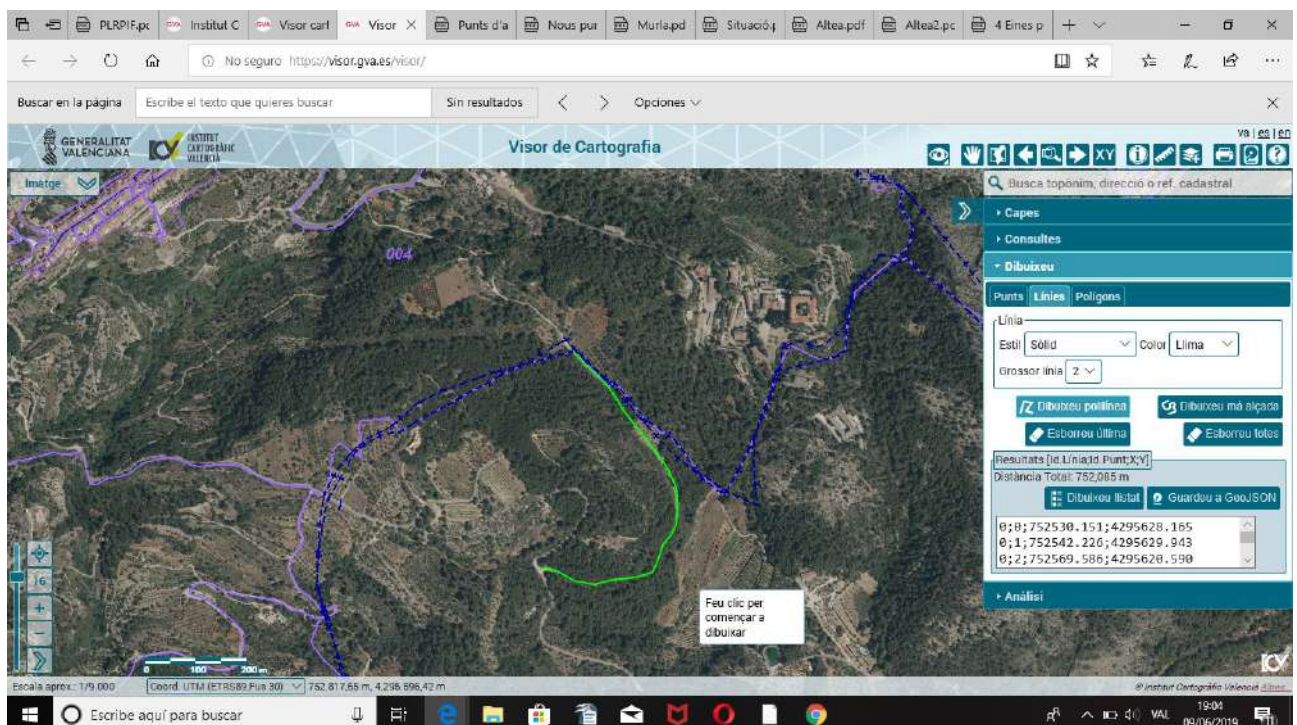
Ací dins és delimita una zona forestal que s'ha de baixar la densitat de pinar a 600-800 pins per ha.

La superfície d'actuació és de 9 ha aproximadament.

També hi ha un camí que va des de Murla cap al cementeri de Fontilles i és d'ordre 2 també s'hauria de fer un tallafoc en aquesta zona d'extensió aproximada d'uns 900 m. I a més ací també cal baixar la densitat de la pinada i trencar la continuïtat vertical de la vegetació, en unes 20 ha aproximadament.



Un altre camí d'ordre 2 és el camí dels “hippies” que va de Murla cap a Fontilles i té una extensió de 750 m aproximadament.



Ací també caldria netejar de matorral o baixar la densitat del pinar existent en la zona on estan les

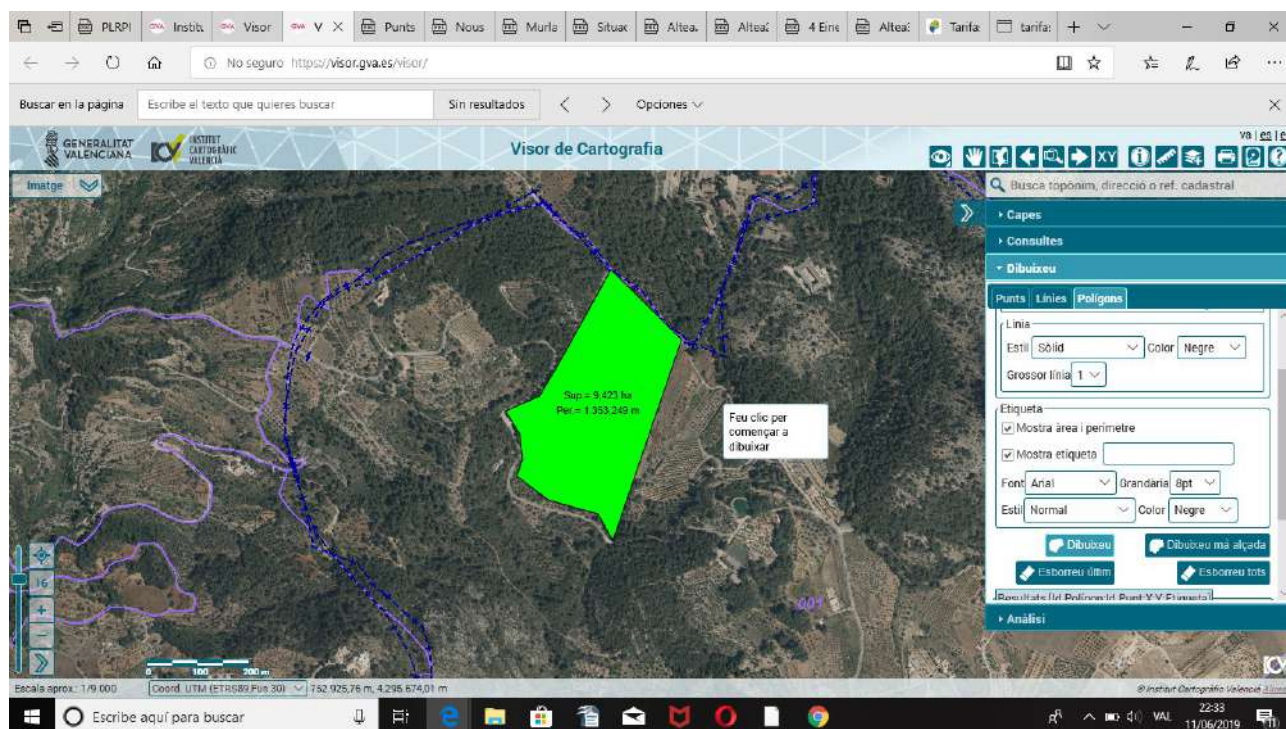


Unión Europea

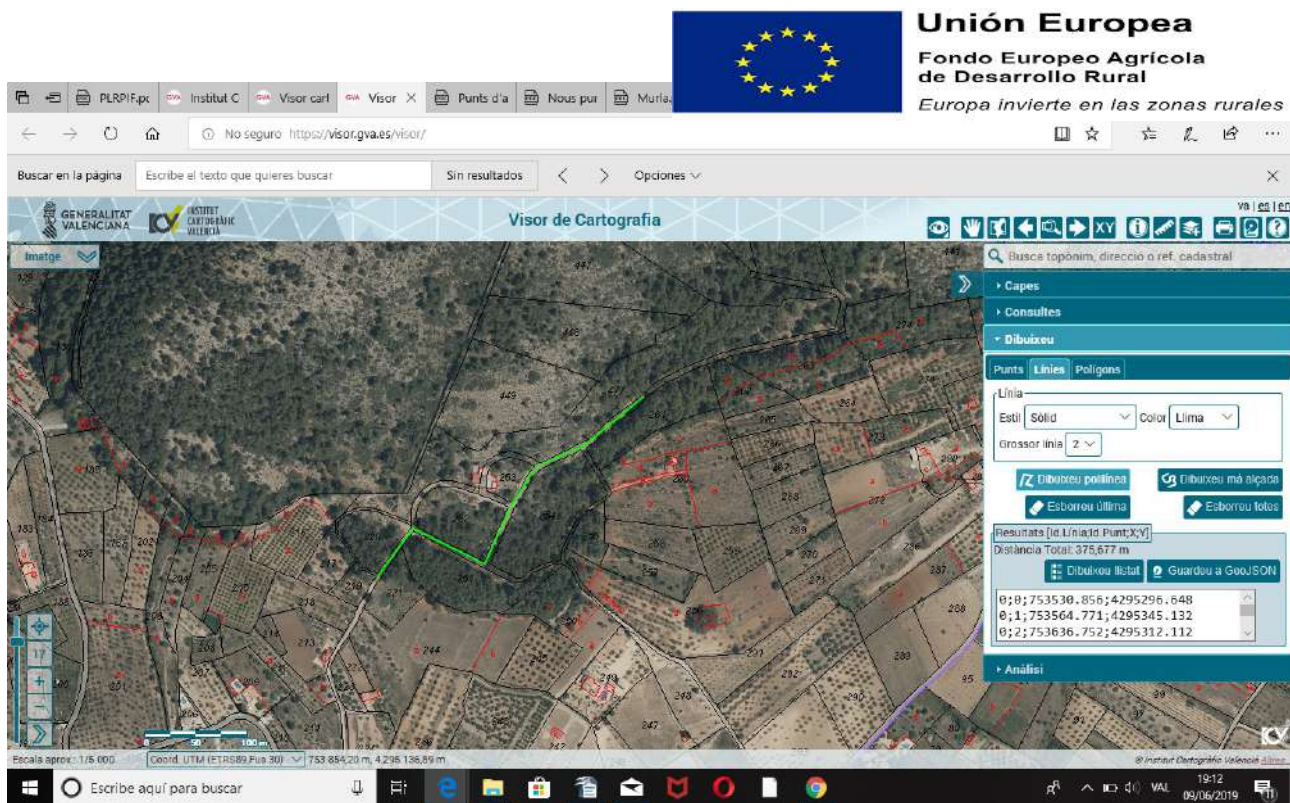
**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

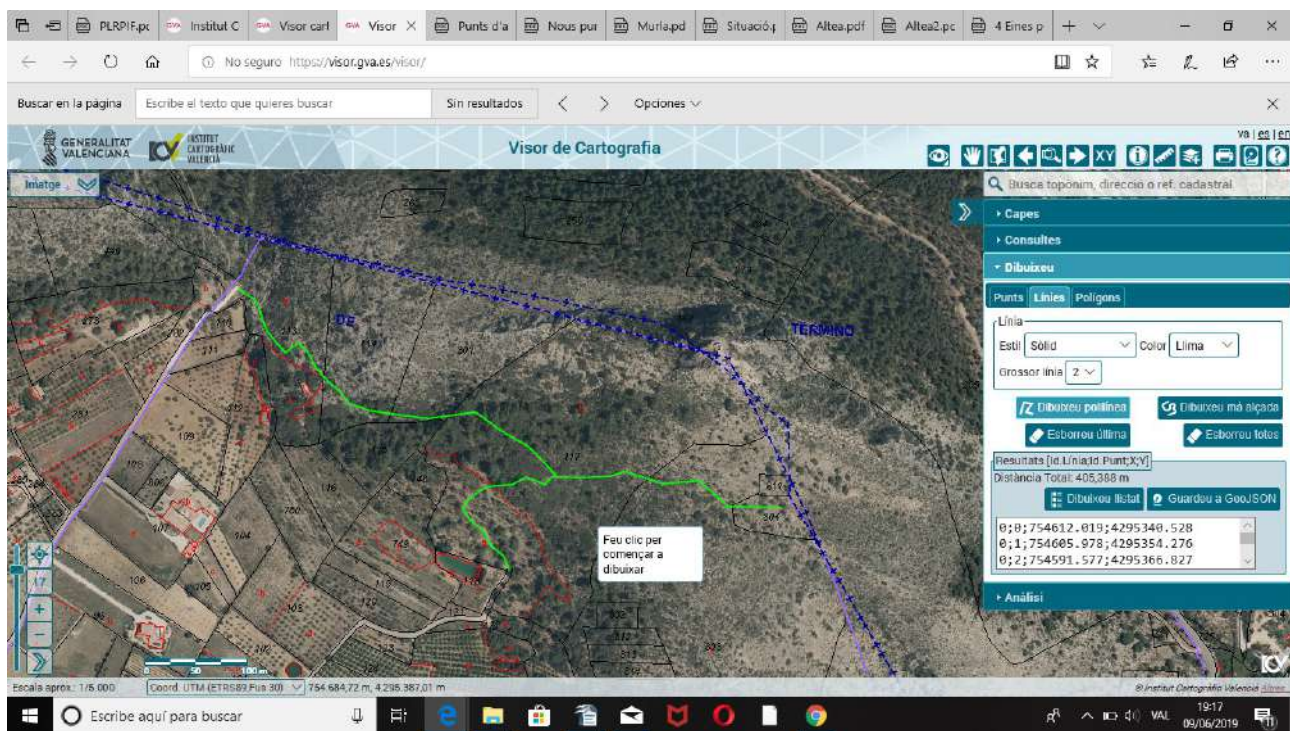
casetes dels “hippies” un total de 9,5 ha aproximadament.



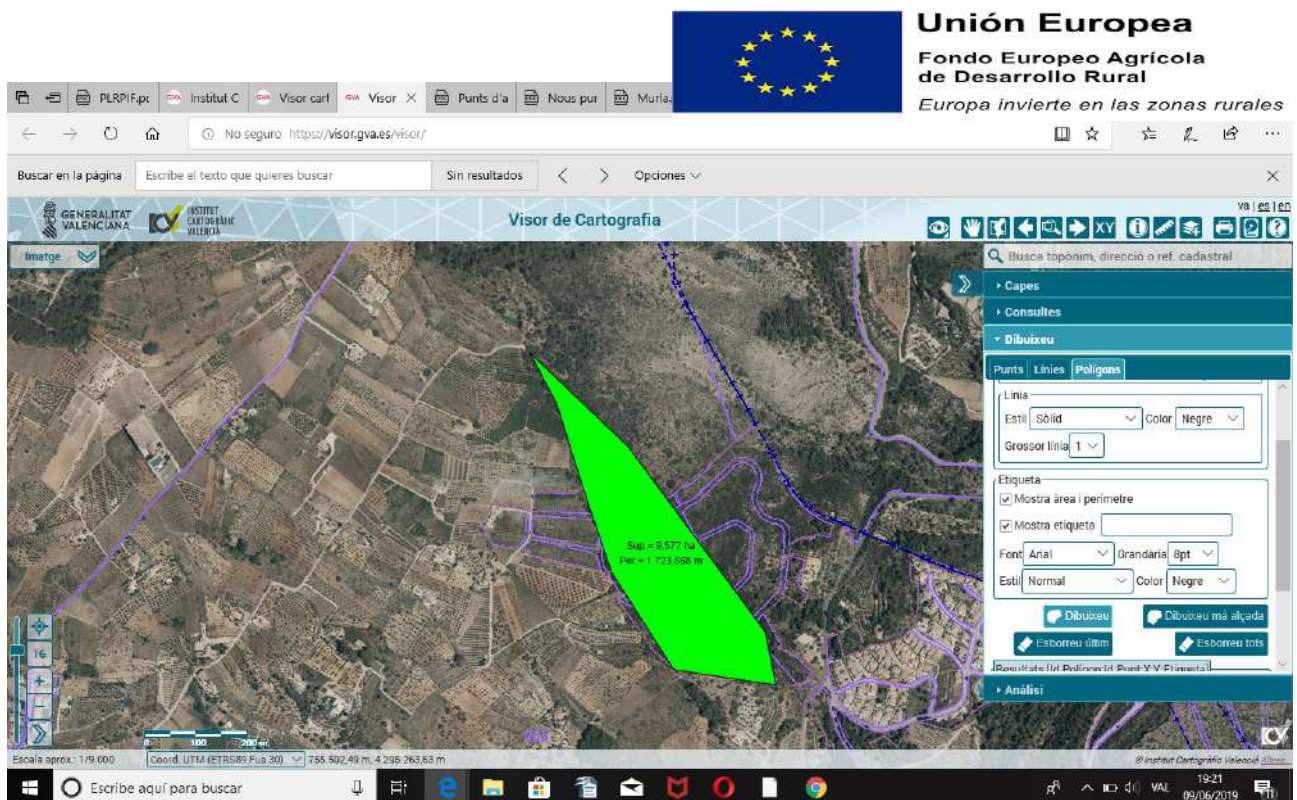
En la partida del corbellot hi ha un camí d'accés a terrenys i està envoltat de pinar amb un ordre de prioritat 3 i una extensió de 375 m aproximadament.



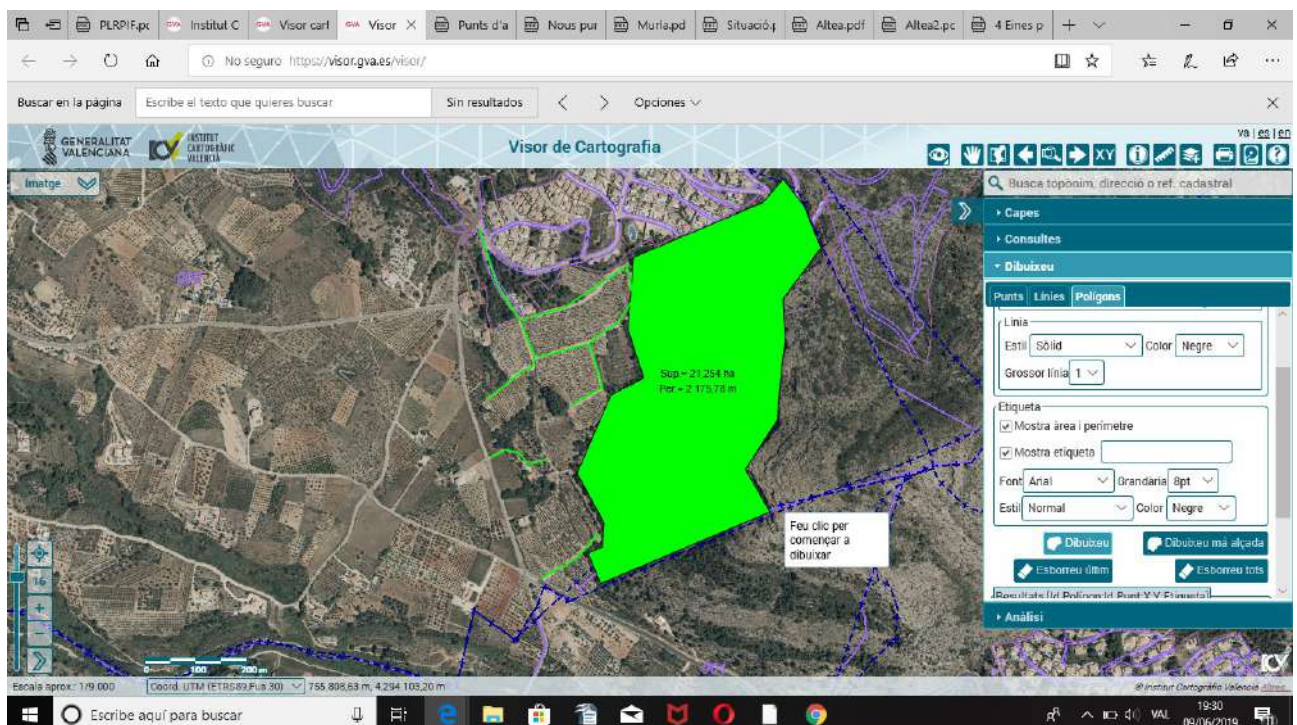
Després les sendes de pujar al Castellet un total de 828 m.



I també el barranc de la Barranquera un total de 9,5 ha per desbroçat i baixar la vegetació existent.



Per finalitzar la muntanya del Segili on està la urbanització de la Puerta del Valle on hi ha prou camins que recorren per la mateixa urbanització i els camins de les parcel·les agrícoles del voltant aproximadament 1.136 m i una superfície per baixar la densitat de 21,5 ha.





Unión Europea

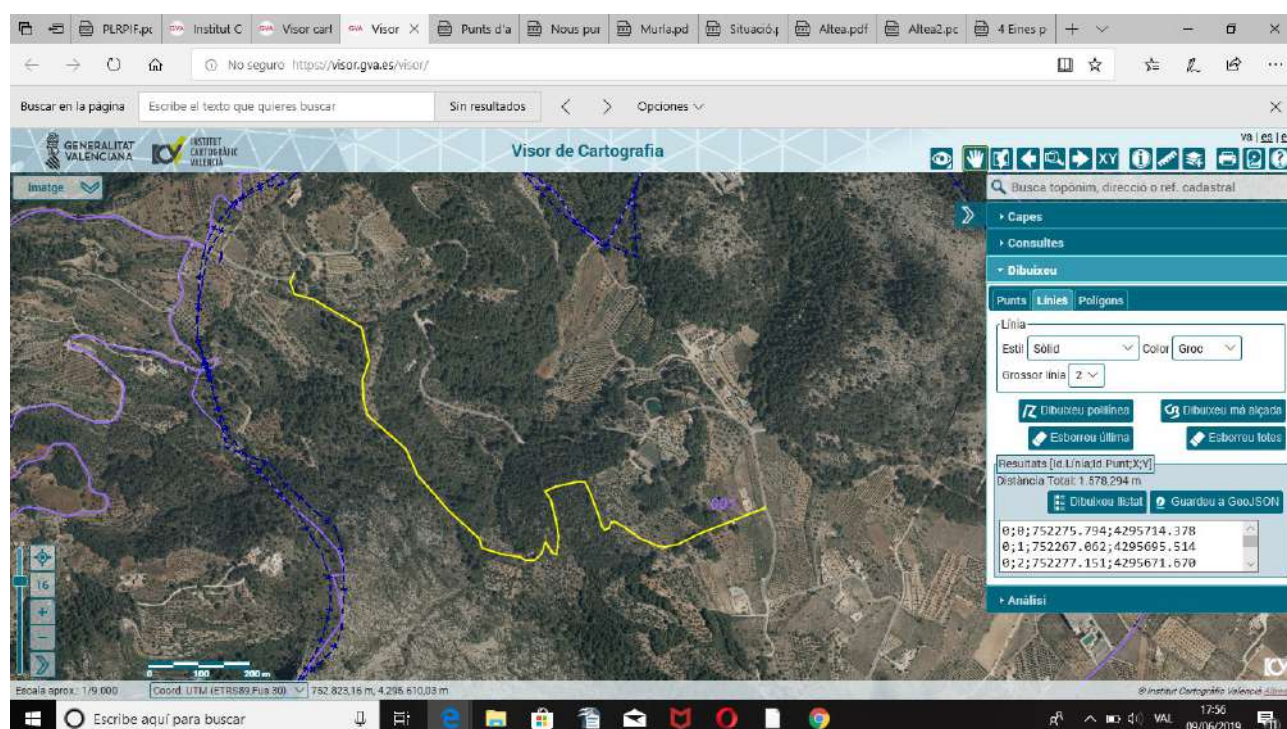
**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

7.2.2.- Actuacions sobre la red viaria

Ací es preten millorar un camí que hi ha d'accés a les parcel·les agrícoles desde Portella al corral del poet, abans com es treballava més la terra estava en bones condicions, però degut al abandonament dels cultius agrícoles i les diferents escorrenties superficials del propi camí no es pot transitar ni tan sols amb tot terreny. Per això, és proposa arreglar per poder accedir amb cotxe normal d'utilitari i poder tenir un altre accés transitable a prop de la muntanya del Cavall Verd.

Té una extensió de 1,5 km aproximadament i és d'ordre 2.



7.2.3.- Punts d'aigua

L'ajuntament proposa fer 5 hidrants més i un depòsit d'aigua al “Campet” (poligon 2 parcel·la 662 del cadastre)

- 1.- Hidrant de nova construcció anant per camí de Murla a la Vall de Laguar abans del pou de Murla cap a Fontilles amb coordenades X=753195, Y=4295429.
 - 2.- Hidrant de nova construcció al trinet municipal amb coordenades X=753889, Y=4294991.
 - 3.- Hidrant de nova construcció al costat de la bassa agrícola de Tónico amb coordenades X=754512, Y=4294650.
 - 4.- Hidrant de nova construcció al camí del garroferal d'enfront de la caseta de Paquito i Emilio amb coordenades X=754327, Y=4294043.
 - 5.-Hidrant de nova construcció anat cap a la Venta del Zurdo al costat de la caseta Benigembla amb coordenades X=754994, Y=4293990.
- I per últim i no menys important el depòsit al Campet de la partida del garroferal amb coordenades X=754046, Y=4293988. (Polígon 2 i parcel·la 662 del cadastre) un hidrant d'ús multiple per helicópter i autobomba de capacitat 200-500 m³ de propietat pública, és un depòsit de prevenció d'incendis a prop del riu Gorgos-Xaló i es proposa per defensar aquesta zona que es va cremar fa un parell d'anys.



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

8.- Descripció de les actuacions

Nombre d'actuació	Codi	Zona	Ordre	Tram	Longitud (m)	Ample (m)	Superfície (ha)	Estat d'execució	Prioritat	Cost Unitari (€/m)	Cost Total (€)	Cost Acumulat (€)
Urb. La Puerta del Valle	1	Seguili	0	Clara i poda			21.50	Per executar	1	2,824	60,716	60,716
Urb. La Puerta del Valle	2	Seguili	0	Tallafoc	1,136	37	4.20	Per executar	1	2,150	9,037	69,753
carretera d'Orba-Venta Zurdo	3	CV-715	0	Tallafoc	500	37	1.85	Per executar	1	2,150	3,978	73,731
camí Murla-La Vall de Laguar	4	camí asfaltat	1	Tallafoc	1,000	37	3.70	Per executar	1	2,150	7,955	81,686
camí depòsit Murla	5	camí	2	Tallafoc	710	37	2.63	Per executar	1	2,150	5,648	87,334
camí pujar a l'ermita	6	camí	2	Tallafoc	732	37	2.71	Per executar	1	2,150	5,823	93,157
senda pujar a l'ermita	7	senda	3	Tallafoc	673	18	1.21	Per executar	1	2,150	2,605	95,761
L'ermita	8	ermita	2	Clara i poda			9.00	Per executar	1	2,824	25,416	121,178
camí cap al cementeri Fontilles	9	Fontilles	2	Tallafoc	900	37	3.33	Per executar	1	2,150	7,160	128,337
camí cap al cementeri Fontilles	10	Fontilles	2	Clara i poda			20.00	Per executar	1	2,824	56,480	184,818
camí dels "hippies"	11	camí asfaltat	2	Tallafoc	750	37	2.78	Per executar	1	2,150	5,966	190,784
camí dels "hippies"	12	hippies	1	Clara i poda			9.50	Per executar	1	2,824	26,828	217,612
camí corbellot	13	camí	3	Tallafoc	375	37	1.39	Per executar	2	2,150	2,983	220,595
sendes Castellet	14	senda	3	Tallafoc	422	18	0.76	Per executar	2	2,150	1,633	222,228
Barranquera	15	barranquera	2	Clara i poda			9.50	Per executar	1	2,824	26,828	249,056
Camí del corral de pouet	16	camí	3	Millora camí	1,500	3	0.45	Per executar	2	7,500	3,375	252,431
Hidrants	17	hidrant	1	varis				Per executar	1	5,000	5,000	257,431
Depòsit d'aigua	18	campet	1	depòsit				Per executar	1	30,000	30,000	287,431



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

DESCRIPCIÓ DE LES ACTUACIONS

Actuació 1

CODI

1

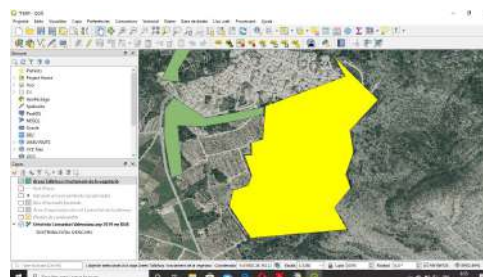
DENOMINACIÓ DE L'ACTUACIÓ

Clara i poda

DESCRIPCIÓ DE L'ACTUACIÓ

Es vol fer una clara i poda en 21,5 ha en la Urbanització de La Puerta del Valle en la muntanya del Seguí
Conforme amb les normes tècniques del PLPIF de la Demarcació d'Altea.

LOCALITZACIÓ DE L'ACTUACIÓ



ACTUACIÓ RECOLLIDA EN DOCUMENTS DE PLANIFICACIÓ APROVATS I/O REDACTATS PER LA CONSELLERIA COMPETENT EN MATÈRIA DE PREVENCIÓ D'INCENDIS FORESTALS

Sí, tal i com ho contempla el PLPIF de la demarcació d'Altea

PERIODE D'EXECUCIÓ PREVIST

Curt (inici de 0 a 2 anys)

VIGÈNCIA DE LA MESURA

Indefinida (fins que es conseguixen els objectius necessaris)

COST PREVIST DE L'ACTUACIÓ

60,716 €

PROPIETAT/DISPONIBILITAT DELS TERRENYS

Privada i si

EXPECTATIVA DE FINANCIACIÓ DE L'ACTUACIÓ

Entre el fons EMERGE i l'ajuntament

SEGUIMENT

Hectàrees (ha) que vagen netejant els operaris



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

DESCRIPCIÓ DE LES ACTUACIONS

Actuació 2

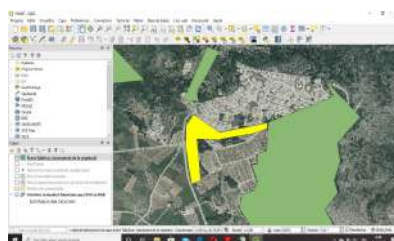
CODI **DENOMINACIÓ DE L'ACTUACIÓ**

2 Tallafofoc

DESCRIPCIÓ DE L'ACTUACIÓ

Es vol fer un tallafofoc en 1.136 m de longitud i 37 m d'ample al voltant de la Urbanització La Puerta del Valle
Conforme amb les normes tècniques del PLPIF de la Demarcació d'Altea.

LOCALITZACIÓ DE L'ACTUACIÓ



ACTUACIÓ RECOLLIDA EN DOCUMENTS DE PLANIFICACIÓ APROVATS I/O REDACTATS PER LA CONSELLERIA COMPETENT EN MATÈRIA DE PREVENCIÓ D'INCENDIS FORESTALS

Sí, tal i com ho contempla el PLPIF de la demarcació d'Altea

PERIODE D'EXECUCIÓ PREVIST

Curt (inici de 0 a 2 anys)

VIGÈNCIA DE LA MESURA

Indefinida (fins que es conseguixen els objectius necessaris)

COST PREVIST DE L'ACTUACIÓ

9,036 €

PROPIETAT/DISPONIBILITAT DELS TERRENYS

Privada i si

EXPECTATIVA DE FINANCIACIÓ DE L'ACTUACIÓ

Entre el fons EMERGE i l'ajuntament

SEGUIMENT

Longitud en metres (m) que vagen netejant els operaris



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

DESCRIPCIÓ DE LES ACTUACIONS

Actuació 3

CODI

3

DENOMINACIÓ DE L'ACTUACIÓ

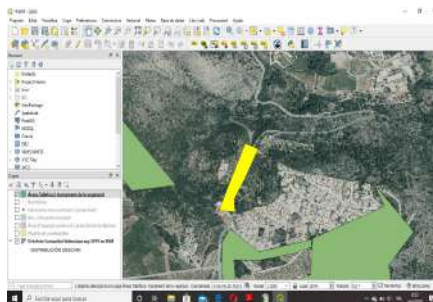
Tallafofoc

DESCRIPCIÓ DE L'ACTUACIÓ

Es vol fer un tallafofoc en 500 metres en la carretera d'Orba a la venta del Zurdo

Conforme amb les normes tècniques del PLPIF de la Demarcació d'Altea.

LOCALITZACIÓ DE L'ACTUACIÓ



ACTUACIÓ RECOLLIDA EN DOCUMENTS DE PLANIFICACIÓ APROVATS I/O REDACTATS PER LA CONSELLERIA COMPETENT EN MATÈRIA DE PREVENCIÓ D'INCENDIS FORESTALS

Sí, tal i com ho contempla el PLPIF de la demarcació d'Altea

PERIODE D'EXECUCIÓ PREVIST

Curt (inici de 0 a 2 anys)

VIGÈNCIA DE LA MESURA

Indefinida (fins que es conseqüen els objectius necessaris)

COST PREVIST DE L'ACTUACIÓ

3,977 €

PROPIETAT/DISPONIBILITAT DELS TERRENYS

Privada i si

EXPECTATIVA DE FINANCIACIÓ DE L'ACTUACIÓ

Entre el fons EMERGE i l'ajuntament

SEGUIMENT

Longitud en metres (m) que vagen netejant els operaris



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

DESCRIPCIÓ DE LES ACTUACIONS

Actuació 4

CODI

4

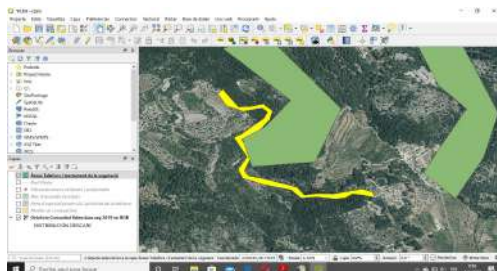
DENOMINACIÓ DE L'ACTUACIÓ

Tallafoc

DESCRIPCIÓ DE L'ACTUACIÓ

Es vol fer un tallafoc en 1000 metres (m) en el camí de Murla a La Vall de Laguar
Conforme amb les normes tècniques del PLPIF de la Demarcació d'Altea.

LOCALITZACIÓ DE L'ACTUACIÓ



ACTUACIÓ RECOLLIDA EN DOCUMENTS DE PLANIFICACIÓ APROVATS I/O REDACTATS PER LA CONSELLERIA COMPETENT EN MATÈRIA DE PREVENCIÓ D'INCENDIS FORESTALS

No, aquesta actuació no està prevista en el PLPIF de la demarcació d'Altea

PERIODE D'EXECUCIÓ PREVIST

Curt (inici de 0 a 2 anys)

VIGÈNCIA DE LA MESURA

Indefinida (fins que es coneixen els objectius necessaris)

COST PREVIST DE L'ACTUACIÓ

7,955 €

PROPIETAT/DISPONIBILITAT DELS TERRENYS

Privada i si

EXPECTATIVA DE FINANCIACIÓ DE L'ACTUACIÓ

Entre el fons EMERGE i l'ajuntament

SEGUIMENT

Longitud en metres (m) que vagen netejant els operaris



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

DESCRIPCIÓ DE LES ACTUACIONS

Actuació 5

CODI

5

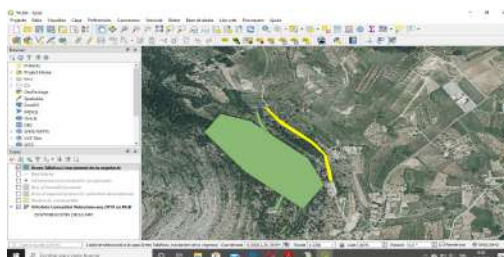
DENOMINACIÓ DE L'ACTUACIÓ

Tallafoç

DESCRIPCIÓ DE L'ACTUACIÓ

Es vol fer un tallafoç en 710 metres (m) en el camí del depòsit a Murla
Conforme amb les normes tècniques del PLPIF de la Demarcació d'Altea.

LOCALITZACIÓ DE L'ACTUACIÓ



ACTUACIÓ RECOLLIDA EN DOCUMENTS DE PLANIFICACIÓ APROVATS I/O REDACTATS PER LA CONSELLERIA COMPETENT EN MATÈRIA DE PREVENCIÓ D'INCENDIS FORESTALS

No, aquesta actuació no està prevista en el PLPIF de la demarcació d'Altea

PERIODE D'EXECUCIÓ PREVIST

Mitjà (inici de 3 a 5 anys)

VIGÈNCIA DE LA MESURA

Indefinida (fins que es conseguixen els objectius necessaris)

COST PREVIST DE L'ACTUACIÓ

5,648 €

PROPIETAT/DISPONIBILITAT DELS TERRENYS

Privada i si

EXPECTATIVA DE FINANCIACIÓ DE L'ACTUACIÓ

Entre el fons EMERGE i l'ajuntament

SEGUIMENT

Longitud en metres (m) que vagen netejant els operaris



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

DESCRIPCIÓ DE LES ACTUACIONS

Actuació 6

CODI

6

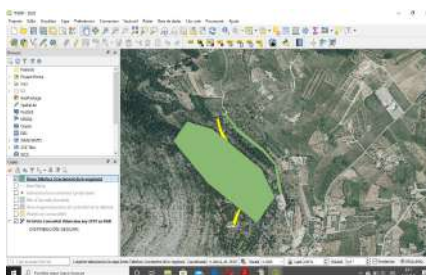
DENOMINACIÓ DE L'ACTUACIÓ

Tallafofoc

DESCRIPCIÓ DE L'ACTUACIÓ

Es vol fer un tallafofoc en 732 metres (m) en el camí que puja a l'ermita
Conforme amb les normes tècniques del PLPIF de la Demarcació d'Altea.

LOCALITZACIÓ DE L'ACTUACIÓ



ACTUACIÓ RECOLLIDA EN DOCUMENTS DE PLANIFICACIÓ APROVATS I/O REDACTATS PER LA CONSELLERIA COMPETENT EN MATÈRIA DE PREVENCIÓ D'INCENDIS FORESTALS

No, aquesta actuació no està prevista en el PLPIF de la demarcació d'Altea

PERIODE D'EXECUCIÓ PREVIST

Mitjà (inici de 3 a 5 anys)

VIGÈNCIA DE LA MESURA

Indefinida (fins que es conseguixen els objectius necessaris)

COST PREVIST DE L'ACTUACIÓ

5,823 €

PROPIETAT/DISPONIBILITAT DELS TERRENYS

Privada i si

EXPECTATIVA DE FINANCIACIÓ DE L'ACTUACIÓ

Entre el fons EMERGE i l'ajuntament

SEGUIMENT

Longitud en metres (m) que vagen netejant els operaris



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

DESCRIPCIÓ DE LES ACTUACIONS

Actuació 7

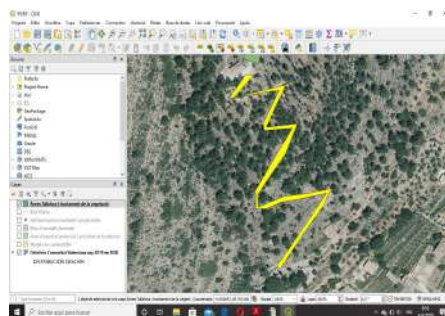
CODI **DENOMINACIÓ DE L'ACTUACIÓ**

7 Tallafofoc

DESCRIPCIÓ DE L'ACTUACIÓ

Es vol fer un tallafofoc en 673 metres (m) en la senda que puja a l'ermita
Conforme amb les normes tècniques del PLPIF de la Demarcació d'Altea.

LOCALITZACIÓ DE L'ACTUACIÓ



ACTUACIÓ RECOLLIDA EN DOCUMENTS DE PLANIFICACIÓ APROVATS I/O REDACTATS PER LA CONSELLERIA COMPETENT EN MATÈRIA DE PREVENCIÓ D'INCENDIS FORESTALS

No, aquesta actuació no està prevista en el PLPIF de la demarcació d'Altea

PERIODE D'EXECUCIÓ PREVIST

Mitjà (inici de 3 a 5 anys)

VIGÈNCIA DE LA MESURA

Indefinida (fins que es conseqüen els objectius necessaris)

COST PREVIST DE L'ACTUACIÓ

2,604 €

PROPIETAT/DISPONIBILITAT DELS TERRENYS

Privada i si

EXPECTATIVA DE FINANCIACIÓ DE L'ACTUACIÓ

Entre el fons EMERGE i l'ajuntament

SEGUIMENT

Longitud en metres (m) que vagen netejant els operaris



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

DESCRIPCIÓ DE LES ACTUACIONS

Actuació 8

CODI **DENOMINACIÓ DE L'ACTUACIÓ**

8

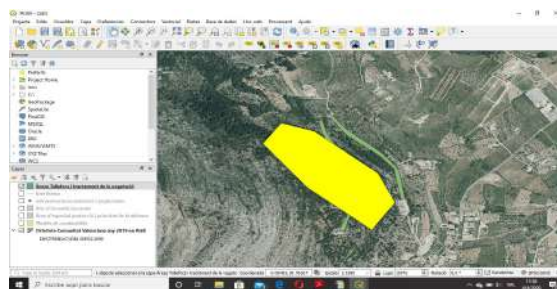
Clara i poda

DESCRIPCIÓ DE L'ACTUACIÓ

Es vol fer una clara i poda en 8 hectàrees en la zona de l'ermita

Conforme amb les normes tècniques del PLPIF de la Demarcació d'Altea.

LOCALITZACIÓ DE L'ACTUACIÓ



ACTUACIÓ RECOLLIDA EN DOCUMENTS DE PLANIFICACIÓ APROVATS I/O REDACTATS PER LA CONSELLERIA COMPETENT EN MATÈRIA DE PREVENCIÓ D'INCENDIS FORESTALS

No, aquesta actuació no està prevista en el PLPIF de la demarcació d'Altea

PERIODE D'EXECUCIÓ PREVIST

Curt (inici de 0 a 2 anys)

VIGÈNCIA DE LA MESURA

Indefinida (fins que es conseguixen els objectius necessaris)

COST PREVIST DE L'ACTUACIÓ

25,416 €

PROPIETAT/DISPONIBILITAT DELS TERRENYS

Privada i si

EXPECTATIVA DE FINANCIACIÓ DE L'ACTUACIÓ

Entre el fons EMERGE i l'ajuntament

SEGUIMENT

Hectàrees (ha) que vagen netejant els operaris



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

DESCRIPCIÓ DE LES ACTUACIONS

Actuació 9

CODI

9

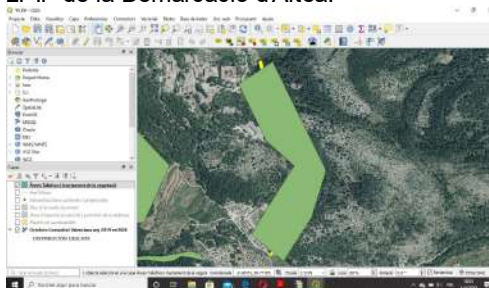
DENOMINACIÓ DE L'ACTUACIÓ

Tallafofoc

DESCRIPCIÓ DE L'ACTUACIÓ

Es vol fer un tallafofoc en 900 metres (m) en el camí al cementeri de Fontilles
Conforme amb les normes tècniques del PLPIF de la Demarcació d'Altea.

LOCALITZACIÓ DE L'ACTUACIÓ



ACTUACIÓ RECOLLIDA EN DOCUMENTS DE PLANIFICACIÓ APROVATS I/O REDACTATS PER LA CONSELLERIA COMPETENT EN MATÈRIA DE PREVENCIÓ D'INCENDIS FORESTALS

No, aquesta actuació no està prevista en el PLPIF de la demarcació d'Altea

PERIODE D'EXECUCIÓ PREVIST

Mitjà (inici de 3 a 5 anys)

VIGÈNCIA DE LA MESURA

Indefinida (fins que es coneixen els objectius necessaris)

COST PREVIST DE L'ACTUACIÓ

7,159 €

PROPIETAT/DISPONIBILITAT DELS TERRENYS

Privada i si

EXPECTATIVA DE FINANCIACIÓ DE L'ACTUACIÓ

Entre el fons EMERGE i l'ajuntament

SEGUIMENT

Longitud en metres (m) que vagen netejant els operaris



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

DESCRIPCIÓ DE LES ACTUACIONS

Actuació 10

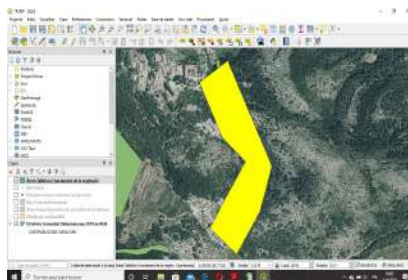
CODI **DENOMINACIÓ DE L'ACTUACIÓ**

10 Clara i poda

DESCRIPCIÓ DE L'ACTUACIÓ

Es vol fer una clara i poda en 20 hectàrees (ha) en la zona del camí al cementeri de Fontilles
Conforme amb les normes tècniques del PLPIF de la Demarcació d'Altea.

LOCALITZACIÓ DE L'ACTUACIÓ



ACTUACIÓ RECOLLIDA EN DOCUMENTS DE PLANIFICACIÓ APROVATS I/O REDACTATS PER LA CONSELLERIA COMPETENT EN MATÈRIA DE PREVENCIÓ D'INCENDIS FORESTALS

No, aquesta actuació no està prevista en el PLPIF de la demarcació d'Altea

PERIODE D'EXECUCIÓ PREVIST

Curt (inici de 0 a 2 anys)

VIGÈNCIA DE LA MESURA

Indefinida (fins que es conseguixen els objectius necessaris)

COST PREVIST DE L'ACTUACIÓ

56,480 €

PROPIETAT/DISPONIBILITAT DELS TERRENYS

Privada i si

EXPECTATIVA DE FINANCIACIÓ DE L'ACTUACIÓ

Entre el fons EMERGE i l'ajuntament

SEGUIMENT

Hectàrees (ha) que vagen netejant els operaris



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

DESCRIPCIÓ DE LES ACTUACIONS

Actuació 11

CODI

11

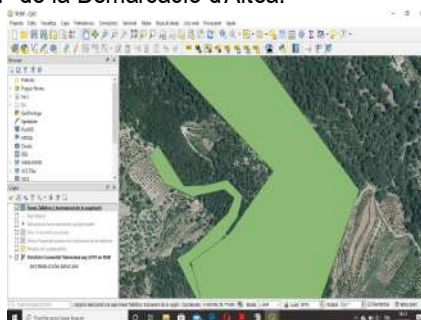
DENOMINACIÓ DE L'ACTUACIÓ

Tallafoc

DESCRIPCIÓ DE L'ACTUACIÓ

Es vol fer un tallafoc en 750 metres (m) en el camí dels hippies a La Vall de Laguar
Conforme amb les normes tècniques del PLPIF de la Demarcació d'Altea.

LOCALITZACIÓ DE L'ACTUACIÓ



ACTUACIÓ RECOLLIDA EN DOCUMENTS DE PLANIFICACIÓ APROVATS I/O REDACTATS PER LA CONSELLERIA COMPETENT EN MATÈRIA DE PREVENCIÓ D'INCENDIS FORESTALS

No, aquesta actuació no està prevista en el PLPIF de la demarcació d'Altea

PERIODE D'EXECUCIÓ PREVIST

Curt (inici de 0 a 2 anys)

VIGÈNCIA DE LA MESURA

Indefinida (fins que es conseguixen els objectius necessaris)

COST PREVIST DE L'ACTUACIÓ

5,966 €

PROPIETAT/DISPONIBILITAT DELS TERRENYS

Privada i si

EXPECTATIVA DE FINANCIACIÓ DE L'ACTUACIÓ

Entre el fons EMERGE i l'ajuntament

SEGUIMENT

Longitud en metres (m) que vagen netejant els operaris



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

DESCRIPCIÓ DE LES ACTUACIONS

Actuació 12

CODI

12

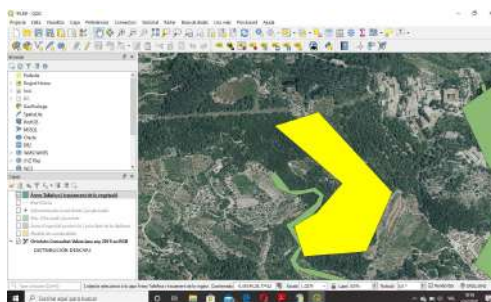
DENOMINACIÓ DE L'ACTUACIÓ

Clara i poda

DESCRIPCIÓ DE L'ACTUACIÓ

Es vol fer una clara i poda de 9.50 hectàrees (ha) el camí dels hippies a a La Vall de Laguar
Conforme amb les normes tècniques del PLPIF de la Demarcació d'Altea.

LOCALITZACIÓ DE L'ACTUACIÓ



ACTUACIÓ RECOLLIDA EN DOCUMENTS DE PLANIFICACIÓ APROVATS I/O REDACTATS PER LA CONSELLERIA COMPETENT EN MATÈRIA DE PREVENCIÓ D'INCENDIS FORESTALS

No, aquesta actuació no està prevista en el PLPIF de la demarcació d'Altea

PERIODE D'EXECUCIÓ PREVIST

Curt (inici de 0 a 2 anys)

VIGÈNCIA DE LA MESURA

Indefinida (fins que es conseguixen els objectius necessaris)

COST PREVIST DE L'ACTUACIÓ

26,828 €

PROPIETAT/DISPONIBILITAT DELS TERRENYS

Privada i si

EXPECTATIVA DE FINANCIACIÓ DE L'ACTUACIÓ

Entre el fons EMERGE i l'ajuntament

SEGUIMENT

Hectàrees (ha) que vagen netejant els operaris



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

DESCRIPCIÓ DE LES ACTUACIONS

Actuació 13

CODI

13

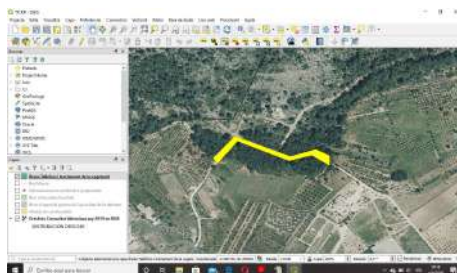
DENOMINACIÓ DE L'ACTUACIÓ

Tallafoç

DESCRIPCIÓ DE L'ACTUACIÓ

Es vol fer un tallafoç en 375 metres (m) en el camí del Corbellot a Murta
Conforme amb les normes tècniques del PLPIF de la Demarcació d'Altea.

LOCALITZACIÓ DE L'ACTUACIÓ



ACTUACIÓ RECOLLIDA EN DOCUMENTS DE PLANIFICACIÓ APROVATS I/O REDACTATS PER LA CONSELLERIA COMPETENT EN MATÈRIA DE PREVENCIÓ D'INCENDIS FORESTALS

No, aquesta actuació no està prevista en el PLPIF de la demarcació d'Altea

PERIODE D'EXECUCIÓ PREVIST

Curt (inici de 0 a 2 anys)

VIGÈNCIA DE LA MESURA

Indefinida (fins que es conseguixen els objectius necessaris)

COST PREVIST DE L'ACTUACIÓ

2,893 €

PROPIETAT/DISPONIBILITAT DELS TERRENYS

Privada i si

EXPECTATIVA DE FINANCIACIÓ DE L'ACTUACIÓ

Entre el fons EMERGE i l'ajuntament

SEGUIMENT

Longitud en metres (m) que vagen netejant els operaris



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

DESCRIPCIÓ DE LES ACTUACIONS

Actuació 14

CODI **DENOMINACIÓ DE L'ACTUACIÓ**

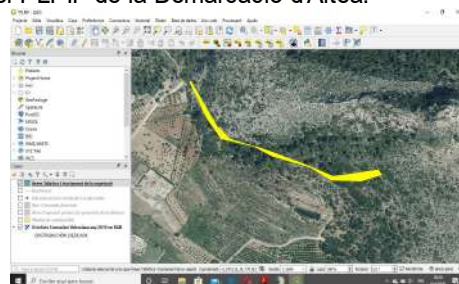
14 Tallafofoc

DESCRIPCIÓ DE L'ACTUACIÓ

Es vol fer un tallafofoc en 422 metres (m) en les sendes del Castellet de Murla

Conforme amb les normes tècniques del PLPIF de la Demarcació d'Altea.

LOCALITZACIÓ DE L'ACTUACIÓ



ACTUACIÓ RECOLLIDA EN DOCUMENTS DE PLANIFICACIÓ APROVATS I/O REDACTATS PER LA CONSELLERIA COMPETENT EN MATÈRIA DE PREVENCIÓ D'INCENDIS FORESTALS

No, aquesta actuació no està prevista en el PLPIF de la demarcació d'Altea

PERIODE D'EXECUCIÓ PREVIST

Mitjà (inici de 3 a 5 anys)

VIGÈNCIA DE LA MESURA

Indefinida (fins que es conseguixen els objectius necessaris)

COST PREVIST DE L'ACTUACIÓ

1,633 €

PROPIETAT/DISPONIBILITAT DELS TERRENYS

Privada i si

EXPECTATIVA DE FINANCIACIÓ DE L'ACTUACIÓ

Entre el fons EMERGE i l'ajuntament

SEGUIMENT

Longitud en metres (m) que vagen netejant els operaris



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

DESCRIPCIÓ DE LES ACTUACIONS

Actuació 15

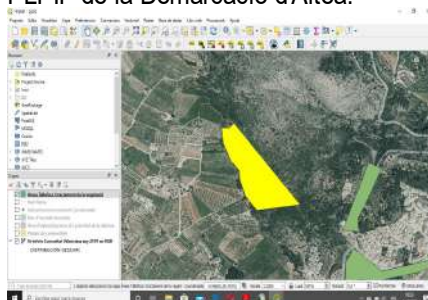
CODI	DENOMINACIÓ DE L'ACTUACIÓ
15	Clara i Poda

DESCRIPCIÓ DE L'ACTUACIÓ

Es vol fer una clara i poda en 9,5 ha en la barranquera de Murla

Conforme amb les normes tècniques del PLPIF de la Demarcació d'Altea.

LOCALITZACIÓ DE L'ACTUACIÓ



ACTUACIÓ RECOLLIDA EN DOCUMENTS DE PLANIFICACIÓ APROVATS I/O REDACTATS PER LA CONSELLERIA COMPETENT EN MATÈRIA DE PREVENCIÓ D'INCENDIS FORESTALS

No, aquesta actuació no està prevista en el PLPIF de la demarcació d'Altea

PERIODE D'EXECUCIÓ PREVIST

Mitjà (inici de 3 a 5 anys)

VIGÈNCIA DE LA MESURA

Indefinida (fins que es conseguixen els objectius necessaris)

COST PREVIST DE L'ACTUACIÓ

26,828 €

PROPIETAT/DISPONIBILITAT DELS TERRENYS

Privada i si

EXPECTATIVA DE FINANCIACIÓ DE L'ACTUACIÓ

Entre el fons EMERGE i l'ajuntament

SEGUIMENT

Hectàrees (ha) que vagen netejant els operaris



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

DESCRIPCIÓ DE LES ACTUACIONS

Actuació 16

CODI

16

DENOMINACIÓ DE L'ACTUACIÓ

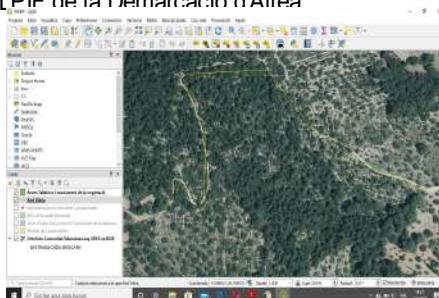
Millora del camí

DESCRIPCIÓ DE L'ACTUACIÓ

Es vol fer una millora en el camí de 1.500 metres (m) del carrer del pouet

Conforme amb les normes tècniques del PLPIF de la Demarcació d'Altea

LOCALITZACIÓ DE L'ACTUACIÓ



ACTUACIÓ RECOLLIDA EN DOCUMENTS DE PLANIFICACIÓ APROVATS I/O REDACTATS PER LA CONSELLERIA COMPETENT EN MATÈRIA DE PREVENCIÓ D'INCENDIS FORESTALS

No, aquesta actuació no està prevista en el PLPIF de la demarcació d'Altea

PERIODE D'EXECUCIÓ PREVIST

Mitjà (inici de 3 a 5 anys)

VIGÈNCIA DE LA MESURA

Indefinida (fins que es conseguixen els objectius necessaris)

COST PREVIST DE L'ACTUACIÓ

3,375 €

PROPIETAT/DISPONIBILITAT DELS TERRENYS

Privada i si

EXPECTATIVA DE FINANCIACIÓ DE L'ACTUACIÓ

Entre el fons EMERGE i l'ajuntament

SEGUIMENT

Longitud en metres (m) que vagen arreglant els operaris



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

DESCRIPCIÓ DE LES ACTUACIONS

Actuació 17

CODI

17

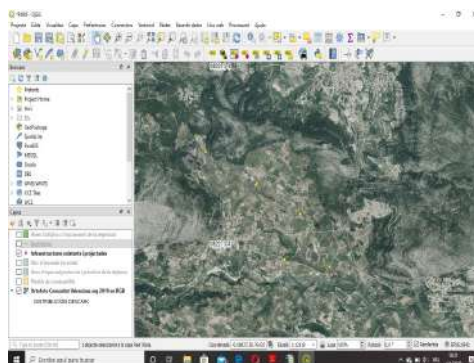
DENOMINACIÓ DE L'ACTUACIÓ

Hidrants

DESCRIPCIÓ DE L'ACTUACIÓ

Es volen posar 5 hidrants repartits pel terme municipal

LOCALITZACIÓ DE L'ACTUACIÓ



ACTUACIÓ RECOLLIDA EN DOCUMENTS DE PLANIFICACIÓ APROVATS I/O REDACTATS PER LA CONSELLERIA COMPETENT EN MATÈRIA DE PREVENCIÓ D'INCENDIS FORESTALS

No, aquesta actuació no està prevista en el PLPIF de la demarcació d'Altea

PERIODE D'EXECUCIÓ PREVIST

Curt (inici de 0 a 2 anys)

VIGÈNCIA DE LA MESURA

Indefinida (fins que es coneixen els objectius necessaris)

COST PREVIST DE L'ACTUACIÓ

5,000 €

PROPIETAT/DISPONIBILITAT DELS TERRENYS

Privada i si

EXPECTATIVA DE FINANCIACIÓ DE L'ACTUACIÓ

Entre el fons EMERGE i l'ajuntament

SEGUIMENT

Unitats



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

DESCRIPCIÓ DE LES ACTUACIONS

Actuació 18

CODI

18

DENOMINACIÓ DE L'ACTUACIÓ

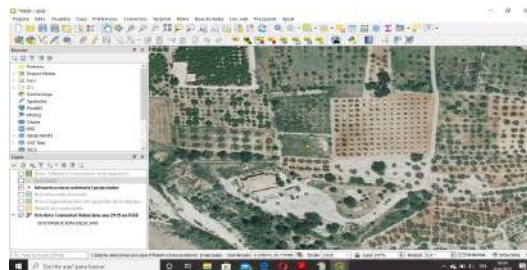
Depòsit d'aigua

DESCRIPCIÓ DE L'ACTUACIÓ

Es vol fer un depòsit d'aigua

Conforme amb les normes tècniques del PLPIF de la Demarcació d'Altea.

LOCALITZACIÓ DE L'ACTUACIÓ



ACTUACIÓ RECOLLIDA EN DOCUMENTS DE PLANIFICACIÓ APROVATS I/O REDACTATS PER LA CONSELLERIA COMPETENT EN MATÈRIA DE PREVENCIÓ D'INCENDIS FORESTALS

No, aquesta actuació no està prevista en el PLPIF de la demarcació d'Altea

PERIODE D'EXECUCIÓ PREVIST

Curt (inici de 0 a 2 anys)

VIGÈNCIA DE LA MESURA

Indefinida (fins que es conseguixen els objectius necessaris)

COST PREVIST DE L'ACTUACIÓ

30,000 €

PROPIETAT/DISPONIBILITAT DELS TERRENYS

Privada i si

EXPECTATIVA DE FINANCIACIÓ DE L'ACTUACIÓ

Entre el fons EMERGE i l'ajuntament

SEGUIMENT

Unitats



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales

9.- Resum d'inversions

9.1.- Previsió de pressupost per any i actuacions

Actuacions	Programació															Total
	Any 1	Any 2	Any 3	Any 4	Any 5	Any 6	Any 7	Any 8	Any 9	Any 10	Any 11	Any 12	Any 13	Any 14	Any 15	
1	20,239 €					20,239 €					20,239 €					60,716 €
2		3,012 €					3,012 €					3,012 €				9,037 €
3	1,326 €					1,326 €					1,326 €					3,977 €
4		2,652 €					2,652 €					2,652 €				7,955 €
5	1,883 €					1,883 €					1,883 €					5,648 €
6	1,941 €					1,941 €					1,941 €					5,823 €
7	174 €	174 €	174 €	174 €	174 €	174 €	174 €	174 €	174 €	174 €	174 €	174 €	174 €	174 €	174 €	2,605 €
8	5,083 €			5,083 €			5,083 €			5,083 €			5,083 €			25,416 €
9	2,387 €					2,387 €					2,387 €					7,160 €
10	11,296 €			11,296 €			11,296 €			11,296 €			11,296 €			56,480 €
11	1,989 €					1,989 €					1,989 €					5,966 €
12		5,366 €	5,366 €				5,366 €	5,366 €				5,366 €				26,828 €
13					994 €					994 €					994 €	2,983 €
14	109 €	109 €	109 €	109 €	109 €	109 €	109 €	109 €	109 €	109 €	109 €	109 €	109 €	109 €	109 €	1,633 €
15			8,943 €				8,943 €						8,943 €			26,828 €
16					1,125 €					1,125 €					1,125 €	3,375 €
17	1,000 €		1,000 €			1,000 €				1,000 €					1,000 €	5,000 €
18					30,000 €											30,000 €
																287,431 €
Total	47,425 €	11,312 €	15,591 €	16,662 €	32,402 €	31,046 €	36,634 €	5,648 €	283 €	19,781 €	30,046 €	11,312 €	25,605 €	283 €	3,402 €	287,431 €

10.- Conclusions finals

Amb aquest Plà Local Reduït d'incendis Forestals s'analitzen les característiques del territori amb l'objectiu de definir les mesures enfocades a minimitzar el risc d'inici d'incendis forestals i la seua perillositat, per a garantir la seguretat de les persones i els seus bens, així com la conservació de les masses forestals existents.

Per això es presenta el plà d'actuacions on estan numerades una serie mesures entre les quals es

troben les mesures en l'àmbit normatiu, de comunicació, divulgació, concienciació i formació, mesures de vigilància preventiva i disuasòria, de conciliació d'interessos, actuacions sobre causes estructurals i creació i manteniment d'infraestructures de prevenció (àrees tallafocs, franjes perimetrals, tractaments de la vegetació, etc.)

En definitiva el present pla vol ser un document realista i executable fugint de plantejar mesures inviables tècnica i econòmicament, dissenyant únicament unes infraestructures efectives davant de la prevenció dels incendis forestals.

En Murla a 13 de juny de 2019.

Fernando Sirera Sirera

Enginyer de Forests

Col·legiat nº 4.250

Situació

Llegenda



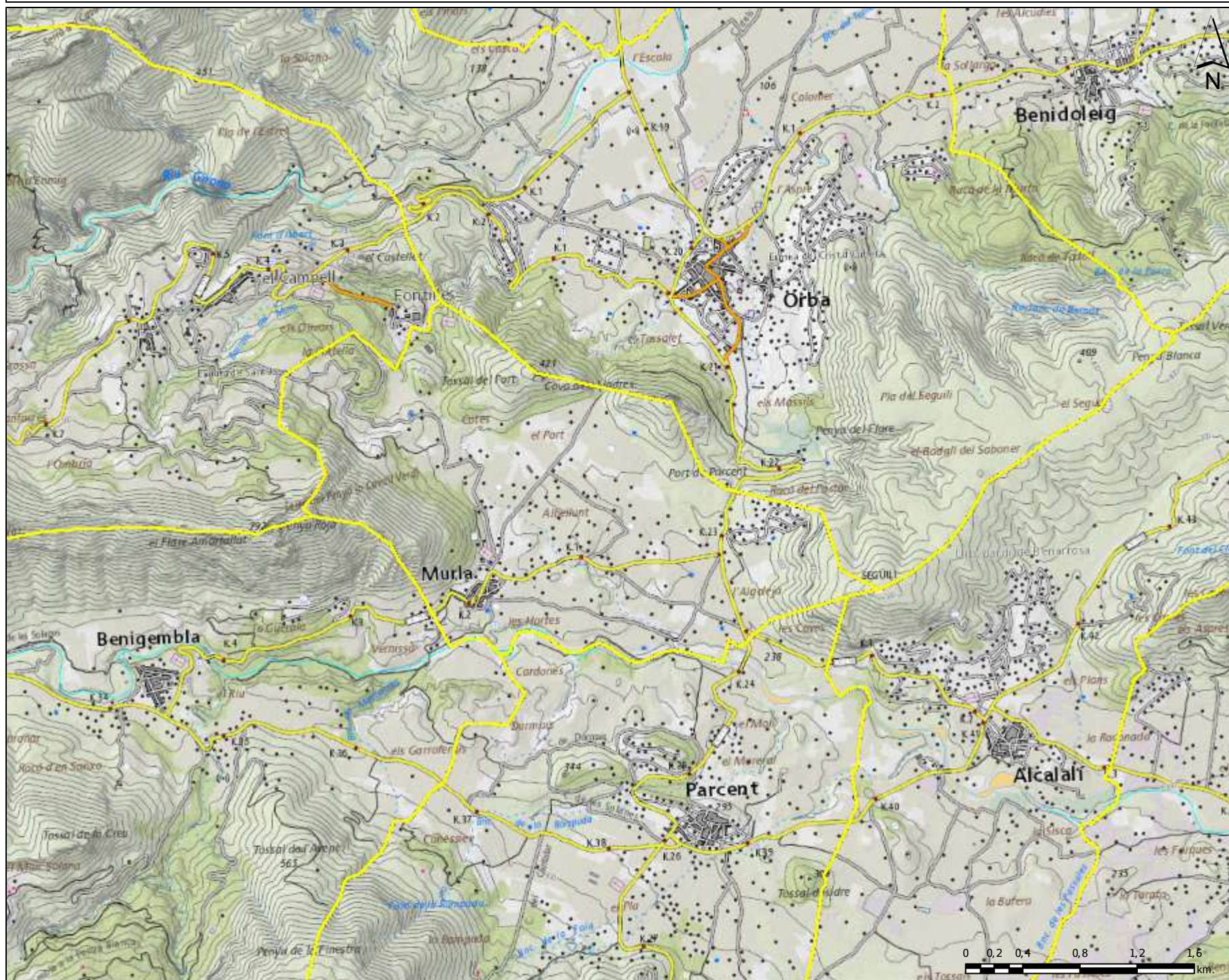
Sistema de Referència: ETRS89-UTM Fus 30

Escala = 1:1,155,583

Coordenades: X(mín.)=625.502,76 m. Y(mín.)=4.183.736,24 m. X(màx.)=902.842,78 m. Y(màx.)=4.403.297,09 m.

Situació

Llegenda



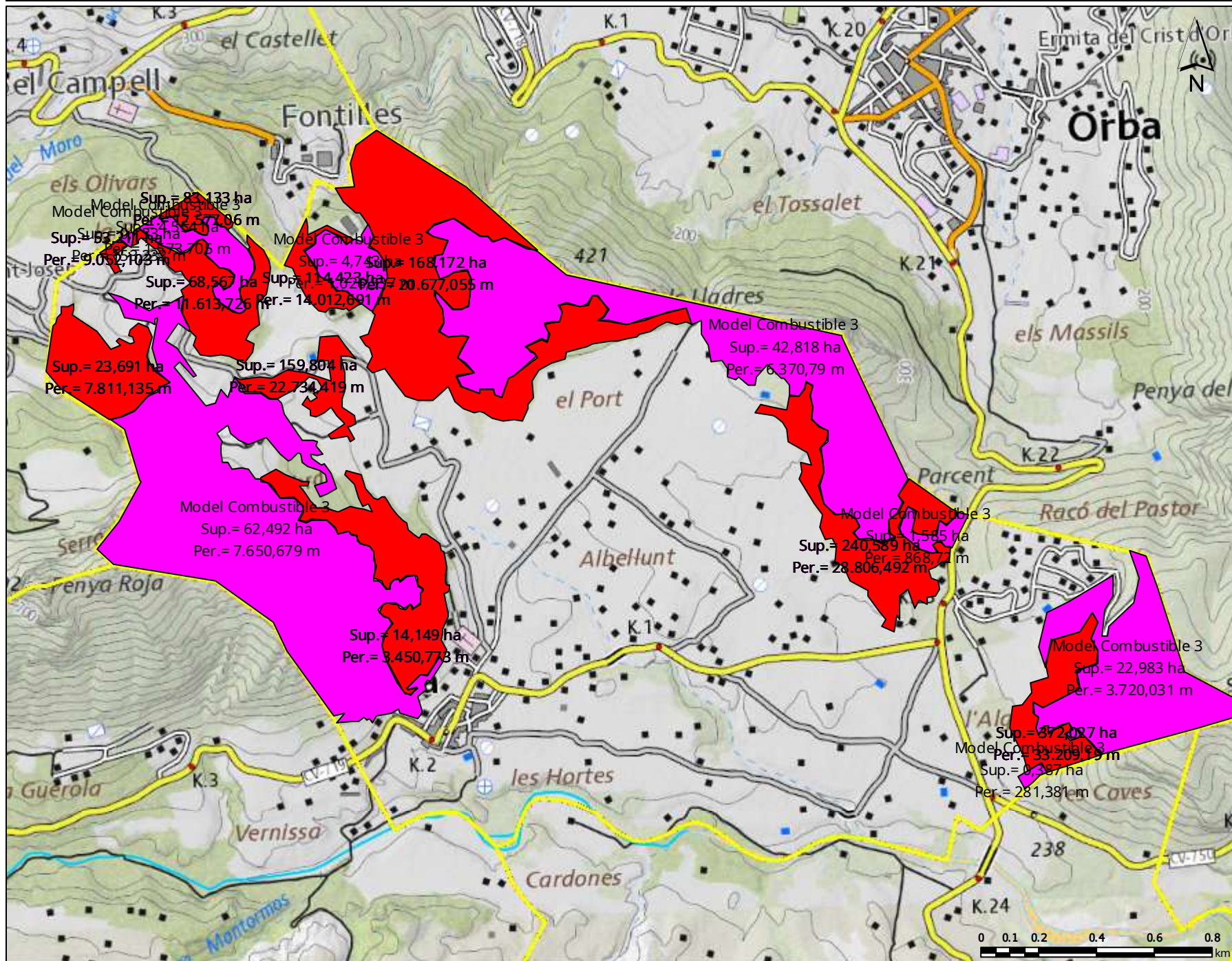
Sistema de Referència: ETRS89-UTM Fus 30

Escala = 1:36.112

Coordenades: X(mín.)=1.379.778,98 m. Y(mín.)=4.020.695,76 m. X(màx.)=1.386.268,68 m. Y(màx.)=4.026.967,89 m.

Models Combustible

Legenda



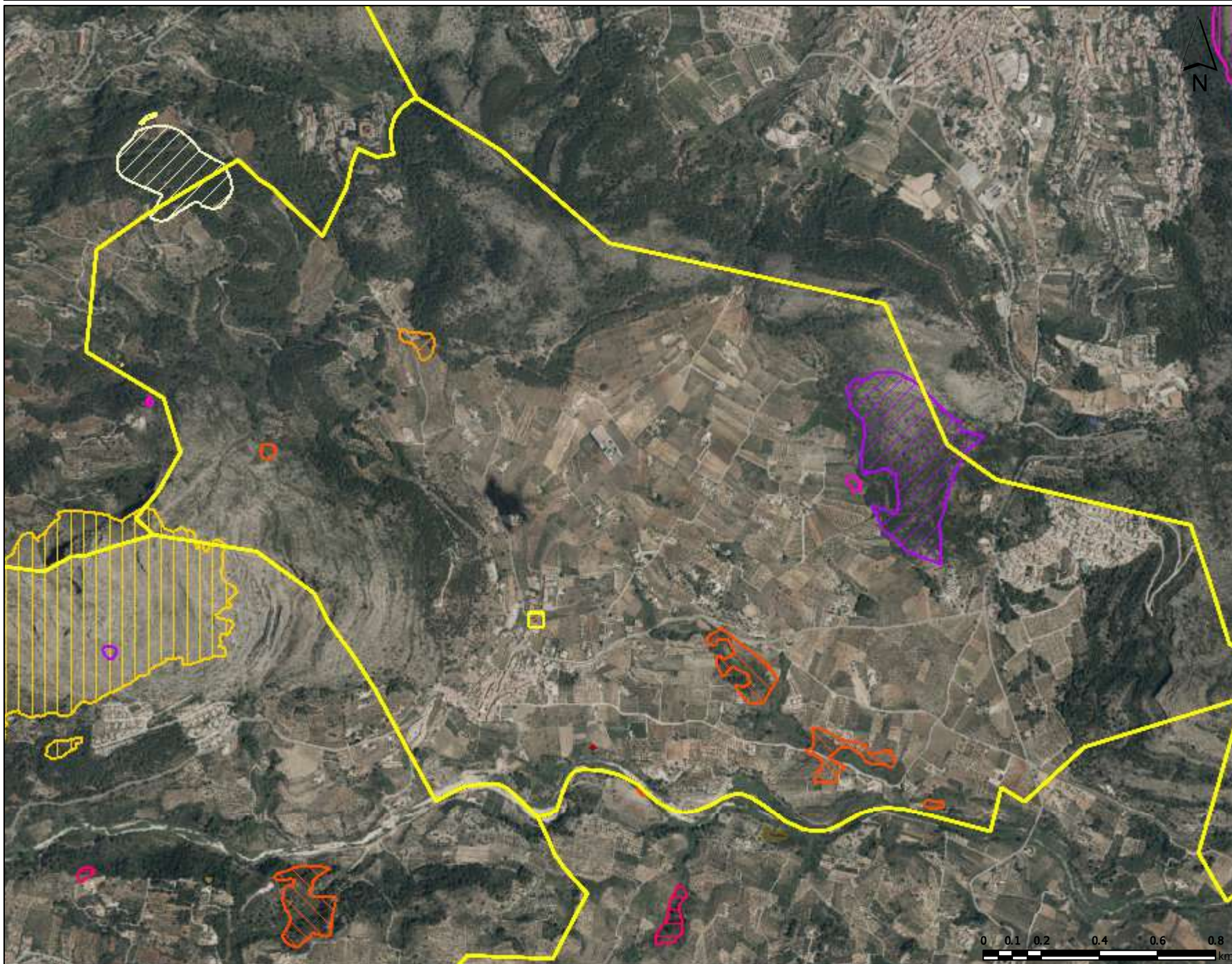
Sistema de Referència: ETRS89-UTM Fus 30

Escala = 1:18,056

Coordenades: X(mín.)=751.903,34 m. Y(mín.)=4.293.315,36 m. X(màx.)=756.236,77 m. Y(màx.)=4.296.746,00 m.

Incendis

Llegenda



- Incendis 1993
- Incendis 1994
- Incendis 1995
- Incendis 1996
- Incendis 1997
- Incendis 1998
- Incendis 1999
- Incendis 2000
- Incendis 2001
- Incendis 2002
- Incendis 2003
- Incendis 2004
- Incendis 2005
- Incendis 2006
- Incendis 2007
- Incendis 2008
- Incendis 2009
- Incendis 2010
- Incendis 2011
- Incendis 2012
- Incendis 2013
- Incendis 2014
- Incendis 2015

Sistema de Referència: ETRS89-UTM Fus 30

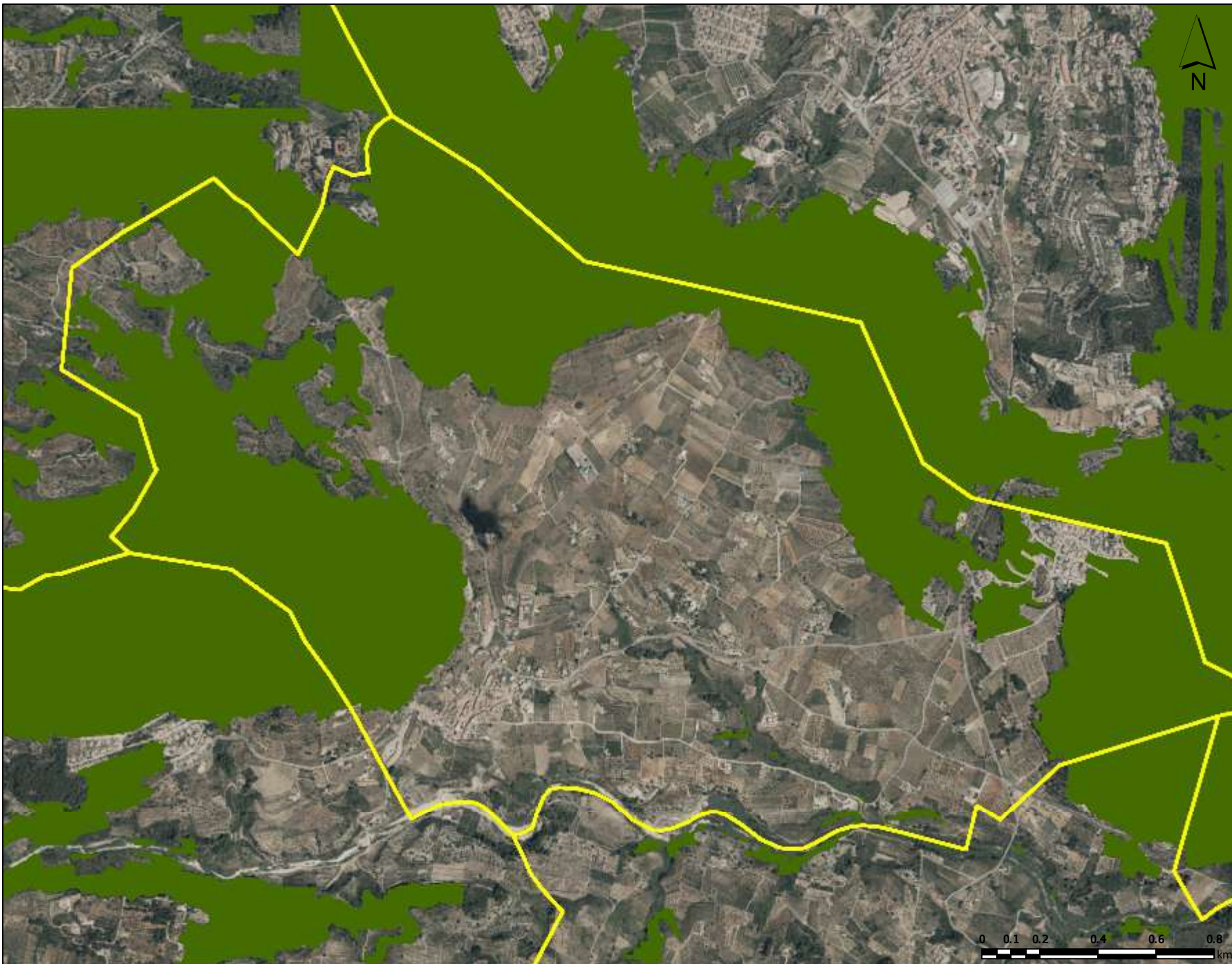
Escala = 1:18,056

Coordenades: X(mín.)=751.759,84 m. Y(mín.)=4.293.205,41 m. X(màx.)=756.093,28 m. Y(màx.)=4.296.636,05 m.

Risc d'Incendis

Llegenda

Riesgo incendio grave por
■ peligrosidad | Risc incendi greu per
perillositat | Risk of serious fire due
to danger



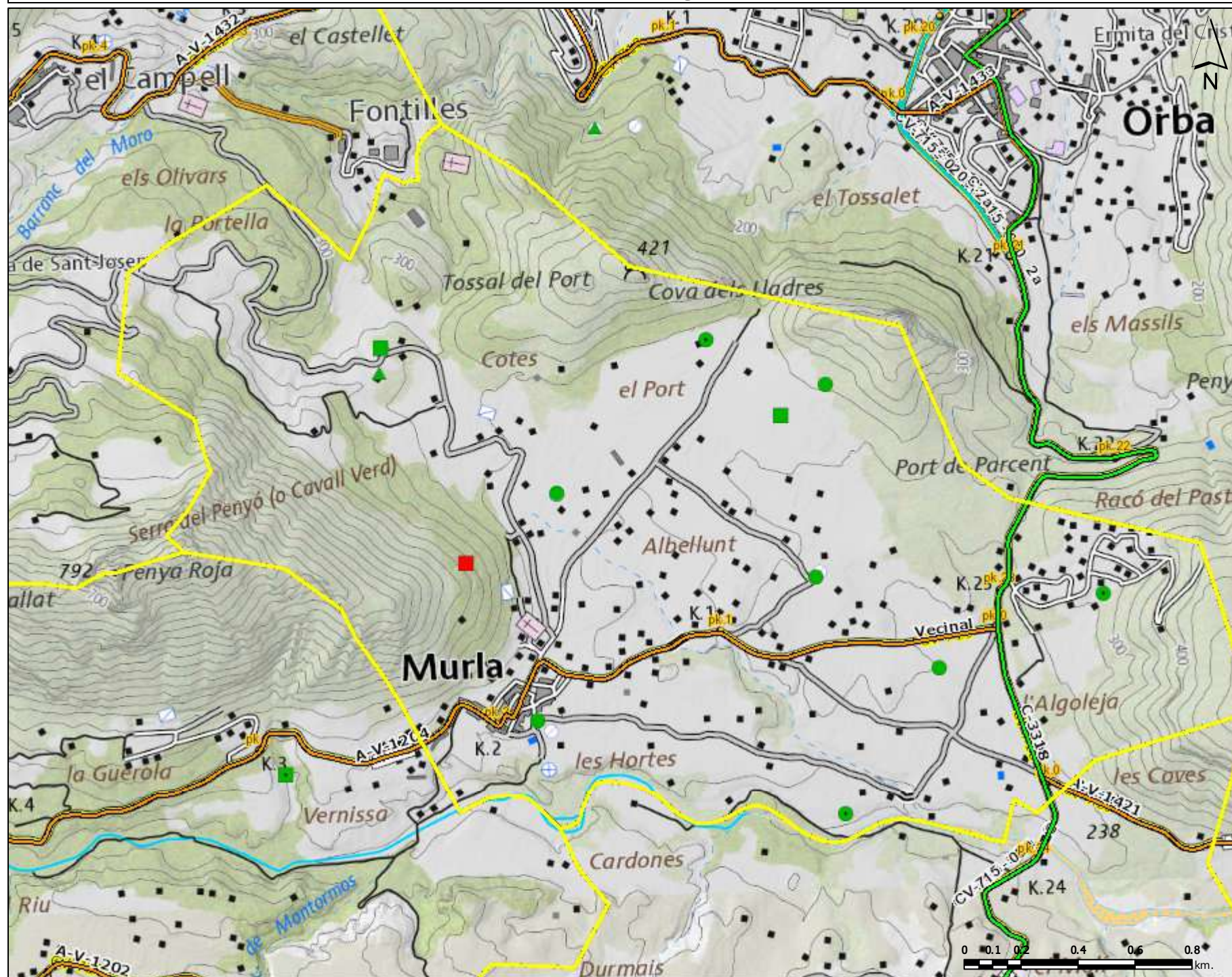
Sistema de Referència: ETRS89-UTM Fus 30

Escala = 1:18,056

Coordenades: X(mín.)=751.839,81 m. Y(mín.)=4.293.273,03 m. X(màx.)=756.173,25 m. Y(màx.)=4.296.703,67 m.

Punts d'aigua

Llegenda



- Punts de agua**
- Especifico Autobomba y Helicóptero
 - Especifico Autobomba y Helicóptero X
 - Especifico Autobomba
 - Especifico Helicóptero
 - Nuevo Autobomba y Helicóptero
 - Nuevo Autobomba
 - Nuevo Helicóptero
 - Uso Múltiple Autobomba y Helicóptero
 - Uso Múltiple Autobomba y Helicóptero X
 - Uso Múltiple Autobomba
 - Uso Múltiple Autobomba X
 - Uso Múltiple Helicóptero
 - Uso Múltiple Helicóptero X
 - Uso Múltiple Helicóptero e Hidroavión
 - Hidroavión
 - Helicóptero e Hidroavión
 - SD
 - No operativo

Casillas de peones camineros - históricas | Casetes de peons camineros - històrica | Peones camineros houses - historical

Red de carreteras año 1976 | Xarxa de carreteres any 1976 | Road network year 1976

- Autopista/Autovía
- Carreteras nacionales
- Carreteras comarcales
- Carreteras locales
- Viales auxiliares
- Municipal

Red de carreteras año 1956 | Xarxa de carreteres any 1956 | Road network year 1956

- Carreteras nacionales
- Carreteras comarcales
- Carreteras locales
- Viales auxiliares
- Municipal

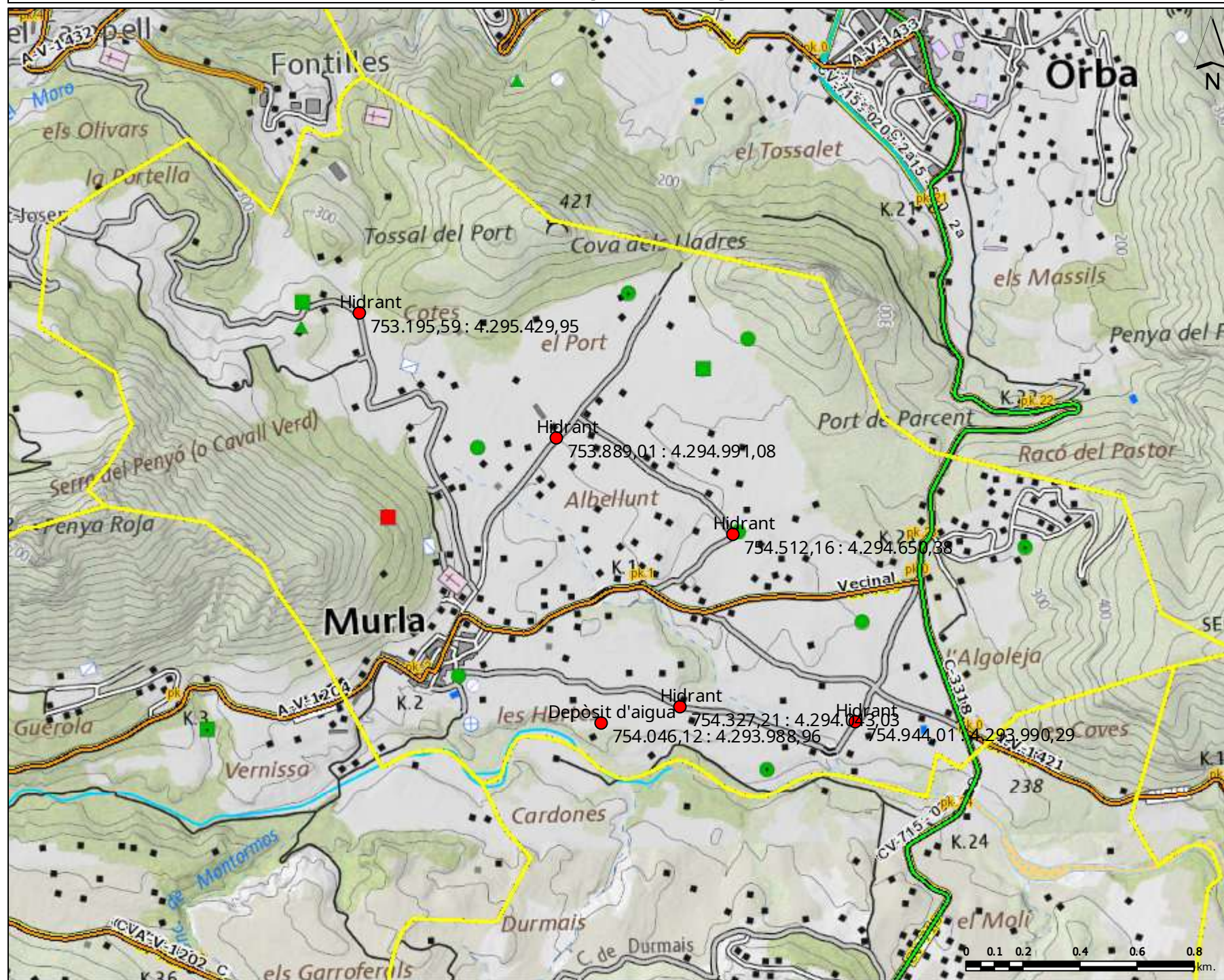
Sistema de Referència: ETRS89-UTM Fus 30

Escala = 1:18,056

Coordenades: X(mín.)=751.678,89 m. Y(mín.)=4.293.243,11 m. X(màx.)=756.012,33 m. Y(màx.)=4.296.673,75 m.

Nous punts d'aigua

Llegenda



Puntos de agua

- Espeficico Autobomba y Helicóptero
- Espeficico Autobomba y Helicóptero X
- Espeficico Autobomba
- Espeficico Helicóptero
- Nuevo Autobomba y Helicóptero
- Nuevo Autobomba
- Nuevo Helicóptero
- Uso Múltiple Autobomba y Helicóptero
- Uso Múltiple Autobomba y Helicóptero X
- Uso Múltiple Autobomba
- Uso Múltiple Autobomba X
- Uso Múltiple Helicóptero
- Uso Múltiple Helicóptero X
- Uso Múltiple Helicóptero e Hidroavión
- Uso Múltiple Autobomba
- Helicóptero e Hidroavión
- SD
- No operativo

Casillas de peones camineros - históricas | Casetes de peons camineros - històrica | Peones camineros houses - historical

Red de carreteras año 1976 | Xarxa de carreteres any 1976 | Road network year 1976

- Autopista/Autovía
- Carreteras nacionales
- Carreteras comarcales
- Carreteras locales
- Viales auxiliares
- Municipal

Red de carreteras año 1956 | Xarxa de carreteres any 1956 | Road network year 1956

- Carreteras nacionales
- Carreteras comarcales
- Carreteras locales
- Viales auxiliares
- Municipal

INSTITUT CARTOGRÀFIC VALENCIÀ
Data: 9/6/2019

Terreny arbrat

Llegenda

Terreno Arbolado y Desarbolado
| Terreny arbrat i desarborat |
Wooded and dismantled land

- Arbolado
- Desarbolado
- Otros usos no forestales



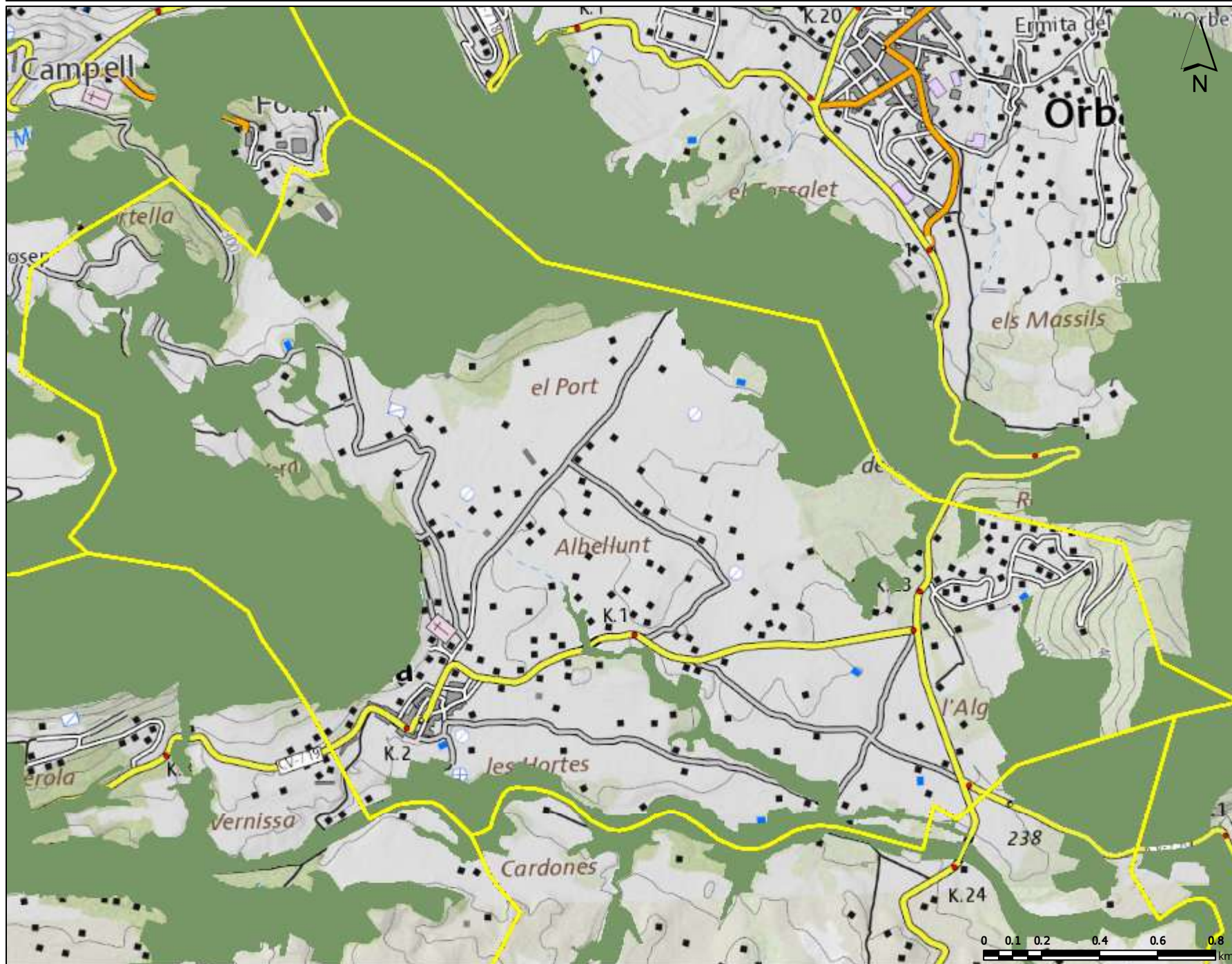
Sistema de Referència: ETRS89-UTM Fus 30

Escala = 1:18,056

Coordenades: X(mín.)=751.839,81 m. Y(mín.)=4.293.273,03 m. X(màx.)=756.173,25 m. Y(màx.)=4.296.703,67 m.

Terreny Forestal

Llegenda

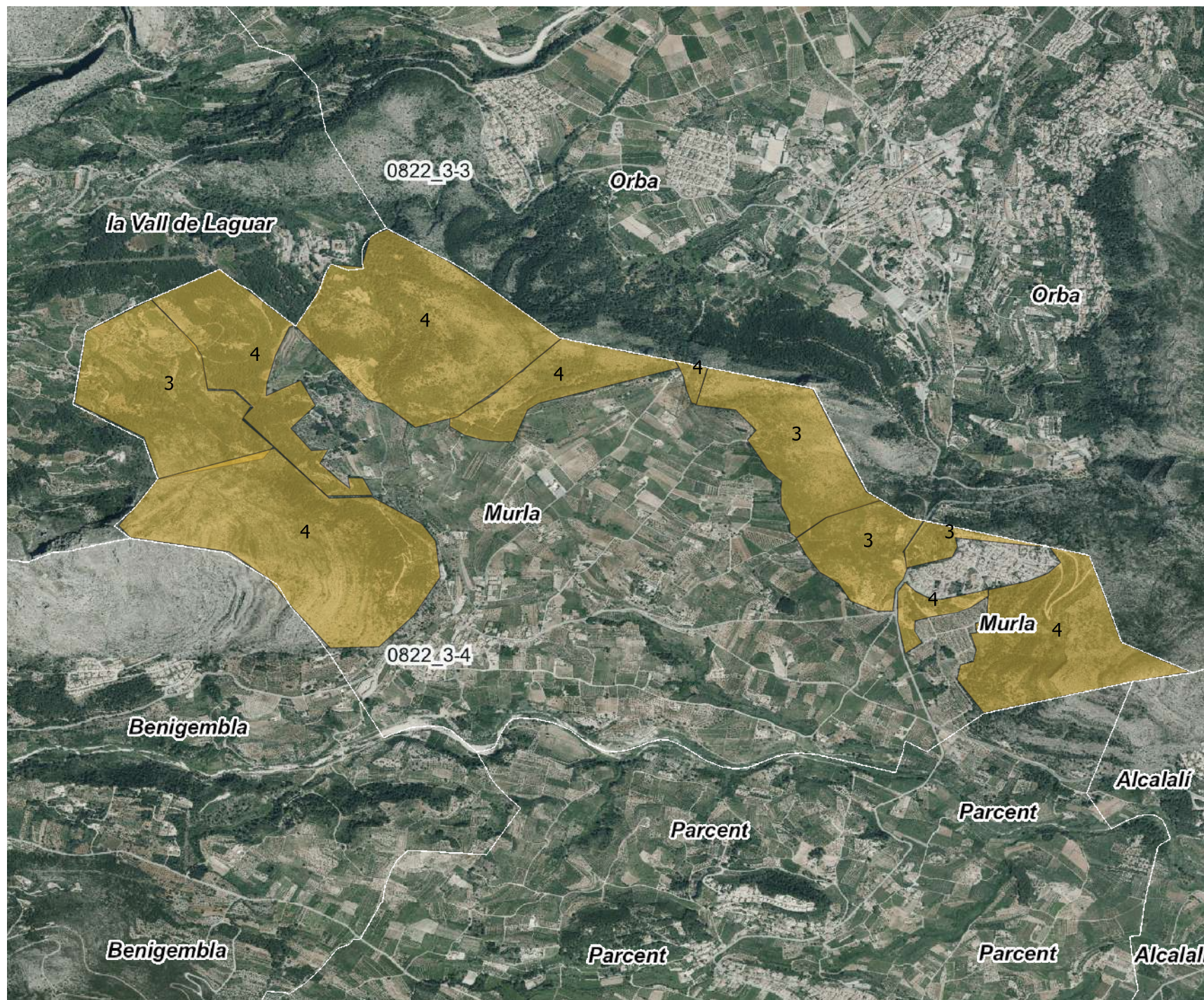


Terreno Forestal | Terreny forestal
Forest Land

Sistema de Referència: ETRS89-UTM Fus 30

Escala = 1:18,056

Coordenades: X(mín.)=751.994,58 m. Y(mín.)=4.293.267,73 m. X(màx.)=756.328,02 m. Y(màx.)=4.296.698,37 m.



Llegenda

Models de combustible

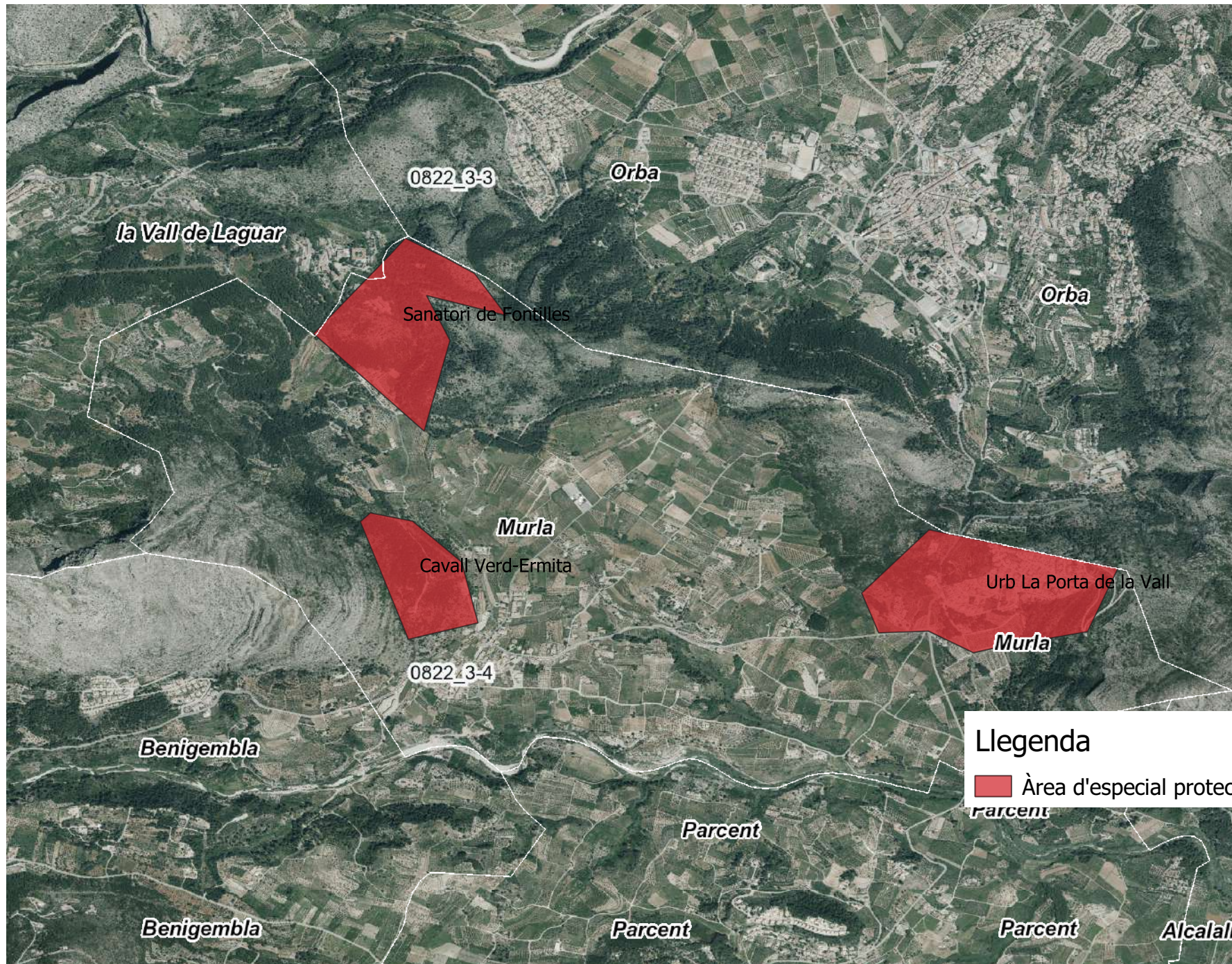
Model de combustible 3

Model de combustible 4

Fernando Sirera Sirera
Enginyer de Forests

Escala 1:12.000

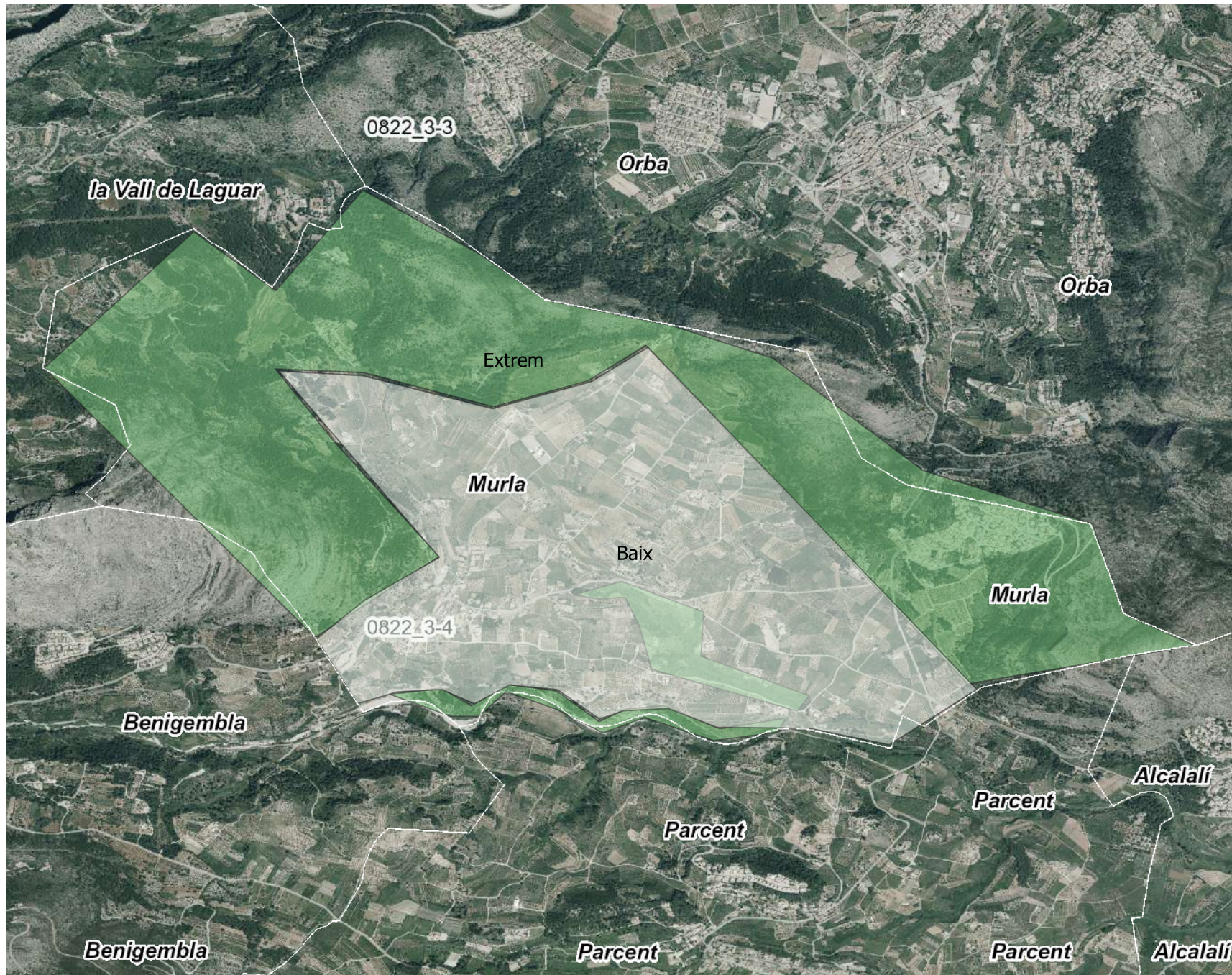
Àrea d'especial protecció i prioritat de la defensa del PRLIF de Murla



Fernando Sirera Sirera
Enginyer de Forests

Escala 1:12.000

Risc d'incendis forestals del PRLIF de Murla



Llegenda

Risc d'incendis forestals

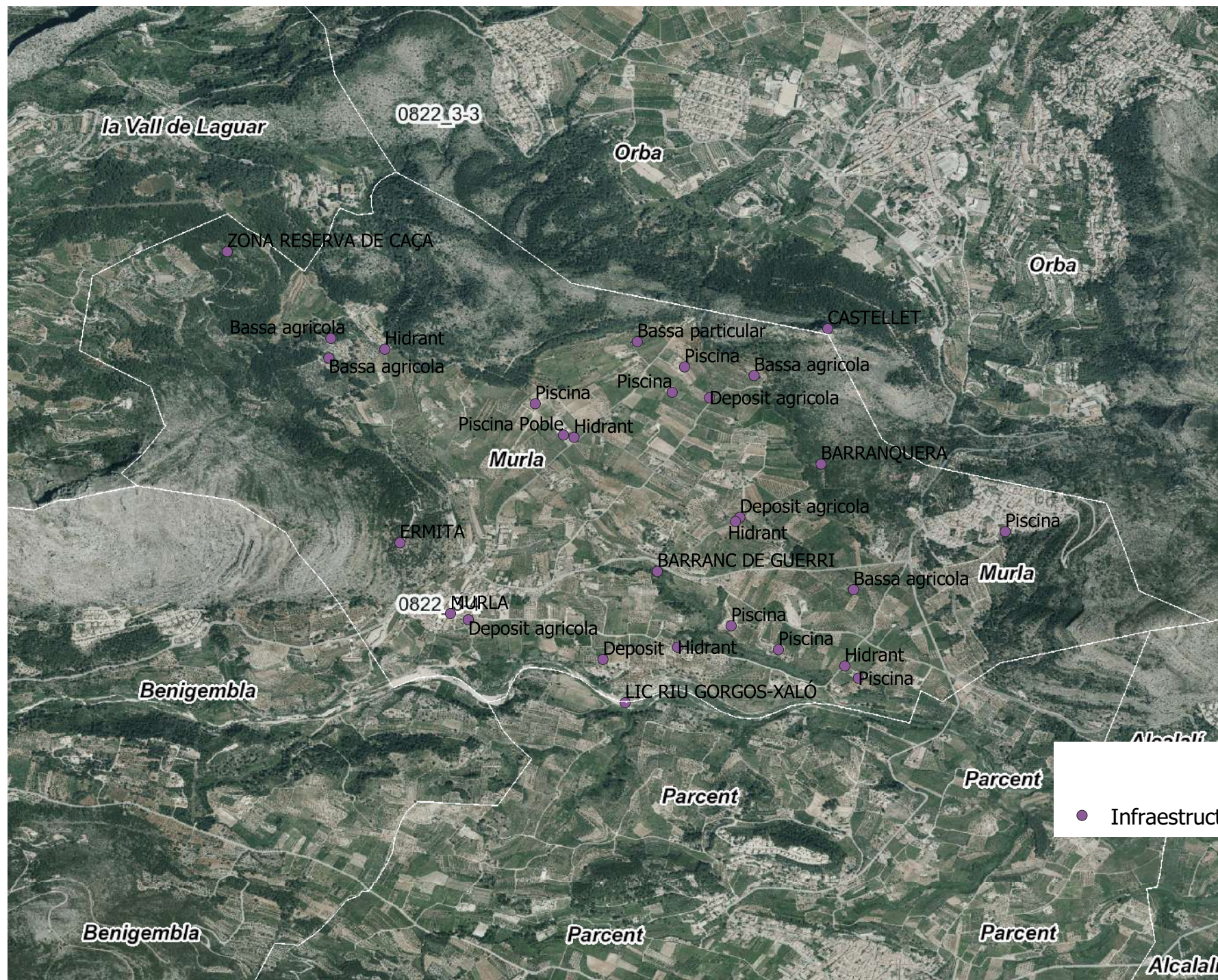
Baix

Extrem

Fernando Sirera Sirera
Enginyer de Forests

Escala 1:12.000

Infraestructures existents i projectades del PRLIF de Murla

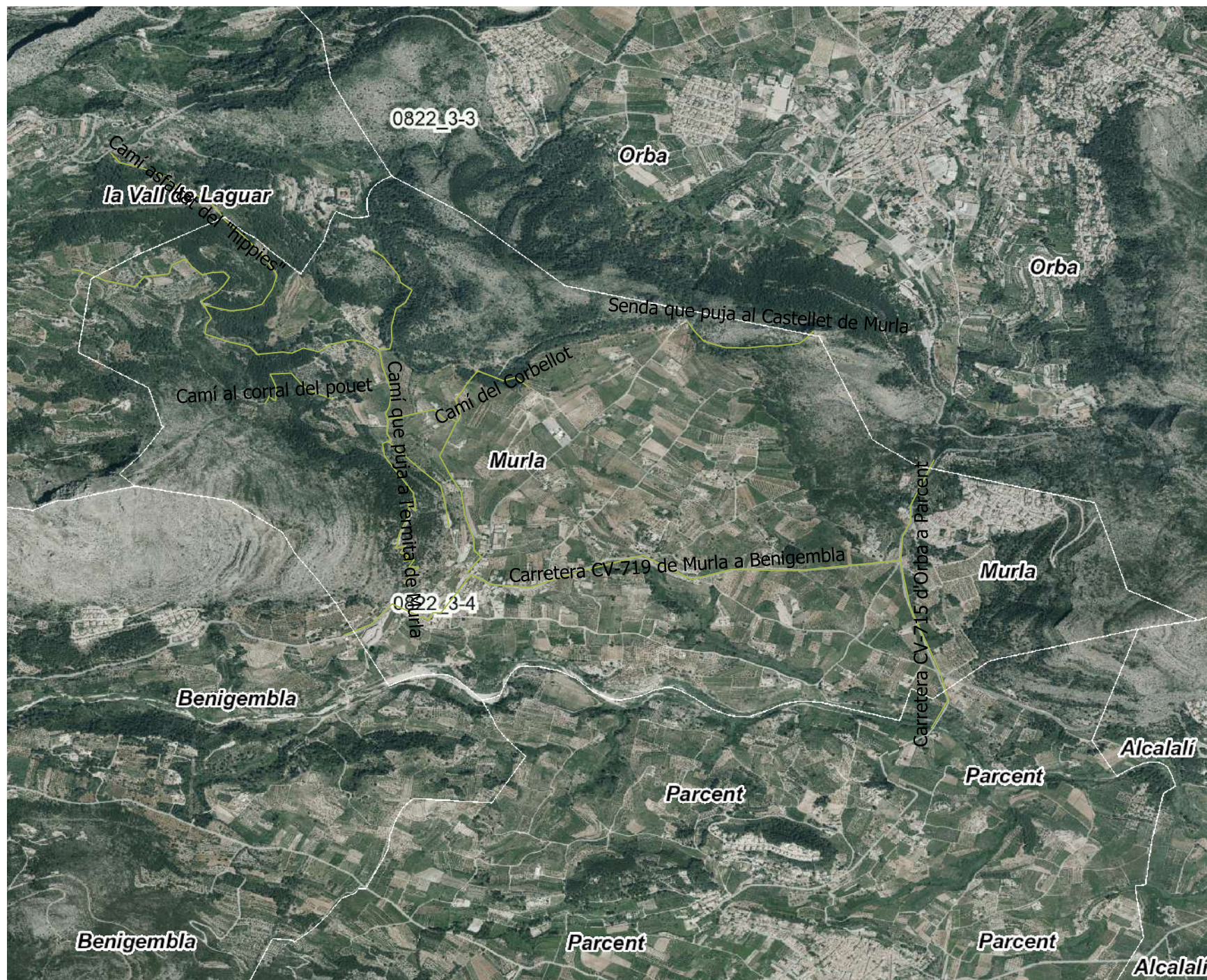


Llegenda

- Infraestructures existents i projectades

Fernando Sirera Sirera
Enginyer de Forests

Escala 1:12.000



Llegenda

— Red Viària

Fernando Sirera Sirera
Enginyer de Forests

Escala 1:12.000

Àrees Tallafocs i tractament de la vegetació del PRLIF de Murla



Llegenda

 Àrees Tallafocs i tractament de la vegetació

Fernando Sirera Sirera
Enginyer de Forests.

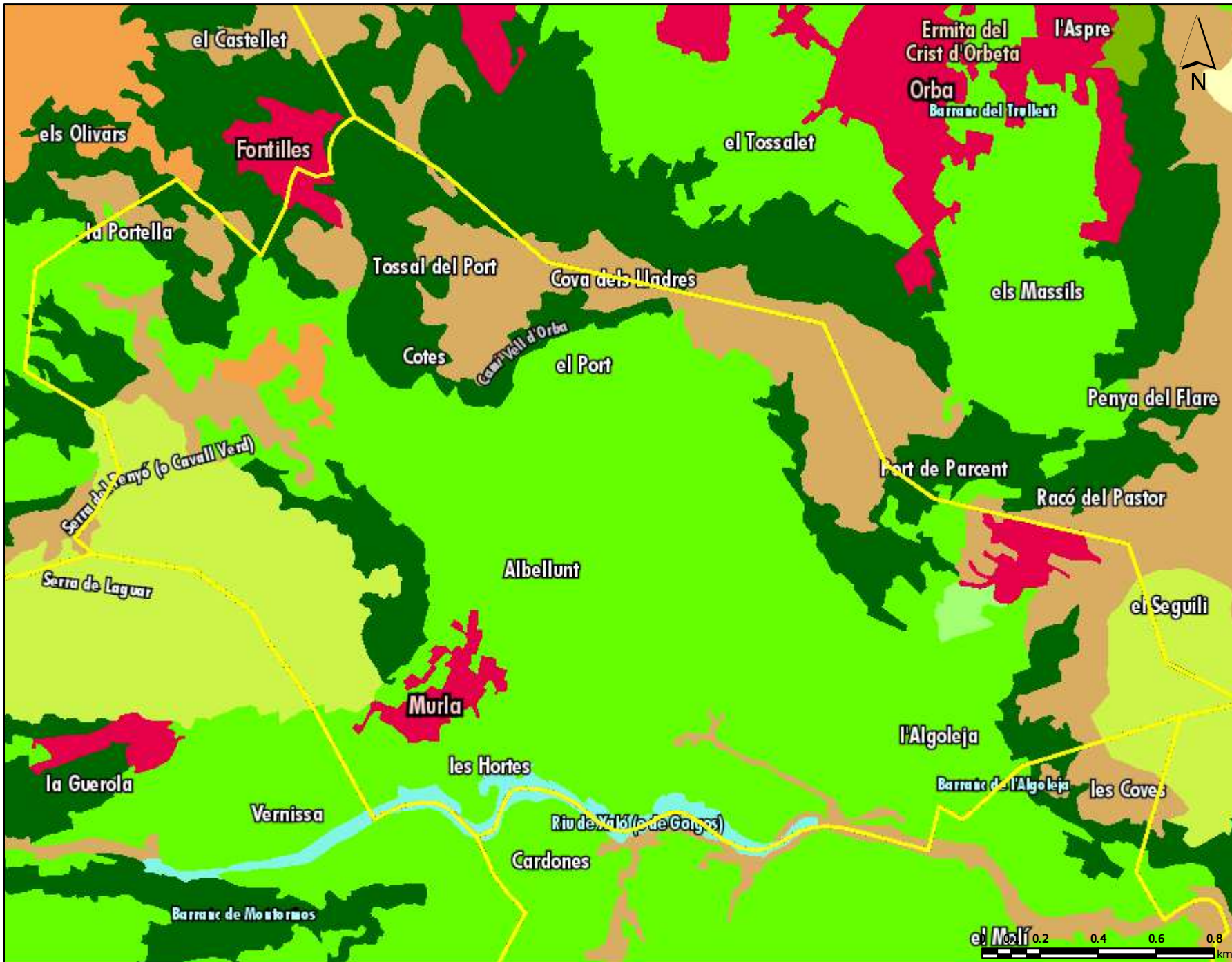
Escala 1:20.000

3er Inventari nacional

Llegenda

Inventario Forestal Nacional número 3

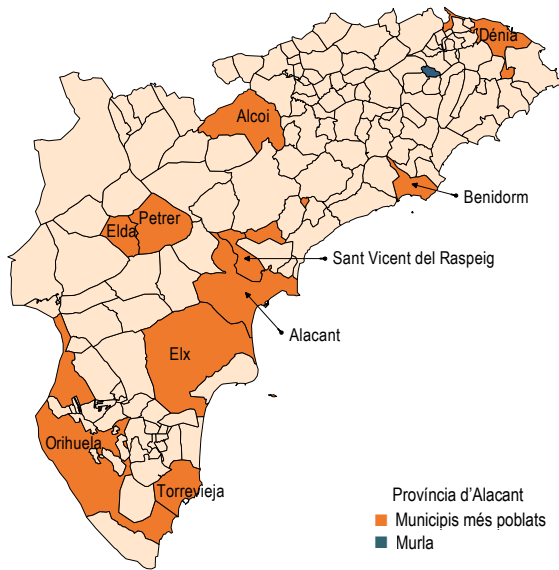
- No Forestal
- Bosque
- Bosque de plantación
- Complementos del bosque
- Temporalmente desarbolado (talas)
- Temporalmente desarbolado (incendios)
- Matorral
- Herbazal
- Monte sin vegetación superior
- A.F.M. (Riberas)
- A.F.M. (Bosquetes)
- Agrícola
- Artificial
- Humedal
- Mar
- Autopistas y autovías
- Infraestructuras de conducción
- Minería, escombreras y vertederos
- Prados con setos
- Mosaico arbolado sobre cultivo y/o prado
- Mosaico arbolado sobre forestal
- Mosaico desarbolado sobre cultivo y/o prado
- Cultivo con arbolado disperso
- Parque periurbano
- Área recreativa
- Pastizal-Matorral



Sistema de Referència: ETRS89-UTM Fus 30

Escala = 1:18,056

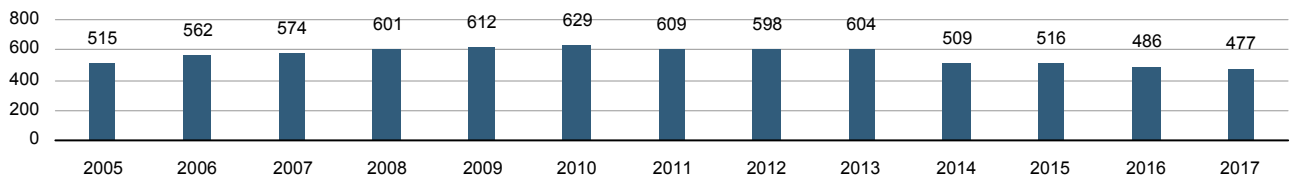
Coordenades: X(mín.)=751.970,83 m. Y(mín.)=4.293.277,34 m. X(màx.)=756.304,27 m. Y(màx.)=4.296.707,98 m.



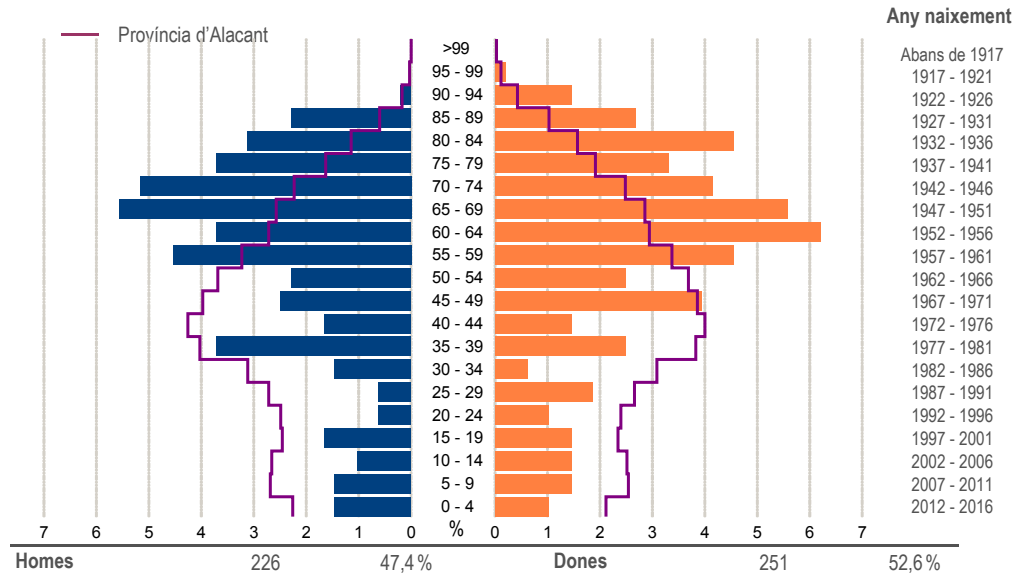
Codi INE	03091
Província	Alacant
Comarca	La Marina Alta
Distància a la capital de província (Km)	87,0
Altitud (m)	283
Superfície (Km²)	5,81
Densitat de població (hab/Km²) - 2017	82,05
Municipi costaner	No

	Nombre	Habitants
Població a 1 de gener 2017	-	477
Entitats singulars	1	-
Nuclis	1	281
Disseminats	1	196

Evolució de la població



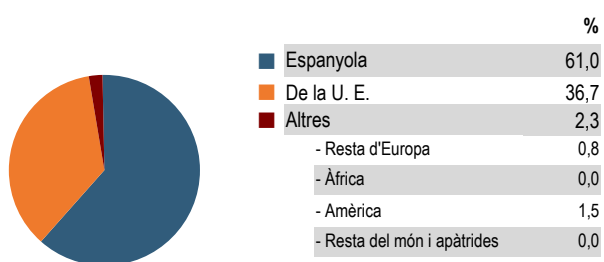
Població a 1 de gener de 2017 per sexe i edat



Indicadors demogràfics

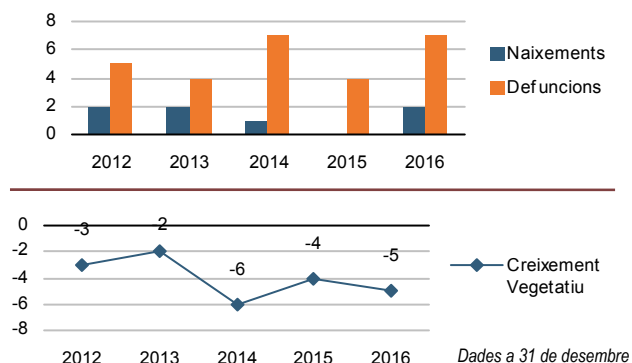
Índex		Municipi	Província	Comunitat Valenciana
Dependència	$((\text{Pob. } <16 + \text{Pob. } >64) / (\text{Pob. de } 16 \text{ a } 64)) \times 100$	105,6 %	54,3 %	53,5 %
Dependència població <16 anys	$((\text{Pob. } <16) / (\text{Pob. de } 16 \text{ a } 64)) \times 100$	18,1 %	24,7 %	24,7 %
Dependència població >64 anys	$((\text{Pob. } >64) / (\text{Pob. de } 16 \text{ a } 64)) \times 100$	87,5 %	29,6 %	28,8 %
Envel·liment	$((\text{Pob. } >64) / (\text{Pob. } <16)) \times 100$	483,3 %	119,9 %	116,5 %
Longevitat	$((\text{Pob. } >74) / (\text{Pob. } >64)) \times 100$	51,2 %	46,2 %	47,9 %
Maternitat	$((\text{Pob. de } 0 \text{ a } 4) / (\text{Dones de } 15 \text{ a } 49)) \times 100$	19,4 %	19,8 %	19,9 %
Tendència	$((\text{Pob. de } 0 \text{ a } 4) / (\text{Pob. de } 5 \text{ a } 9)) \times 100$	85,7 %	83,8 %	83,9 %
Renovació de la població activa	$((\text{Pob. de } 20 \text{ a } 29) / (\text{Pob. de } 55 \text{ a } 64)) \times 100$	21,7 %	83,4 %	82,5 %

Població per nacionalitat - 2017



Dades a 1 de gener

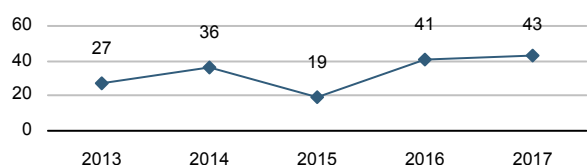
Moviment natural de la població



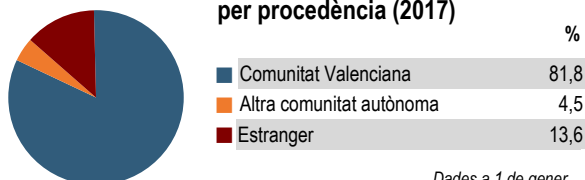
Dades a 31 de desembre

Variacions residencials

Immigracions

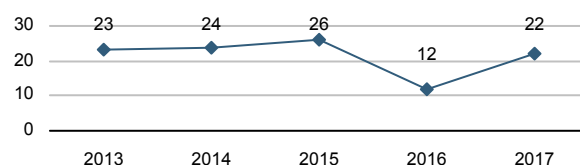


per procedència (2017)



Dades a 1 de gener

Emigracions

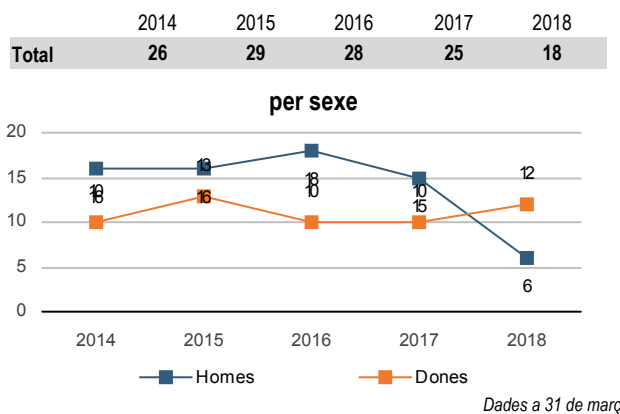


per destí (2017)



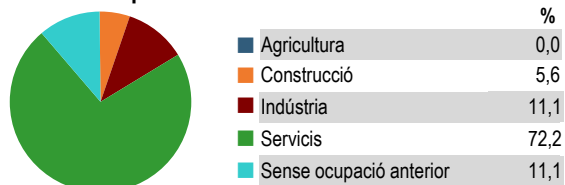
Dades a 1 de gener

Desocupació registrada

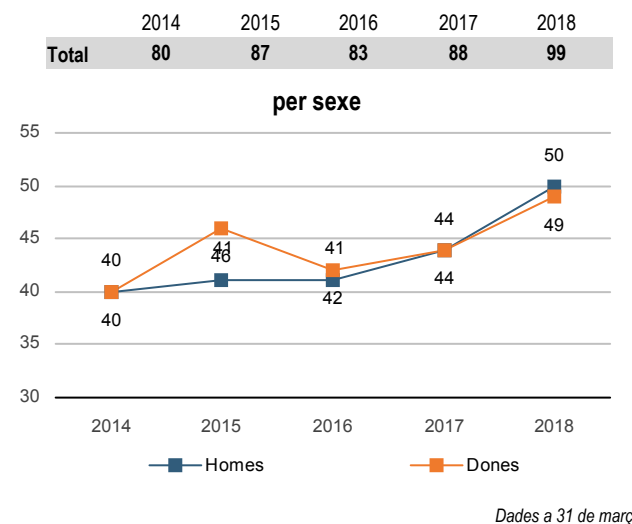


Dades a 31 de març

per sector d'activitat - 2018



Persones afiliades a la S.S.



Dades a 31 de març

Empreses* - 2018

Total d'empreses: 9

per sector d'activitat (%)

Per secret estadístic no es disposa de dades per a aquest municipi

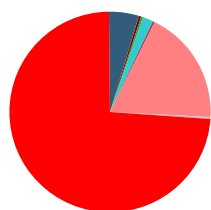
* inscrites en la Seguretat Social. Dades a 31 de març

Impost sobre la Renda de les Persones Físiques (IRPF)

No es disposa de dades publicades per a municipis de menys de 1.000 habitants

Immables urbans - 2017

per usos (%)

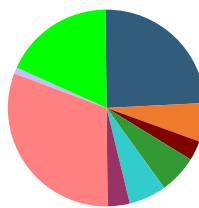


Magatzem i estacionament	4,8	Oficines	0,0
Comercial	0,3	Edificis singulars	0,3
Cultural	0,3	Religiós	0,2
Oci i hostaleria	0,2	Espectacles	0,0
Industrial	1,5	Residencial	73,4
Esportiu	0,3	Sanitat i beneficiència	0,0
Sòl vacant	18,5	Sense definir	0,0
Obres d'urbanització	0,0		

Total immables: 583

Dades a 31 de desembre

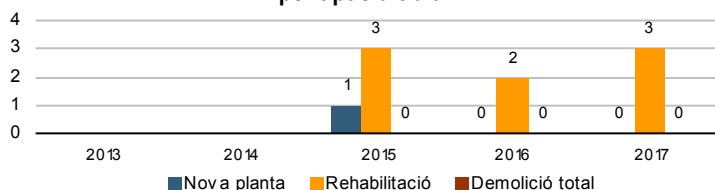
per antiguitat (%)



Abans de 1950	24,4
1950 - 1959	6,2
1960 - 1969	3,3
1970 - 1979	6,2
1980 - 1989	6,2
1990 - 1999	3,6
2000 - 2009	30,9
2010 i posterior	0,9
Sòl vacant	18,5
Sense definir	0,0

Llicències municipals concedides

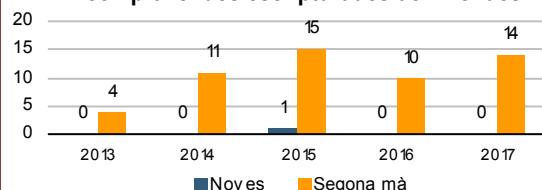
per tipus d'obra



Dades a 31 de desembre

Transaccions immobiliàries

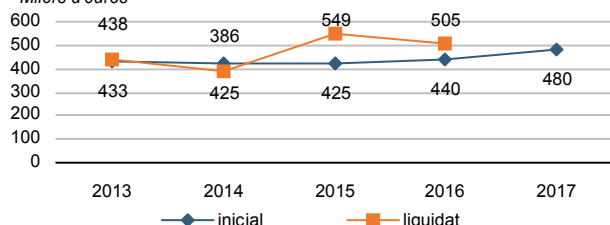
compravendes escripturades de vivendes



Dades a 31 de desembre

Pressupost municipal de despeses*

Milers d'euros

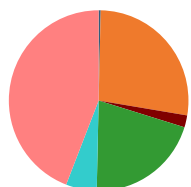


— inicial

— liquidat

* consolidat. Dades a 31 de desembre

per grups de funció - 2017

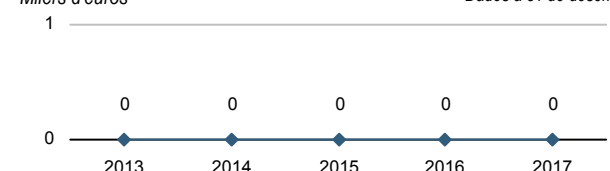


Deute públic	0,2
Servicis públics bàsics	27,6
Actuacions de protecció i promoció social	2,1
Producció de béns públics de caràcter preferent	20,4
Actuacions de caràcter econòmic	5,6
Actuacions de caràcter general	44,0

Deute viu municipal

Milers d'euros

Dades a 31 de desembre



Empreses actives* - 2018

Total	16
Indústria	-
Construcció	-
Serveis	-

* excepte sector primari. Dades a 1 de gener

Vehicles per tipus i carburant - 2017

	Total	Dièsel	Gasolina	Electr.	Resta
Total	511	221	284	1	5
Turismes	348	152	196	0	0
Motocicletes	43	0	42	1	0
Furgonetes i camions	63	47	16	0	0
Autobusos	17	17	0	0	0
Tractors industrials	0	0	0	0	0
Ciclomotors	33	3	30	0	0
Altres	7	2	0	0	5

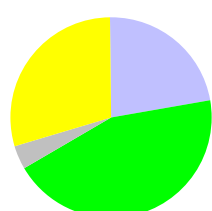
Dades a 31 de desembre

Oferta turística - 2017

	Establiments	Places
Hotels	0	0
Hostals	0	0
Apartaments	14	89
Campings	0	0
Cases rurals	1	5
Albergs	0	0
Pensions	0	0
Restaurants	1	60
Agències de viatge	0	-
Empreses de turisme actiu	0	-

Dades a 31 de desembre

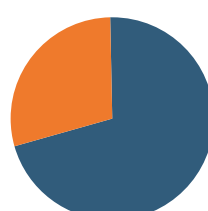
Superfícies de cultiu - 2017*



Cereals	0,0	Cítrics	22,6
Lleguminoses	0,0	Fruïters	43,7
Tubercles	0,0	Vinya	4,0
Cult. industrials	0,0	Oliverar	29,6
Cult. farratgers	0,0	Vivers	0,0
Hortalisses	0,0	Altres	0,0
Flors i plantes ornamentals	0,0		

* estimacions municipals. Dades a 31 de desembre

Eleccions municipals - 2015



Candidatures	%Vots	Regidors
PP	70,08	5
PSPV	29,92	2
Compromís	0,00	0
C's	0,00	0
EUPV	0,00	0
Altres	0,00	0

Murla

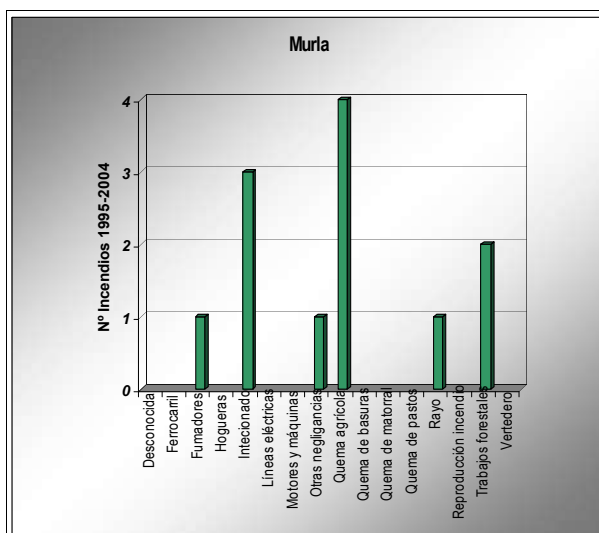
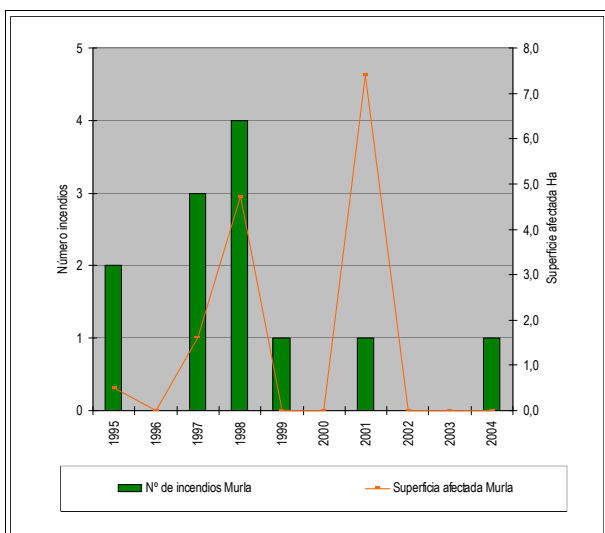
Código INE 30916

Comarca: La Marina Alta

Datos municipales

	Superficie total	Superficie forestal	Sup forestal gestionada GVA
	577.93 ha	256.72 ha	0 ha
	Zona PREVIFOC 5		Zona Meteorológica 5
Montes gestionados por la GVA:			
Plan Local de Quemus	Parque Natural		Plan de Prev. de IF del Parque Natural
Si			

Análisis estadístico



Plan de prevención de causas

Áreas recreativas

--

Infraestructuras lineales

Carreteras

Diputación
Autonómica

Longitud total (m):
3667

Líneas férreas

Longitud total (m):

Otras

--

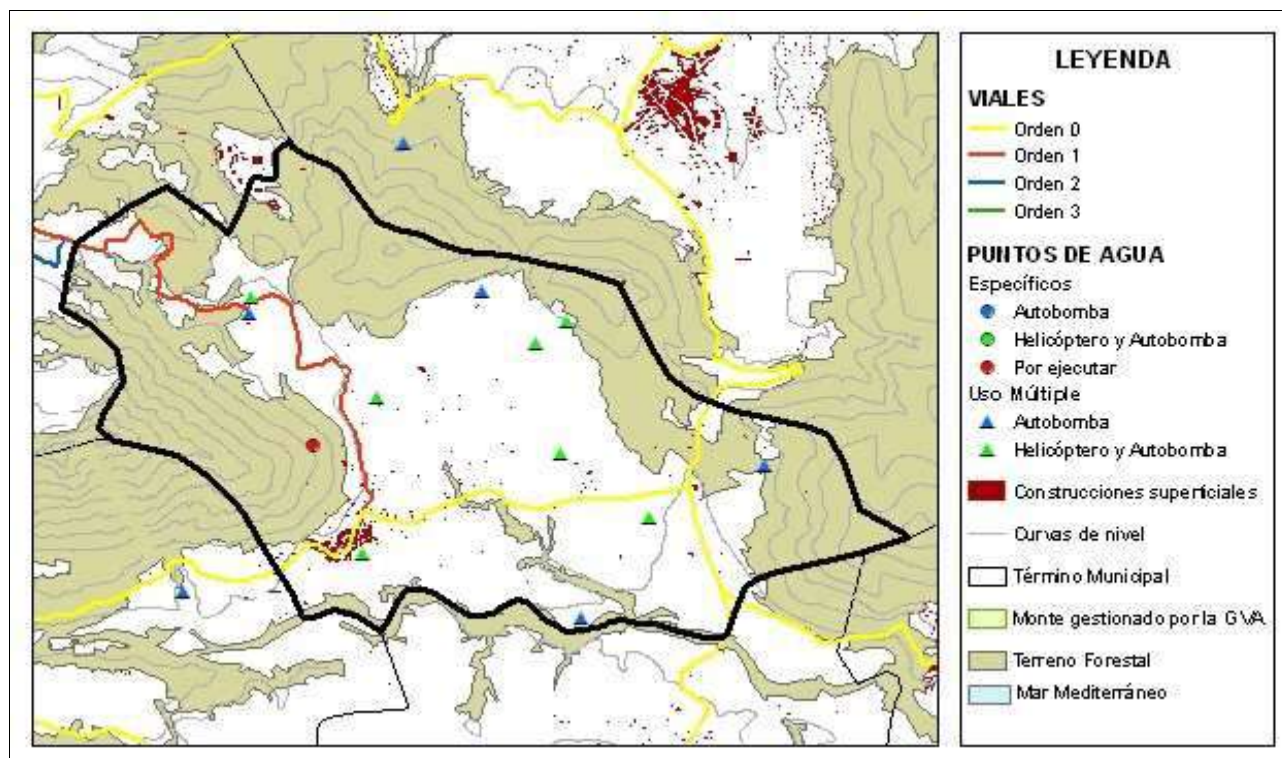
Murla

Código INE 30916

Comarca: La Marina Alta

Plan de Infraestructuras

Mapa de viales y puntos de agua



Mapa de áreas cortafuegos

