

291515714210-271
5519116 5653-5861

APROVAT PEL
Ajuntament de
Castellar del Vallès

el dia d 13 SET. 2016
El Secretari

La present fotocòpia és fidel reproducció de l'original que obra en aquesta Secretaria.
Castellar del Vallès,
EL SECRETARI

5653

4.4 Fitxes Tipologia 4 - NATURAL

4.4.1. Interès paisatgístic (IP)

- IP-1 (195) Arbres d'interès i Arbredes
- IP-2 (200) Avencs, Coves, Balmes, Escletxes



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme

Aprovat definitivament per la Comissió
Territorial d'Urbanisme de Barcelona
en sessió de 24 MAIG 2016
i acordada la seva publicació a l'efecte
d'executivitat en sessió de 04 OCT. 2016

La secretària
Teresa Manté

M. Teresa Manté i Prats

ELEMENTS NATURALs: AVENCs, COVES, BALMES I ESCLETXES


IP-02 / 200

LOCALITZACIÓ

Indret Zona nord-est del terme municipal que limita entre el Parc Natural de Sant Llorenç del Munt i el riu Ripoll.

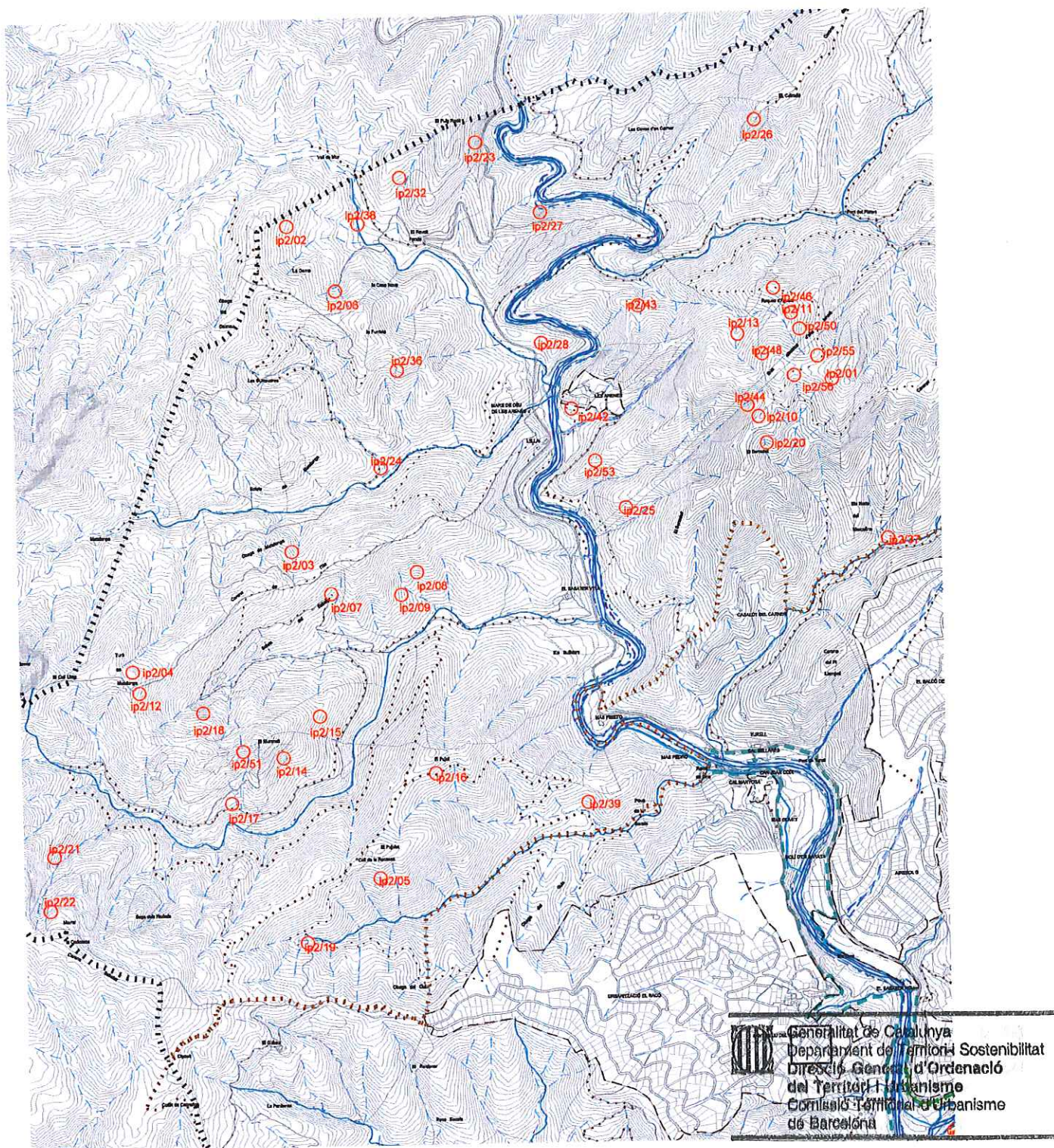
Coordenades UTM Varis

Identificació al plànol ip-2

Grafisme categoria 

Delimitació bé Entorn protecció

PLÀNOLS

Plànol de localització
oest

Plànol de localització
est

DADES URBANÍSTIQUES

Pla vigent	POUM
Classificació	SNU (sòl no urbanitzable)
Qualificació	14 La Serralada / 14* / Vpt Pla Especial de protecció de Sant Llorenç de Munt i L'Obac. Àrea PEIN
Exp. RPUC	
Relació normativa	Articles 190 de la Normativa aplicables al bé.

CATALOGACIÓ

Tipus de bé	Interès Paisatgístic
Classificació	Avençs, Coves, Balmes, Escletxes, Forats
Categoria	BPU
Nº registre / catàleg	
Nivell protecció	Ambiental
Altres proteccions	Geozona 223 Sant Llorenç del Munt i l'Obac. PEIN

DESCRIPCIÓ DEL BÉ

Context	Zona nord-est del terme municipal que limita entre el Parc Natural de Sant Llorenç del Munt i el riu Ripoll.
Elements	<p>El territori comprès entre la depressió del Vallès i la depressió Central i entre els rius Ripoll i Llobregat a la serralada Prelitoral, engloba uns dels millors exemples no sols a Catalunya, sinó al món, de dipòsit en conglomerats conjuntament amb Montserrat.</p> <p>Les seves estructures finals, fruit de les deposicions dels rius durant el Paleogen amb les diverses alternances de materials (còdols), la tectònica i finalment, els processos erosius han donat una geomorfologia molt característica dels massissos amb conglomerats.</p> <p>Es tracta, per consegüent, d'una zona molt recomanable des del punt de vista científic i didàctic, destacant els valors petrològics i sedimentològics amb el valor de la interpretació dels dipòsits de material a la conca de l'Ebre. Des del punt de vista de la geomorfologia, els processos externs modelen els conglomerats l'important sistema càrstic amb més de 200 cavitats.</p> <p>El terme municipal de Castellar del Vallès té una zona compresa dins aquesta geozona d'interès, concretament la zona nord-est del terme municipal que limita entre el Parc Natural de Sant Llorenç del Munt i el riu Ripoll, i els elements que s'hi localitzen són avençs, balmes, caus, coves i alguna esquerda.</p>
Estat conservació	Divers
Entorn de protecció	El conjunt d'elements presenta una diversitat d'estats de conservació ja que alguns avençs són difícils de localitzar per la vegetació existent a l'entorn.
Situació de risc	
Altres aspectes vinculants	



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

ÀMBITS DE PROTECCIÓ I OBJECTE

Raons catalogació	Zona d'interès Natural / d'Alt Interès Ecològic i Paisatgístic / d'Interès Geològic / d'Interès Agrícola.
Elements	Es protegeix l'avenç, cau, cova o balma a nivell ambiental.
Entorn de protecció	Preservar l'entorn de manera accessible per tal de localitzar l'element.

REGULACIÓ DE LES INTERVENCIONS

Tipus d'intervenció	Obres de manteniment i conservació, consolidació o reforma, d'acord amb el que estableix el POU.
Regulació	No es permet la modificació.
Exterior	No es permet la modificació.
Interior	No es permet la modificació.
Entorn de protecció	No es permet cap intervenció que malmeti l'accés o localització del bé.
Altres intervencions	

INFORMACIÓ COMPLEMENTÀRIA

Informació històrica

Bibliografia

Gràfica

Plànols d'Ordenació del POU.

Ortofoto del ICC (Institut Cartogràfic de Catalunya).

Fotografies aèries i fotografies elaboració pròpia.

SUADES ORTUÑO, Ramon. Guia interactiva del Parc Natural de Sant Llorenç del Munt i Serra de l'Obac. Any 2016.

ROURA UMBERT, Joan. Centre excursionista CEAC. Castellar del Vallès.

Escrita

www.gencat.cat

SUADES ORTUÑO, Ramon. Guia interactiva del Parc Natural de Sant Llorenç del Munt i Serra de l'Obac. Any 2016.

ROURA UMBERT, Joan. Centre excursionista CEAC. Castellar del Vallès.

Oral

-

Observacions

-

Pla anterior

PGO Castellar del Vallès 1999. Text refós 2005. Sòl Urbà, Sòl No Urbanitzable.

Pla Especial de protecció de Sant Llorenç de Munt i L'Obac.

Protecció existent

Àrea PEIN

Geozona 223 Sant Llorenç del Munt i l'Obac.

INFORMACIÓ GRÀFICA



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

LLISTAT GRUTES NATURALS

5658

CODI	NOM DESIGNACIÓ	SITUACIÓ
IP-02 (1)	Avenc d'Aguilar	A prop cims de les Roques d'Aguilar
IP-02 (2)	Avenc de l'Adernar	A prop del quatre camins del Dalmau
IP-02 (3)	Avenc de l'Illa o Avenc de l'Obaga de l'Illa	La carena de l'Illa i la canal de l'Elefant
IP-02 (4)	Avenc de la Carbonera	La carena de l'Illa i la canal de l'Elefant
IP-02 (5)	Avenc de la Carena del Sabater	Al sud del Pujolot en el Sot del Guix
IP-02 (6)	Avenc de la Casa Nova	Entre la Castellassa del Dalmau i la Furiola
IP-02 (7)	Avenc de la Pala	Soleia del Sabater
IP-02 (8)	Avenc de la Soleia del Sabater o Avenc dels Peps	Soleia del Sabater
IP-02 (9)	Avenc de la Tica	Soleia del Sabater
IP-02 (10)	Avenc de les Fusines	Carena del Serradell
IP-02 (11)	Avenc del Biciclista	Roques d'Aguilar
IP-02 (12)	Avenc del Boscater	La carena de l'Illa i la canal de l'Elefant
IP-02 (13)	Avenc del Camanegra	Roques d'Aguilar
IP-02 (14)	Avenc del Lledoner	Sud- est del Turó del Muronell
IP-02 (15)	Avenc del Muronell	Est del Turó del Muronell
IP-02 (16)	Avenc del Pujol del Mas Pinetó	Cim del Pujol del Mas Pinetó
IP-02 (17)	Avenc del Sot de la Carda	Sud del Turó del Muronell
IP-02 (18)	Avenc del Sot del Muronell o del Torrent del Muronell	Sot del Muronell
IP-02 (19)	Avenc dels Pins Pinyoners	Sot del Guix
IP-02 (20)	Avenc Dues Boques	El Serradell
IP-02 (21)	Balma sota Coll de Grua	Per sota del Coll de Grua
IP-02 (22)	Balma gran del Coll de Grua	Nord- est del Coll de Grua
IP-02 (23)	Balmes d'en Carner	Est del Puig Rodó
IP-02 (24)	Cau de la Furriola	Torrent de Furriola i del torrent de Matalonga
IP-02 (25)	Cova Dos Forats	Nord de l'àrea d'esplai de les Arenes
IP-02 (26)	Escletxa del Turó del Castelló	Oest i molt propera del Turó del Castelló
IP-02 (27)	Cova de l'Aigua	Est del revolt Fondo ctra. Castellar a Sant Llorenç Savall
IP-02 (28)	Cova de les Bales	Nord i molt propera al pont de la Riera Seca
IP-02 (29)	Cova del Gorg d'en Fitó	Per sota de Fonts Calents
IP-02 (30)	Avenc del Gossos	Per sobre la urbanització de la Soleia del Cosidor



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

5659

CODI	NOM DESIGNACIÓ	SITUACIÓ
IP-02 (31)	Cova del Hort del Botafoç	A prop de la Barraca del Botafoç i camí de Canyelles
IP-02 (32)	Avenc d'en Josep Castellet	Sud - oest del Puig Rodó
IP-02 (33)	Avenc de la Malesa 2	Per sota de Fonts Calents
IP-02 (34)	Avenc de la Malesa 3	Per sota de Fonts Calents
IP-02 (35)	Avenc de la Malesa	Per sota de Fonts Calents
IP-02 (36)	Avenc de Matalonga	Oest de l'Ermita de les Arenes
IP-02 (37)	Avenc de la Riera del Turell	A prop del Horts del Marcelino
IP-02 (38)	Avenc de la Riera Seca	Costat de la Riera Seca
IP-02 (39)	Avenc del Sot del Guix	Camí de l'ermita de les Arenes a Sant Feliu del Racó
IP-02 (40)	Avenc del Sot Gran	A prop del Collet del Sot Gran
IP-02 (41)	Cova del Toixó	Font dels Casots
IP-02 (42)	Avenc dels Talps	Part alta de la canal del Senta
IP-02 (43)	Avenc del Ramon de la Fonda	Oest del Turó del Castelló
IP-02 (44)	Cova Riera del Carme	Canal del Senta
IP-02 (45)	Avenc del S.E.C.E.S	A prop de la font del Carme
IP-02 (46)	Avenc del Sot de l'Aliga	Nord de les roques d'Aguilar
IP-02 (47)	Avenc de l'Ametller	
IP-02 (48)	Avenc de la Soleia d'Aguilar	
IP-02 (49)	Avenc de les Fonts Calentes	La Malesa
IP-02 (50)	Avenc de les Feixes	
IP-02 (51)	Cau de les Foixardes	Turó del Muronell
IP-02 (52)	L'esquerda de la Malesa	La Malesa
IP-02 (53)	Furat Sarradell o del Serrader	
IP-02 (54)	Cova del Mussol	Drecera del Puig de la Creu
IP-02 (55)	Forat del Bort	Carena del Serradell
IP-02 (56)	Forat de les Arrels	Carena del Serradell
IP-02 (57)	Balma del Sot de la Carda	Carena de l'Illa
IP-02 (58)	Avenc de la carena de Canyelles	Carena de Canyelles
IP-02 (59)	Balma del sal de Sota la casa de Canyelles	Carena de Canyelles



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

GRUTES NATURALS

AVENC D'AGUILAR (IP- 02 (1))

5660

Dades

Nom Avenc d'Aguilar

Altres noms -

Situació plànol Nord - Est

Situació geogràfica Situada a prop d'un dels cims de les Roques d'Aguilar.

Coordenades UTM x= 422.510 / y= 4.611.027

Fondària 32 mp

Alçada 596,9 m

Accessos Àrea d'esplai de les Arenes

Descripció Avenc amb una grossa entrada situat molt a prop d'un dels cims de les Roques d'Aguilar. Per anar-hi deixem el cotxe a l'aparcament de l'àrea d'esplai de les Arenes i anem a la font del Carme. De la font seguim el corriol que passa per les torres elèctriques i s'enfila fins la carena del Serradell. Un cop a la cruïlla de la carena seguim a l'esquerra (Est) fins arribar a una pista sota el turó. Seguim recte (Nord - Est) uns 5 minuts fins trobar una cruïlla a la dreta que ens guia fins l'avenc.

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

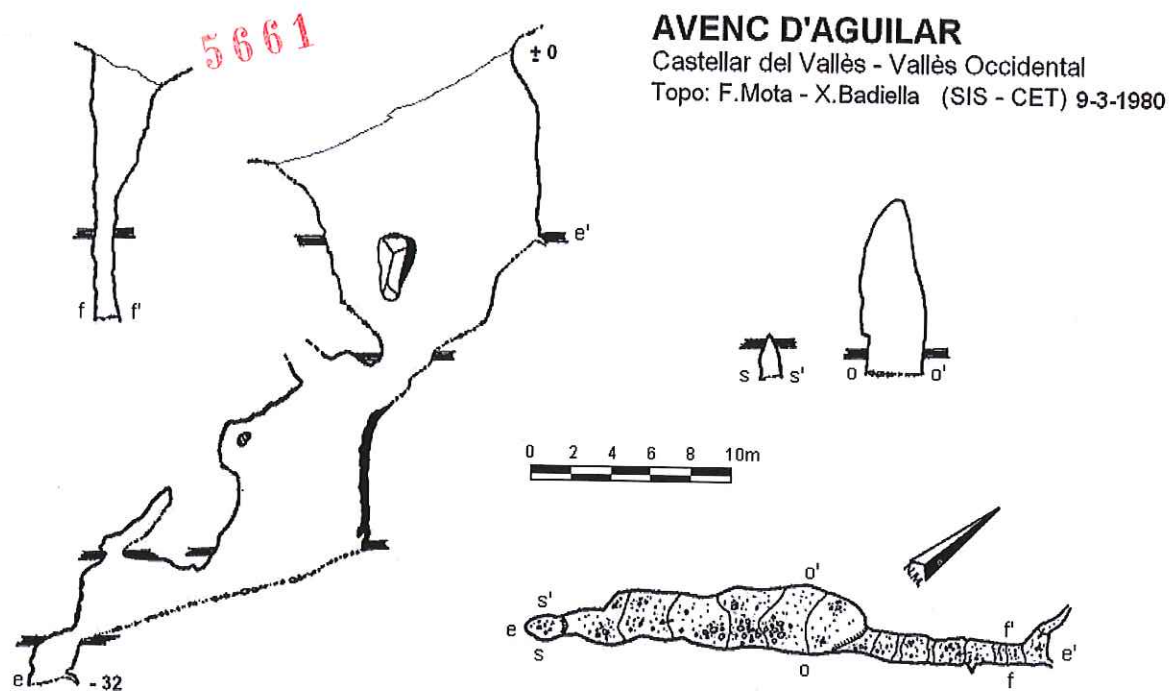


© Quicu Tòpies Anton



TITO2010

Croquis



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

AVENC DE L'ADERNAR (IP- 02 (2))

Dades

Nom Avenc de l'Adernar
 Altres noms -

5662

Situació plànol Nord - Oest

Situació geogràfica Situada a prop dels Quatre camins del Dalmau

Coordenades UTM x= 420.306 / y= 4.611.723

Fondària 33 mp

Alçada 413,5 m

Accessos Les Arenes

Descripció Des de l'aparcament de les Arenes seguim la riera Seca i abans d'arribar els Quatre camins del Dalmau, una antiga pista puja direcció Sud - Oest. Hem d'obviar les cruïlles i seguir per el camí principal fins trobar unes fites que ens indiquen l'emplaçament de l'avenc a sota nostre a l'esquerra. L'avenc disposa d'un indicador on s'hi informa de la fondària (33m) i la topografia.

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies



© Quicu Tàpies Anton



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

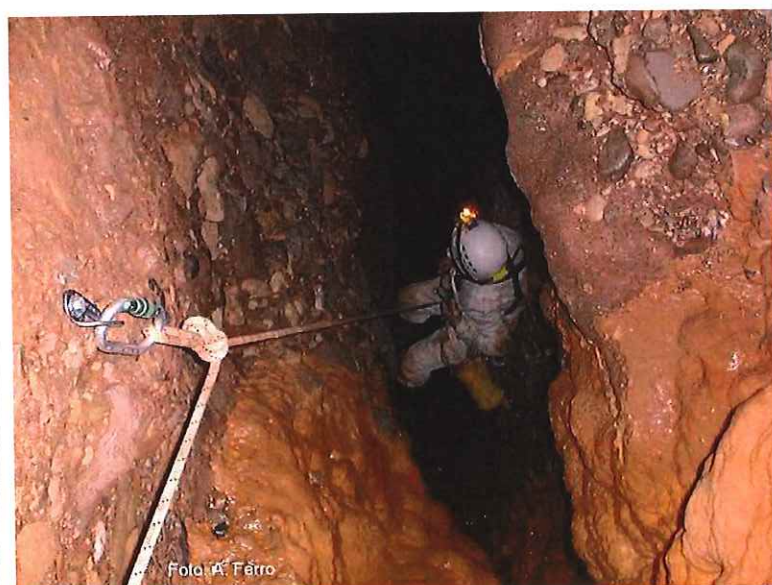


Foto A. Ferró

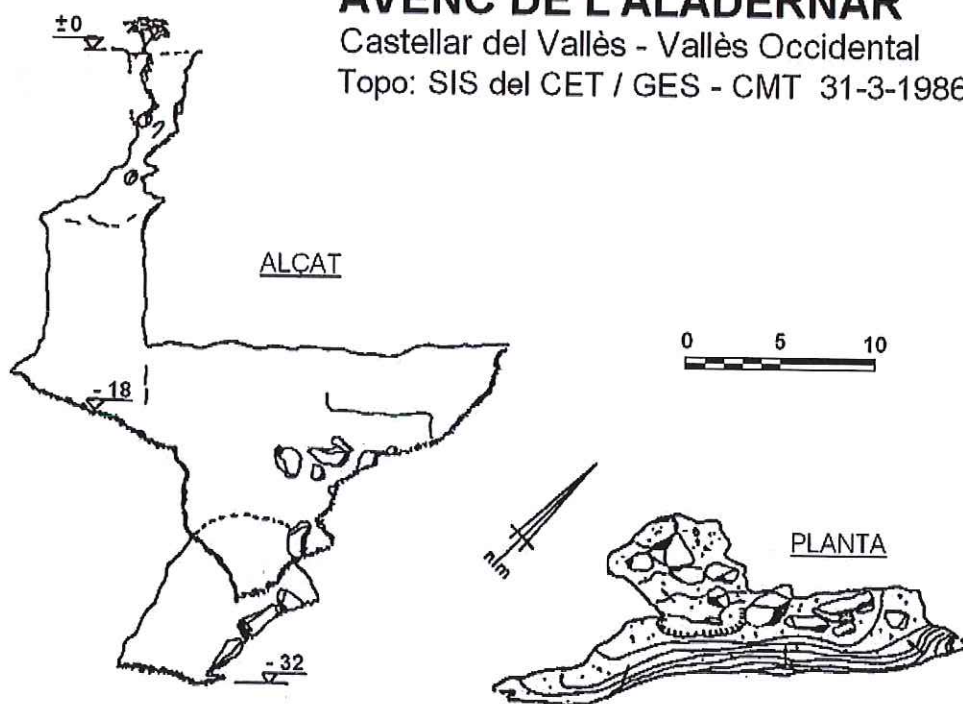
Croquis

5663

AVENC DE L'ALADERNAR

Castellar del Vallès - Vallès Occidental

Topo: SIS del CET / GES - CMT 31-3-1986



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

AVENC DE L'OBAGA DE L'ILLA (IP- 02 (3))

Dades

Nom Avenc de l' Obaga de l'Illa

Altres noms Avenc de l'Illa

5664

Situació plànol Nord - Oest

Situació geogràfica Situada a la carena de l'Illa i la canal de l'Elefant

Coordenades UTM x= 420.211/ y= 4.610.317

Alçada 515,4 m

Fondària 22 mp

Accessos Les Arenes

Descripció Està al costat dret de la carena de l'Illa però força separat d'ella. De 23 m i amb una curiosa font en el su fons. S'arriba en uns 40 minuts des de l'aparcament de les Arenes; cal pujar la carena de l'Illa fins els 560 m d'alçada sobre el nivell del mar. A aquesta alçada comença a mà dreta el corriol que en forta baixada seguint uns 5 minuts fins a trobar l'avenc. Formidables vistes de la Castellassa del Dalmau des de les proximitats de l'avenc.

Nivell protecció Ambiental

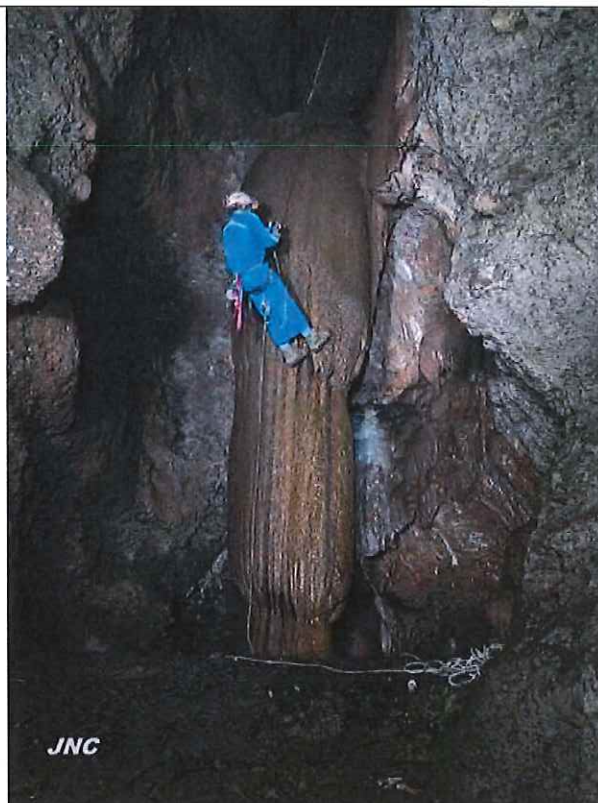
Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona



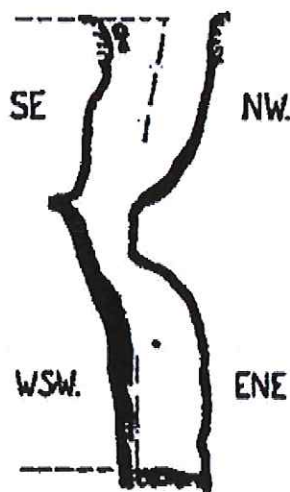
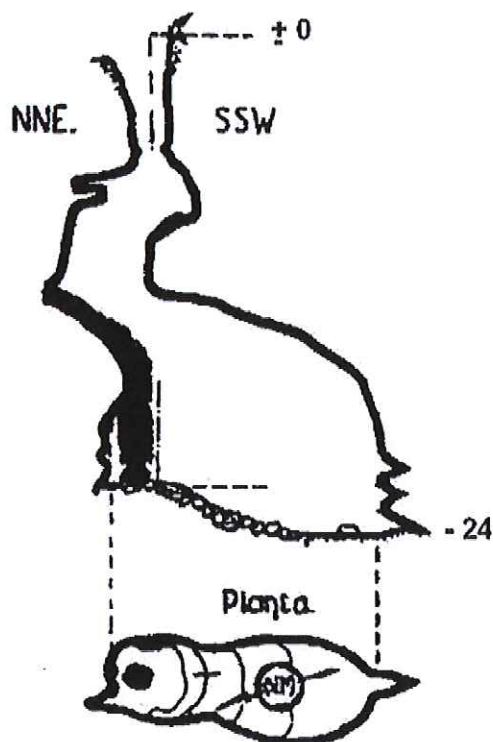
Croquis

AVENC DE L'OBAGA DE L'ILLA

Castellar del Vallès - Vallès Occidental

Topo: O. Andrés (GES - CMB) 1954

5665



0 5 10m



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

AVENC DE LA CARBONERA (IP- 02 (4))

Dades

Nom Avenc de la Carbonera

5666

Altres noms -

Situació plànol Nord - Oest

Situació geogràfica Situada a la carena de l'Illa i la canal de l'Elefant

Coordenades UTM x= 419.653 / y= 4.609.868

Alçada 612,2 m

Fondària 85 mp

Accessos Les Arenes

Descripció Està al costat dret de la carena de l'Illa. Té una gran obertura i 85 m de fondària. Per arribar-hi cal remuntar la carena de l'Illa i un cop passada la cruïlla a mà dreta de l'avenc de l'Illa i a uns 45 minuts des de l'aparcament de les Arenes es troba un altre trencall també a mà dreta que en uns minuts s'arriba a l'avenc.

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

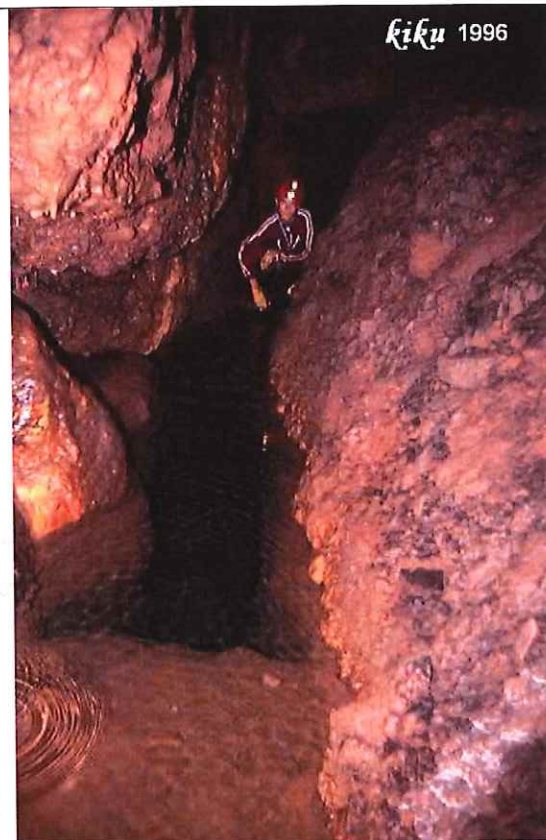
Fotografies



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona



Foto: Ramon Suades



Croquis

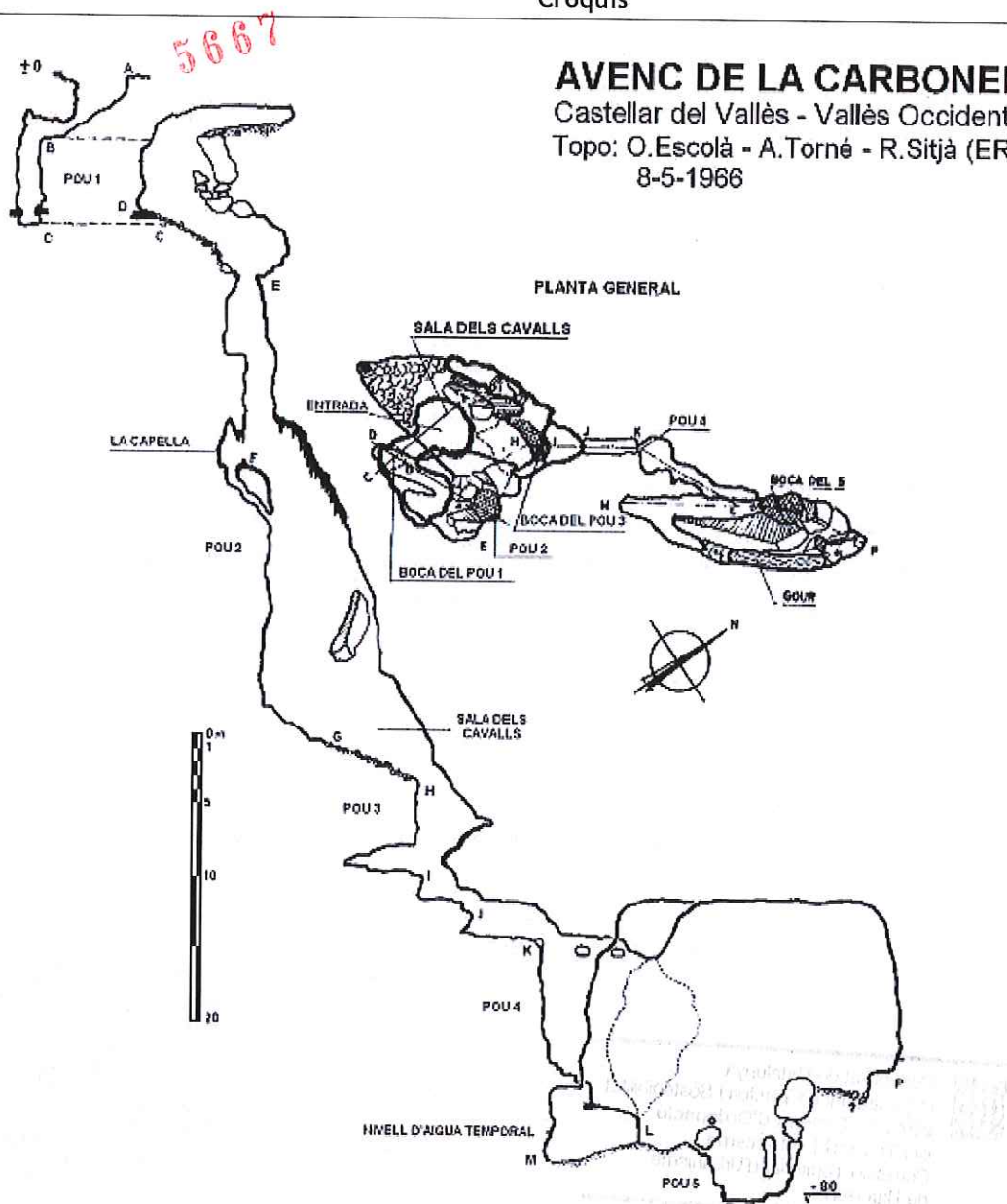
AVENC DE LA CARBONERA

Castellar del Vallès - Vallès Occidental



Topo: O. Escolà - A. Torné - R. Sitjà (ERE - CEC)

8-5-1966

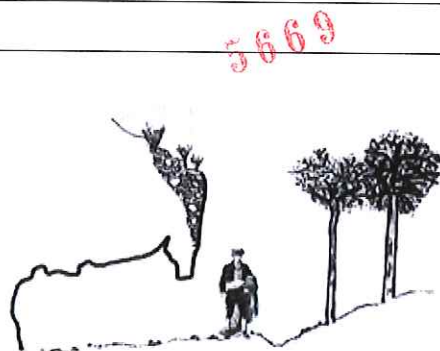
PLANTA GENERAL




 Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

COVA DELS CARLINS (IP- 02 (5))	
Dades	
Nom	Cova dels Carlins
Altres noms	Cova de la carena del Sabater
Situació plànol	Nord - Oest
Situació geogràfica	Situada al Sud del Pujolot en el Sot del Guix
Coordenades UTM	x= 420.496 / y= 4.608.845
Alçada	-
Fondària	-
Accessos	Àrea d'esplai de les Arenes
Descripció	Cova situada al Sud del Pujolot en el Sot del Guix. Per arribar-hi s'ha de deixar el vehicle a l'aparcament de l'àrea d'esplai de les Arenes i creuar la carretera per agafar un corriol que porta fins el Sabater Vell, d'aquí s'enllaça amb la pista del Sot de la Carda que segueix direcció Oest fins pujar a un collet al costat del Pujolot. S'ha de revoltar el turó del Pujolot i baixar per la cara Sud fins trobar un antic camí carreter a la cota 530, es segueix direcció Nord - Est fins l'entrada de la cova.
Nivell protecció	Ambiental
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)
Qualificació	14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)
Fotografies	
 <div>  <p>Generalitat de Catalunya Departament de Territori i Sostenibilitat Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme Comissió Territorial d'Urbanisme de Barcelona</p> </div> 	

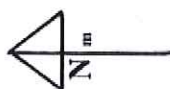
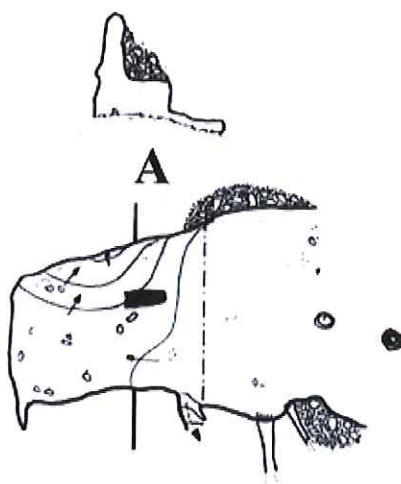
Croquis



Cova dels Carlins

Sant Llorenç del Munt / Castellar

TOP. J. GUILLEMOT, Q. SOLBAS, R. SUADES



S.I.S.

12-2-2011



Caudelguille.com

Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

AVENC DE LA CASA NOVA (IP- 02 (6))

Dades

Nom Avenc de la Casa Nova

Altres noms -

— 5670

Situació plànol Nord - Oest

Situació geogràfica Situada entre la Castellassa del Dalmau i de la Furriola

Coordenades UTM x= 420.384 / y= 4.611.376

Alçada 496,4 m

Fondària 10 mp

Accessos Les Arenes

Descripció Està entre la Castellassa del Dalmau i la Furriola, anant direcció Sud - Est es troba a l'esquerra del camí, a uns 20 m. No disposa de cap protecció, per tant s'ha d'anar en cura al buscar el camí ja que el terreny fa pendent i és relliscós. Es troba un rètol on s'indica que la seva profunditat és de 10 m.

Nivell protecció Ambiental

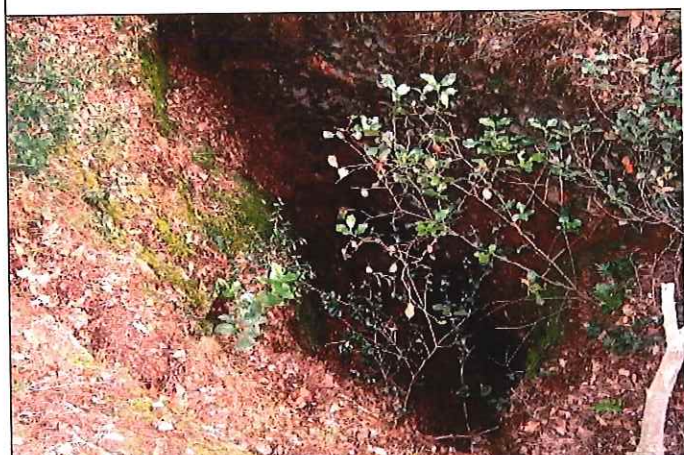
Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona



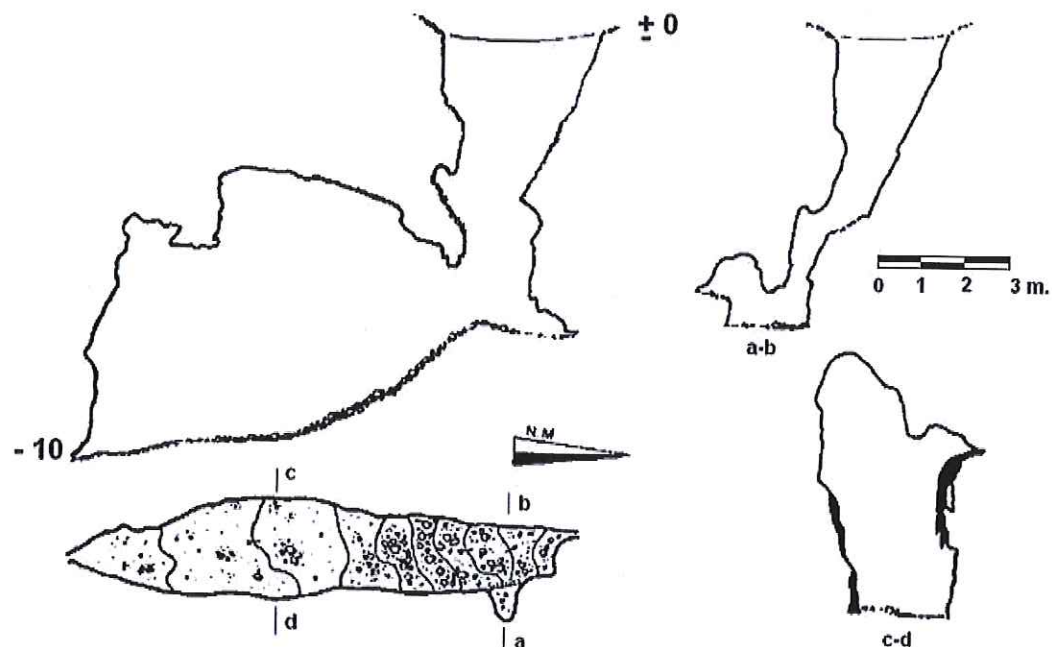
5671

Croquis

AVENC DE LA CASA NOVA

Castellar del Vallès - Vallès Occidental

Topo: Xavier Badiella (SIS - CET) 4-11-1979



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

AVENC DE LA PALA (IP- 02 (7))

Dades

Nom Avenc de la Pala

Altres noms -

5072

Situació plànol Nord - Oest

Situació geogràfica Situat a la Soleia del Sabater

Coordenades UTM x= 420.419/ y= 4.610.153

Alçada 465,4 m

Fondària 13 mp

Accessos Les Arenes

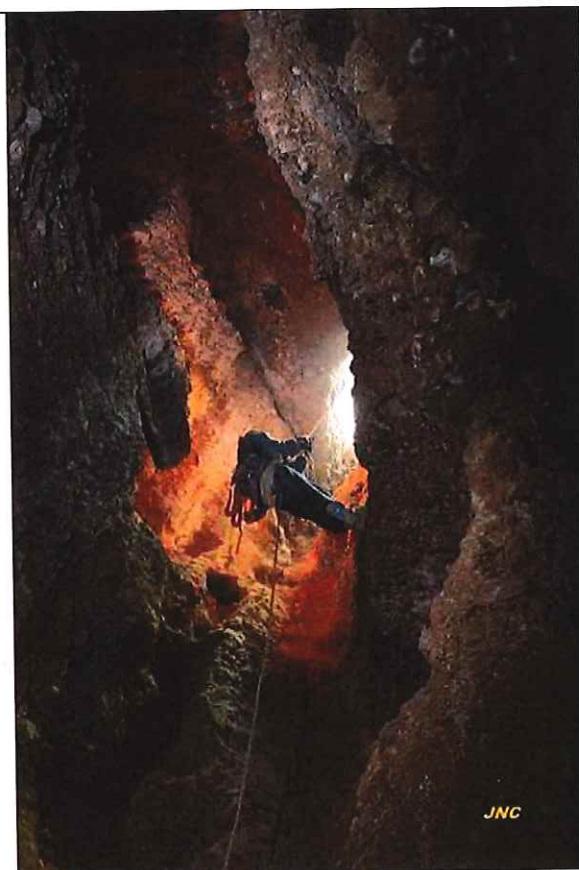
Descripció Es pot arribar tot seguint el GR -173 de les Arenes fins creuar el torrent del Sot de la Carda, després de creuar el torrent deixant el GR per girar a la dreta i tornar a creuar el torrent. Es segueix la pista direcció Oest i abans d'un fort revolt a l'esquerra, on hi ha la cruïlla del Sot del Muronell, es troba un camí que puja per la dreta. Segueix la pujada direcció Nord - Oest, en una cruïlla es gira a la dreta i es segueix pujant direcció Nord. Hi ha un rètol de l'avenc damunt el marge de la pista.

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

5673

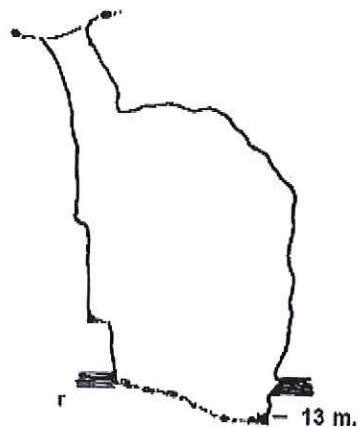
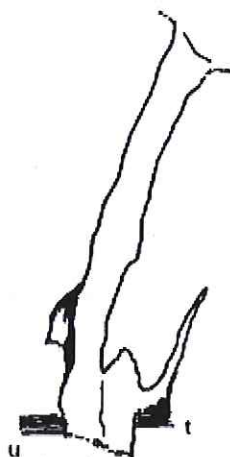
Croquis

AVENC DE LA PALA

Castellar del Vallès - Vallès Occidental

Topo: E.Font - J.Claverí - X.Badiella

(GES-CMT / SIS-CET) 12-10-1978



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

AVENC DELS PEPS (IP- 02 (8))

Dades

Nom Avenc dels Peps
 Altres noms Avenc de la Soleia del Sabater

5674

Situació plànol Nord - Oest

Situació geogràfica Situat a la Soleia del Sabater

Coordenades UTM x= 420.777 / y= 4.610.258

Alçada 428,4 m

Fondària 15 mp

Accessos Les Arenes

Descripció És un avenc que es troba en la Soleia del Sabater i proper a l'avenc de la Tica. S'arriba seguint el GR -173 de les Arenes fins creuar el torrent. Un cop creuat mel torrent s'ha d'agafar un corriol a la dreta que puja direcció Nord, el qual arriba a la boca de l'avenc de la Tica. Des de l'avenc es pot veure a la dreta direcció Nord - Est el roquetar de l'avenc dels Peps, es pot creuar des de la boca de l'avenc o millor recular uns metres on hi ha un millor pas. Pujant per roquetar direcció Nord - Est fins a la part més vertical on es veu a la dreta unes restes de pintura blava i més a la dreta l'avenc.

Nivell protecció Ambiental



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

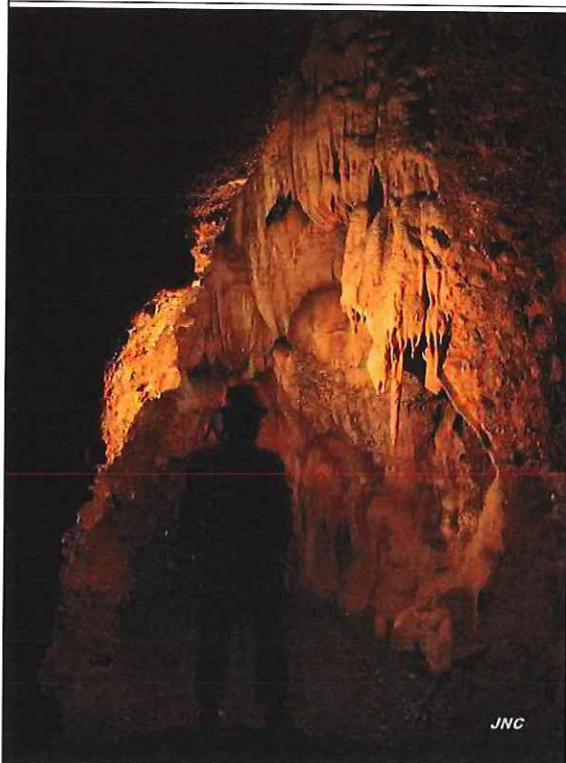
Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies

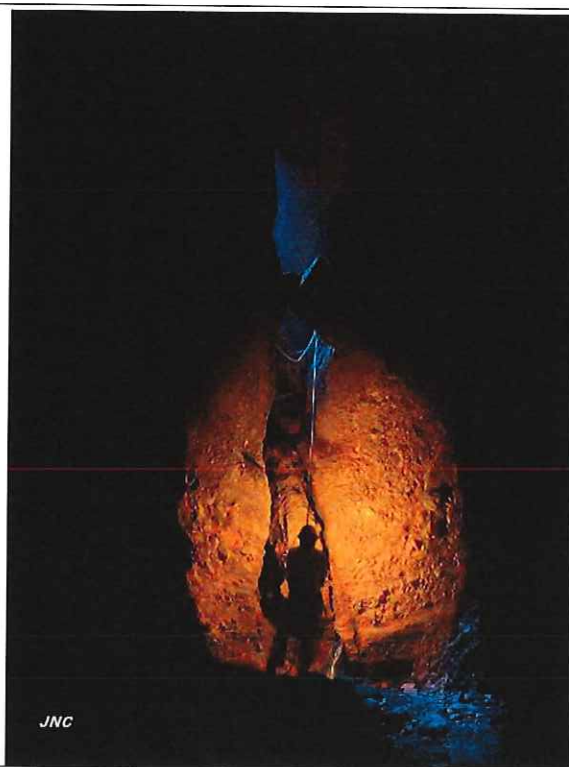


5675

Fotografies



JNC



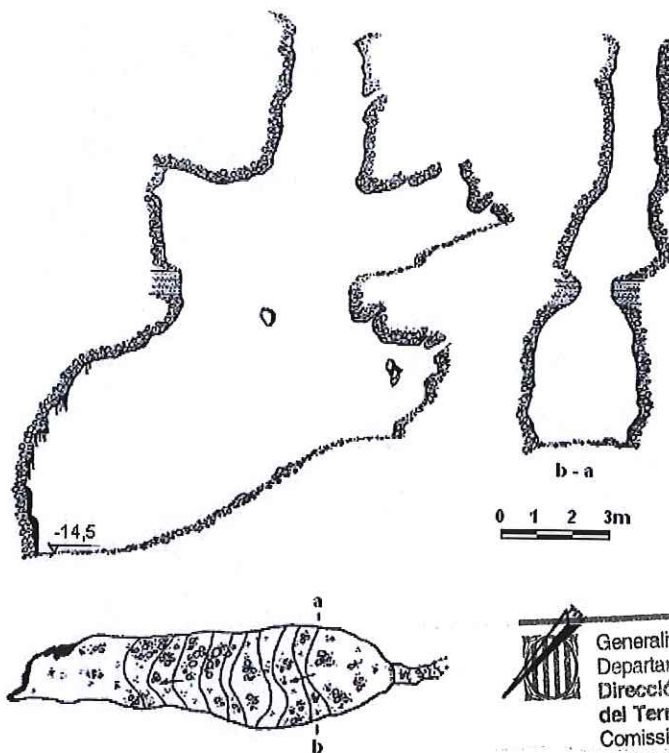
JNC

Croquis

AVENC DELS PEPS

Castellar del Vallès - Vallès Occidental

Topo: A.Bull - X.Badiella (SIS-CET) 28-1-1982



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

AVENC DE LA TICA (IP- 02 (9))

5676

Dades

Nom Avenc de la Tica

Altres noms -

Situació plànol Nord - Oest

Situació geogràfica Situat a la Soleia del Sabater

Coordenades UTM x= 420.715 / y= 4.610.194

Alçada 427,9 m

Fondària 9 mp

Accessos Les Arenes

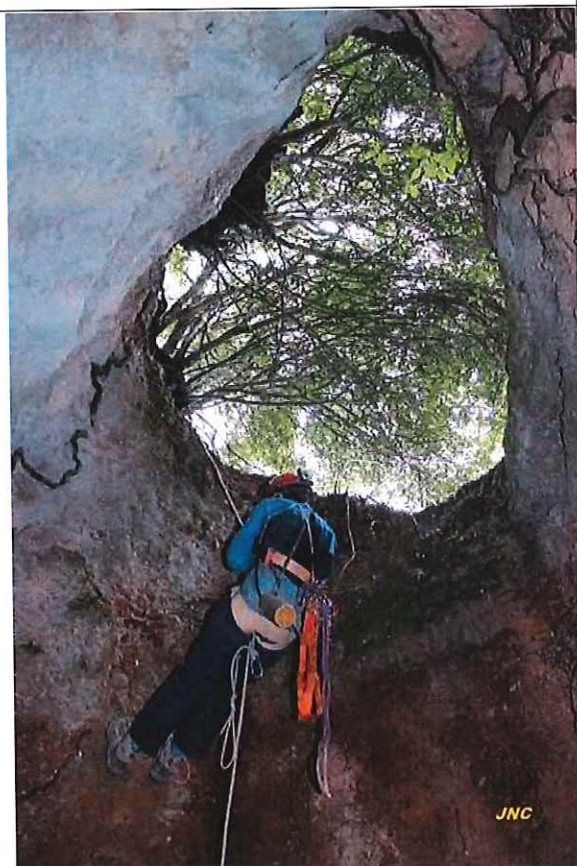
Descripció És un avenc que es troba en la Soleia del Sabater. Es troba tot seguit el GR -173 de les Arenes fins creuar el torrent del Sot de la Carda, després de creuar el torrent es deixa el GR per girar a la dreta i tornar a creuar el torrent. Un cop creuat el torrent s'agafa el corriol a al dreta que puja direcció Nord, es segueix i sense fer cas a cap cruïlla ens porta fins la boca de l'avenc.

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

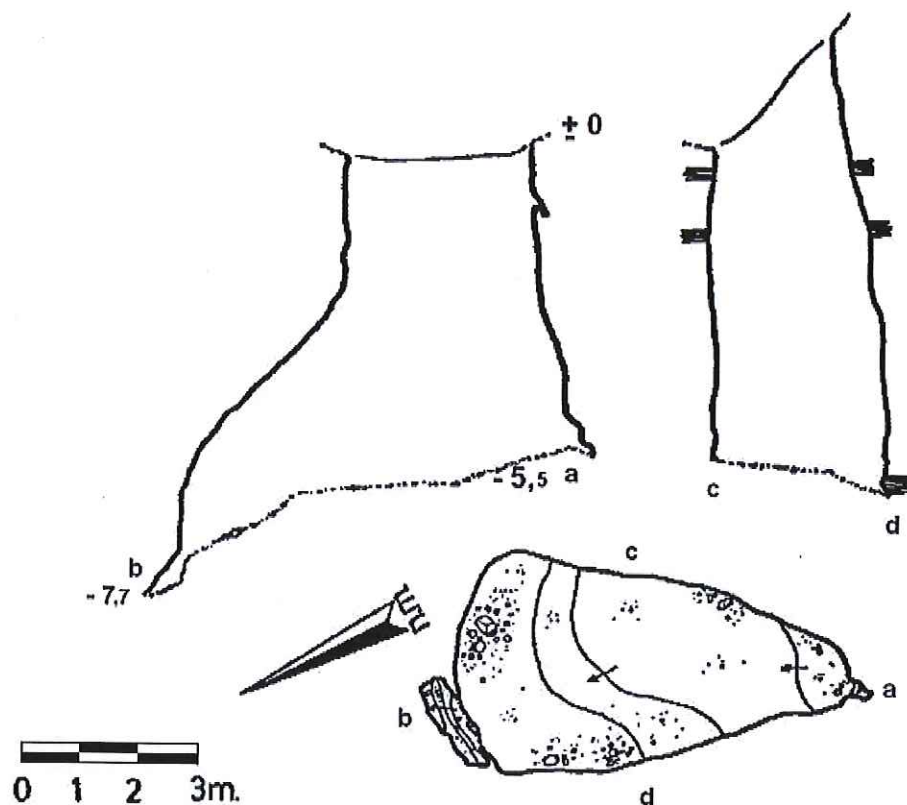
Croquis

AVENC DE LA TICA

Castellar del Vallès - Vallès Occidental

Topo: X.Badiella - E.Badiella (SIS - CET)

15-6-1980




 Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

AVENC DE LES FUSINES (IP- 02 (10))

Dades

Nom Avenc de les Fusines
Altres noms -

Situació plànol Nord - Est
Situació geogràfica Situat en la carena del Serradell.
Coordenades UTM x= 422.178 / y= 4.610.869
Alçada 547,1 m
Fondària 10 mp
Accessos Àrea d'esplai de les Arenes
Descripció Avenc situat en la carena del Serradell i a l'altre banda de l'avens dues Boques. Per arribar s'ha de deixar el vehicle a l'aparcament de l'àrea d'esplai de les Arenes i anar a la font del Carme. De la font seguir el corriol que passa per les torres elèctriques i s'enfila fins la carena del Serradell. Un cop a la cruïlla de la carena seguir a l'esquerra (Est) uns 12 minuts fins la cota 565. Girar a l'esquerra i davallar direcció Nord- Oest uns 40 m fins arribar a l'avenc.
Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)
Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

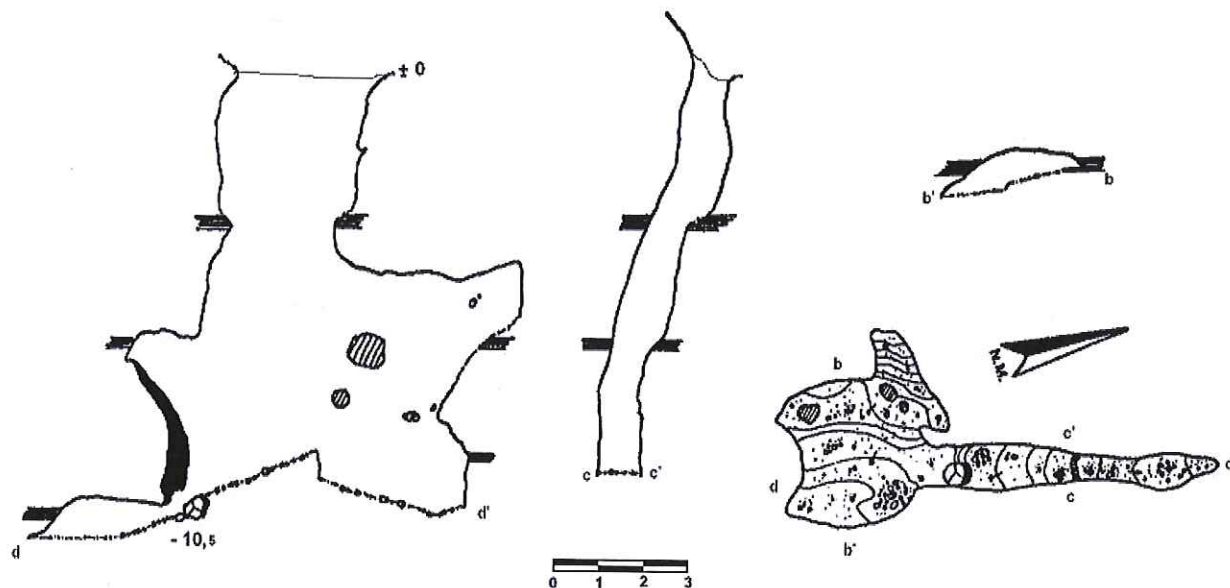
5679

Croquis

AVENC DE LES FUSINES

Castellar del Vallès - Vallès Occidental

Topo: J. Muñoz - X. Badiella (SIS - CET) 20-1-1980



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

AVENC DEL BICICLISTA (IP- 02 (11))

Dades

Nom Avenc del Biciclista
 Altres noms -

5680

Situació plànol Nord - Est

Situació geogràfica Situat a les Roques d'Aguilar

Coordenades UTM x= 422.386/ y= 4.611.269

Alçada 543,5 m

Fondària 8 mp

Accessos Les Arenes

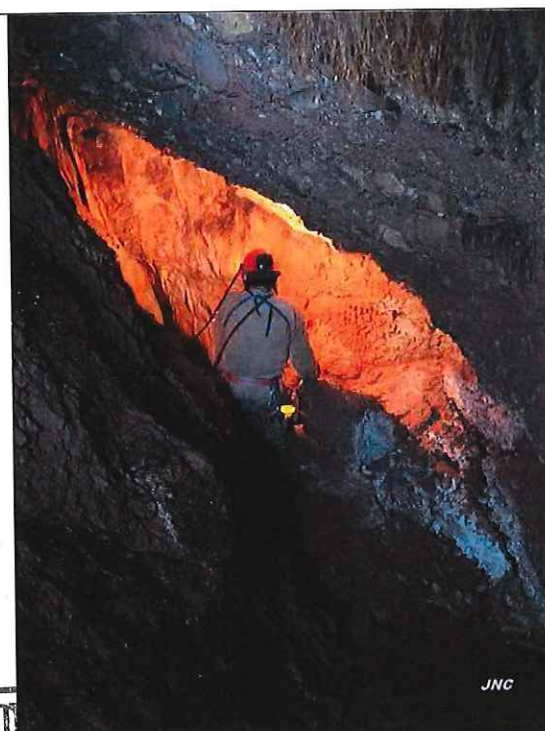
Descripció Avenc situat en un torrent que baixa al Nord de les Roques d'Aguilar. S'arriba des de l'aparcament de les Arenes seguint la riera Seca uns 4 minuts per sortir a la dreta i creuar la carretera on es segueix la pista del mas Cadafalch, creuant el Ripoll i seguir la pista uns 10 minuts. S'ha d'agafar un corriol que puja a la dreta direcció Est fins les Roques d'Aguilar, en arribar a la cota 560 es baixa a la dreta (Sud) fins el torrent. Un cop al torrent s'ha de remuntar uns 100m per terreny molt embardissat fins arribar a l'avenc.

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies



Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

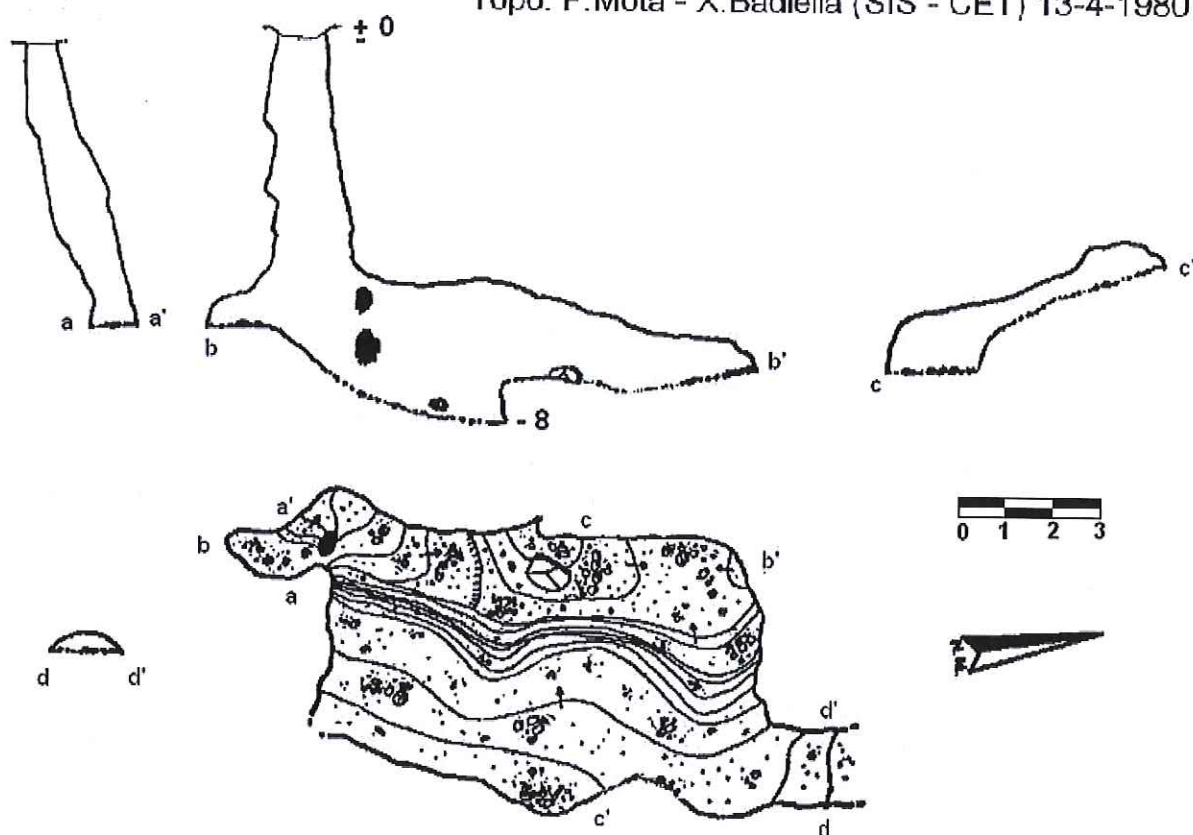
Croquis

5681

AVENC DEL BICICLISTA

Castellar del Vallès - Vallès Occidental

Topo: F.Mota - X.Badiella (SIS - CET) 13-4-1980



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

AVENC DEL BOSCATER (IP- 02 (12))

Dades

Nom Avenc del Boscater

Altres noms -

5682

Situació plànol Nord - Est

Situació geogràfica Situat a la carena de l'Illa i la canal de l'Elefant

Coordenades UTM x= 419.590 / y= 4.609.722

Alçada 617,3 m

Fondària 12 mp

Accessos Les Arenes

Descripció Es troba al final de la carena de l'Illa poques passes després del trencall de l'avenc de la Carbonera però a l'esquerra del camí, un petit corriol arriba fins la boca de l'avenc que té una profunditat de 12 m.

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

A. ferro 2009

Croquis

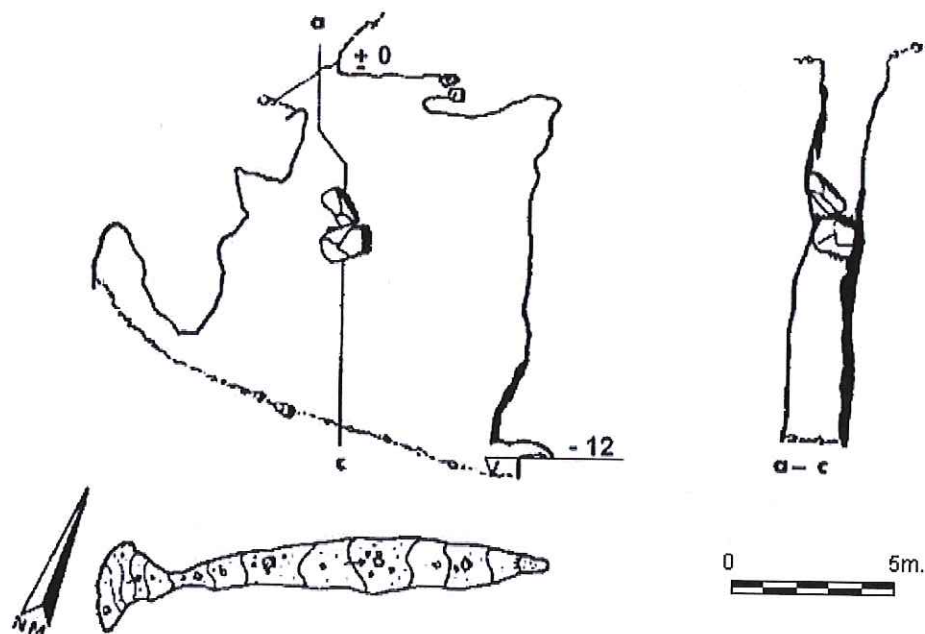
AVENC DEL BOSCATER

Castellar del Vallès - Vallès Occidental

5683

Topo: J.Pascual - A.Buil - X.Badiella (SIS - CET)

27-1-1978



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme de Barcelona

AVENC DEL CAMANEGRA (IP- 02 (13))

Dades

Nom Avenc del Camanegra

Altres noms -

5684

Situació plànol Nord - Est

Situació geogràfica Situat al Nord - Oest de les roques d'Aguilar.

Coordenades UTM x= 422.109 / y= 4.611.212

Alçada 526,4m

Fondària 4mp

Accessos Àrea d'esplai de les Arenes

Descripció Avenc amb poca fondària situat al Nord - Oest de les roques d'Aguilar. Per arribar s'ha de deixar el vehicle a l'aparcament de l'àrea d'esplai de les Arenes i seguir la pista direcció a les cases de les Arenes (Nord), un cop a les cases girar a la dreta (Nord - Est) i començar a pujar per la carena fins arribar amb una grimpada a dalt del turó de les Arenes. Del turó baixem al seu coll i pugem direcció Oest fins la cota 510, aquí es troba un a l'esquerra un antic boscater (força embrossat) que segueix fins l'avenc.

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies

Sostenibilitat
ació

del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

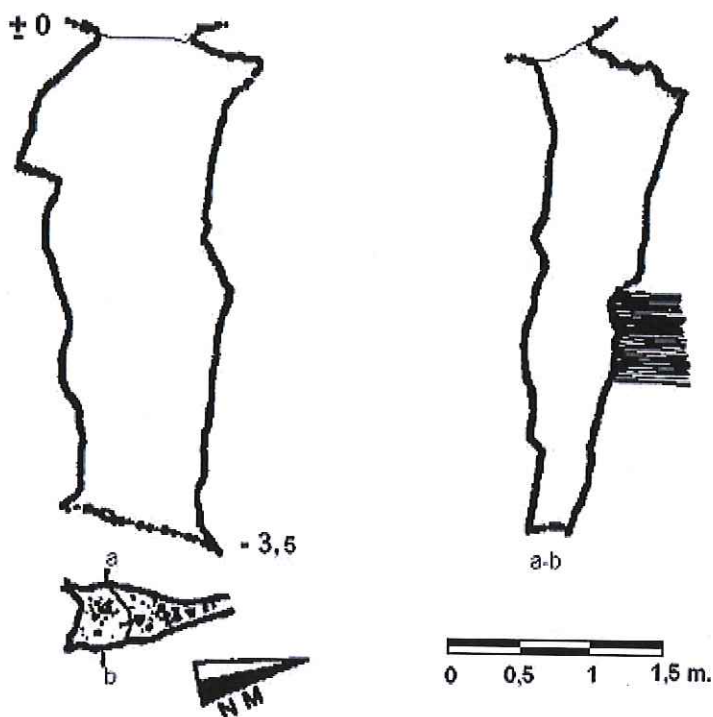
Croquis

5685

AVENC DEL CAMANEGRA

Castellar del Vallès - Vallès Occidental

Topo: X. Badiella (SIS - CET) 4-11-1979



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

AVENC DEL LLEDONER (IP- 02 (14))

Dades

Nom Avenc del Lledoner
 Altres noms -

5686

Situació plànol Nord - Est
 Situació geogràfica Situat al Sud - Est del turó del Muronell
 Coordenades UTM x= 420.213 / y= 4.609.459
 Alçada 516,3m
 Fondària 7mp
 Accessos Les Arenes
 Descripció És un avenc que es troba al Sud - Est del turó del Muronell, per arribar-hi s'ha d'agafar el GR-173 de les Arenes fins el Sot del Sabater, després creuar el torrent i deixar el GR per creuar el torrent i seguir el Sot del Sabater. Deixar la cruïlla del Sot del Muronell i entrar en el sot de la Carda. Es segueix només 1 minut per sota del turó del Muronell, un cop allà direcció Nord - Oest sense traces de camí. Es troba a sota d'un gros lledoner, que li dona el nom, i una figuera.
 Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)
 Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

© Quercus Tapies Antón

Croquis

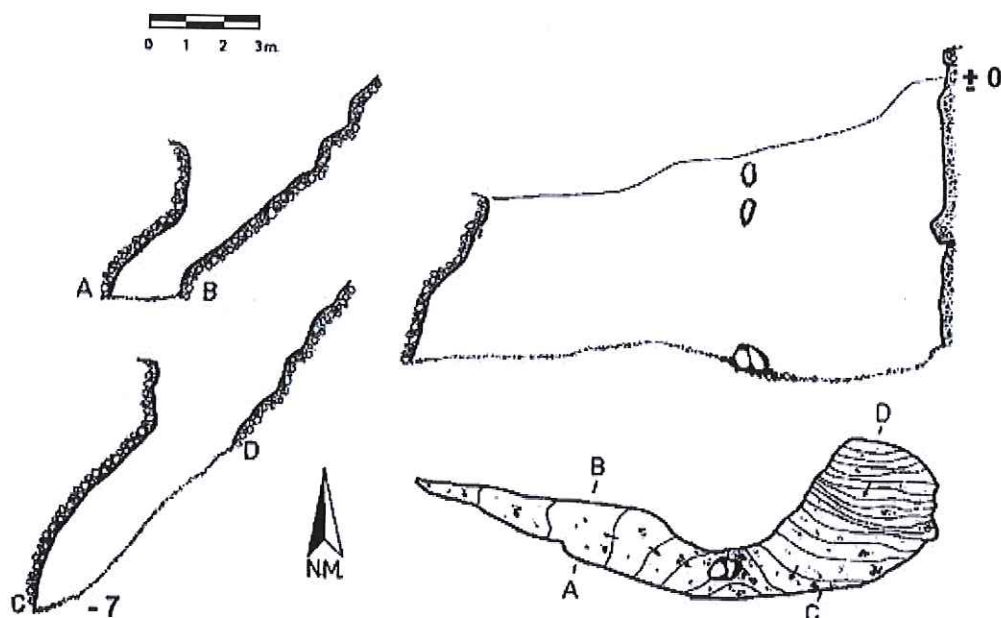
AVENC DEL LLEDONER

Castellar del Vallès - Vallès Occidental

Topo: J.Claverí - X.Badiella (GES-CMT / SIS-CET)

15-9-1984

5687



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

AVENC DEL MURONELL (IP- 02 (15))

Dades

Nom Avenc del Muronell

Altres noms -

5688

Situació plànol Nord - Oest

Situació geogràfica Situat al Est del turó del Muronell

Coordenades UTM x= 420.352/ y= 4.609.628

Alçada 505,5m

Fondària 35mp

Accessos Les Arenes

Descripció És un avenc que es troba al Est del turó del Muronell, per arribar-hi el GR-173 de les Arenes fins el sot del Sabater, després creuar el torrent i deixar el GR per creuar el torrent i seguir el Sot del Sabater. Es deixa la cruïlla del sot de Muronell i s'entra en el sot de la Carda. Més o menys per sota el turó del Muronell es veurà un antic camí carreter que puja direcció Nord, i després seguir-les fins el final. Unes fites que després es veuran direcció Nord porten a la boca de l'avenc.

Nivell protecció Ambiental

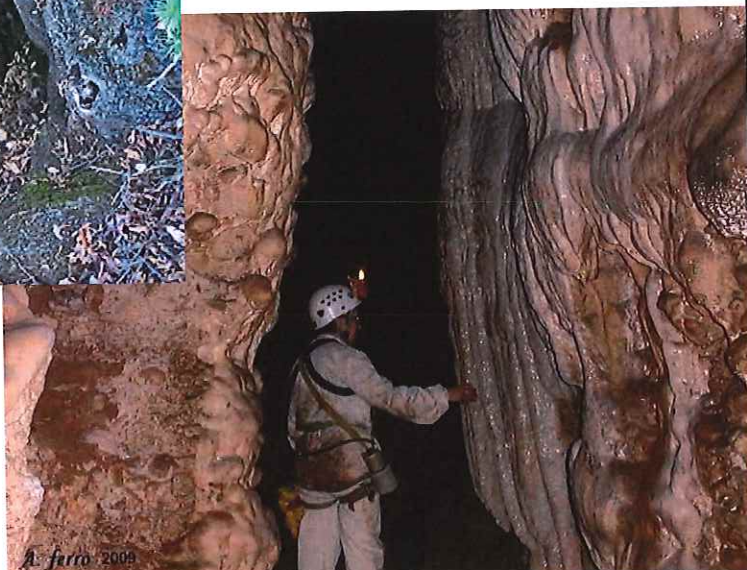
Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona



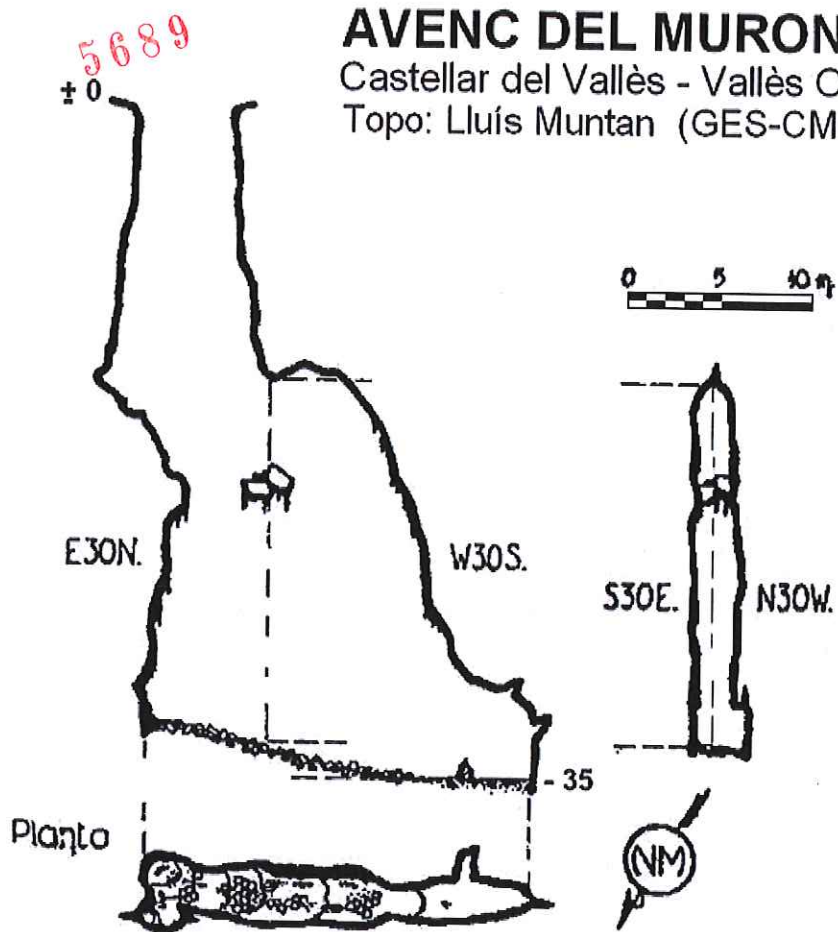
A. furro 2009

Croquis

AVENC DEL MURONELL

Castellar del Vallès - Vallès Occidental

Topo: Lluís Muntan (GES-CMB) 1954



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

AVENC DEL PUJOL DEL MAS PINETÓ (IP- 02 (16))

Dades

Nom Avenc del Pujol del Mas Pinetó

Altres noms -

5690

Situació plànol Nord - Oest

Situació geogràfica Situat molt a prop del cim del Pujol del Mas Pinetó

Coordenades UTM x= 420.812 / y= 4.609.432

Alçada 544,5m

Fondària 6mp

Accessos Les Arenes

Descripció Petit avenc situat molt a prop del cim del Pujol del Mas Pinetó. Es pot arribar des de les Arenes tot seguint el GR - 173 paral·lel a la carretera direcció Sud fins a creuar el torrent del Sot de la Carda. Aquí es deixa el camí de Sant Feliu i es segueix la pista del GR a la dreta, en una forta corba es deixa la pista del Sot de la Carda i es segueix l'ampla pista fins un collet al Sud del Pujol. En el coll es gira direcció Nord entre les dues pistes pujant direcció al Pujol, quan ja es veu el cim del Pujol, es gira a la dreta i es baixa uns metres tot cercant l'indicador de l'avenc.

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies



Generalitat de Catalunya

Departament de Territori i Sostenibilitat

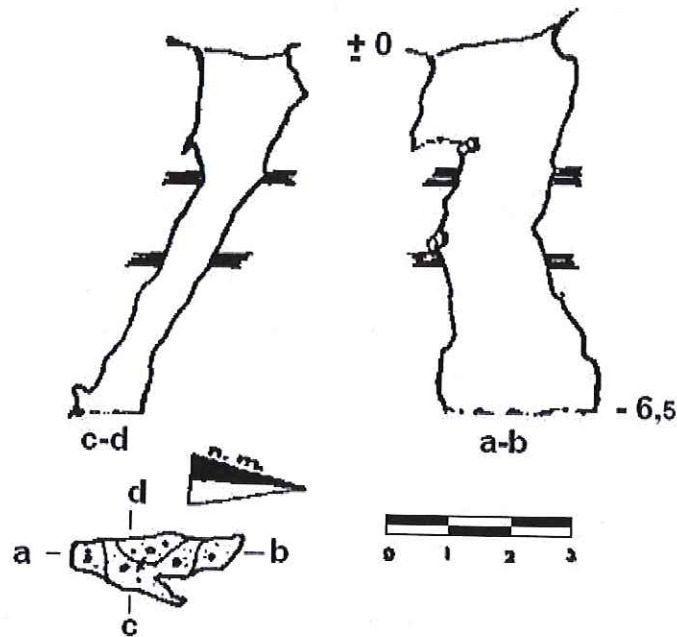
 Direcció General de Patrimoni Cultural i Natural
 Subdirecció de Patrimoni Cultural i Natural

Croquis

AVENC DE LA CARENA DEL SABATER

Castellar del Vallès - Vallès Occidental

Topo: X. Badiella (SIS - CET) 24-2-1979




 Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

AVENC DEL SOT DE LA CARDÀ (IP- 02 (17))

Dades

Nom Avenc del Sot de la Cardà
 Altres noms -

5692

Situació plànol Nord - Est

Situació geogràfica Situat al Sud del turó del Muronell

Coordenades UTM x= 419.970/ y= 4.609.315

Alçada 501,0m

Fondària 10mp

Accessos Les Arenes

Descripció És un avenc que es troba al Sud del turó del Muronell i que té una boca impressionant, però poca fondària. Es pot arribar tot seguint el GR-173 de les Arenes fins creuar el torrent del Sot de la Cardà, després de creuar el torrent es deixa el GR per girar a la dreta i tornar a creuar el torrent, seguint la marcada pista. Deixant la cruïlla del Sot del Muronell i entrant en el Sot de la Cardà, es deixa un camí a la dreta, que porta a l'avenc del Muronell, i es segueix la pista uns 5 minuts més. Al veure un pi tocat per un llamp, és el moment de deixar la pista i endinsar-se en el bosc a la dreta s'arriba a un roquissar proper i es ressegueix per la part baixa a la dreta, direcció Nord - Est, en entrar altre cop a l'alzinar s'avança amb molt de compte fins trobar l'esvoranc de la boca de l'avenc.

Nivell protecció Ambiental

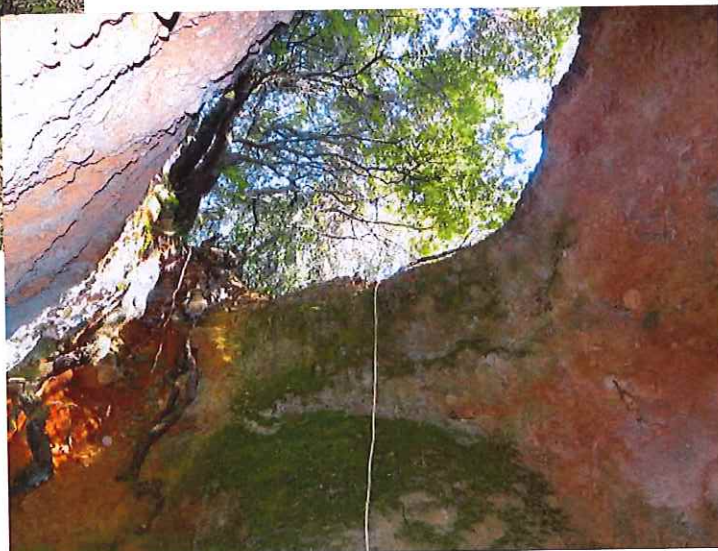
Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona



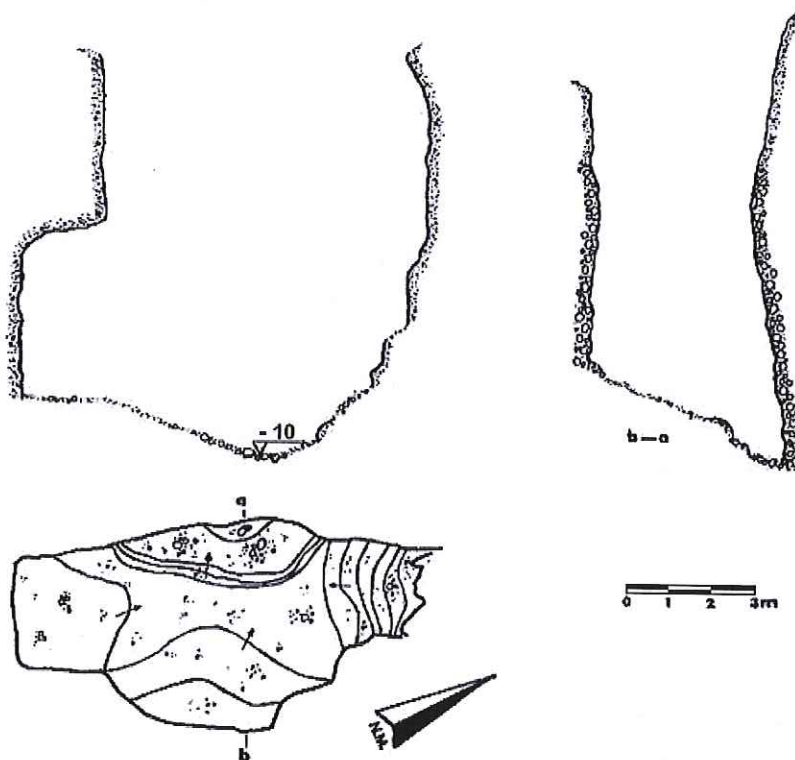
Croquis

5693

AVENC DEL SOT DE LA CARDA

Castellar del Vallès - Vallès Occidental

Topo: A.Buil - X.Badiella (SIS-CET) 28-1-1982



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

AVENC DEL SOT DEL MURONELL (IP- 02 (18))

Dades

Nom Avenc del Sot del Muronell
 Altres noms Avenc del Torrent del Muronell

5694

Situació plànol Nord - Oest

Situació geogràfica Situat al Sot del Muronell

Coordenades UTM x= 419.834/ y= 4.609.703

Alçada 516,3m

Fondària 23mp

Accessos Les Arenes

Descripció És un avenc que es troba a la part alta del sot del Muronell, per arribar-hi s'agafa el GR-173 de les Arenes fins el sot del Sabater, després creuar el torrent i deixar el GR per seguir la banda esquerra del sot del Sabater. En un revolt es deixa la pista i es segueix direcció Oest pel sot del Muronell, deixant la cruïlla que puja fins el Muronell i seguint el torrent fins la seva part alta. Al final es troba una cruïlla i fites a l'esquerra que guien fins l'avenc.

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

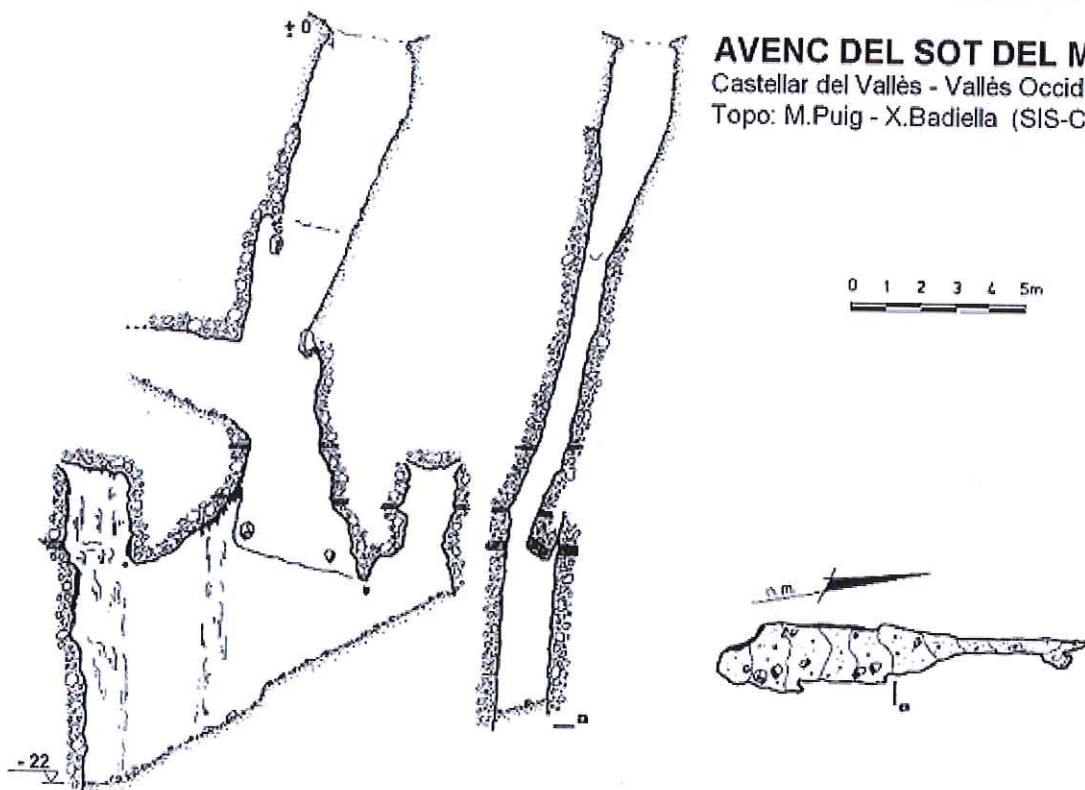
5695

Croquis

AVENC DEL SOT DEL MURONELL

Castellar del Vallès - Vallès Occidental

Topo: M.Puig - X.Badiella (SIS-CET) 8-2-1989



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

AVENC DELS PINS PINYONERS (IP- 02 (19))

Dades

Nom Avenc dels Pins Pinyoners
 Altres noms -

5696

Situació plànol Nord - Oest

Situació geogràfica Situat al Sot del Guix.

Coordenades UTM x= 420.261 / y= 4.608.704

Alçada 515,0m

Fondària 3mp

Accessos Les Arenes

Descripció Petit avenc situat a la part alta del Sot del Guix, al costat mateix del camí. Es pot arribar des de les Arenes tot seguint el GR-173 paral·lel a la carretera direcció Sud fins a creuar el torrent del Sot de la Carda. Deixant la pista i girant a l'esquerra direcció Sud -Est, el camí creua un collet i baixa fins a creuar un torrent, en aquest moment i abans de girar direcció Est es troba unes fites a la dreta que marquen l'entrada del Sot del Guix. Es gira a la dreta, Oest, i es ressegueix tot el Sot del Guix fins la seva capçalera. En la part alta es deixa una cruïlla a l'esquerra que portaria a la font del Baldrís i es segueix direcció Oest, al cap de dos minuts es veu l'avenc a la dreta del camí.

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona



2697

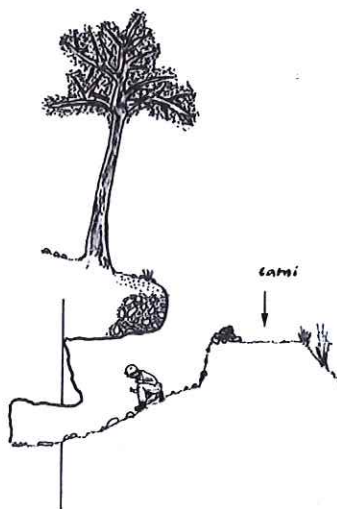
Croquis

Avenç dels Pins Pinyoners

Sant Llorenç del Munt / Castellar

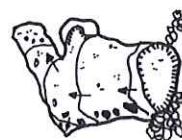
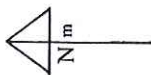
TOP. Jordi Guillemot

Cota: 515m aprox.



S.I.S.
1-8-2007

0 1 2 3m



 Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

AVENC DUES BOQUES (IP- 02 (20))

Dades

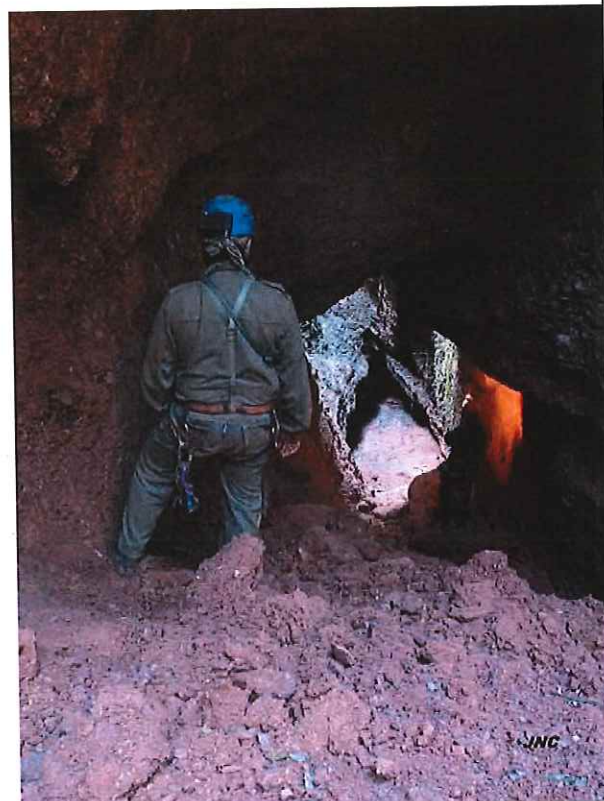
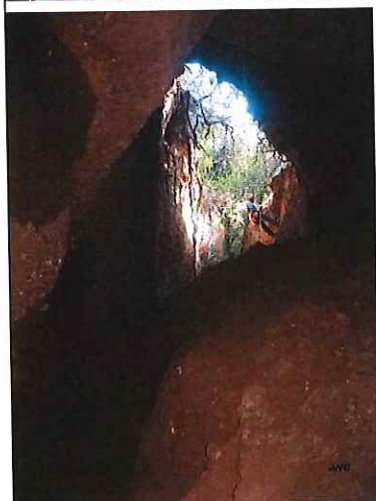
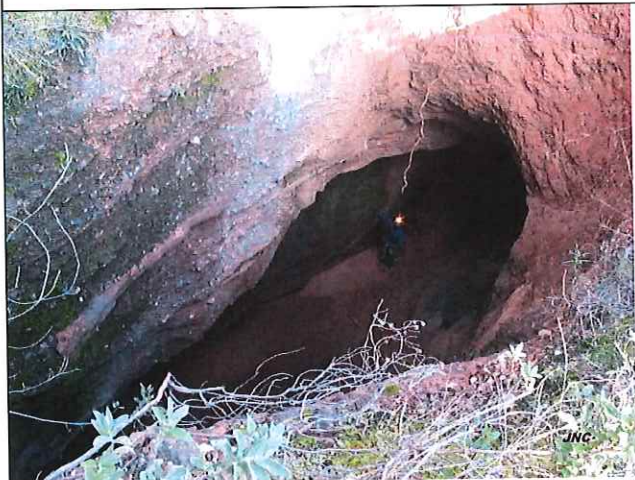
Nom	Avenc Dues Boques
Altres noms	-
Situació plànol	Nord - Est
Situació geogràfica	Situat al Serradell
Coordenades UTM	x= 422.235 / y= 4.610.746
Alçada	524,8m
Fondària	18mp
Accessos	Àrea d'esplai de les Arenes
Descripció	Avenc situat en la carena del Serradell i a l'altre banda de l'avenc de les Fusines. Per arribar s'ha de deixar el vehicle a l'aparcament de l'àrea d'esplai de les Arenes i anar a la font del Carme. De la font seguir el corriol que passa per les torres elèctriques i s'enfila fins la carena del Serradell.
Nivell protecció	Ambiental
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)
Qualificació	14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

5698

Fotografies



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona



5699

Croquis

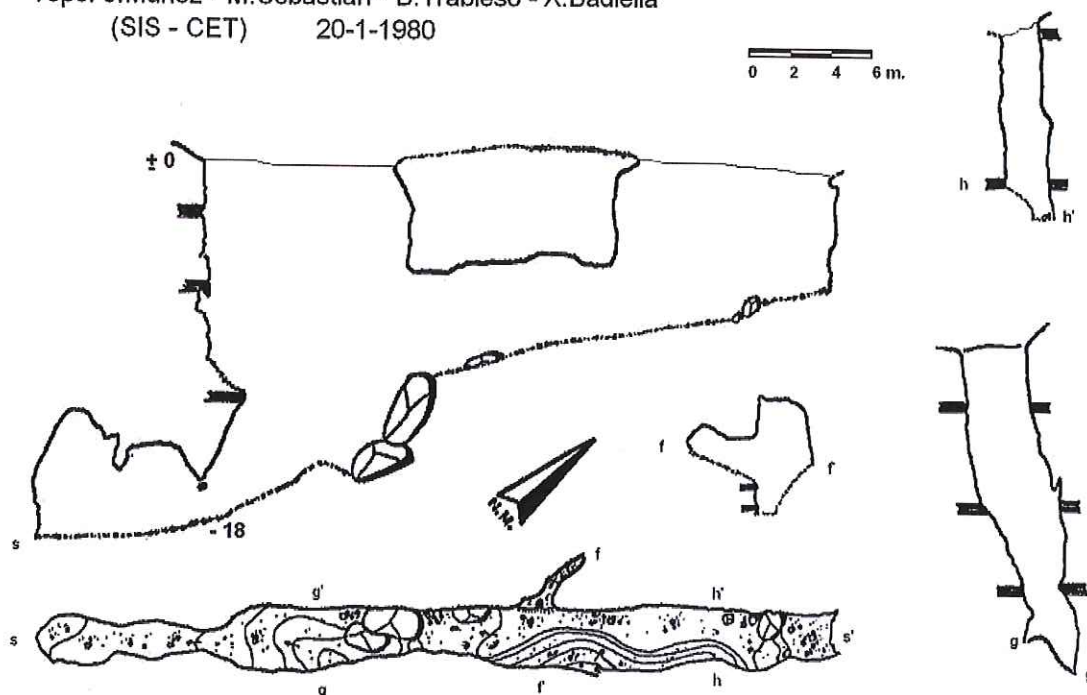
AVENC DE LES DUES BOQUES

Castellar del Vallès - Vallès Occidental

Topo: J. Muñoz - M. Sebastián - B. Trabieso - X. Badiella

(SIS - CET) 20-1-1980

0 2 4 6 m.




 Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Consell Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

BALMA SOTA COLL DE GRUA (IP- 02 (21))

Dades

- 5700

Nom Balma sota Coll de Grua

Altres noms -

Situació plànol Nord - Oest

Situació geogràfica Situat per sota el Coll de Grua

Coordenades UTM x= 419.062 / y= 4.608.890

Alçada -

Fondària -

Accessos Matadepera (carrer vista Alegre)

Descripció És una balma on algú hi ha transportat possiblement amb molt esforç, un dipòsit o safareig per guardar-hi l'aigua que recull de la cinglera amb l'ajuda d'un tub. També hi ha una taula de fusta. Arribar-hi no és pas una tasca fàcil: des de la font de la Tartana de Matadepera s'ha d'anar al Coll de Grua, creuar la pista, cercar el camí que s'apropa però sense arribar-hi al cim del turó que queda a mà dreta del coll. A l'extrem oposat del turó un camí baixa i revolta aquest en la seva vessant Nord per un roquissar inclinat, creuar el torrent i cercar un corriol poc visible entre la densa vegetació, s'arriba a una cinglera orientada a l'Est. Només resta seguir-la fins el final. Es tarda 1 hora llarga des de la font.

Nivell protecció Ambiental



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies / Croquis



BALMA GRAN DEL COLL DE GRUA (IP- 02 (22))

Dades

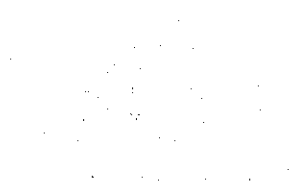
- 5701

Nom Balma Gran del Coll de Grua**Altres noms** -**Situació plànol** Nord - Oest**Situació geogràfica** Situat al Nord - Est del Coll de Grua**Coordenades UTM** x= 419.089 / y= 4.608.762**Alçada** -**Fondària** -**Accessos** Matadepera (carrer vista Alegre)**Descripció** Balma situada al Nord - Est del Coll de Grua. Arribar-hi no és gens fàcil, primer s'ha d'arribar al Coll de Grua, un cop aquí hi ha dues possibilitats, pujar al turó de la dreta i revoltar per sota o baixar tot dret per la canal. Es poden escollir qualsevol de les dues opcions.**Nivell protecció** Ambiental**Classificació** SNU (Sòl No Urbanitzable)**Qualificació** 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies / Croquis



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona



COVES D'EN CARNER (IP- 02 (23))

Dades

Nom	Coves d'en Carner	5702
Altres noms	Balmes d'en Carner	
Situació plànol	Nord - Oest	
Situació geogràfica	Situat a l'Est del Puig Rodó	
Coordenades UTM	x= 421.071/ y= 4.612.065	
Alçada	425,7m	
Fondària	23mp	
Accessos	Carretera de Castellar del Vallès a Sant Llorenç Savall	
Descripció	Es troben a l'Est del Puig Rodó i es fàcil de veure-les des de la carretera de Castellar a Sant Llorenç Savall ja que estan a tocar de la carretera mateix. Per arribar-hi hi ha un petit aparcament una mica més amunt de les coves a la dreta, només per un cotxe, entre els quilòmetres 15 i 16. Des de l'aparcament s'ha de seguir amb compte la carretera un minut i es troben les coves a sota la grossa balma del Puig Rodó.	
Nivell protecció	Ambiental	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Qualificació	14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)	
Reg. Cadastral		
Propietari		

Fotografies / Croquis



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

Croquis

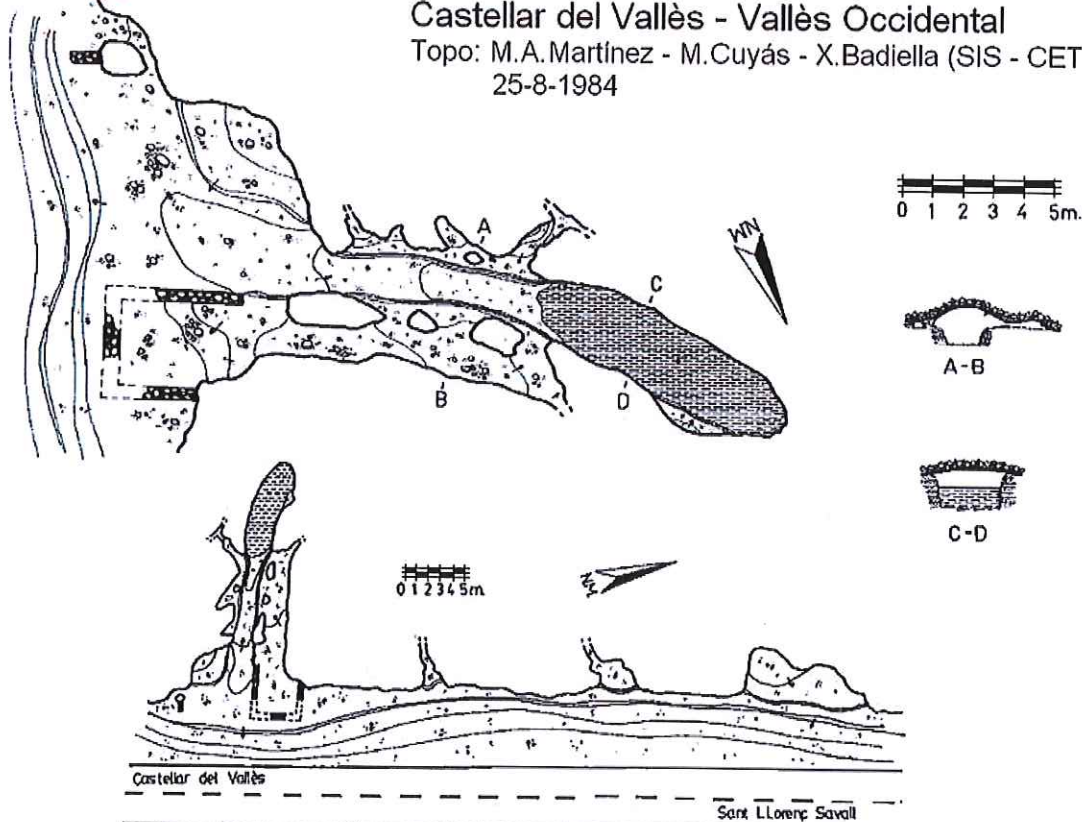
5703

COVES D'EN CARNER

Castellar del Vallès - Vallès Occidental

Topo: M.A. Martínez - M. Cuyás - X. Badiella (SIS - CET)

25-8-1984



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

CAU DE LA FURRIOLA (IP- 02 (24))

Dades

Nom Cau de la Furriola

Altres noms -

5704

Situació plànol Nord - Oest

Situació geogràfica Situat al torrent de la Furriola i del torrent de Matalonga

Coordenades UTM x= 420.650 / y= 4.610.702

Alçada 425,0m

Fondària 4mp

Accessos Les Arenes

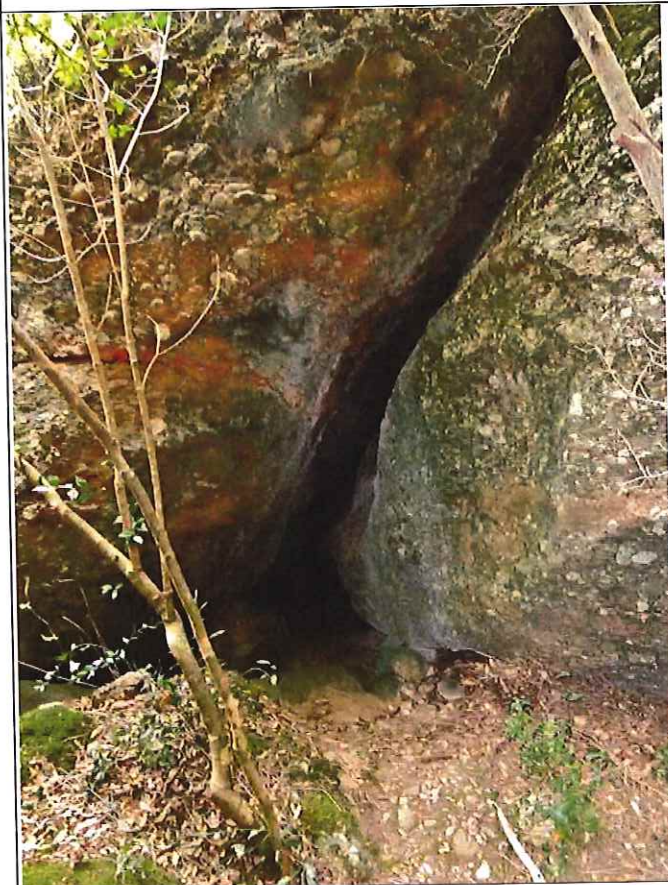
Descripció És una cova situada en la unió del torrent de la Furriola i el torrent de Matalonga. Es pot arribar des de les Arenes tot seguint el camí de l'ermita de les Arenes i el torrent de Matalonga. Seguim el torrent i uns dos minuts abans de trobar la cruïlla de la pista de la Furriola, hem de deixar el torrent, girar a la dreta i anar a cercar el torrent de la Furriola. Ben aviat veurem el curiós embassament de la Furriola i al seu darrera el cau.

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona



Croquis

5705

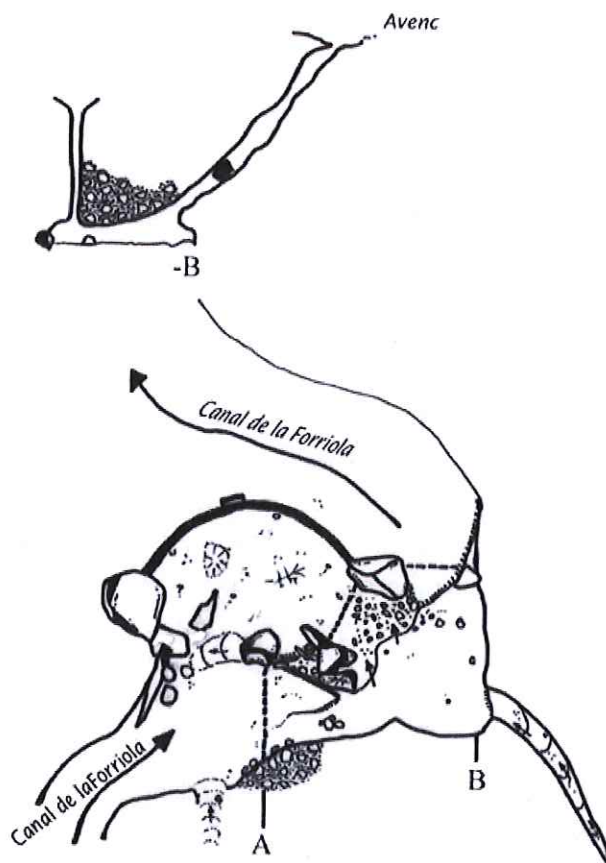
COVA DE LA FORRIOLA

St. Llorenç del Munt / Castellar
Top. Jordi Guillemot



S.I.S.
23-03-2003

0 1 2 3m



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

COVA DOS FORATS (IP- 02 (25))

Dades

Nom Cova Dos Forats

Altres noms -

5706

Situació plànol Nord - Oest

Situació geogràfica Situat al Nord de l'àrea d'esplai de les Arenes

Coordenades UTM x= 421.603 / y= 4.610.518

Alçada 401,0m

Fondària -

Accessos Àrea d'esplai de les Arenes

Descripció Cova amb dues boques situada al Nord de l'àrea d'esplai de les Arenes. Es pot arribar des de l'aparcament de l'àrea d'esplai de les Arenes, s'agafa el corriol de l'àrea d'esplai i es creua el Ripoll. Un cop a la caseta de l'àrea d'esplai s'agafa el camí que puja a l'esquerra, es deixa una cruïlla a la dreta i en la segona cruïlla ja es veuen les restes de cal Bord per sobre. Seguint recte direcció Nord, es deixa la font de cal Bord a la dreta del camí i es passa per sobre les restes del Casalot del Sabater, es segueix la pista fins a una línia d'alta tensió. Aquí es deixa la pista i es gira a l'esquerra (Sud - Oest) seguint un corriol, en una corba a la dreta i abans que el corriol giri al Nord - Est es surt a l'esquerra i en uns 10m es troba l'entrada de la cova, uns metres més al Sud hi ha la segona entrada.

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Sant Llorenç del Munt i l'Obac

Fotografies / Croquis



© Quiruplas Anton

5707

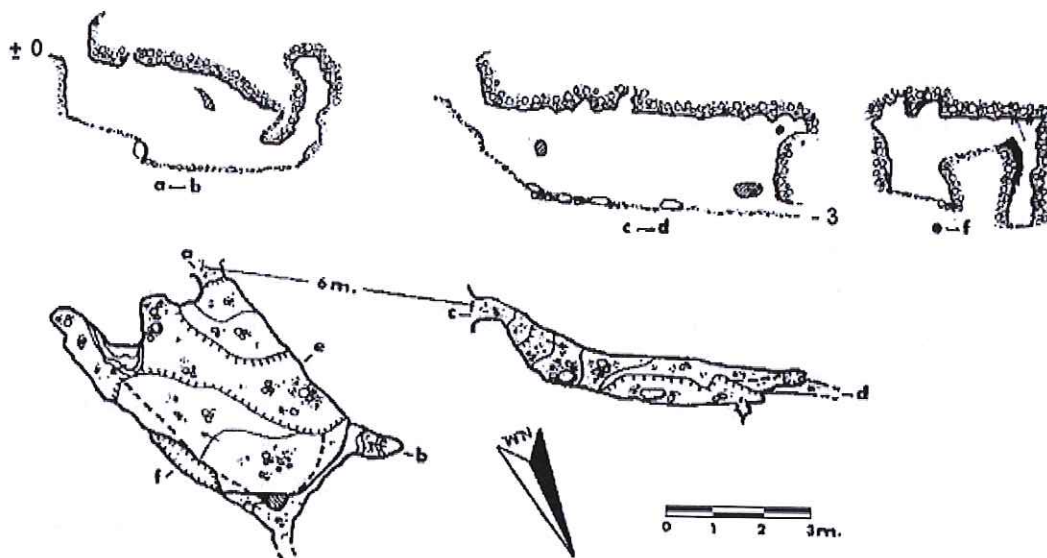
Croquis

COVA DOS FORATS

Castellar del Vallès - Vallès Occidental

Topo: F.Aguirre - X.Badiella (SIS - CET)

24-1-1982



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

ESCLETXA DEL TURÓ DEL CASTELLÓ (IP- 02 (26))

Dades

Nom Escletxa del Turó del Castelló
 Altres noms -

5708

Situació plànol Nord - Est

Situació geogràfica Situat

Coordenades UTM x= 422.084 / y= 4.611.952

Alçada -

Fondària -

Accessos Les Arenes

Descripció Escletxa amb una petita entrada situada a l'Oest i molt propera del turó del Castelló. Es pot arribar des de l'aparcament de les Arenes seguint la riera Seca uns 4 minuts per sortir a la dreta i creuar la carretera on es segueix la pista del mas Cadafalch, es creua el Ripoll i quan es troba el torrent del Castelló es deixa la pista i es segueix Nord - Est on una cadena ens barra el pas. Es segueix la pista del carner i es creua el torrent de la font de l'Enric de la Fonda, es segueix la pista fins un revolt a la dreta abans de creuar el torrent de la font del Carner. A partir d'aquí es deixa la pista i es puja per la dreta (Nord - Est) pel carener en direcció al turó del Castelló, un cop sota el turó del Castelló i en la cota 550 es busca la petita entrada de l'escletxa.

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

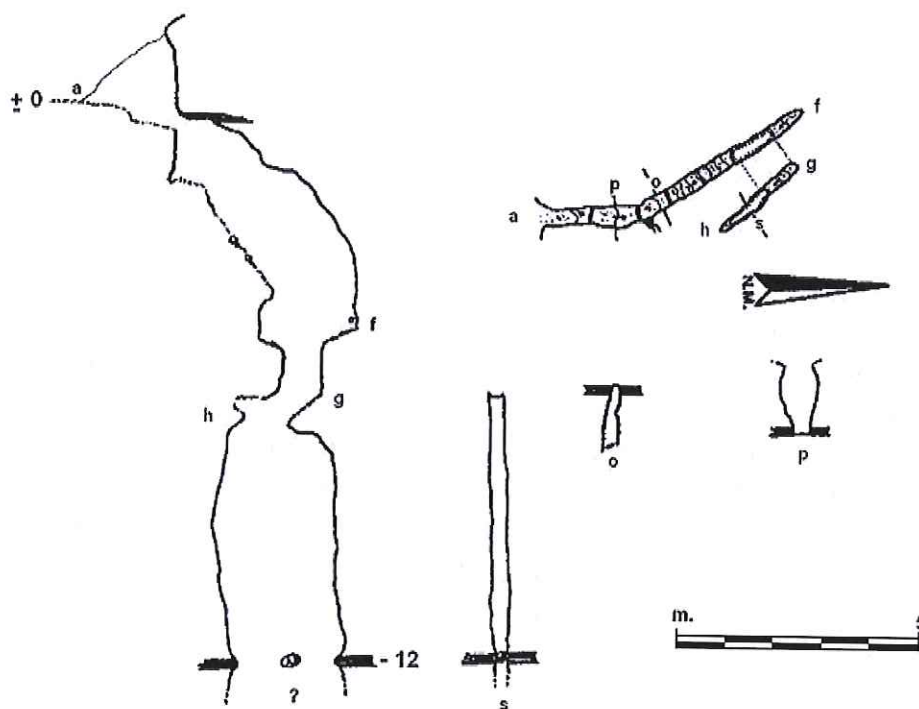
5709

Croquis

ESQUERDA DEL TURÓ DEL CASTELLÓ

Castellar del Vallès - Vallès Occidental

Topo: F. Aguirre - X. Badiella (SIS - CET) 31-5-1980



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

COVA DE L'AIGUA (IP- 02 (27))

Dades

Nom Cova de l'Aigua

Altres noms -

5710

Situació plànol Nord - Oest

Situació geogràfica Situat a l'Est del revolt Fondo de la ctra. de Castellar del Vallès a Sant Llorenç Savall.

Coordenades UTM x= 421.327 / y= 4.611.738

Alçada 416,4m

Fondària 20mp

Accessos Les Arenes

Descripció Des de l'aparcament de l'Ermita de les Arenes remuntant la riera Seca uns 4 minuts, es deixa la riera i es tira a la dreta fins arribar a la carretera, prop d'aquest punt es troba la pista de Can Cadafalch. Sense agafar la pista es segueix un petit corriol direcció Nord fins a trobar un camí carener que baixa direcció Est. S'ha de trobar una barraca de pedra seca a l'esquerra del camí, en aquest punt trobem la cova per sota, es baixa a la dreta del roquissar i un cop es troba una feixa girar a l'esquerra fins trobar la cova.

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

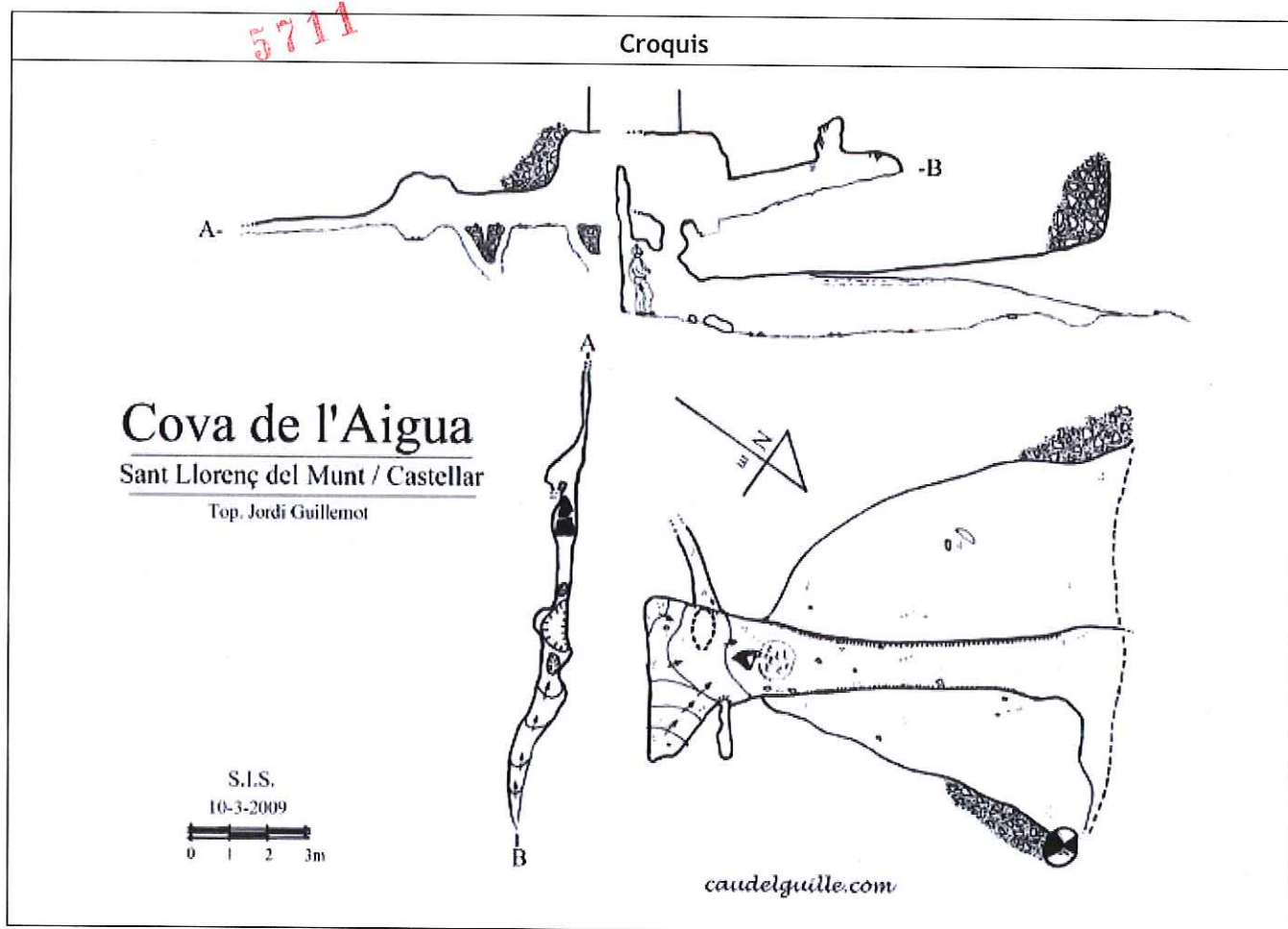
Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona






 Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

COVA DE LES BALES (IP- 02 (28))

Dades

Nom Cova de les Bales

Altres noms -

- 5712

Situació plànol Nord - Oest

Situació geogràfica Situat al Nord i molt a prop del pont que creua la riera Seca.

Coordenades UTM x= 421.327 / y= 4.611.738

Alçada 416,4m

Fondària 20mp

Accessos Les Arenes

Descripció Encara que sigui molt a prop de la carretera l'espessa vegetació que l'envolta recomana arribar

- hi des del Nord per no patir esgarrinxades. Sortint de l'aparcament de l'Ermita de les Arenes i seguint només uns 4 minuts la riera Seca, es deixa i es surt a la carretera en el mateix punt de la pista de Cadafalch. Es gira a la dreta direcció Sud - Est i e segueix uns metres la carretera per deixar-la i avançar pel bosc, al cap de 2 minuts s'ha de girar direcció Sud i estar atents a veure el rètol de la cova enmig de la vegetació.

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies / Croquis



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

A. Jero

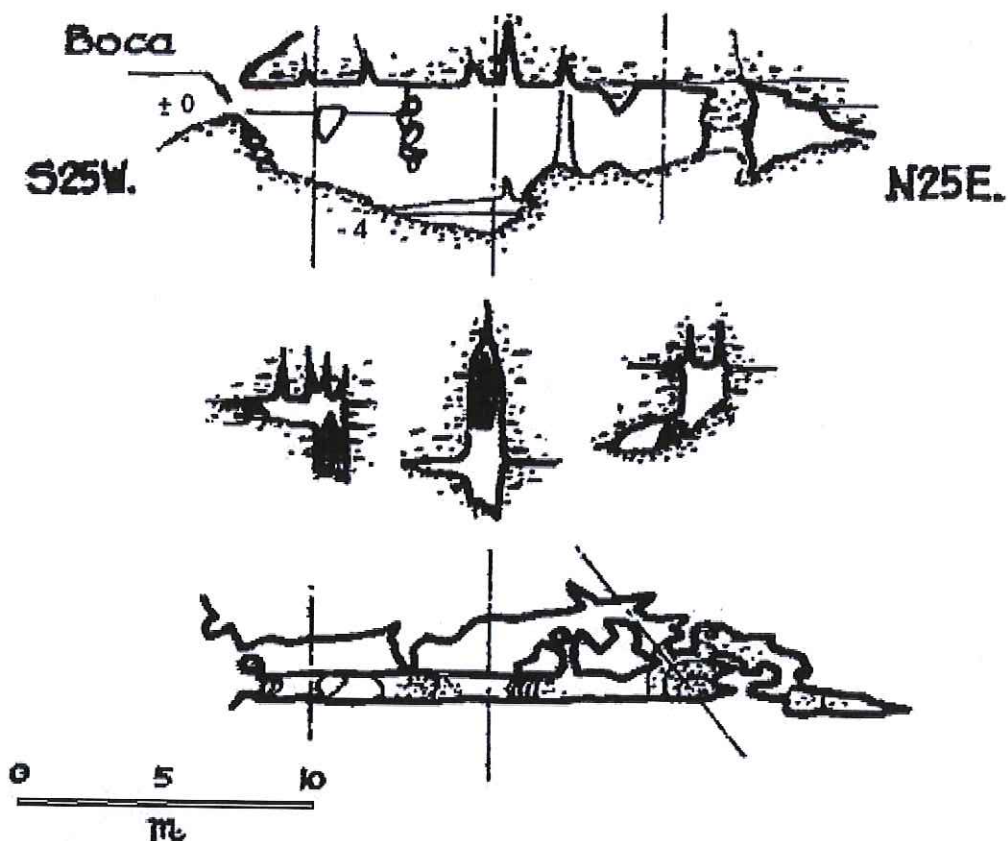
Croquis

5713

COVA DE LES BALES

Castellar del Vallès - Vallès Occidental

Topo: O.Andrés (GES - CMB) 1964



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

COVA DEL GORG D'EN FITÓ (IP- 02 (29))

Dades

Nom Cova del Gorg d'en Fitó

Altres noms -

Situació plànol Al nord-oest del Nucli Urbà

Situació geogràfica La Malesa, a l'oest de Fonts Calents

Coordenades UTM x= 423004/ y= 4607851

Alçada 325 m

Fondària 1,50 m

Accessos Fonts Calents

Descripció

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14 La Serralada

Fotografies



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

Croquis

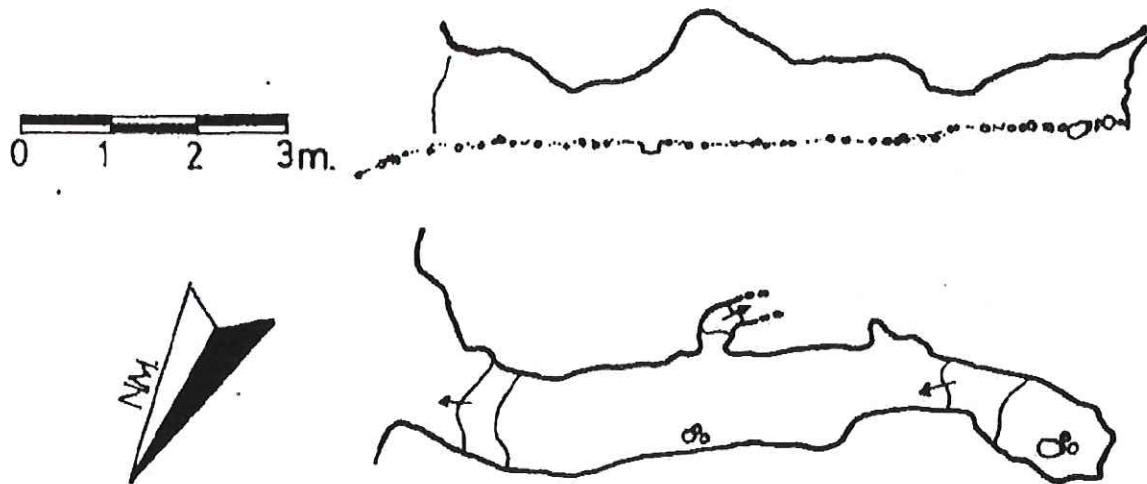
5715

COVA del GORG d'en FITÓ

castellar del vallès

sis 13 - 7 - 1980

TOP: X. BADIELLA



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

AVENC DELS GOSSOS (IP- 02 (30))

Dades

Nom Avenc dels gossos

Altres noms -

Situació plànol Al nord-est del Nucli Urbà

Situació geogràfica Per sobre del carrer Forn del Raig, urbanització de la Soleia del Cosidor

Coordenades UTM x= 424541/ y= 4608136

Alçada 425 m

Fondària

Accessos Camí de terra on s'accedeix desde la part alta del carrer Bonavista

Descripció

Nivell protecció Ambiental

Classificació SU (Sòl Urbà)

Qualificació Vpt Espais lliures, Zona Verda (Parcs de transició)

5716

Fotografies



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Consell Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

COVA DE L'HORT DEL BOTAFOC (IP- 02 (31))

Dades

Nom	Cova de l'Hort del Botafoc
Altres noms	-
Situació plànol	Al nord per sobre el Nucli Urbà
Situació geogràfica	A prop de la Barraca del Botafoc i per sobre de la masia de Canyelles
Coordenades UTM	x= 424095/ y= 4608603
Alçada	360 m
Fondària	
Accessos	Pel Camí de Canyelles
Descripció	
Nivell protecció	Ambiental
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)
Qualificació	14 La Serralada

5717

Fotografies



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

5718

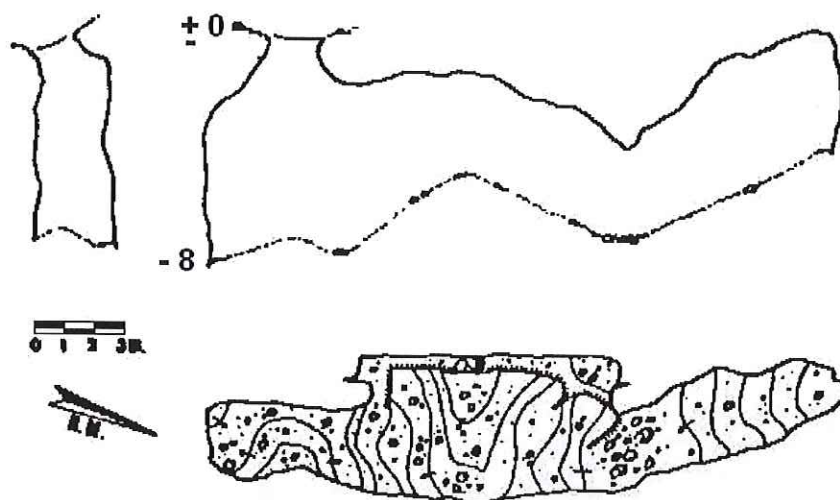
Croquis

AVENC JOSEP CASTELLET

Castellar del Vallès - Vallès Occidental

Topo: R.Comasolivas - X.Badiella (SIS - CET)

22-10-1978



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

AVENC D'EN JOSEP CASTELLET (IP- 02 (32))

Dades

Nom Avenc d'en Josep Castellet

Altres noms -

5719

Situació plànol Al Nord del límit del municipi

Situació geogràfica Al Sud-oest del Puig Rodó, i al sud del Revolt fondo

Coordenades UTM x= 420725/ y= 4611875

Alçada 469 m

Fondària 8 m

Accessos Camí de terra d'accés des de el Revolt Fondo de la carreta de Sant Llorenç

Descripció És un avenc que es troba al Sud-Oest del Puig Rodó, per anar-hi s'ha de sortir de l'aparcament de els Arenes i seguir la riera Seca deixem la riera seguint el camí de la Matagalls-Montserrat per sortir a la pista del revolt fondo. Davant mateix de la cruïlla sud un corriol que puja cap el Puig Rodó, el seguim uns metres per després tornar a l'

l'esquerra direcció Nord-Oest fins creuar un torrent, un cop creuat agafem un antic camí carreter direcció Nord que ens durà fins la boca de l'avenc.

Nivell de protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

AVENC DE LA MALESA 2 (IP- 02 (33))

Dades

Nom Avenc de la Malesa 2

Altres noms -

- 5720

Situació plànol Nord- oest del Nucli Urbà

Situació geogràfica Al sud de l'urbanització de l'Airesol A, i a l'oest de Fonts Calents (La Malesa)

Coordenades UTM x= 423071 / y= 4607901

Alçada 323 m

Fondària 3,50 m

Accessos Des de el camí de Fonts Calents

Descripció

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14 La Serralada

Fotografies



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

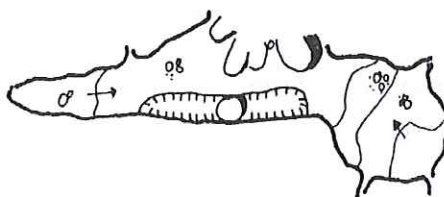
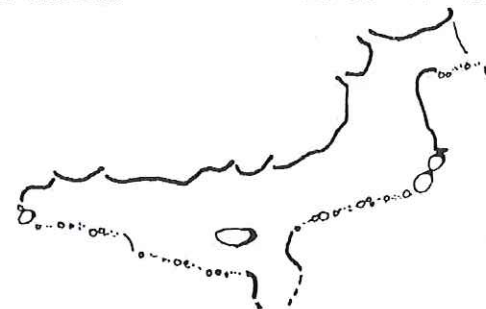
Croquis

5721

AVENC II de la MALESA**castellar del vallès****sis 25-10-1980**

TOP: X. BADIELLA

0 1 2 3m.



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

AVENC DE LA MALESA 3 (IP- 02 (34))

Dades

Nom Avenc de la Malesa 3

Altres noms -

5722

Situació plànol Nord- oest del Nucli Urbà

Situació geogràfica Al sud de l'urbanització de l'Airesol A, i a l'oest de Fonts Calents (La Malesa)

Coordenades UTM x= 423010/ y= 4607871

Alçada 312 m

Fondària 4 m

Accessos Des de el camí de Fonts Calents

Descripció

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14 La Serralada

Fotografies



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

Croquis

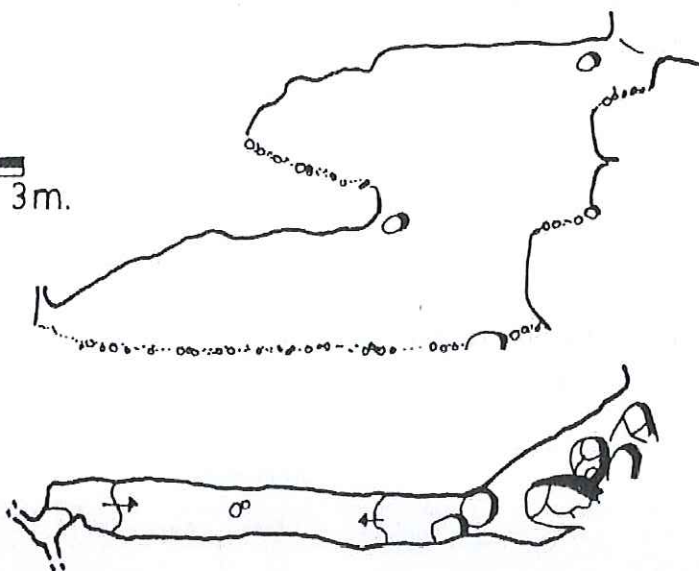
5723
AVENC III de la MALESA

castellar del vallès**sis** 13-7-1980

TOP: X. BADIELLA



0 1 2 3m.



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

AVENC DE LA MALESA (IP- 02 (35))

Dades

5724

Nom Avenc de la Malesa

Altres noms -

Situació plànol Nord- oest del Nucli Urbà

Situació geogràfica Al sud de l'urbanització de l'Airesol A, i a l'oest de Fonts Calents (La Malesa)

Coordenades UTM x= 422957/ y= 4607854

Alçada 307 m

Fondària 17 m

Accessos Des de el camí de Fonts Calents

Descripció

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14 La Serralada

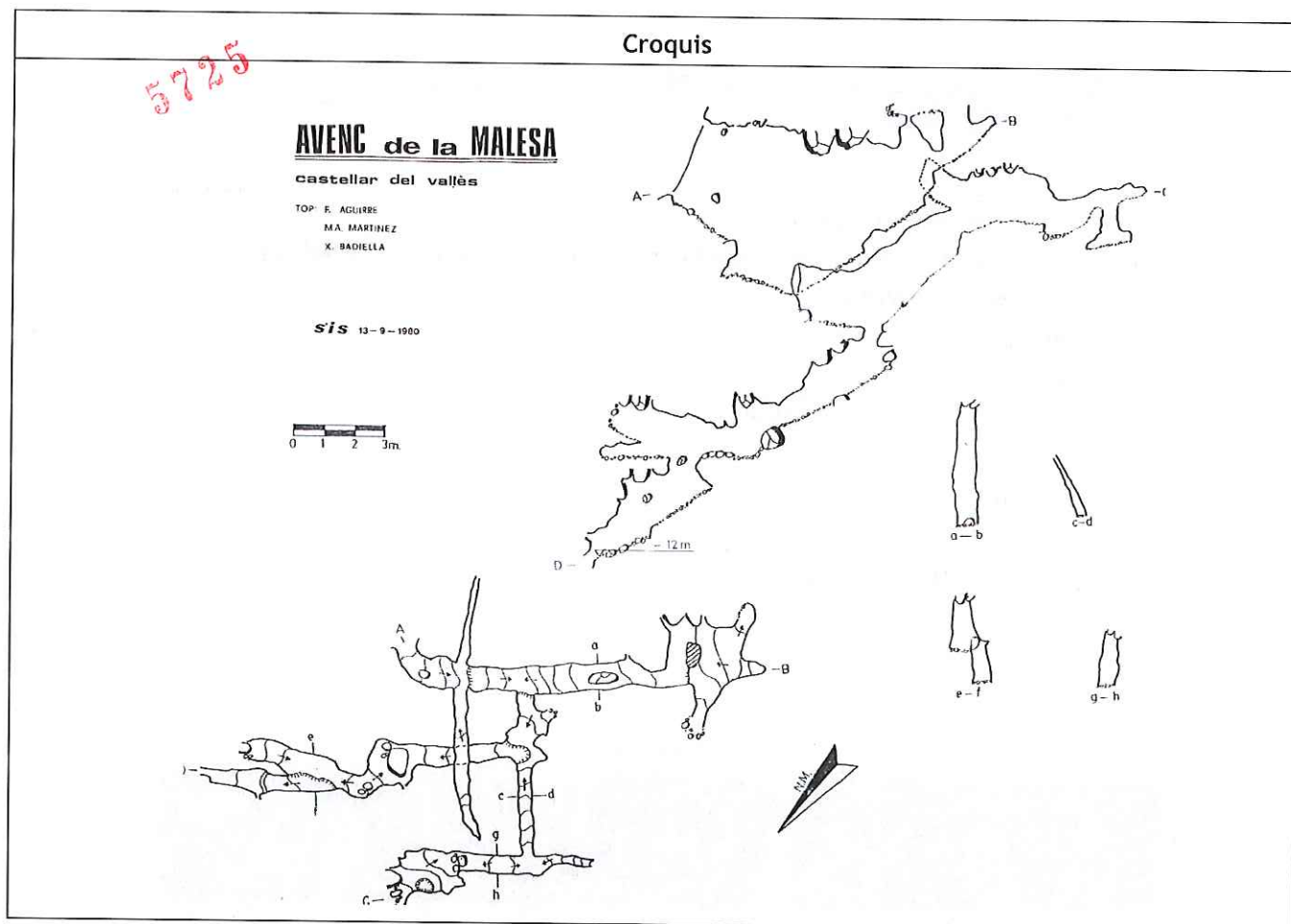
Reg. Cadastral

Propietari

Fotografies



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

AVENC DE MATALONGA (IP- 02 (36))

Dades

Nom Avenc de Matalonga

Altres noms -

5726

Situació plànol Al Nord del municipi

Situació geogràfica Situat a l'Oest de l'ermita de les Arenes

Coordenades UTM x= 420691/ y= 4611087

Alçada 487 m

Fondària 3 m

Accessos Des de les Arenes

Descripció Pot accedir-se des de les Arenes fins el torrent de Matalonga, un minut després de deixar a l'esquerra la pista que puja fins la carena de l'illa, es deixa el torrent i agafar un corriol a la dreta que puja direcció Nord. El camí s'acaba en un torrent, s'ha de pujar per l'esquerra, sempre direcció Nord, fins arribar a un roquissar. Es creua el roquissar cap a l'esquerra i es veurà l'avenc a la part baixa del roquissar.

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies



© Quèi Topias Anton



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

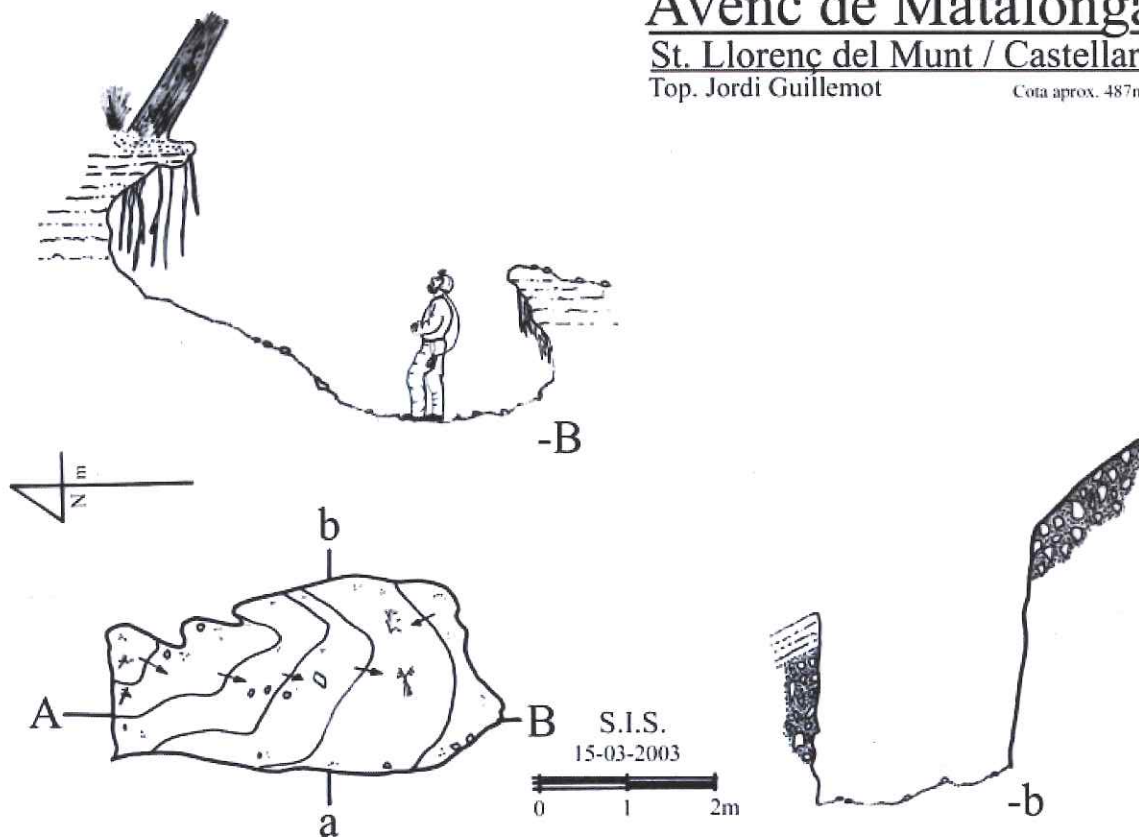
5727

Croquis

Avenc de Matalonga**St. Llorenç del Munt / Castellar**

Top. Jordi Guillemot

Cota aprox. 487m



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

AVENC DE LA RIERA DEL TURELL (IP- 02 (37))

Dades

Nom Avenc de la Riera del Turell

Altres noms -

Situació plànol Al nord del municipi

Situació geogràfica Per sobre del Horts del Marcelino, al nord de l'urbanització del balcó de Sant Llorenç

Coordenades UTM x= 422477/ y= 4610234

Alçada 395 m

Fondària 7,5 m

Accessos Des de el camí de Turell, d'accés des de la carretera de Sant Llorenç

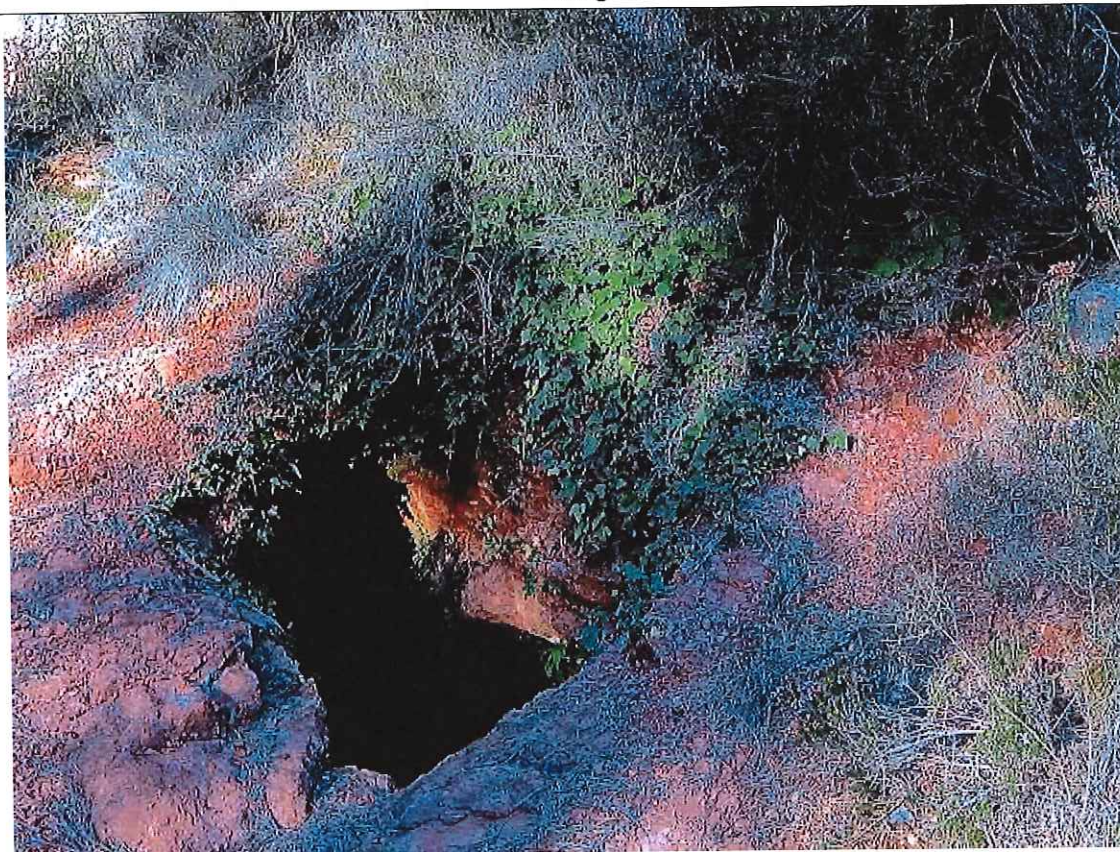
Descripció

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

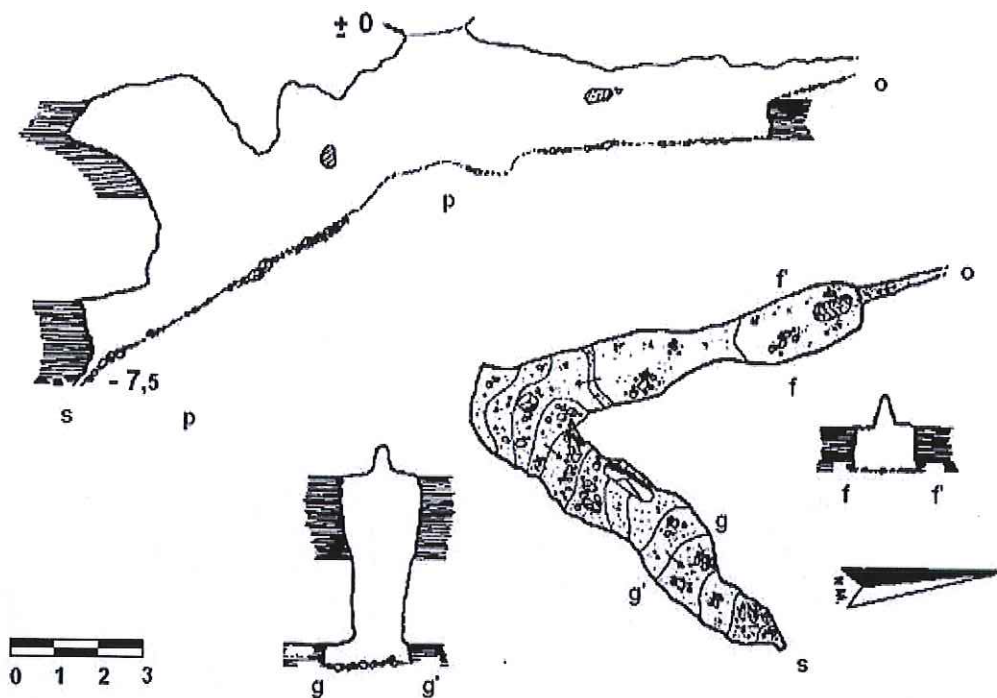
Fotografies



Croquis

5729
AVENC DE LA RIERA TURELL

Castellar del Vallès - Vallès Occidental

Topo: J. Muñoz - M.A. Martínez - X. Badiella
(SIS - CET) 17-5-1980

Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

AVENC DE LA RIERA SECA (IP- 02 (38))

Dades

Nom Avenc de la riera Seca

Altres noms -

02 g.

Situació plànol Al nord del límit del municipi

Situació geogràfica Al costat de la riera Seca, a l'oest del Revolt Fondo.

Coordenades UTM x= 420538/ y= 4611733

Alçada 432 m

Fondària 5,50 m

5730

Accessos

Descripció S'arriba des de l'aparcament de l'ermita de les Arenes direcció Nord fins arribar a la Riera Seca. Es remunta tota la riera paral·lela a la carretera, es deixa un corriol a la dreta de la Matagalls-Montserrat, al cap d'uns minuts fixar-se en un roquetar a la nostra esquerra. Enfil·lar-se per creuar-ho a mitja alçada i trobar l'avenc al Nord del roquetar dins l'alzinar.

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies



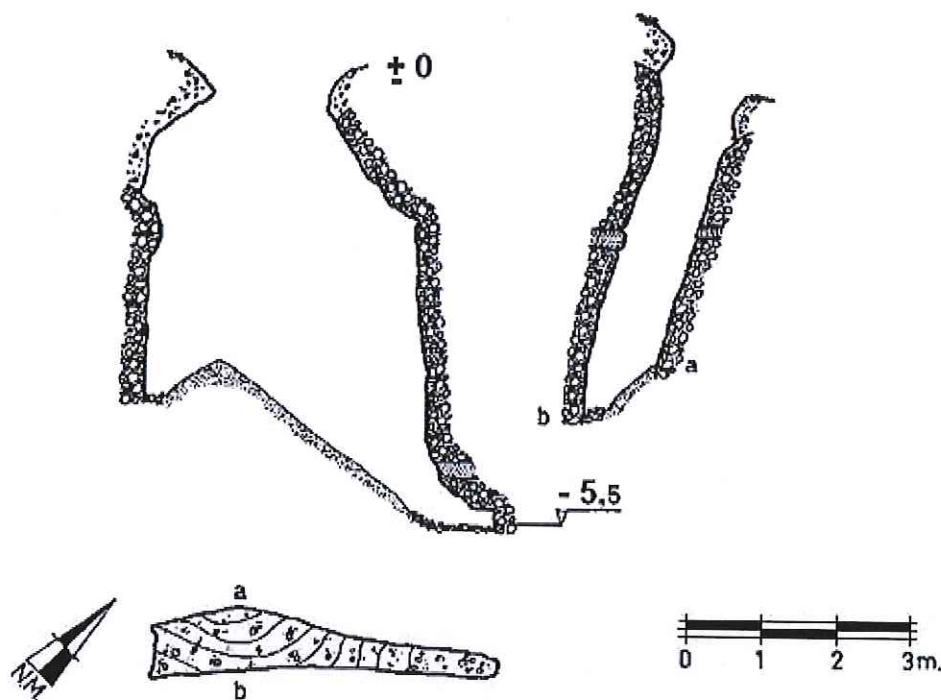
Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

Croquis

5731 AVENC DE LA RIERA SECA

Castellar del Vallès - Vallès Occidental

Topo: M. Cuyàs - X.Badiella (SIS - CET) 10-5-1986




 Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

AVENC DEL SOT DEL GUIX (IP- 02 (39))

Dades

Nom Avenc del Sot del Guix

Altres noms -

5732

Situació plànol

Situació geogràfica Al costat del camí de l'ermita de les Arenes a Sant Feliu del Racó

Coordenades UTM x= 421442/ y= 4609256

Alçada 388 m

Fondària 12 m

Accessos Des de les Arenes

Descripció S'arriba des de les Arenes tot seguint el GR-173 paral·lel a la carretera direcció Sud fins a creuar el torrent del Sot de la Carda. Es deix la pista i es gira a l'esquerra direcció Sud-est, el camí creua un collet, es deixa el camí a la dreta i començar a baixar. En creuar un torrent, i abans de trobar un altre camí a la dreta fixar-se a la dreta a pocs metres del camí el rètol de l'avenc.

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Reg. Cadastral

Propietari

Fotografies



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Servei de Territori i Urbanisme

Croquis

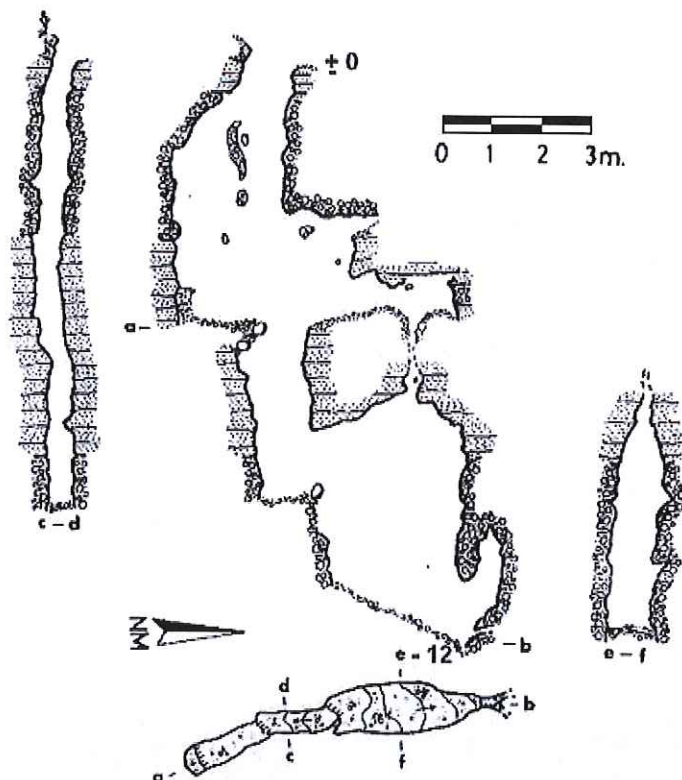
AVENC DEL SOT DEL GUIX

Castellar del Vallès - Vallès Occidental

Topo: J.Claverí - X.Badiella (GES-CMT / SIS-CET)

15-5-1982

5733



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

AVENC DEL SOT GRAN (IP- 02 (40))

Dades

Nom Avenc del Sot Gran

Altres noms -

5734

Situació plànol Al Nord-est del límit del municipi

Situació geogràfica A prop del Collet del Sot Gran

Coordenades UTM x= 424725/ y= 4610068

Alçada 555 m

Fondària 8 m

Accessos Pujant pel camí de Canyelles fins encreuament de l'Alzina Balladora, agafar el camí que va al Puig de la Creu.

Descripció

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14 La Serralada

Fotografies



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

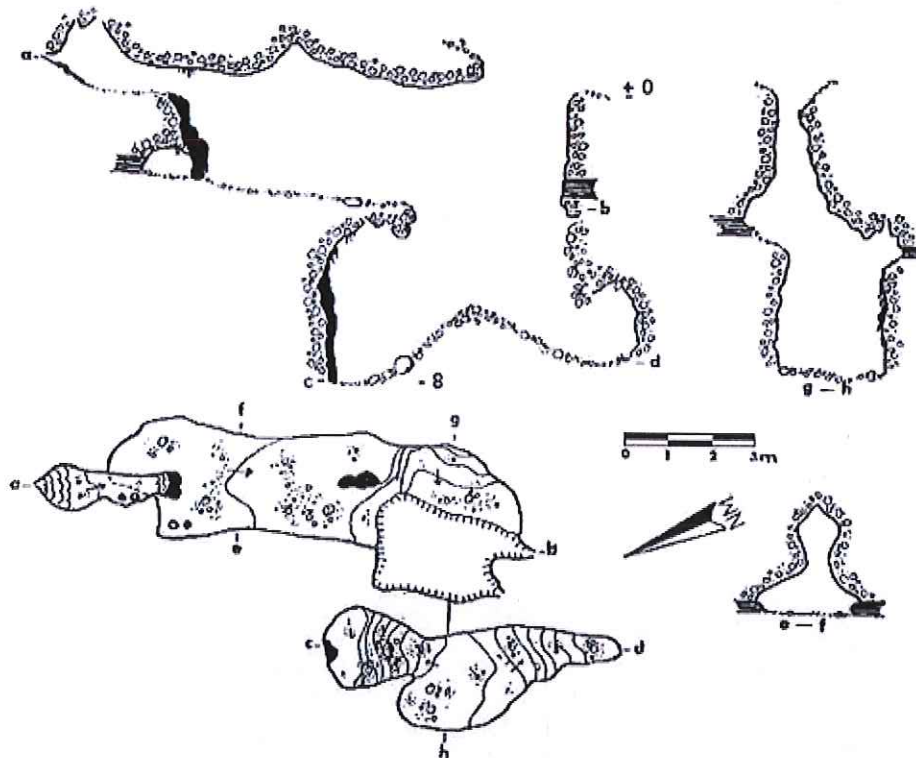
Croquis

5735

AVENC DEL SOT GRAN

Castellar del Vallès - Vallès Occidental

Topo: F.Aguirre - X.Badiella (SIS - CET) 14-6-1981



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

COVA DEL TOIXÒ (IP- 02 (41))

Dades

Nom Cova del Toixò

Altres noms -

5736

Situació plànol Al Nord del nucli antic

Situació geogràfica Font dels Casots

Coordenades UTM x= 424268/ y= 4608525

Alçada 440 m

Fondària

Accessos Des de el Camí de Canyelles

Descripció

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14 La Serralada

Fotografies



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

AVENC DELS TALPS (IP- 02 (42))

Dades

Nom Avenc dels Talps

Altres noms -

5737

Situació plànol Al Nord del terme municipal

Situació geogràfica Part alta de la canal del Senta, per sota de les Arenes

Coordenades UTM x= 421442/ y= 4610958

Alçada 448 m

Fondària 9 m/ 24 m

Accessos Des de les Arenes

Descripció Des de l'aparcament de l'àrea d'esplai de les Arenes, en direcció a les cases de les Arenes, uns metres després de la cruïlla de la font del Carme, girar a la dreta i pujar per dins del bosc fins a la carena.

Seguir per la carena direcció Nord-est fins arribar a la part alta, uns 100 m abans de creuar la línia elèctrica,

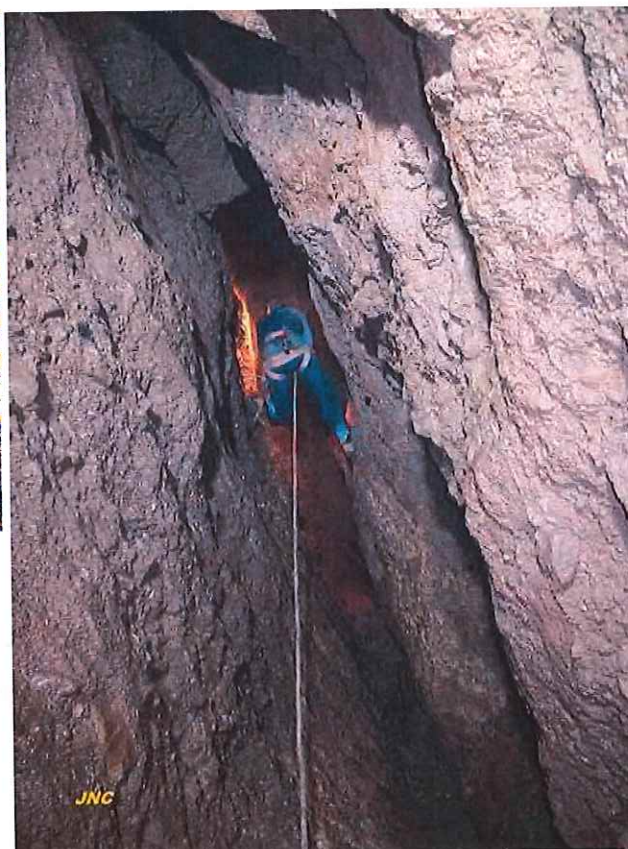
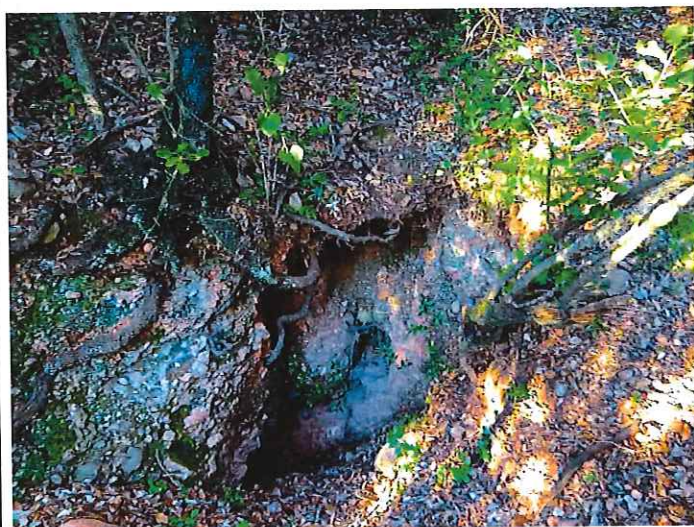
Sortir a la dreta i baixar per una canal fins trobar l'avenc a la cota 448 m.

Nivell de protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

Croquis

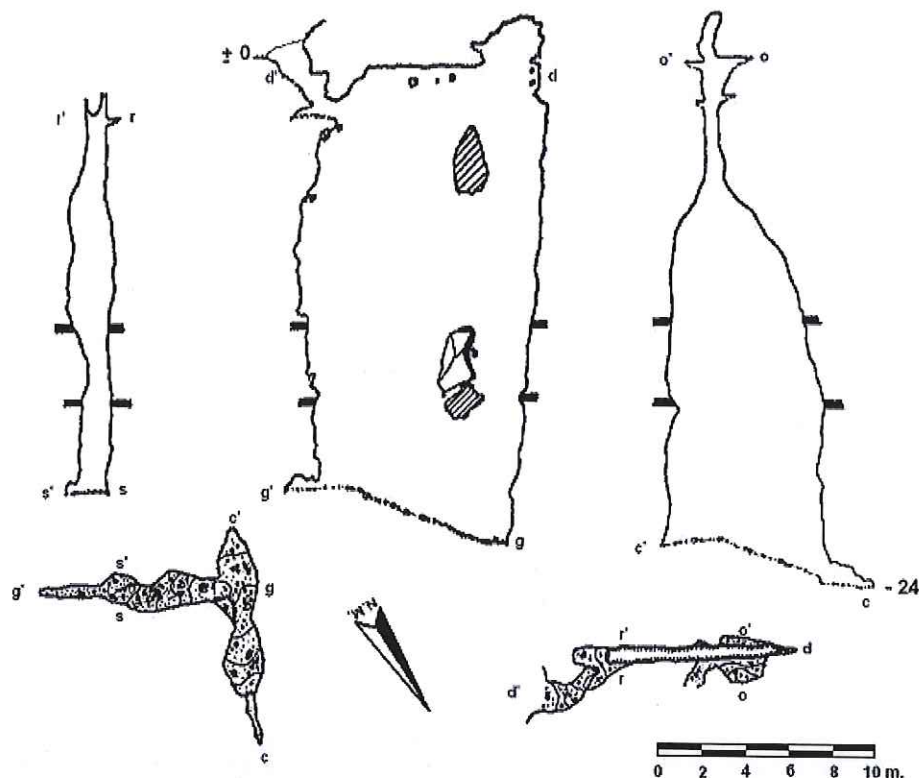
5738

AVENC DELS TALPS

Castellar del Vallès - Vallès Occidental

Topo: F.Mota - J.A.Pérez - X.Badiella (SIS - CET)

6-1-1980



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

AVENC DEL RAMON DE LA FONDA (IP- 02 (43))

Dades

Nom Avenc del Ramon de la Fonda

Altres noms -

5739

Situació plànol Al Nord amb límit del terme municipal

Situació geogràfica Oest del Turó del Castelló

Coordenades UTM x= 422031/ y= 4612164

Alçada 485 m

Fondària 4,50 m

Accessos Des de les Arenes

Descripció Des de l'aparcament de les Arenes seguint la riera Seca uns 4 minuts per sortir a la dreta i creuar la carretera es segueix la pista del mas Cadafalch, creuar el Ripoll i quan es troba el torrent del Castelló, deixar la pista i seguir Nord-est on una cadena barra el pas. Seguir la pista del Carner i creuar el torrent de la font de l'Enric de la Fonda, seguir la pista fins un revolt a la dreta abans de creuar el torrent de la font del Carner. Deixar la pista i pujar a la dreta (Nord-Est) pel carener en direcció al turó del Castelló, abans d'arribar al fil de la carena i en la cota 470 buscar l'avenc amb una gran entrada.

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

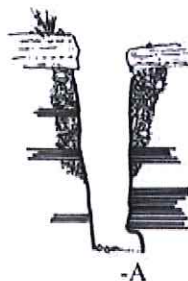
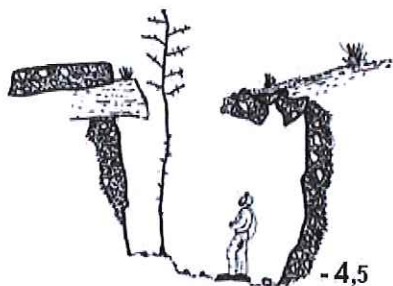
Croquis

5740

AVENC DEL RAMON DE LA FONDA

Castellar del Vallès - Vallès Occidental

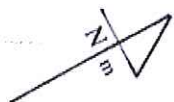
Topo: Jordi Guillemot & Quim Solbas (SIS-CET)



bota

S.I.S.

13-3-2007



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Consell de Territori i Urbanisme
 de Barcelona

COVA RIERA DE LA FONT DEL CARME (IP- 02 (44))

Dades

Nom Cova Riera de la Font del Carme

Altres noms -

5741

Situació plànol Al Nord del terme municipal

Situació geogràfica Al Sud- Est del nucli de les Arenes, al canal del Senta

Coordenades UTM x= 421859/ y= 4610700

Alçada 441 m

Fondària 3 m

Accessos Des de l'àrea d'esplai de les Arenes direcció a les cases de les Arenes, pujar des de l'avenc dels Talps

Descripció Cova situada en la canal del Senta, propera a la font del Carme. Uns metres després de les cases de les Arenes, es troba la cruïlla de la font del Carme, es gira a la dreta i es puja per dins el bosc fins a la carena. Seguir per la carena direcció Nord-Est fins arribar a la part més alta, uns 100m abans de creuar la línia elèctrica d'arriba a la dreta i es baixa per una canal (Sud-Oest) fins trobar la carena que baixa al costat de la línia elèctrica. Seguir baixant tota la carena fins arribar al torrent on s'ha de buscar la cova.

Nivell protecció Ambiental



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
~~Direcció General d'Ordenació~~
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies



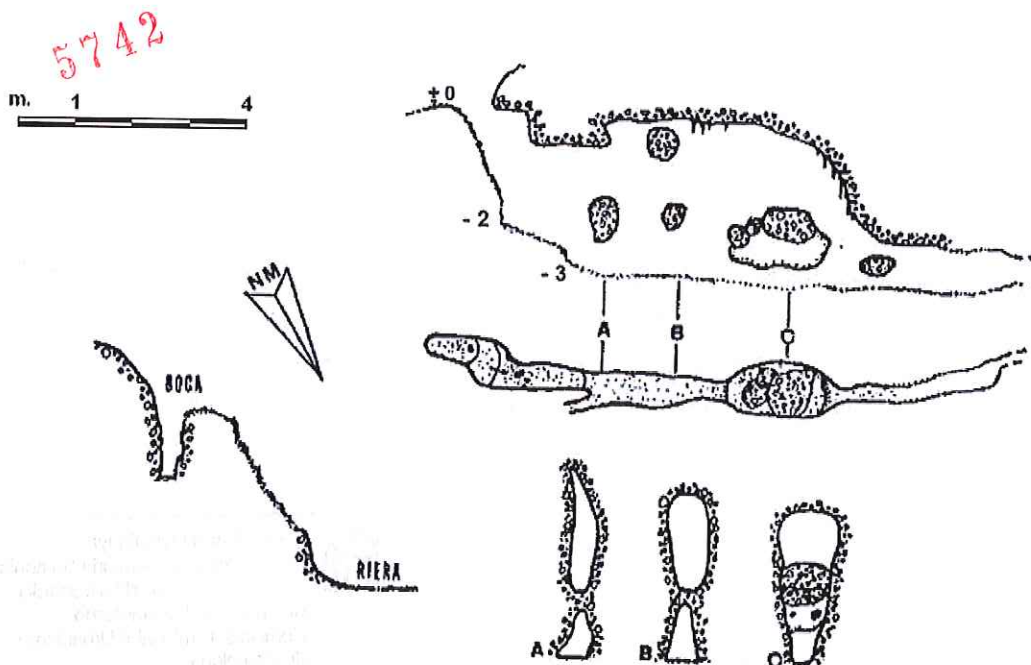
Croquis

COVA DE LA RIERA DE LA FONT DEL CARME

Castellar del Vallès - Vallès Occidental

Topo: E.Dalmau - J.Claverí (GES - CM Terrassa)

27-7-1980




 Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

AVENC DEL S.E.C.E.S (IP- 02 (45))

Dades

5743

Nom Avenc del S.E.C.E.S

Altres noms -

Situació plànol Al Nord del terme municipal

Situació geogràfica Situat molt a prop de la font del Carme, al Sud del nucli de les Arenes.

Coordenades UTM x= 421607/ y= 4610958

Alçada 485 m

Fondària 3 m

Accessos Des de l'àrea d'esplai de les Arenes.

Descripció Seguir la pista direcció a les cases de les Arenes (Nord), un cop travessat el pont per sobre La riera de les Arenes i deixar la cruïlla a la font de la Boixa, agafar el segon camí a la dreta direcció Est que porta fins la font del Carme. De la font anar uns 50m al Nord fins trobar l'entrada

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies



© Quicu Tàpies Anton

Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

Croquis

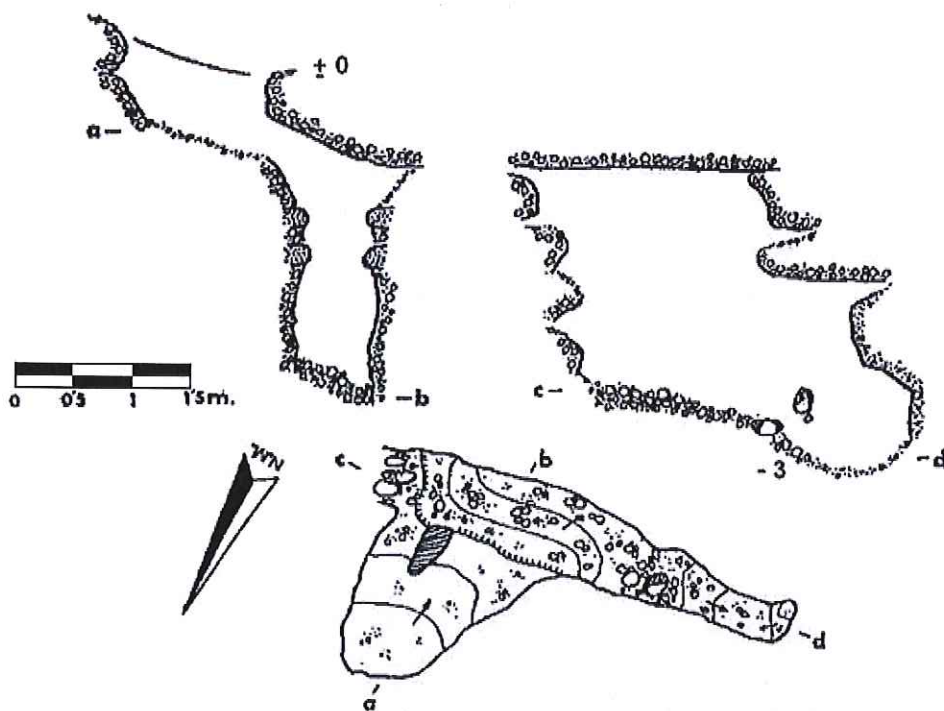
AVENC S.E.C.E.S.

Castellar del Vallès - Vallès Occidental

Topo: F.Aguirre - X.Badiella (SIS - CET)

24-1-1982

5744



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

AVENC DEL SOT DE L'ÀLIGA (IP- 02 (46))

Dades

Nom	Avenc del Sot de l'Àliga
Altres noms	-
Situació plànol	Al Nord del terme municipal
Situació geogràfica	Situat en una canal al Nord de les roques d'Aguilar
Coordenades UTM	x= 422038/ y= 4610467
Alçada	461 m
Fondària	5,6 m
Accessos	Des de les Arenes
Descripció	Arribar fins les roques d'Aguilar. Hi ha una pista que uneix les torres d'alta tensió i va direcció a la torre del Sud. Uns 100m abans d'arribar a la torre sortir a la dreta per un petit corriol, però en uns metres girar a l'esquerra i baixar per la tupida canal (Nord). En la cota 570 girar a la dreta i anar a buscar l'avenc al costat d'un roqueter.
Nivell protecció	Ambiental
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)
Qualificació	14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

5745

Fotografies



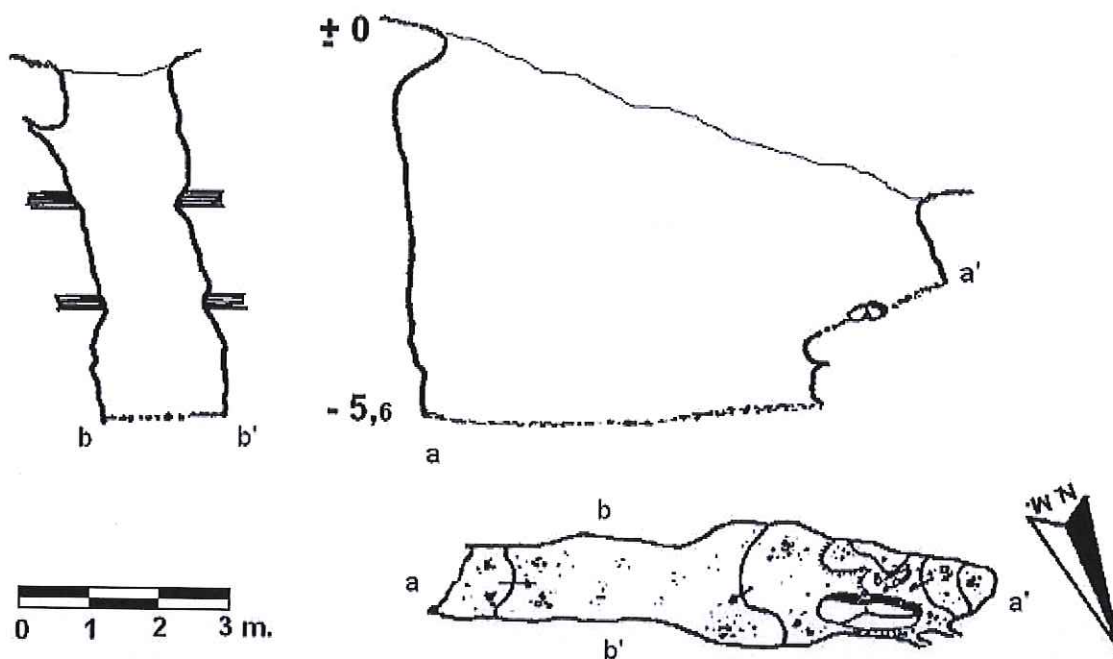
Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

Croquis

5746 AVENC DEL SOT DE L'ÀLIGA

Castellar del Vallès - Vallès Occidental

Topo: J.Claverí - X.Badiella (SIS - CET) 1-6-1980



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

AVENC DE L'AMETLLER (IP- 02 (47))

Dades

Nom Avenc de l'Ametller

Altres noms -

Situació plànol Al Nord del nucli urbà

Situació geogràfica Inici del camí de Canyelles.

Coordenades UTM x= 423997/ y= 4608436

Alçada 350 m

Fondària 3 m

Accessos Des de el camí de Canyelles

Descripció Un cop iniciat el camí de Canyelles, el primer trencall a l'esquerra passat el pont dels horts, dins la zona de les feixes d'horta.

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14 La Serralada

Fotografies



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Consell Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

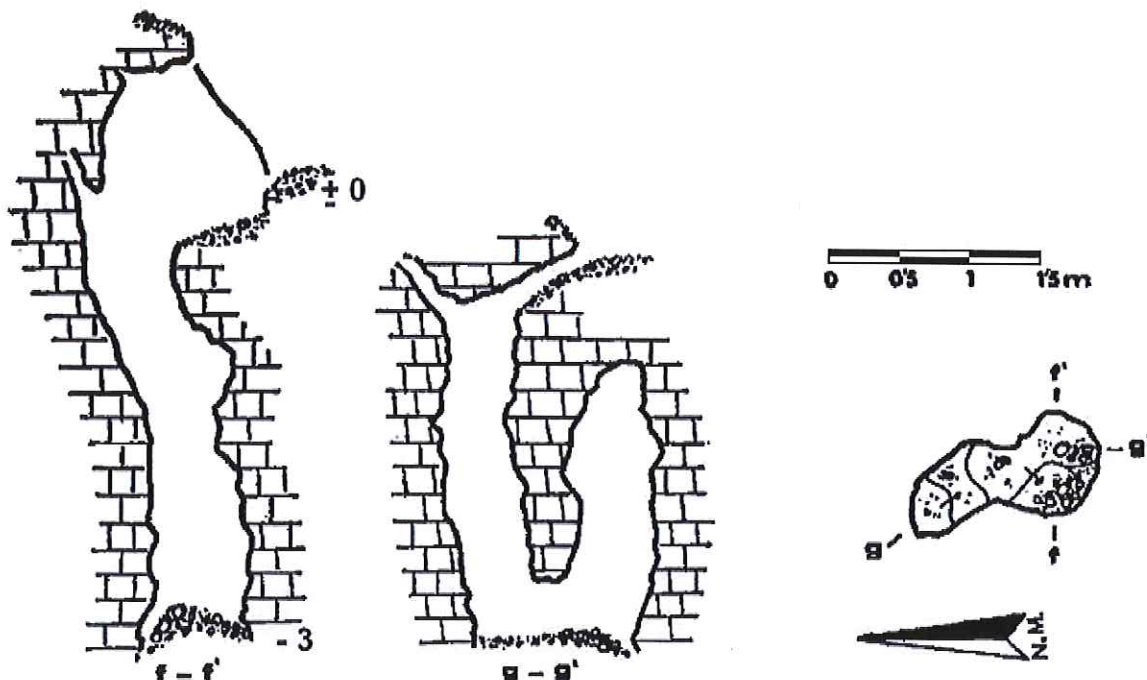
Croquis

5748

AVENC DE L'AMETLLER

Castellar del Vallès - Vallès Occidental

Topo: X.Mayans - X.Badiella (SIS - CET) 8-2-1981




 Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

AVENC DE LA SOLEIA D'AGUILAR (IP- 02 (48))

Dades

Nom Avenc de la Soleia d'Aguilar

Altres noms -

5749

Situació plànol Al Nord del terme municipal

Situació geogràfica Situat en la carena del Serradell, al Sud del nucli de les Arenes

Coordenades UTM x= 422054/ y= 4610443

Alçada 421 m

Fondària 2 m

Accessos Des de l'àrea d'esplai de les Arenes

Descripció Petit avenc, a partir de les Arenes, anar a la font del Carme. De la font seguir el corriol que passa per les torreselèctriques i s'enfila fins la carena del Serradell. Un cop a la cruïlla de la carena seguir a l'esquerra (Est) uns 120 m, per sortir del camí a la dreta (Sud) per un lloc carener. En uns 3 minuts girar a la dreta (Oest) i baixar per unes feixes fins la cota 520 m on es troba l'avenc.

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

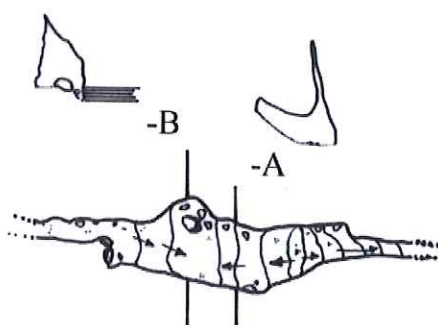
Croquis

Avenc del Solei d'Aguilar

Sant Llorenç del Munt / Castellar del Vallès

TOP. Jordi Guillemot

5750



S.I.S.

23-2-2007




 Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

AVENC DE FONT CALENTS (IP- 02 (49))

Dades

Nom Avenc de Fonts Calents

Altres noms -

5751

Situació plànol Al Sud de l'urbanització de l'Airesol A-B

Situació geogràfica Al Oest de Fonts Calents (La Malesa)

Coordenades UTM x= 422985/ y= 4607857

Alçada 315 m

Fondària 6 m

Accessos Des de el camí de Fonts Calents

Descripció

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

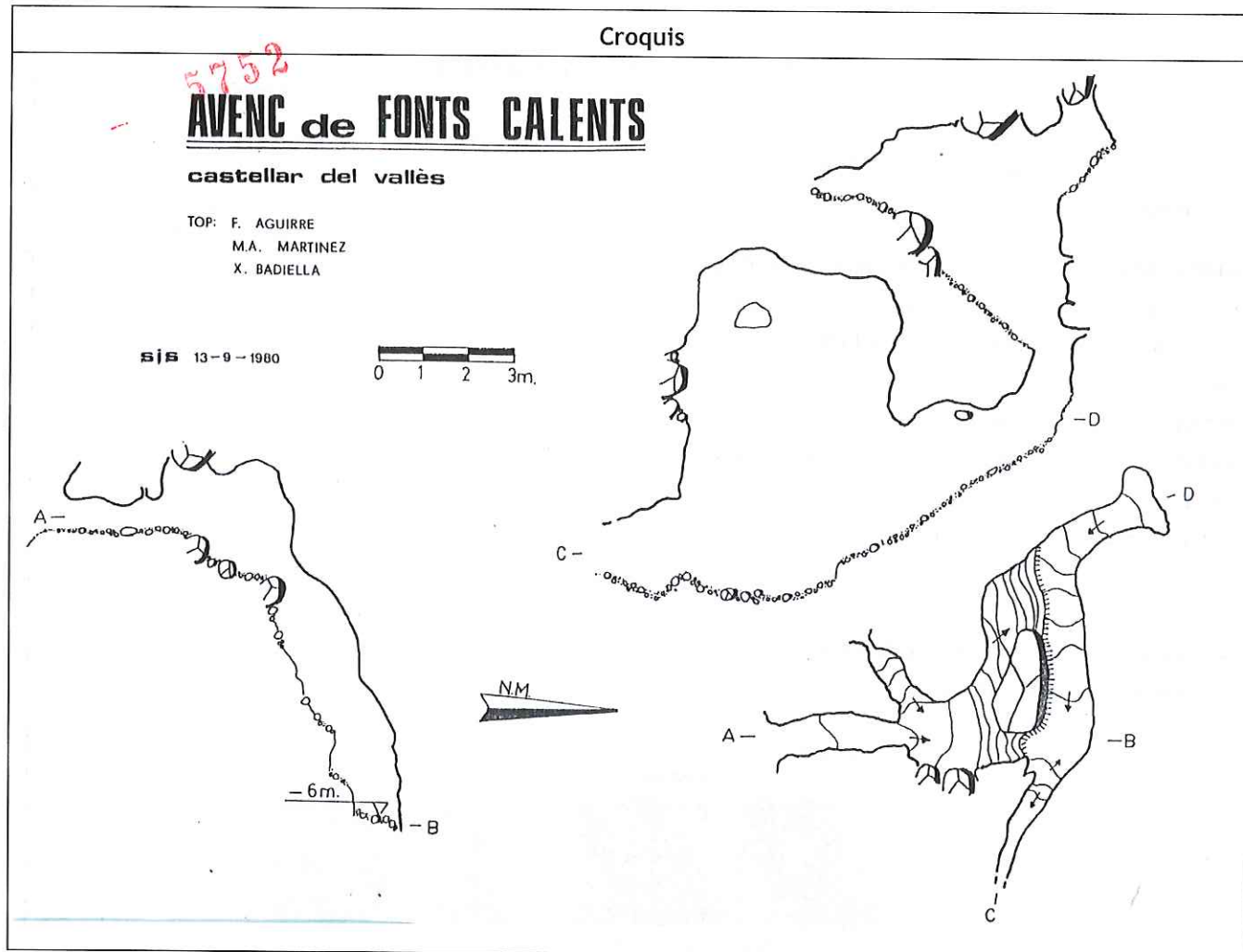
Qualificació 14 La Serralada

Fotografies



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

Croquis



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

AVENCÓ DE LES FEIXES (IP- 02 (50))

Dades

Nom

Altres noms

5753

Situació plànol Al Nord del terme municipal

Situació geogràfica A la carena del Serradell a prop de l'àrea d'esplai de les Arenes

Coordenades UTM x= 421955/ y= 4610457

Alçada 499 m

Fondària 1,5 m

Accessos Des de l'àrea d'esplai de les Arenes

Descripció Petit avenc, des de l'àrea d'esplai de les Arenes, agafar el corriol de l'àrea d'esplai i creuar el riu Ripoll. Un cop a la caseta de l'àrea d'esplai agafar el camí que puja a l'esquerra, deixar una cruïlla a l'esquerra i seguir la pista fins un dipòsit, el camí gira direcció Nord i guanya alçada. En la cota 510 m i abans d'arribar al fil de la carena, girar a la dreta en un roquissar i baixar uns 30m direcció Est fins trobar unes antigues feixes on es troba l'avencó.

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

Croquis

5754 Avencó de les Feixes

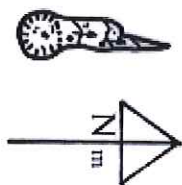
Sant Llorenç del Munt / Castellar

Top. Jordi Guillemot

Cota 530m aprox.



S.I.S.
8-3-2007
0 1 2 3m



caudelguille.com

Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

CAU DE LES FOIXARDES (IP- 02 (51))

Dades

Nom	Cau de les Foixardes
Altres noms	-
Situació plànol	A l'Oest del terme municipal
Situació geogràfica	Cim del Turó del Muronell
Coordenades UTM	x= 420075/ y= 4609494
Alçada	589 m
Fondària	
Accessos	Des de la carretera de Sant Llorenç, en el km 12
Descripció	En el km 12 surt a l'esquerra una pista que ressegueix el Sot de la Carda. Es deixa en creuar el torrent del Sot de Muronell i agafar el primer corriol a l'esquerra, es segueix en forta pujada fins arribar al cim del turó del Muronell. Al costat i a pocs metres del cim del turó en direcció Sud hi ha el cau.
Nivell protecció	Ambiental
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)
Qualificació	14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

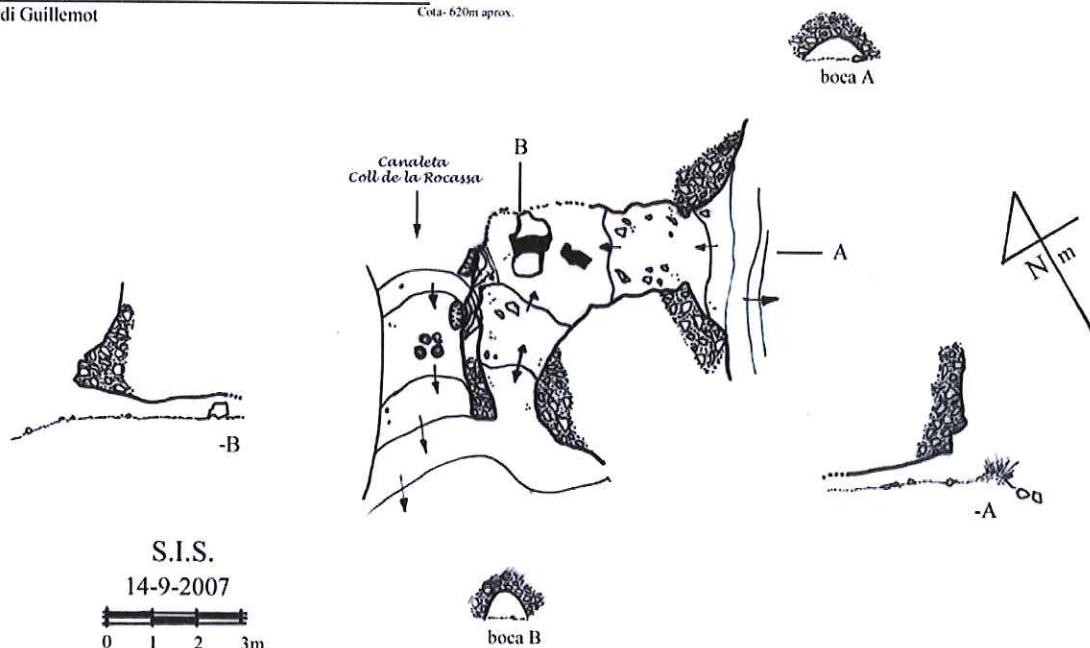
Croquis

CAU de les Foixardes


Sant Llorenç del Munt / Castellar del Vallès

TOP. Jordi Guillemot

Cota: 620m aprox.



Caudelguille.net


 Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

ESQUERDA DE LA MALESA (IP- 02 (52))**Dades****Nom** Esquerda de la Malesa**Altres noms** -

5757

Situació plànol Al sud de l'urbanització de l'Airesol A-B**Situació geogràfica** La Malesa, a l'Oest de Fonts Calents**Coordenades UTM** x= 423008/ y= 4607844**Alçada** 331 m**Fondària****Accessos** Des de el camí de Fonts Calents**Descripció****Nivell protecció** Ambiental**Classificació** SNU (Sòl No Urbanitzable)**Qualificació** 14 La Serralada**Fotografies**

Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

Croquis

5758
ESQUERDA de la MALESA

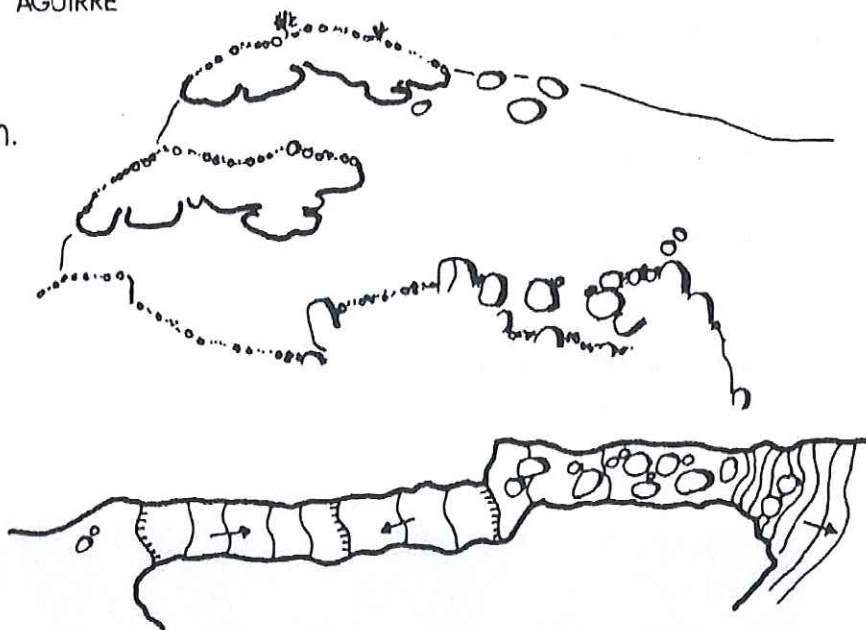
castellar del vallès

sis 20 - 9 - 1980

TOP: X. BADIELLA, F. AGUIRRE



0 1 2 3 4 5m.



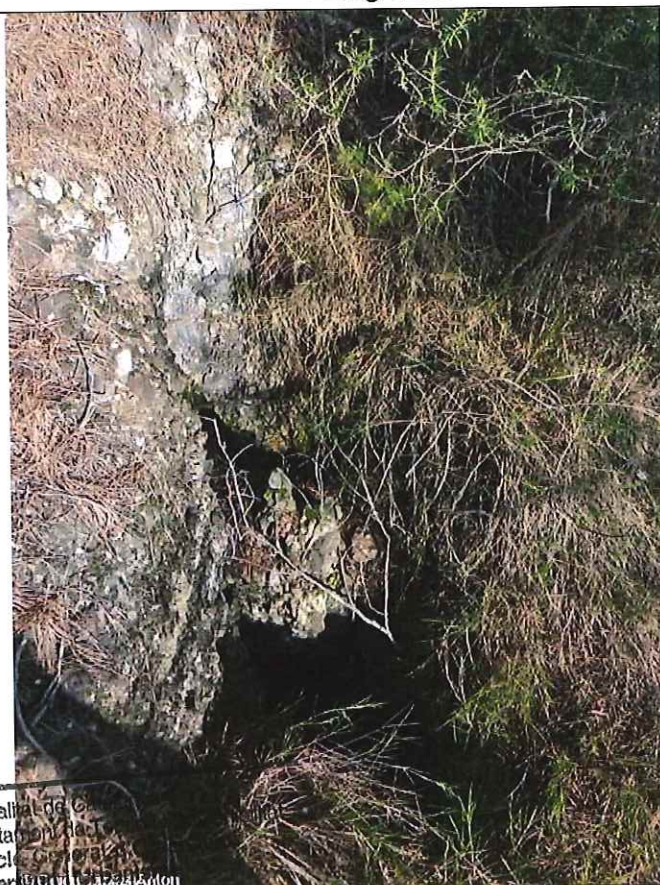
Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

FORAT SERRADELL O SERRADER (IP- 02 (53))**Dades**

5759

Nom Forat Serradell o Serrader**Altres noms** -**Situació plànol** Al Nord del terme municipal**Situació geogràfica** A la carena de la Font del Carme**Coordenades UTM** x= 421525/ y= 4610783**Alçada** 403 m**Fondària****Accessos** Des de l'àrea d'esplai de les Arenes

Descripció Forat o avencó situat en la carena de la font del Carme. Des de l'àrea d'esplai de les Arenes, anar en direcció a les cases de les Arenes, uns metres després de la cruïlla de la font del Carme girar a la dreta i pujar per dins el bosc fins a la carena. Seguir per la carena direcció Nord-Est fins la cota 490 m, moment en el que es surt a la dreta (Sud) i baixat uns metres fins trobar el forat.

Nivell protecció Ambiental**Classificació** SNU (Sòl No Urbanitzable)**Qualificació** 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)**Fotografies**

Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Urbanisme
 del Territori i del Patrimoni
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

157356 (1)

157356

COVA DEL MUSSOL (IP- 02 (54))

Dades

Nom	Cova del Mussol
Altres noms	-
Situació plànol	Al Nord del nucli antic
Situació geogràfica	Per sobre del carrer Bonavista
Coordenades UTM	x= 424472/ y= 4608124
Alçada	397 m
Fondària	
Accessos	Drecera del Puig de la Creu, s'accedeix des de l' inici del carrer Bonavista.
Descripció	
Nivell protecció	Ambiental
Classificació	SU (Sòl Urbà)
Qualificació	Vpt Espais lliures, Zona Verda, parcs de transició

Fotografies



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

FORAT DEL BORD (IP- 02 (55))

Dades

5761

Nom Forat del Bord

Altres noms -

Situació plànol Al Nord del terme municipal

Situació geogràfica A la carena del Serradell, al Sud del nucli de les Arenes

Coordenades UTM x= 421914/ y= 4610522

Alçada 511 m

Fondària

Accessos Des de l'àrea d'esplai de les Arenes

Descripció Forat veí del forat de les Arrels. Des de l'àrea d'esplai de les Arenes, anar a la font del Carme. De la font seguir el corriol que passa per les torres elèctriques i s'enfila fins la carena del Serradell. Un cop a la cruïlla de la carena seguir a la dreta (Sud) uns 60 m, per sortit del camí també a la dreta (Oest) i baixar uns 30 m fins trobar el forat. Davant mateix de l'entrada hi ha un gran pi.

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

FORAT DE LES ARRELS (IP- 02 (56))

Dades

Nom Forat de les Arrels

Altres noms -

5762

Situació plànol Al Nord del terme municipal

Situació geogràfica A la carena del Serradell, al Sud del nucli de les Arenes

Coordenades UTM x= 421911/ y= 4610518

Alçada 511 m

Fondària

Accessos Des de l'àrea d'esplai de les Arenes

Descripció Forat veí del forat del Bord. Des de l'àrea d'esplai de les Arenes, anar a la font del Carme. De la font seguir el corriol que passa per les torres elèctriques i s'enfila fins la carena del Serradell. Un cop a la cruïlla de la carena seguir a la dreta (Sud) uns 60 m, per sortit del camí també a la dreta (Oest) i baixar uns 30 m fins trobar el forat.

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies

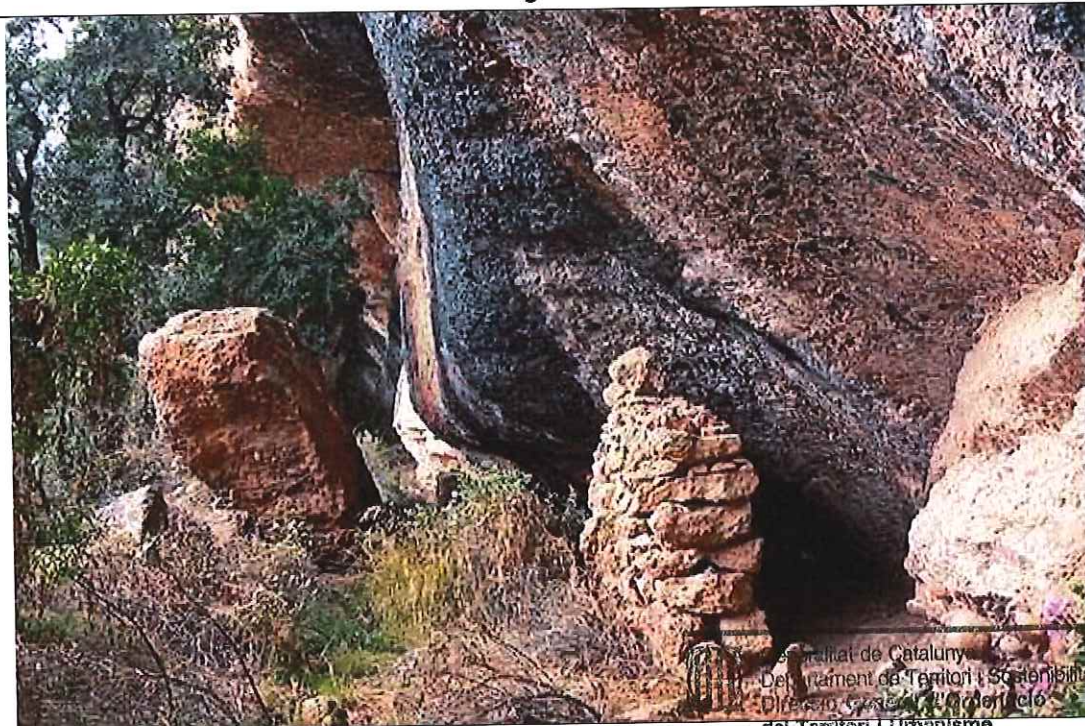


Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

Elaborat per: [illegible]
Revisat per: [illegible]
Data: [illegible]

BALMA DEL SOT DE LA CARDA (IP- 02 (57))**Dades**

Nom	Balma del Sot de la Carda
Altres noms	- 5763
Situació plànol	Al Nord Oest a límit del terme municipal
Situació geogràfica	Carena de l'Illa
Coordenades UTM	x= 419053/ y= 4609693
Alçada	654 m
Fondària	
Accessos	Des de GR-173 de les Arenes
Descripció	És un gran balma amb murs de pedra seca situada al Sud de la Castellassa de Can Torres i per sota del camí del Coll Llarg. Seguint el GR-173 de les Arenes fins creuar el torrent del Sot de la Carda, després la marcada pista. Deixar la cruïlla del Sot del Muronell i entrar en el Sot de la Carda. Seguir tota la pista del Sot de la Carda fins la seva capçalera, quan s'esta en el seu punt més elevat i la pista fa mitja volta per baixar per l'altra banda del torrent, deixar la pista i cercar a la dreta les fites d'un corriol que s'enfila per el roquissar direcció Nord-Oest. Seguir el corriol en forta pujada i uns metres abans d'arribar a la cruïlla del camí del Coll Llarg trobar a l'esquerra un baixador que arran de cingle portarà fins la balma del Sot de la Carda. Si es creua la balma es troba la final una petita pica que recull l'aigua, és la font de les Mosques, amb el mateix nom que la font que hi ha per sobre.
Nivell protecció	Ambiental
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)
Qualificació	14* La Serralada (* PEIN de Sant Llorenç del Munt i l'Obac (Pla Especial d'Interès Natural)

Fotografies

Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

AVENCÓ DE LA CARENA DE CANYELLES (IP- 02 (58))

Dades

Nom Avencó de la carena de Canyelles

Altres noms -

5764

Situació plànol Al Nord del Nucli urbà

Situació geogràfica Carena de Canyelles, al Sud de la masia de Canyelles

Coordenades UTM x= 423972/ y= 4608991

Alçada 473 m

Fondària

Accessos Des de el camí de Canyelles

Descripció

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14 La Serralada

Fotografies



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

BALMA DEL SAL DE SOTA LA CASA DE CANYELLES (IP- 02 (59))

Dades

5765

Nom Balma del sal de sota la casa de Canyelles

Altres noms -

Situació plànol Al Nord del nucli urbà

Situació geogràfica Torrent de Canyelles, al Nord de la masia de Canyelles

Coordenades UTM x= 424091 / y= 4609284

Alçada 401 m

Fondària

Accessos Des de el camí de Canyelles

Descripció

Nivell protecció Ambiental

Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)

Qualificació 14 La Serralada



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

Fotografies



ARBRES D'INTERÈS I ARBRADES

IP-01 / 195

LOCALITZACIÓ

Indret

5786 Repartits per tot el terme municipi

Identificació al plànol

IP - 01 (195)

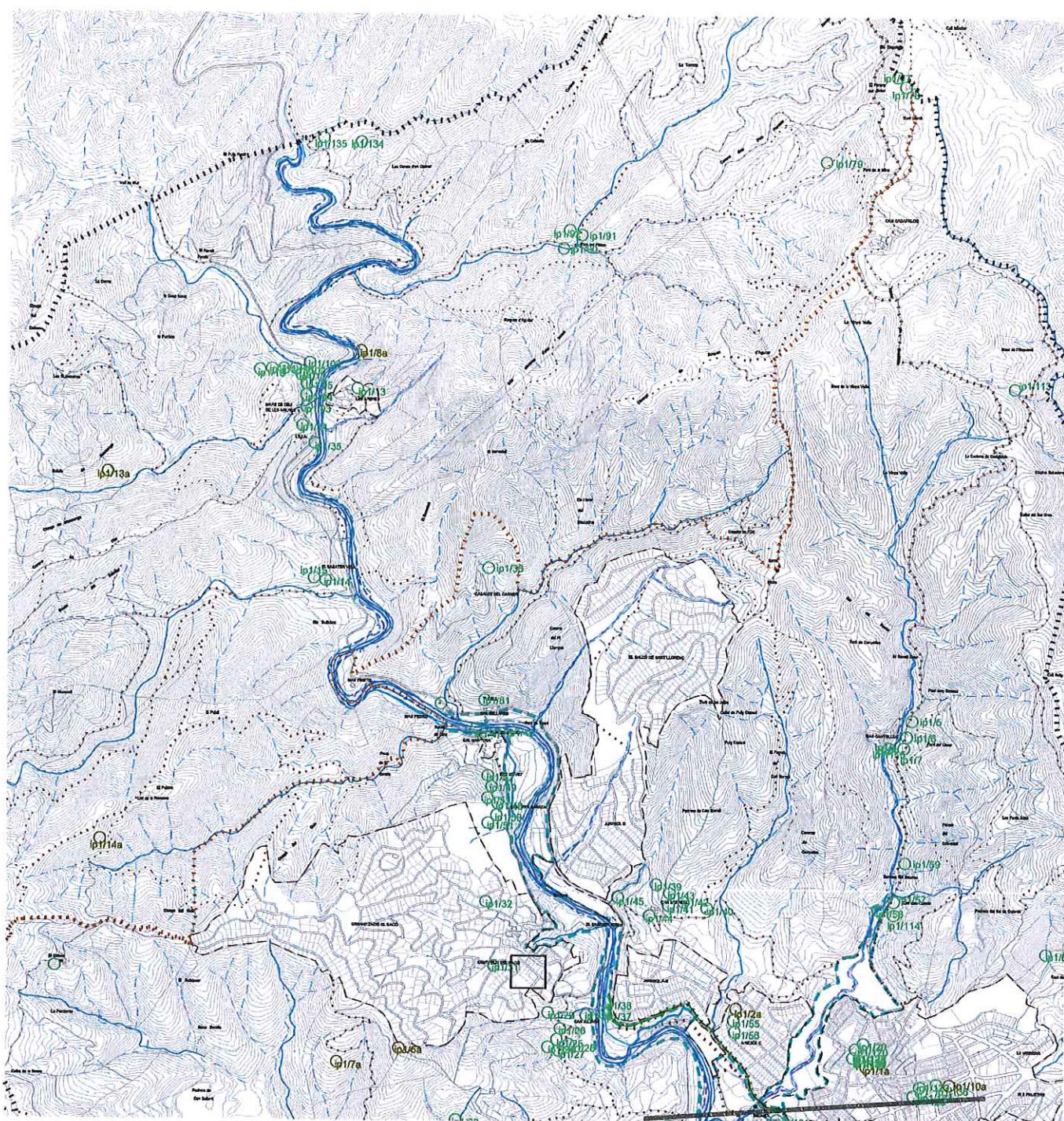
Delimitació bé

Grafisme categoria



Entorn protecció

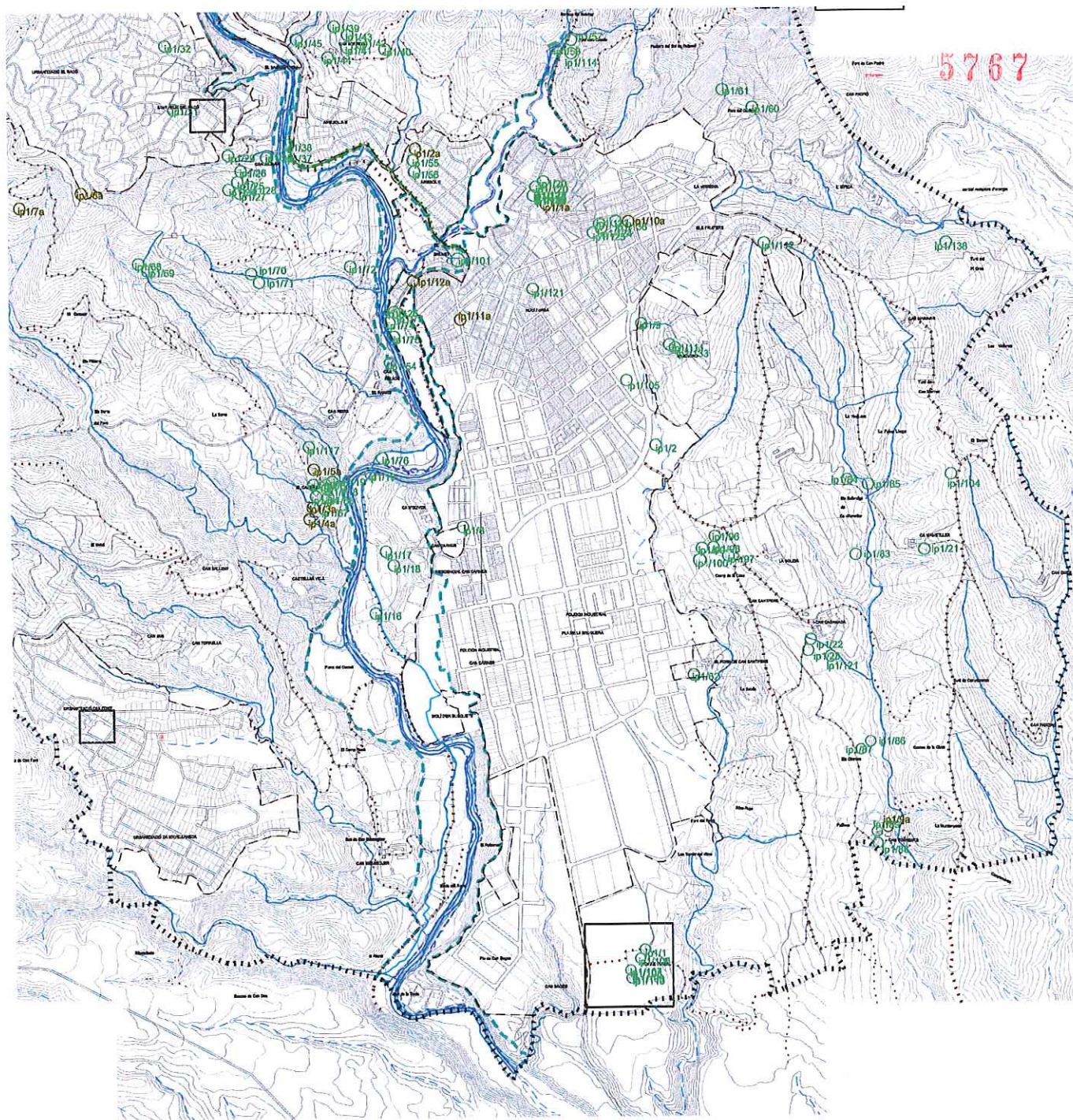
PLÀNOLS



Plànol de localització nord



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona



Plànol de localització sud



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

DADES URBANÍSTIQUES

Pla vigent **POUM**
 Classificació **5760** SU (sòl urbà), SNU (sòl no urbanitzable)
 Qualificació Diverses
 Exp. RPUC
 Relació normativa Articles 190, 191, 192 i 193 de la Normativa aplicables al bé en SNU.

CATALOGACIÓ

Tipus de bé Interès Paisatgístic
 Classificació Arbres i Arbrades
 Categoria BPU
 N° registre / catàleg
 Nivell protecció Ambiental, Documental
 Altres proteccions

DESCRIPCIÓ DEL BÉ

Context Repartits per tot el terme municipal, en sòl urbà i en sòl no urbanitzable majoritàriament.

Elements Consta d'un centenar d'arbres i unes 9 arbrades. També queden recollits alguns de singulars que van tallar o bé que van caure per les ventades. Les diferents espècies estan agrupades per paratges: Parc de Colobriers, Can Borrell, Mas Canyelles, Mas Olivet, Torre Turull, Les Arenes, Can Juliana, el Girbau, l'Illa, El Sabater Vell, Puigverd, ca n'Ametller, can Casamada, Turell, el Boà, Can Pèlachs, el Castell de Castellar, Can Carner, el Boà, can Riera, Can Cadafalch, Can Torrens, Font del Plàtan i Vinya d'en Joan Clapers.

Respecte a les espècies, les alzines són les més catalogades, seguit dels pins blancs, i els pins pinyers. En menor quantitat tenim els roures, les sureres, els cirerers, els lledoners, les figueres, oliveres i plàtans.

Respecte a les arbrades destaquem les Oliveres de l'Aïresol-C, les sureres del coll del Lliri i de can Riera juntament amb els jardins del Castell de Castellar i del Palau Tolrà.

Estat conservació Bo en general.

Entorn de protecció Entorn immediat: Bo en general.

Situació de risc Elements de gran dimensió: perill en situacions climatològiques extraordinàries.

Altres aspectes vinculants



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

ÀMBITS DE PROTECCIÓ I OBJECTE

Raons catalogació Agrupació de tots els elements naturals amb interès històric i paisatgístic.

Elements Es protegeixen els elements llistats amb protecció ambiental i documental, segons el que estableixi la descripció corresponent de cada bé.

Entorn de protecció La protecció del bé també comprèn el seu entorn immediat. Preservar els valors patrimonials i de contemplació del bé catalogat.

REGULACIÓ DE LES INTERVENCIIONS

Tipus d'intervenció No poden ser talats, danyats, mutilats ni destruïts en els seu estat ni en el seu aspecte.

Entorn de protecció No es permet cap intervenció que desfiguri o malmeti la imatge del bé protegit.

Gestió Qualsevol proposta de planejament, projecte o activitat que pugui afectar un arbre o arbrada protegit, s'adaptarà i modificarà per tal de preservar-lo i per garantir la seva seguretat durant l'execució.

Altres intervencions Segons el que estableixi la descripció corresponent de cada bé.

No es permet cap intervenció que desfiguri o malmeti la imatge del bé protegit.

Quan per raons d'interès públic, sigui impossible preservar l'element protegit en la seva localització original, l'Ajuntament podrà autoritzar el seu trasplantament. Aquest seguirà les normes Tecnològiques de Jardineria i garantirà una esperança de supervivència de l'exemplar no inferior al 90%.

INFORMACIÓ COMPLEMENTÀRIA

5769

Informació històrica	<p>El 1997, dins el treball de revisió del Pla General es va confeccionar un primer recull dels arbres d'interès local en forma de fitxa on s'inclou el nom de l'arbre, l'espècie, la localització, diverses mesures, el propietari/ària i dades de tipus històric o cultural. A l'any 2000, es va crear un llistat a partir d'aquestes primeres fitxes.</p> <p>El 2004 es va portar a terme una actualització i digitalització del catàleg d'arbres d'interès local del municipi de Castellar del Vallès. Es va crear una fitxa de cada arbre o arbreda, es van fotografiar i es van localitzar amb GPS, confeccionant un plànol del terme amb les diferents espècies. També es proposaven una sèrie de rutes per tal de conèixer part d'aquests arbres. Es van prendre les següents mesures de cada espècie vegetal: volt o perímetre del canó (a 1,30m de terra, l'alçada del pit) diàmetre (a 1,30m de terra, també) i el volt de soca.</p>
Bibliografia	
Gràfica	<p>Plànols d'Ordenació del POU.</p> <p>Ortofoto del ICC (Institut Cartogràfic de Catalunya).</p> <p>Fotografies aèries i fotografies elaboració pròpia.</p> <p>ROURA UMBERT, Joan. Centre excursionista CEAC. Castellar del Vallès.</p>
Escrita	<p>ROURA UMBERT, Joan. Centre excursionista CEAC. Castellar del Vallès.</p>
Oral	<p>ROURA UMBERT, Joan. Centre excursionista CEAC. Castellar del Vallès.</p>
Actuacions finca	-
Observacions	-
Pla anterior	<p>PGO Castellar del Vallès 1999. Text refós 2005. Sòl Urbà, Sòl No Urbanitzable</p>
Protecció existent	<p>Llistats a l'annex III del PGO de Castellar del Vallès 1999. Text refós 2005.</p>



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

ÍNDEX DELS ARBRES

5770

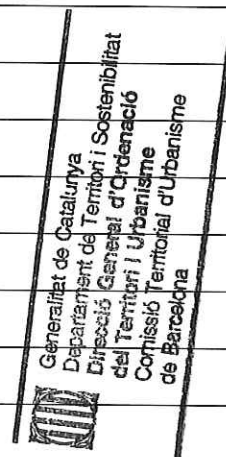
CODI	NOM DESIGNACIÓ	SITUACIÓ
IP - 01 (1)	Pi blanc de la Torre Turull	Torre Turull
IP - 01 (2)	Alzina del forn d'en Quim	Parc de Colobriers
IP - 01 (3)	Alzina de Canyelles	Mas Canyelles
IP - 01 (4)	Pi blanc de Canyelles	Mas Canyelles
IP - 01 (5)	Pi blanc de la font de Canyelles	Mas Canyelles
IP - 01 (6)	Pi blanc del camí de Canyelles	Mas Canyelles
IP - 01 (7)	Roure de Canyelles	Mas Canyelles
IP - 01 (8)	Alzina de can Carner	Can Carner
IP - 01 (9)	Pi blanc del pont de Puigverd	Puigverd
IP - 01 (10)	Alzina gran de l'ermita de les Arenes	Ermita de les Arenes
IP - 01 (11)	Alzina mitjana de l'ermita de les Arenes	Ermita de les Arenes
IP - 01 (12)	Pi pinyer de l'Ermita de les Arenes	Ermita de les Arenes
IP - 01 (13)	Avet de les Arenes	Cal Samaranch (Les Arenes)
IP - 01 (14)	Pi blanc del Sabater Vell	El Sabater Vell
IP - 01 (15)	Pi pinyer del Sabater Vell	El Sabater Vell
IP - 01 (16)	Roure dels horts de Can Carner	Can Carner
IP - 01 (17)	Roure del sot de Can Carner	Can Carner
IP - 01 (18)	Pi pinyer gran del Sot de Can Carner	Can Carner
IP - 01 (19)	Alzina gran de la resclosa del Boà	Resclosa del Boà
IP - 01 (20)	Teix de cal Martori - Gallissà	Finca Martori - Gallissà
IP - 01 (21)	Alzina de ca n'Ametller	Ca n'Ametller
IP - 01 (22)	Alzina de can Casamada	Can Casamada
IP - 01 (23)	Pi pinyer gran de Can Casamada	Can Casamada
IP - 01 (24)	Cirerer gran de Can Juliana	Can Juliana
IP - 01 (25)	Alzina mitjana de Can Juliana	Can Juliana
IP - 01 (26)	Alzina gran de Can Juliana	Can Juliana
IP - 01 (27)	Pi pinyer gran de Can Juliana	Can Juliana
IP - 01 (28)	Pi blanc mitjà de Can Juliana	Can Juliana
IP - 01 (29)	Pi blanc gran de Can Juliana	Can Juliana
IP - 01 (30)	Alzina gran del Girbau	El Girbau
IP - 01 (31)	Pi blanc del cementiri de Sant Feliu del Racó	Davant del cementiri Sant Feliu del Racó

Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

CODI	NOM DESIGNACIÓ	SITUACIÓ
IP - 01 (32)	Pi blanc del carrer del Pare Feliu	Carrer del Pare Feliu
IP - 01 (33)	Pi blanc de la font de can Carner	Turell
IP - 01 (34)	Alzina gran de l'Illa	L'Illa 5771
IP - 01 (35)	Lledoner gran de l'Illa	L'Illa
IP - 01 (36)	Pi blanc de la drecera de can Juliana	Can Juliana
IP - 01 (37)	Alzina gran de la drecera a can Juliana	Can Juliana
IP - 01 (38)	Alzina de dos braços de la drecera a can Juliana	Can Juliana
IP - 01 (39)	Pi blanc gros de can Borrell	Can Borrell
IP - 01 (40)	Càdec de can Borrell	Can Borrell
IP - 01 (41)	Arboç Gran de can Borrell	Can Borrell
IP - 01 (42)	Ametller de can Borrell	Can Borrell
IP - 01 (43)	Alzina de can Borrell	Can Borrell
IP - 01 (44)	Figuera de can Borrell	Can Borrell
IP - 01 (45)	Alzina gran de can Borrell	Can Borrell
IP - 01 (46)	Alzina gran del pont de Turell	Pont de Turell
IP - 01 (47)	Plàtan del pont de Turell	Pont de Turell
IP - 01 (48)	Alzina de Mas Olivet (I)	Mas Olivet
IP - 01 (49)	Alzina de Mas Olivet (II)	Mas Olivet
IP - 01 (50)	Alzina de Mas Olivet (III)	Mas Olivet
IP - 01 (51)	Alzina de Mas Olivet (IV)	Mas Olivet
IP - 01 (52)	Alzina de Mas Olivet (V)	Mas Olivet
IP - 01 (53)	Pi blanc de Mas Olivet	Mas Olivet
IP - 01 (54)	Roure de la font de Can Pèlachs	Can Pèlachs
IP - 01 (55)	Olivera gran de la Plaça de les Oliveres	Plaça de les Oliveres
IP - 01 (56)	Servera gran de la Plaça de les Oliveres	Plaça de les Oliveres
IP - 01 (57)	Pi blanc de la Font dels Casots	Font dels Casots
IP - 01 (58)	Roure del gorg nou del Torrent de Canyelles	Gorg nou del torrent de Canyelles
IP - 01 (59)	Roure gran del camí de Canyelles	Al costat del camí de Canyelles
IP - 01 (60)	Servera de la font del Cosidor	Font del Cosidor
IP - 01 (61)	Pi blanc de la barraca d'en Serafi	Barraca d'en Serafi
IP - 01 (62)	Figuera del Forn de Can Santpere	Forn Can Santpere
IP - 01 (63)	Castanyer d'indies del Castell	Castell de Castellar

Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

CODI	NOM DESIGNACIÓ	SITUACIÓ
IP - 01 (64)	Lledoner del Castell	Castell de Castellar
IP - 01 (65)	Til·ler gran del Castell	Castell de Castellar
IP - 01 (66)	Til·ler del Castell	Castell de Castellar
IP - 01 (67)	Magnolier del Castell	Castell de Castellar
IP - 01 (68)	Surera del torrent de Can Riera (I)	Font de Can Riera
IP - 01 (69)	Surera del torrent de Can Riera (II)	Font de Can Riera
IP - 01 (70)	Castanyer del xaragall del Moliner (I)	Xaragall del Moliner
IP - 01 (71)	Castanyer del xaragall del Moliner (II)	Xaragall del Moliner
IP - 01 (72)	Olivera blanc roig	Camp de l'avi Comas (La Malesa)
IP - 01 (73)	Cedre de la torre del Pont	Torre del Pont
IP - 01 (74)	Xiprer de la torre del Pont (I)	Torre del Pont
IP - 01 (75)	Xiprer de la torre del Pont (II)	Torre del Pont
IP - 01 (76)	Pollancre de la resclosa del Boà	Resclosa del Boà
IP - 01 (77)	Pi pinyer del Parany del Boter	Can Cadafalch
IP - 01 (78)	Pi blanc del Parany del Boter	Can Cadafalch
IP - 01 (79)	Surera de Can Cadafalch	Can Cadafalch
IP - 01 (80)	Llentiscle de Cal Sellarès	Cal Sellarès
IP - 01 (81)	Desmai de Turell	Turell
IP - 01 (82)	Nesprer de la Vinya de Coll Monner	Vinya Coll Monner
IP - 01 (83)	Alzina gran de la Vinya del Deu	Vinya d'en Deu
IP - 01 (84)	Plàtan del pou de ca n'Ametller	Ca n'Ametller
IP - 01 (85)	Noguera del pou de ca n'Ametller	Ca n'Ametller
IP - 01 (86)	Pi pinyer de la font de la Clota	Font de la Clota
IP - 01 (87)	Alzina gran de la font de la Clota	Font de la Clota
IP - 01 (88)	Figuera de can Torrents	Can Torrents
IP - 01 (89)	Cirerer de can Torrents	Can Torrents
IP - 01 (90)	Plàtan de la font de St. Jordi	Font de St. Jordi
IP - 01 (91)	Pi pinyer de la font de St. Jordi	Font de St. Jordi
IP - 01 (92)	Pi blanc de la font de St. Jordi	Font de St. Jordi
IP - 01 (93)	Alzina de les Arenes al Ripoll (I)	Les Arenes
IP - 01 (94)	Alzina de les Arenes al Ripoll (II)	Les Arenes
IP - 01 (95)	Alzina de les Arenes al Ripoll (III)	Les Arenes



CODI	NOM DESIGNACIÓ	SITUACIÓ
IP - 01 (96)	Nesprer de la vinya d'en Joan Clapers	Vinya d'en Joan Clapers
IP - 01 (97)	Olivera de la vinya d'en Joan Clapers	Vinya d'en Joan Clapers
IP - 01 (98)	Perera de la vinya d'en Joan Clapers	Vinya d'en Joan Clapers
IP - 01 (99)	Caqui de la vinya d'en Joan Clapers	Vinya d'en Joan Clapers
IP - 01 (100)	Cirerer de la vinya d'en Joan Clapers	Vinya d'en Joan Clapers
IP - 01 (101)	Lledoner dels horts del Brunet	Ajuntament
IP - 01 (102)	Pi blanc de la Riera Seca (I)	Les Arenes
IP - 01 (103)	Pi blanc de la Riera Seca (II)	Les Arenes
IP - 01 (104)	Alzina de Can Quer	Paratge de Can Quer
IP - 01 (105)	Iuca de l'escola Sant Esteve	Escola de Sant Esteve
IP - 01 (106)	Lledoner gran de Torre Turull (I)	Torre Turull
IP - 01 (107)	Lledoner gran de Torre Turull (II)	Torre Turull
IP - 01 (108)	Morera de Torre Turull (I)	Torre Turull
IP - 01 (109)	Morera de Torre Turull (II)	Torre Turull
IP - 01 (110)	Morera de Torre Turull (III)	Torre Turull
IP - 01 (111)	Xiprers de Puigverd	Masia de Puigverd
IP - 01 (112)	Olivera c/ Serrat del Vent	C/ Serrat del Vent
IP - 01 (113)	Roure del bosc de l'Esquerrà	Bosc de l'esquerrà
IP - 01 (114)	Pi ramificat de la Font dels Casots	Font dels Casots
IP - 01 (115)	Alzina mitjana de Canyelles	Mas Canyelles
IP - 01 (116)	Pi blanc de la riera seca (III)	Les Arenes
IP - 01 (117)	Pi pinyer del Castell	Castell de Castellar
IP - 01 (118)	Xiprer del Castell	Castell de Castellar
IP - 01 (119)	Om del Castell	Castell de Castellar
IP - 01 (120)	Cedre plaça Mestre Gelonch	Plaça Mestre Gelonch
IP - 01 (121)	Pi pinyer de la font de Can Casamada	Can Casamada
IP - 01 (122)	Cedre de l'Obra Social Benèfica	Obra Social benèfica
IP - 01 (123)	Cedre de la Torre Balada	Torre Balada
IP - 01 (124)	Pi pinyer de la Torre Balada	Torre Balada
IP - 01 (125)	Cedre de la plaça dels enamorats	Plaça dels enamorats
IP - 01 (126)	Cedre petit de la Torre del Pont	Torre del Pont
IP - 01 (127)	Til·ler de Cal Segalés (I)	Cal Segalés
IP - 01 (128)	Til·ler Cal Segalés (II)	Cal Segalés

5773

Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona



5774

CODI	NOM DESIGNACIÓ	SITUACIÓ
IP - 01 (129)	Pollancre de Cal Segalés (I)	Cal Segalés
IP - 01 (130)	Pollancre de Cal Segalés (II)	Cal Segalés
IP - 01 (131)	Pollancre de Cal Segalés (III)	Cal Segalés
IP - 01 (132)	Roure de les tres vesses amb alzina central	Vinya del Deu
IP - 01 (133)	Alzina de Puigverd	Masia de Puigverd
IP - 01 (134)	Els pins del Víctor	El Carner
IP - 01 (135)	Pi blanc del Carner	El Carner
IP - 01 (136)	Alzina de Cal Modinos - Comellas	Carrer Caldes 68
IP - 01 (137)	Pi pinyer de coll de Grua	Coll de Grua
IP - 01 (138)	Pi gros del Mariner	Cal Mariner




 Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona



ÍNDEX DE LES ARBREDES


CODI	NOM DESIGNACIÓ	SITUACIÓ
IP - 01 (1a)	Jardins del Palau Tolrà	Palau Tolrà
IP - 01 (2a)	Plaça de les Oliveres	Airesol C
IP - 01 (3a)	Jardins del Castell	Castell de Castellar
IP - 01 (4a)	Alzinar del sot de Santa Bàrbara	Castell de Castellar
IP - 01 (5a)	Passeig dels plàtans del Castell	Castell de Castellar
IP - 01 (6a)	Surera del turó del Lliri	Coll del Lliri
IP - 01 (7a)	Surera del torrent de Can Riera	Can Riera
IP - 01 (8a)	Font de l'Espígol	Les Arenes
IP - 01 (9a)	Can Torrents	Can Torrents
IP - 01 (10a)	Plàtans de la carretera de Sentmenat	Ctra. Sentmenat (entre Rd. Tramuntana i c. Mestre Pla)
IP - 01 (11a)	Plàtans de la carretera de Sabadell	Ctra. Sabadell (entre c. Molí i els Pedrissos)
IP - 01 (12a)	Plàtans de la carretera de Terrassa	Ctra. Sabadell (entre Pont Nou i ctra. St. Llorenç Savall)
IP - 01 (13a)	Pinasses de la soleia de Matalonga (I)	Soleia de Matalonga
IP - 01 (14a)	Pins pinyers del Sot del Guix	Sot del Guix

Tots els elements amb la situació en color grana, es troben referenciats al camp de protecció de l'element on es troben ubicats.

ARBRES


5776 PI BLANC DE LA TORRE TURULL (IP- 01 (1))				
Dades		Fotografia		
Nom	Pi blanc de la Torre Turull			
Nom comú	Pi blanc			
Nom científic	<i>Pinus halepensis</i>			
Família	Pinàcies			
Situació	Torre Turull	Classificació	SNU (Sòl Urbanitzable)	
Altitud (m)	265 m	Qualificació	16 Plana Vallessana	
Coordenades UTM x	424482,297	Et Equipament supramunicipal		
Coordenades UTM y	4606706,487	Reg. Cadastral	4543001DG2044S	
		Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	245			
Diàmetre Normal (1,30)	77,98			
Volt de Soca	310			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicat, ARR-33 (Masia Torre Turull)			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			

ALZINA DEL FORN D'EN QUIM (IP- 01 (2))				
Dades		Fotografia		
Nom	Alzina del forn d'en Quim			
Nom comú	Alzina			
Nom científic	<i>Quercus ilex ssp. ilex</i>			
Família	Fagàcies			
Situació	Parc de Colobrers	Classificació	SU (Sòl Urbà)	
Altitud (m)	302 m	Qualificació	Vpu (Sistema d'Espais Verds, Parcs Urbans)	
Coordenades UTM x	424571,078			
Coordenades UTM y	4606706,487	Reg. Cadastral	4768101DG2046N	
		Propietari	públic	
Volt de Canó (1,30)	254+303			
Diàmetre Normal (1,30)	80,85+96,44			
Volt de Soca	441			
Estat Vital	Afectada per la caparreta			
Altres característiques	-			
Dades històriques	Es coneix també amb el nom de Sargantana			
Nivell protecció	Ambiental			





Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

ALZINA GRAN DE CANYELLES (IP- 01 (3))

Dades				Fotografia
Nom	Alzina gran de Canyelles			5777 
Nom comú	Alzina			
Nom científic	<i>Quercus ilex ssp. ilex</i>			
Família	Fagàcies			
Situació	Mas Canyelles	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	418	Qualificació	14 La Serralada	
Coordenades UTM x	424107,209	Reg. Cadastral	08050A01800011	
Coordenades UTM y	4609428,736	Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	265			
Diàmetre Normal (1,30)	84			
Volt de Soca	360			
Estat Vital	Bon esta fitosanitari			
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba Ubicat, ARR-26 (Masia de Canyelles)			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			

PI BLANC DE CANYELLES (IP- 01 (4))

Dades				Fotografia
Nom	Pi blanc de Canyelles			
Nom comú	Pi blanc			
Nom científic	<i>Pinus halepensis</i>			
Família	Pinàcies			
Situació	Mas Canyelles	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	302 m	Qualificació	14 La Serralada	
Coordenades UTM x	424155,278	Reg. Cadastral	08050A01800011	
Coordenades UTM y	4609400,777	Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	225			
Diàmetre Normal (1,30)	71,61			
Volt de Soca	260			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba Ubicat, ARR-26 (Masia de Canyelles)			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			




Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

5778

PI BLANC DE LA FONT DE CANYELLES (IP- 01 (5))

Dades		Fotografia		
Nom	Pi blanc de la font de Canyelles			
Nom comú	Pi blanc			
Nom científic	<i>Pinus halepensis</i>			
Família	Pinàcies			
Situació	Mas Canyelles/ Al camí de Canyelles, prop de la font			
Altitud (m)	412		Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)
Coordenades UTM x	424185,315		Qualificació	14 La Serralada
Coordenades UTM y	4609440,249		Reg. Cadastral	08050A01800011
			Propietari	privat
Volt de Canó (1,30)	230			
Diàmetre Normal (1,30)	73			
Volt de Soca	240			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba Ubicat, ARR-26 (Masia de Canyelles)			
Dades històriques				
Nivell protecció	Ambiental			



PI BLANC DEL CAMÍ DE CANYELLES (IP- 01 (6))

Dades		Fotografia		
Nom	Pi blanc del camí de Canyelles			
Nom comú	Pi blanc			
Nom científic	<i>Pinus halepensis</i>			
Família	Pinàcies			
Situació	Mas Canyelles		Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)
Altitud (m)	429		Qualificació	14 La Serralada
Coordenades UTM x	424207,446		Reg. Cadastral	08050A01800011
Coordenades UTM y	4609410,405		Propietari	privat
Volt de Canó (1,30)	240			
Diàmetre Normal (1,30)	76,39			
Volt de Soca	260			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba Ubicat, ARR-26 (Masia de Canyelles)			
Dades històriques				
Nivell protecció	Ambiental			



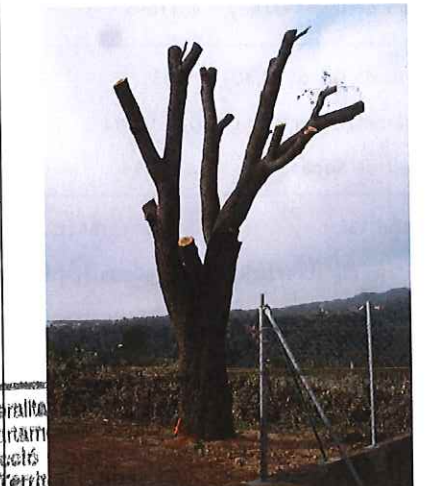


Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona



ROURE DE LA FONT DE CANYELLES (IP- 01 (7))

Dades				Fotografia
Nom	Roure de la font Canyelles			
Nom comú	Roure martinenc			
Nom científic	<i>Quercus humilis</i>			
Família	Fagàcies			
Situació	Mas Canyelles/ al camí de Canyelles, prop de la font	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	429	Qualificació	14 La Serralada	
Coordenades UTM x	424208,841	Reg. Cadastral	08050A01800011	
Coordenades UTM y	4609432,906	Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	250			
Diàmetre Normal (1,30)	79,57			
Volt de Soca	280			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba Ubicat, ARR-26(Masia de Canyelles)			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			


ALZINA DE CAN CARNER (IP- 01 (8))


Dades				Fotografia
Nom	Alzina de Can Carner			
Nom comú	Alzina			
Nom científic	<i>Quercus ilex ssp.ilex</i>			
Família	Fagàcies			
Situació	Can Carner	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	 
Altitud (m)	292	Qualificació	13 Rústic	
Coordenades UTM x	423551,299	Reg. Cadastral	3665105DG2036N	
Coordenades UTM y	4606202,162	Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	264			
Diàmetre Normal (1,30)	84,03			
Volt de Soca	298			
Estat Vital				
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicat, ARR-10 (Masia Can Carner) Es troba dins del pati de la masia de Can Carner			
Dades històriques	Aproximadament té uns 140 anys. Degut a les ventades de desembre de 2014 es va tombar i l'han replantat			
Nivell protecció	Ambiental			

PI BLANC DEL PONT DE PUIGVERD (IP- 01 (9))

Dades				Fotografia
Nom	Pi blanc del pont de Puigverd			
Nom comú	Pi blanc 5780			
Nom científic	<i>Pinus halepensis</i>			
Família	Pinàcies			
Situació	Puigverd	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	306	Qualificació	16 Plana Vallesana	
Coordenades UTM x	424458,412	Reg. Cadastral	08050A02000071/72	
Coordenades UTM y	4607264,096	Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	323			
Diàmetre Normal (1,30)	105,04			
Volt de Soca	384			
Estat Vital	Caigut per la ventada de desembre de 2014			
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba Ubicat, ARR-32 (Masia Puigverd)			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Documental			

ALZINA GRAN DE L'ERMITA DE LES ARENES (IP- 01 (10))


Dades				Fotografia
Nom	Alzina gran de l'Ermita de les Arenes			
Nom comú	Alzina			
Nom científic	Quercus ilex ssp. ilex			
Família	Fagàcies			
Situació	Ermita de les Arenes	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	398	Qualificació	14 La Serralada	
Coordenades UTM x	421185	Reg. Cadastral	08050A01600013	
Coordenades UTM y	4611095	Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	303			
Diàmetre Normal (1,30)	96,44			
Volt de Soca	294			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicat, AR-4 (Ermita de les Arenes)			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			




Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme

Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

ALZINA MITJANA DE L'ERMITA DE LES ARENES (IP- 01 (11))

Dades				Fotografia
Nom	Alzina mitjana de l'Ermita de les Arenes			<div>5781</div> 
Nom comú	Alzina			
Nom científic	<i>Quercus ilex ssp. ilex</i>			
Família	Fagàcies			
Situació	Ermita de les Arenes	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	398	Qualificació	14 La Serralada	
Coordenades UTM x	421189	Reg. Cadastral	08050A01600013	
Coordenades UTM y	4611081	Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	227			
Diàmetre Normal (1,30)	72,25			
Volt de Soca	294			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicat, AR-4 (Ermita de les Arenes)			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			

PI PINYER DE L'ERMITA DE LES ARENES (IP- 01 (12))

Dades				Fotografia
Nom	Pi pinyer de l'Ermita de les Arenes			
Nom comú	Pi pinyer			
Nom científic	<i>Pinus pinea</i>			
Família	Fagàcies			
Situació	Ermita de les Arenes	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	398	Qualificació	14 La Serralada	
Coordenades UTM x	421186	Reg. Cadastral	08050A01600013	
Coordenades UTM y	4611081	Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	217			
Diàmetre Normal (1,30)	69,07			
Volt de Soca	290			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicat, AR-4 (Ermita de les Arenes)			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			


Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

5782



AVET DE LES ARENES (IP- 01 (13))

Dades		Fotografia
Nom	Avet de les Arenes	
Nom comú	Avet masjoan	
Nom científic	<i>Abies x masjoanis</i>	
Família	Pinàcies	
Situació	Cal Samaranch (Les Arenes)	
Altitud (m)	412	
Coordenades UTM x	421520	
Coordenades UTM y	4611093	
	Classificació SU (Sòl Urbà)	
	Qualificació PMU-11, (6) Zona residencial en cases aïllades	
	Reg. Cadastral 1612003DG2111S	
	Propietari privat	
Volt de Canó (1,30)	170 cm	
Diàmetre Normal (1,30)	54,11 cm	
Volt de Soca	216 cm	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicats, ARU-16 (Cal Samaranch)	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	



PI BLANC DEL SABATER VELL (IP- 01 (14))

Dades		Fotografia
Nom	Pi blanc del Sabater Vell	
Nom comú	Pi blanc	
Nom científic	<i>Pinus halepensis</i>	
Família	Pinàcies	
Situació	El Sabater Vell	
Altitud (m)	380	
Coordenades UTM x	421412	
Coordenades UTM y	4610154	
	Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)	
	Qualificació 14 La Serralada	
	Reg. Cadastral 08050A01500007	
	Propietari privat	
Volt de Canó (1,30)	-	
Diàmetre Normal (1,30)	-	
Volt de Soca	-	
Estat Vital	Caigut per les ventades del gener del 2009	
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicat, ABR-24 (Masia el Sabater Vell)	
Dades històriques	Generalitat de Catalunya	
Nivell protecció	Departament de Territori i Sostenibilitat	
	Document d'Ordenació del Territori i Urbanisme	
	Comissió Territorial d'Urbanisme de Barcelona	

PI PINYER DEL SABATER VELL (IP- 01 (15))


Dades				Fotografia
Nom	Pi pinyer del Sabater Vell			<div>5783</div> 
Nom comú	Pi pinyer			
Nom científic	<i>Pinus pinea</i>			
Família	Pinàcies			
Situació	El Sabater Vell	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	392	Qualificació	14 La Serralada	
Coordenades UTM x	421377	Reg. Cadastral	08050A01500008	
Coordenades UTM y	4610171	Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	240			
Diàmetre Normal (1,30)	76,43			
Volt de Soca	300			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicat, ARR-24 (Masia el Sabater Vell)			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			

ROURE DELS HORTS DE CAN CARNER (IP- 01 (16))


Dades				Fotografia
Nom	Roure dels Horts de Can Carner			
Nom comú	Roure martinenc			
Nom científic	<i>Quercus humilis</i>			
Família	Fagàcies			
Situació	Can Carner	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	247	Qualificació	17 Conca del riu Ripoll	
Coordenades UTM x	423173	Reg. Cadastral	08050A02300026	
Coordenades UTM y	4605887	Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	284			
Diàmetre Normal (1,30)	90,4			
Volt de Soca	370			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari tot i que presenta la pèrdua d'escorça en el tronc i en una de les branques. Ha estat podat			 <div>Generalitat de Catalunya Departament de Territori i Sostenibilitat Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme Comissió Territorial d'Urbanisme de Barcelona</div>
Altres característiques	-			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			


Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

ROURE DEL SOT DE CAN CARNER (IP- 01 (17))

Dades				Fotografia
Nom	Roure del Sot de Can Carner			
Nom comú	Roure martinenc			
Nom científic	Quercus humilis			
Família	Fagàcies			
Situació	Can Carner	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	239	Qualificació	17 Conca del riu Ripoll	
Coordenades UTM x	423255	Reg. Cadastral	08050A02300018	
Coordenades UTM y	4606182	Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)				
Diàmetre Normal (1,30)				
Volt de Soca				
Estat Vital	-			
Altres característiques	-			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			

PI PINYER GRAN DEL SOT DE CAN CARNER (IP- 01 (18))

Dades				Fotografia
Nom	Pi pinyer gran del Sot de Can Carner			
Nom comú	Pi pinyer			
Nom científic	<i>Pinus pinea</i>			
Família	Pinàcies			
Situació	Can Carner	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	233 m	Qualificació	17 Conca del riu Ripoll	
Coordenades UTM x	423216	Reg. Cadastral	08050A02300028	
Coordenades UTM y	4606114	Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	-			
Diàmetre Normal (1,30)	-			
Volt de Soca	-			
Estat Vital	-			
Altres característiques	-			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			





Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Paisatge





Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

ALZINA GRAN DE LA RESCLOSA DEL BOÀ (IP- 01 (19))

Dades				Fotografia
Nom	Alzina gran de la resclosa del Boà			<div>5785</div> 
Nom comú	Alzina			
Nom científic	<i>Quercus ilex ssp. ilex</i>			
Família	Fagàcies			
Situació	El Boà	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	232 m	Qualificació	17 Conca del riu Ripoll	
Coordenades UTM x	423181,437	Reg. Cadastral	08050A02300027	
Coordenades UTM y	4606601,217	Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	267			
Diàmetre Normal (1,30)	84,98			
Volt de Soca	281			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	-			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			


TEIX DE CAL MARTORI - GALLISSÀ (IP- 01 (20))

Dades				Fotografia
Nom	Teix de Cal Martori - Gallissà			
Nom comú	Teix			
Nom científic	<i>Taxus bacatta</i>			
Família	Taxàcies			
Situació	Cal Martori, Nucli Antic	Classificació	SU (Sòl Urbà)	
Altitud (m)	342	Qualificació	1b Zona Residencial del Nucli Antic, ordenació singular	
Coordenades UTM x	423981			
Coordenades UTM y	4607908	Reg. Cadastral	4181038DG20485	
		Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	-			
Diàmetre Normal (1,30)	-			
Volt de Soca	-			
Estat Vital				
Altres característiques	Tallat al 2006.			
Dades històriques				
Nivell protecció	Documental			

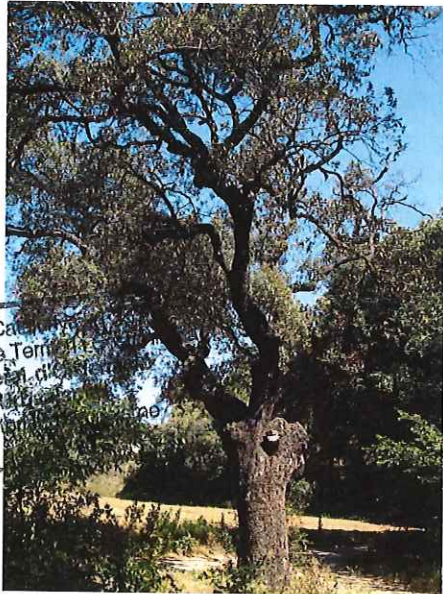


Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme

ALZINA DE CA N'AMETLLER (IP- 01 (21))


Dades				Fotografia
Nom	Alzina de Ca n'Ametller			
Nom comú	Alzina			
Nom científic	<i>Quercus ilex ssp. ilex</i>			
Família	Fagàcies			
Situació	Ca n'Ametller	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	301 m	Qualificació	16 Plana Vallesana	
Coordenades UTM x	425871	Reg. Cadastral	08050A00700002	
Coordenades UTM y	4606152	Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	240			
Diàmetre Normal (1,30)	76.39			
Volt de Soca	294			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicat, ARR-1			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			

ALZINA DE CAN CASAMADA (IP- 01 (22))


Dades				Fotografia
Nom	Alzina de Can Casamada			
Nom comú	Alzina			
Nom científic	<i>Quercus ilex ssp. ilex</i>			
Família	Fagàcies			
Situació	Can Casamada	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	302 m	Qualificació	16 Plana Vallesana	
Coordenades UTM x	425262,531	Reg. Cadastral	08050A00700008	
Coordenades UTM y	4605768,705	Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	323			
Diàmetre Normal (1,30)	102,81			
Volt de Soca	384			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicat, ARR-11. Té una branca tallada			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			




Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Espais Naturals
del Territori i del Patrimoni
Comissió Tècnica de Barcelona

PI PINYER GRAN DE CAN CASAMADA (IP- 01 (23))				
Dades		Fotografia		
Nom	Pi pinyer gran de Can Casamada		<p>5787</p> 	
Nom comú	Pi pinyer			
Nom científic	<i>Pinus pinea</i>			
Família	Pinàcies			
Situació	Can Casamada	Classificació		SNU (Sòl No Urbanitzable)
Altitud (m)	290 m	Qualificació		16 Plana Vallesana
Coordenades UTM x	425326,102	Reg. Cadastral		08050A00700008
Coordenades UTM y	4605714,685	Propietari		privat
Volt de Canó (1,30)	326			
Diàmetre Normal (1,30)	103,76			
Volt de Soca	404			
Estat Vital	Caigut per la ventada de desembre de 2014			
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicat, ARR-11			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Documental			
CIRERER GRAN DE CAN JULIANA (IP- 01 (24))				
Dades		Fotografia		
Nom	Cirerer gran de Can Juliana		<p>SENSE FOTO</p>	
Nom comú	Cirerer			
Nom científic	<i>Prunus avium</i>			
Família	Rosàcies			
Situació	Can Juliana	Classificació		SNU (Sòl No Urbanitzable)
Altitud (m)	328	Qualificació		14 La Serralada
Coordenades UTM x	422550	Reg. Cadastral		08050A01300019
Coordenades UTM y	4607933	Propietari		privat
Volt de Canó (1,30)	-			
Diàmetre Normal (1,30)	-			
Volt de Soca	-			
Estat Vital	Mort i desaparegut			
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicat, ARR-12			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Documental			

ALZINA MITJANA DE CAN JULIANA (IP- 01 (25))

Dades				Fotografia
Nom	Alzina mitjana de Can Juliana			
Nom comú	Alzina			
Nom científic	<i>Quercus ilex ssp. ilex</i> 5788			
Família	Fagàcies			
Situació	Can Juliana	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	310	Qualificació	14 La Serralada	
Coordenades UTM x	422596,457	Reg. Cadastral	08050A01300069	
Coordenades UTM y	4608043,599	Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	230 + 208			
Diàmetre Normal (1,30)	73,21 + 66,20			
Volt de Soca	370			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicat, ARR-12			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			


ALZINA GRAN DE CAN JULIANA (IP- 01 (26))

Dades				Fotografia
Nom	Alzina gran de Can Juliana			
Nom comú	Alzina			
Nom científic	<i>Quercus ilex ssp. ilex</i>			
Família	Fagàcies			
Situació	Can Juliana, al pla de dalt	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	310	Qualificació	14 La Serralada	
Coordenades UTM x	422573,478	Reg. Cadastral	08050A01300019	
Coordenades UTM y	4608016,087	Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	310			
Diàmetre Normal (1,30)	98,67			
Volt de Soca	390			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicats, ARR-12			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			


Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme

Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme de Barcelona

PI PINYER GRAN DE CAN JULIANA (IP- 01 (27))

Dades		Fotografia
Nom	Pi pinyer gran de Can Juliana	
Nom comú	Pi pinyer	
Nom científic	<i>Pinus pinea</i>	
Família	Pinàcies	
Situació	Can Juliana, al costat de la masia	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	315	
Qualificació	14 La Serralada	
Coordenades UTM x	422590,95	
Reg. Cadastral	08050A01300019	
Coordenades UTM y	4608005,103	
Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	230	
Diàmetre Normal (1,30)	73,21	
Volt de Soca	300	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicats, ARR-12	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	


PI BLANC MITJÀ DE CAN JULIANA (IP- 01 (28))

Dades		Fotografia
Nom	Pi blanc mitjà de Can Juliana	
Nom comú	Pi blanc	
Nom científic	<i>Pinus halepensis</i>	
Família	Pinàcies	
Situació	Can Juliana, al costat del camí	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	322	
Qualificació	14 La Serralada	
Coordenades UTM x	422591	
Reg. Cadastral	08050A01300019	
Coordenades UTM y	4607929	
Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	195	
Diàmetre Normal (1,30)	62,1	
Volt de Soca	245	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicats, ARR-12	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	





Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

PI BLANC GRAN DE CAN JULIANA (IP- 01 (29))

Dades		Fotografia
Nom	Pi blanc gran de Can Juliana	
Nom comú	Pi blanc	
Nom científic	<i>Pinus halepensis</i>	
Família	Pinàcies	
Situació	Can Juliana, al costat del camí del torrent, abans de la casa	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Qualificació	14 La Serralada	
Altitud (m)	328	
Reg. Cadastral	08050A1300016	
Coordenades UTM x	422508	
Coordenades UTM y	4608067	
Volt de Canó (1,30)	230	
Diàmetre Normal (1,30)	73,25	
Volt de Soca	280	
Estat Vital	Caigut per una ventada entre 2010 i 2011	
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicats, ARR-12	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Documental	


ALZINA GRAN DEL GIRBAU (IP- 01 (30))

Dades		Fotografia
Nom	Alzina gran del Girbau	
Nom comú	Alzina	
Nom científic	<i>Quercus ilex ssp. ilex</i>	
Família	Fagàcies	
Situació	El Girbau, Sant Feliu del Racó	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Qualificació	14 La Serralada	
Altitud (m)	566	
Reg. Cadastral	08050A01300002	
Coordenades UTM x	420173	
Coordenades UTM y	4608258	
Volt de Canó (1,30)	-	
Diàmetre Normal (1,30)	-	
Volt de Soca	265	
Estat Vital	Mort	
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicat, ARR-30 (Masia el Girbau)	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Documental	





Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

PI BLANC DEL CEMENTIRI DE SANT FELIU DEL RACÓ (IP- 01 (31))

Dades				Fotografia
Nom	Pi blanc del cementiri de Sant Feliu del Racó			
Nom comú	Pi blanc			
Nom científic	<i>Pinus halepensis</i>			
Família	Pinàcies			
Situació	Davant cementiri de Sant Feliu	Classificació	SU (Sòl Urbà)	
Altitud (m)	369	Qualificació	Ea (Sistema Equipament administratiu i serveis)	
Coordenades UTM x	422228			
Coordenades UTM y	4608246	Reg. Cadastral	2384203DG2028S	
		Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	290			
Diàmetre Normal (1,30)	92,36			
Volt de Soca	310			
Estat Vital				
Altres característiques	Tallat			
Dades històriques				
Nivell protecció	Documental			


PI BLANC DEL CARRER DEL PARE FELIU (IP- 01 (32))

Dades				Fotografia
Nom	Pi blanc del carrer del Pare Feliu			
Nom comú	Pi blanc			
Nom científic	<i>Pinus halepensis</i>			
Família	Pinàcies			
Situació	Carrer del Pare Feliu	Classificació	SU (Sòl Urbà)	
Altitud (m)	348	Qualificació	Ec (Sistema Equipament	
Coordenades UTM x	422333	sòcio - cultural)		
Coordenades UTM y	4608473	Reg. Cadastral	2487008DG2028N	
		Propietari	públic	
Volt de Canó (1,30)	-			
Diàmetre Normal (1,30)	-			
Volt de Soca	265			
Estat Vital				
Altres característiques	Tallat			
Dades històriques				
Nivell protecció	Documental			


Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme

Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona



PI BLANC DE LA FONT DE CAN CARNER (IP- 01 (33))

Dades		Fotografia
Nom	Pi blanc de la font de can Carner	
Nom comú	Pi blanc	
Nom científic	<i>Pinus halepensis</i>	
Família	Pinàcies	
Situació	Turell, Font de can Carner	
Altitud (m)	464	
Coordenades UTM x	422387	
Coordenades UTM y	4610578	
Classificació	SNU (Sòl No urbanitzable)	
Qualificació	14 La Serralada	
Reg. Cadastral	08050A01800054	
Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	200	
Diàmetre Normal (1,30)	63,69	
Volt de Soca	220	
Estat Vital	-	
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicats, MHR-37 (Can Carner de Turell)	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	

ALZINA GRAN DE L'ILLA (IP- 01 (34))


Dades		Fotografia
Nom	Alzina gran de l'illa	
Nom comú	Alzina	
Nom científic	<i>Quercus ilex ssp. ilex</i>	
Família	Fagàcies	
Situació	L'illa, darrera la casa de l'illa	
Altitud (m)	377	
Coordenades UTM x	421305,79	
Coordenades UTM y	4610888,832	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Qualificació	14 La Serralada	
Reg. Cadastral	08050A01500004	
Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	230 cm	
Diàmetre Normal (1,30)	73,21 cm	
Volt de Soca	250 cm	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troben ubicats, ARR-31	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	

Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme de Barcelona


LLEDONER GRAN DE L'ILLA (IP- 01 (35))					
Dades		Fotografia			
Nom	Lledoner gran de l'illa	<div style="text-align: center; font-size: 2em; color: red;">5793</div> 			
Nom comú	Lledoner				
Nom científic	<i>Celtis australis</i>				
Família	Ulmàcies				
Situació	L'illa, sota la casa, tocant la carretera			Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)
Altitud (m)	389			Qualificació	14 La Serralada
Coordenades UTM x	421266			Reg. Cadastral	08050A1700018
Coordenades UTM y	4610789			Propietari	privat
Volt de Canó (1,30)	215				
Diàmetre Normal (1,30)	68,43				
Volt de Soca	240				
Estat Vital	Bon estat fitosanitari				
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicats, ARR-31				
Dades històriques	-				
Nivell protecció	Ambiental				
PI BLANC DE LA DRECERA DE CAN JULIANA (IP- 01 (36))					
Dades		Fotografia			
Nom	Pi blanc de la drecera de Can Juliana				
Nom comú	Pi blanc				
Nom científic	<i>Pinus halepensis</i>				
Família	Pinàcies				
Situació	Can Juliana, entre Can Juliana i el riu Ripoll			Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)
Altitud (m)	304			Qualificació	14 La Serralada
Coordenades UTM x	422706			Reg. Cadastral	08050A01300019
Coordenades UTM y	4608041			Propietari	privat
Volt de Canó (1,30)	242				
Diàmetre Normal (1,30)	77,07				
Volt de Soca	270				
Estat Vital	Caigut per la ventada de desembre de 2014				
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicats, ARR-12				
Dades històriques	-				
Nivell protecció	Ambiental				


 Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona



ALZINA GRAN DE LA DRECERA A CAN JULIANA (IP- 01 (37))

Dades		Fotografia
Nom	Alzina gran de la drecera a Can Juliana	
Nom comú	Alzina	
Nom científic	<i>Quercus ilex ssp. ilex</i>	
Família	Fagàcies	
Situació	Can Juliana, entre can Juliana i el riu Ripoll	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Qualificació	17 Conca del riu Ripoll	
Altitud (m)	295	
Reg. Cadastral	08050A01900088/83/82	
Coordenades UTM x	422737,057	
Coordenades UTM y	4608075,09	
Volt de Canó (1,30)	-	
Diàmetre Normal (1,30)	-	
Volt de Soca	275	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	


ALZINA DE DOS BRAÇOS DE LA DRECERA A CAN JULIANA (IP- 01 (38))

Dades		Fotografia
Nom	Alzina de dos braços de la drecera a Can Juliana	
Nom comú	Alzina	
Nom científic	<i>Quercus ilex ssp. ilex</i>	
Família	Fagàcies	
Situació	Can Juliana, entre Can Juliana i el riu Ripoll	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Qualificació	17 Conca del riu Ripoll	
Altitud (m)	295	
Reg. Cadastral	08050A01900088	
Coordenades UTM x	422737,057	
Coordenades UTM y	4608075,09	
Volt de Canó (1,30)	166	
Diàmetre Normal (1,30)	52,83	
Volt de Soca	194	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	


 Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme de Barcelona

PI BLANC GROS DE CAN BORRELL (IP- 01 (39))			
Dades		Fotografia	
Nom	Pi blanc gros de can Borrell		
Nom comú	Pi blanc		
Nom científic	Pinus halepensis		
Família	Pinàcies		
Situació	Can Borrell, al costat de la casa de can Borrell	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)
Altitud (m)	367	Qualificació	14 La Serralada
Coordenades UTM x	422971	Reg. Cadastral	08050A01800036
Coordenades UTM y	4608725	Propietari	privat
Volt de Canó (1,30)	220		
Diàmetre Normal (1,30)	70,06		
Volt de Soca	280		
Estat Vital	-		
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicats, ARR- 7		
Dades històriques	-		
Nivell protecció	Ambiental		


CÀDEC DE CAN BORRELL (IP- 01 (40))			
Dades		Fotografia	
Nom	Càdec de can Borrell		
Nom comú	Càdec		
Nom científic	Juniperus oxycedrus		
Família	Cupressàcies		
Situació	Can Borrell, sobre la casa de can Borrell	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)
Altitud (m)	374	Qualificació	14 La Serralada
Coordenades UTM x	423227	Reg. Cadastral	08050A01800036
Coordenades UTM y	4608599	Propietari	privat
Volt de Canó	-		
Diàmetre Normal	-		
Volt de Soca	-		
Estat Vital	-		
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicat, ARR-7		
Dades històriques	-		
Nivell protecció	Ambiental		




Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

5798

ARBOÇ GRAN DE CAN BORRELL (IP- 01 (41))

Dades		Fotografia
Nom	Arboç gran de can Borrell	
Nom comú	Arboç	
Nom científic	<i>Arbutus unedo</i>	
Família	Ericàcies	
Situació	Can Borrell, al costat de la casa	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Qualificació	14 La Serralada	
Altitud (m)	363	
Reg. Cadastral	08050A01800036	
Coordenades UTM x	422941	
Coordenades UTM y	4608567	
Volt de Canó (1,30)	-	
Diàmetre Normal (1,30)	-	
Volt de Soca	115	
Estat Vital	-	
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicats, ARR-7	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	

AMETLLER DE CAN BORRELL (IP- 01 (42))


Dades		Fotografia
Nom	Ametller de Can Borrell	
Nom comú	Ametller	
Nom científic	<i>Prunus dulcis</i>	
Família	Rosàcies	
Situació	Can Borrell, sobre la casa de Can Borrell	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Qualificació	14 La Serralada	
Reg. Cadastral	08050A01800036	
Coordenades UTM x	423012	
Coordenades UTM y	4608585	
Volt de Canó (1,30)	-	
Diàmetre Normal (1,30)	-	
Volt de Soca	210	
Estat Vital	-	
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicat, ARR-7	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	




Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

ALZINA DE CAN BORRELL (IP- 01 (43))

5797




Dades		Fotografia
Nom	Alzina de Can Borrell	
Nom comú	Alzina	
Nom científic	<i>Quercus ilex ssp. ilex</i>	
Família	Fagàcies	
Situació	Can Borrell, sobre la casa de can Borrell	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Qualificació	14 La Serralada	
Altitud (m)	373	
Reg. Cadastral	08050A01800036	
Coordenades UTM x	423013	
Coordenades UTM y	4608625	
Volt de Canó (1,30)	-	
Diàmetre Normal (1,30)	-	
Volt de Soca	-	
Estat Vital	-	
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicats, ARR-7	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	

FIGUERA DE CAN BORRELL (IP- 01 (44))


Dades		Fotografia
Nom	Figuera de Can Borrell	
Nom comú	Figuera	
Nom científic	<i>Ficus carica</i>	
Família	Moràcies	
Situació	Can Borrell, sobre la casa de can Borrell	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Qualificació	14 La Serralada	
Altitud (m)	349	
Reg. Cadastral	08050A01900012/13	
Coordenades UTM x	422946	
Coordenades UTM y	4608502	
Volt de Canó (1,30)	-	
Diàmetre Normal (1,30)	-	
Volt de Soca	265	
Estat Vital	-	
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicat, ARR-7	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	





Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

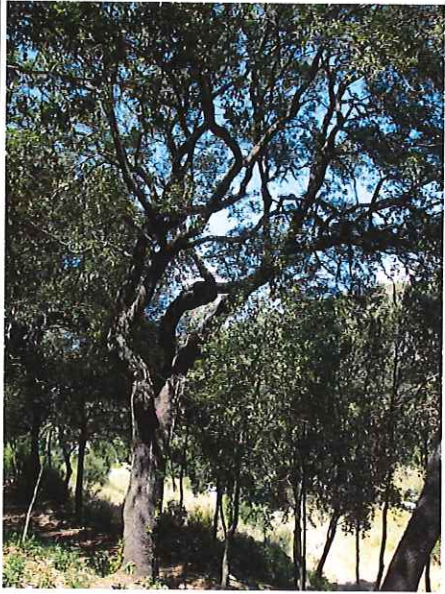

ALZINA GRAN DE CAN BORRELL (IP- 01 (45))					
Dades		Fotografia			
Nom	Alzina gran de can Borrell				
Nom comú	Alzina				
Nom científic	<i>Quercus ilex ssp. ilex</i>				
Família	Fagàcies				
Situació	Can Borrell, sobre la casa de can Borrell			Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)
Altitud (m)	353			Qualificació	14 La Serralada
Coordenades UTM x	422916			Reg. Cadastral	08050A01900013/11
Coordenades UTM y	4608559			Propietari	privat
Volt de Canó (1,30)	0				
Diàmetre Normal (1,30)	-				
Volt de Soca	210				
Estat Vital	-				
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicats, ARR-7				
Dades històriques	-				
Nivell protecció	Ambiental				
ALZINA GRAN DEL PONT DE TURELL (IP- 01 (46))					
Dades		Fotografia			
Nom	Alzina gran del pont de Turell				
Nom comú	Alzina				
Nom científic	<i>Quercus ilex ssp. ilex</i>				
Família	Fagàcies				
Situació	Pont de Turell			Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)
Altitud (m)	345			Qualificació	17 Conca del riu Ripoll
Coordenades UTM x	422081,761			Reg. Cadastral	08050A01809011
Coordenades UTM y	4609542,954			Propietari	privat
Volt de Canó (1,30)	154+130+98				
Diàmetre Normal (1,30)	49,01+41,38+31.19				
Volt de Soca	270				
Estat Vital	Bon estat fitosanitari				
Altres característiques	-				
Dades històriques	-				
Nivell protecció	Ambiental				

PLÀTAN DEL PONT DE TURELL (IP- 01 (47))

Dades			Fotografia
Nom	Plàtan del pont de Turell		<div>5799</div> 
Nom comú	Plàtan		
Nom científic	<i>Platanus hybria</i>		
Família	Platanàcies		
Situació	Pont de Turell	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)
Altitud (m)	334	Qualificació	17 Conca del riu Ripoll
Coordenades UTM x	422072,001	Reg. Cadastral	08050A01809010
Coordenades UTM y	4609475,202	Propietari	privat
Volt de Canó (1,30)	308		
Diàmetre Normal (1,30)	98.03		
Volt de Soca	376		
Estat Vital	Bon estat fitosanitari		
Altres característiques	-		
Dades històriques	-		
Nivell protecció	Ambiental		


ALZINA DE MAS OLIVET (I) (IP- 01 (48))

Dades			Fotografia	
Nom	Alzina de Mas Olivet (I)	 Generalitat de Catalunya Departament de Territori i Sostenibilitat Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme Comissió Territorial d'Urbanisme de Barcelona		
Nom comú	Alzina			
Nom científic	<i>Quercus ilex ssp. ilex</i>			
Família	Fagàcies			
Situació	Mas Olivet	Classificació		SNU (Sòl No Urbanitzable)
Altitud (m)	357	Qualificació		14 La Serralada
Coordenades UTM x	422214	Reg. Cadastral		08050A01400012
Coordenades UTM y	4609196	Propietari		privat
Volt de Canó (1,30)	205			
Diàmetre Normal (1,30)	65,25			
Volt de Soca	325			
Estat Vital	Bon estat fitosnitari			
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicats, ARR-27 (Masia Mas Olivet)			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			


5800 ALZINA DE MAS OLIVET (II) (IP- 01 (49))				
Dades		Fotografia		
Nom	Alzina de Mas Olivet (II)			
Nom comú	Alzina			
Nom científic	<i>Quercus ilex ssp. ilex</i>			
Família	Fagàcies			
Situació	Mas Olivet	Classificació		SNU (Sòl No Urbanitzable)
Altitud (m)	352	Qualificació		14 La Serralada
Coordenades UTM x	422226	Reg. Cadastral		08050A01400012
Coordenades UTM y	4609227	Propietari		privat
Volt de Canó (1,30)	220			
Diàmetre Normal (1,30)	70,02			
Volt de Soca	310			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicat, ARR-27 (Masia Mas Olivet)			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			
ALZINA DE MAS OLIVET (III) (IP- 01 (50))				
Dades		Fotografia		
Nom	Alzina de Mas Olivet (III)			
Nom comú	Alzina			
Nom científic	<i>Quercus ilex ssp. ilex</i>			
Família	Fagàcies			
Situació	Mas Olivet	Classificació		SNU (Sòl No Urbanitzable)
Altitud (m)	348	Qualificació		14 La Serralada
Coordenades UTM x	422250	Reg. Cadastral		08050A01400012
Coordenades UTM y	4609217	Propietari		privat
Volt de Canó (1,30)	250			
Diàmetre Normal (1,30)	79.57			
Volt de Soca	360			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	-			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			


Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

ALZINA DE MAS OLIVET (IV) (IP- 01 (51))

Dades			Fotografia
Nom	Alzina de Mas Olivet (II)		
Nom comú	Alzina		
Nom científic	<i>Quercus ilex ssp. ilex</i>		
Família	Fagàcies		
Situació	Mas Olivet	Classificació	
Altitud (m)	354	Qualificació	
Coordenades UTM x	422233	Reg. Cadastral	
Coordenades UTM y	4609175	Propietari	
		SNU (Sòl No Urbanitzable)	
		14 La Serralada	
		08050A01400012	
		privat	
Volt de Canó (1,30)	230		
Diàmetre Normal (1,30)	73,21		
Volt de Soca	300		
Estat Vital	Bon estat fitosanitari		
Altres característiques	-		
Dades històriques	-		
Nivell protecció	Ambiental		

ALZINA DE MAS OLIVET (V) (IP- 01 (52))

Dades				Fotografia
Nom	Alzina de Mas Olivet (V)			
Nom comú	Alzina			
Nom científic	<i>Quercus ilex ssp. ilex</i>			
Família	Fagàcies			
Situació	Mas Olivet	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	349	Qualificació	14 La Serralada	
Coordenades UTM x	422264	Reg. Cadastral	08050A01400012	
Coordenades UTM y	4609128	Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	340			
Diàmetre Normal (1,30)	108,22			
Volt de Soca	385 (Estimat)			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicat, ARR-27' (Masia Mas Olivet)			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			


Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat




Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona


5802

PI BLANC DE MAS OLIVET (IP- 01 (53))

PI BLANC DE MAS OLIVET (IP- 01 (53))				
Dades		Fotografia		
Nom	Pi blanc de Mas Olivet			
Nom comú	Pi blanc			
Nom científic	<i>Pinus halepensis</i>			
Família	Pinàcies			
Situació	Mas Olivet	Classificació		SNU (Sòl No Urbanitzable)
Altitud (m)	358	Qualificació		14 La Serralada
Coordenades UTM x	422188	Reg. Cadastral		08050A01400040
Coordenades UTM y	4609255	Propietari		privat
Volt de Canó (1,30)	200			
Diàmetre Normal (1,30)	63,66			
Volt de Soca	250			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicats, ARR-27 (Masia Mas Olivet)			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			

ROURE DE LA FONT DE CAN PÈLACHS (IP- 01 (54))

Dades				Fotografia
Nom	Roure de la font de can Pèlachs			
Nom comú	Roure			
Nom científic	<i>Quercus humilis</i>			
Família	Fagàcies			
Situació	Font de can Pèlachs	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	279	Qualificació	17 Conca del riu Ripoll	
Coordenades UTM x	423208	Reg. Cadastral	08050A01000004	
Coordenades UTM y	4607099	Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	260			
Diàmetre Normal (1,30)	82,86			
Volt de Soca	289			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicats, ARR-14			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			

 Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat

Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

OLIVERA GRAN DE LA PLAÇA DE LES OLIVERES (IP- 01 (55))

Dades				Fotografia
Nom	Olivera gran de la plaça de les Oliveres			5803 
Nom comú	Olivera			
Nom científic	<i>Olea europaea</i>			
Família	Oleàcies			
Situació	Plaça de les Oliveres l'Airesol C, carrer de l'Espígol	Classificació	SU (Sòl Urbà)	
		Qualificació	Vpl (Sistema Espais Lliures, places i jardins urbans)	
Altitud (m)	332	Reg. Cadastral	3581028DG20385	
Coordenades UTM x	423394	Propietari	públic	
Coordenades UTM y	4608079			
Volt de Canó (1,30)	190			
Diàmetre Normal (1,30)	60,51			
Volt de Soca	610			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	-			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			

SERVERA GRAN DE LA PLAÇA DE LES OLIVERES (IP- 01 (56))

Dades				Fotografia
Nom	Servera gran de la plaça de les Oliveres			
Nom comú	Servera			
Nom científic	<i>Sorbus domestica</i>			
Família	Rosàcies			
Situació	Plaça de les Oliveres de l'Airesol C, carrer de l'Espígol	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
		Qualificació	Vpl (Sistema Espais Lliures, places i jardins urbans)	
Altitud (m)	330			
Coordenades UTM x	423375	Reg. Cadastral	3581028DG20385	
Coordenades UTM y	4608063	Propietari	públic	
Volt de Canó (1,30)	209			
Diàmetre Normal (1,30)	66,52			
Volt de Soca	157			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	-			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			




Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona




Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

5804

PI BLANC DE LA FONT DELS CASOTS (IP- 01 (57))

Dades		Fotografia
Nom	Pi blanc de la Font dels Casots	
Nom comú	Pi blanc	
Nom científic	<i>Pinus halepensis</i>	
Família	Pinàcies	
Situació	Font dels Casots	
Altitud (m)	375	
Coordenades UTM x	424173	
Coordenades UTM y	4608639	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Qualificació	14 La Serralada	
Reg. Cadastral	08050A00400057	
Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	207	
Diàmetre Normal (1,30)	65,86	
Volt de Soca	260	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	

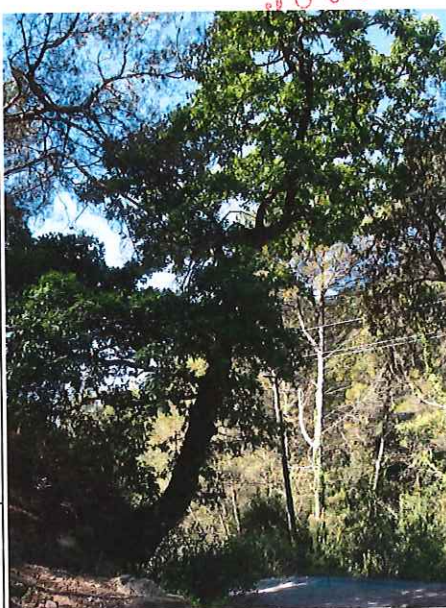
ROURE DEL GORG NOU DEL TORRENT DE CANYELLES (IP- 01 (58))

Dades		Fotografia
Nom	Roure del gorg nou del torrent de Canyelles	
Nom comú	Roure	
Nom científic	<i>Quercus humilis</i>	
Família	Fagàcies	
Situació	Gorg nou del torrent de Canyelles	
Altitud (m)	365	
Coordenades UTM x	424116	
Coordenades UTM y	4608728	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Qualificació	17 Conca del riu Ripoll	
Reg. Cadastral	08050A01800018/17/16/15	
Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	220	
Diàmetre Normal (1,30)	70,02	
Volt de Soca	250	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	





Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i S
Direcció General d'Ordena
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

ROURE GRAN DEL CAMÍ DE CANYELLES (IP- 01 (59))

Dades				Fotografia
Nom	Roure gran del camí de Canyelles			
Nom comú	Roure			
Nom científic	<i>Quercus humilis</i>			
Família	Fagàcies			
Situació	Al costat del camí de Canyelles	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	365	Qualificació	14 La Serralada	
Coordenades UTM x	424155	Reg. Cadastral	08050A00400065	
Coordenades UTM y	4608852	Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	165			
Diàmetre Normal (1,30)	52,52			
Volt de Soca	270			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	-			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			


SERVERA DE LA FONT DEL COSIDOR (IP- 01 (60))

Dades			Fotografia
Nom	Severa de la font del Cosidor		
Nom comú	Servera		
Nom científic	<i>Sorbus domestica</i>		
Família	Rosàcies		
Situació	Font del Cosidor	Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	375	Qualificació 16 La Plana Vallesana	
Coordenades UTM x	424950	Reg. Cadastral 08050A00400072	
Coordenades UTM y	4608238	Propietari privat	
Volt de Canó (1,30)	110		
Diàmetre Normal (1,30)	35,03		
Volt de Soca	120		
Estat Vital	Mort des del 2013		
Altres característiques	-		
Dades històriques	-		
Nivell protecció	Ambiental		
 Generalitat de Catalunya Departament de Territori i Sostenibilitat Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme Comissió Territorial d'Urbanisme de Barcelona			


Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

5806

PI BLANC DE LA BARRACA D'EN SERAFÍ (IP- 01 (61))

Dades				Fotografia
Nom	Pi blanc de la barraca d'en Serafí			
Nom comú	Pi blanc			
Nom científic	<i>Pinus halepensis</i>			
Família	Pinàcies			
Situació	Barraca d'en Serafí , al Cosidor	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	367	Qualificació	14 La Serralada	
Coordenades UTM x	424890	Reg. Cadastral	08050A00400071	
Coordenades UTM y	4608431	Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	214			
Diàmetre Normal (1,30)	68,11			
Volt de Soca	280			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	-			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			





FIGUERA DEL FORN DE CAN SANTPERE (IP- 01 (62))

Dades				Fotografia
Nom	Figuera del forn de Can Santpere			
Nom comú	Figuera			
Nom científic	Ficus carica			
Família	Moràcies			
Situació	Forn de Can Santpere	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	270	Qualificació	16 La Plana Vallesana	
Coordenades UTM x	424785	Reg. Cadastral	08050A00800010	
Coordenades UTM y	4605552	Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)				SENSE FOTO
Diàmetre Normal (1,30) 0				
Volt de Soca 250				
				 Generalitat de Catalunya Departament de Territori i Sostenibilitat Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme Comissió Territorial d'Urbanisme de Barcelona
Estat Vital				
Altres característiques Tallat a l'any 2006				
Dades històriques -				
Nivell protecció Documental				





Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

CASTANYER D'ÍNDIES DEL CASTELL (IP- 01 (63))

Dades				Fotografia
Nom	Castanyer d'índies del Castell			
Nom comú	Castanyer d'Índies			
Nom científic	<i>Aesculus hippocastanum</i>			
Família	Hipocastanàcies			
Situació	Castell de Castellar	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	285	Qualificació	15 Terrasses del Ripoll	
Coordenades UTM x	422910	Reg. Cadastral	08050A01000020	
Coordenades UTM y	4606521	Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	315			
Diàmetre Normal (1,30)	100,26			
Volt de Soca	340			
Estat Vital	Caigut per la ventada de desembre de 2014			
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicat, AM-1			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Documental			

LLEDONER DEL CASTELL (IP- 01 (64))

Dades			Fotografia
Nom	Lledoner del Castell		
Nom comú	Lledoner		
Nom científic	<i>Celtis australis</i>		
Família	Ulmàcies		
Situació	Castell de Castellar	Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	280	Qualificació 15 Terrasses del Ripoll	
Coordenades UTM x	422886	Reg. Cadastral 08050A01000020	
Coordenades UTM y	4606509	Propietari privat	
Volt de Canó (1,30)	255		
Diàmetre Normal (1,30)	81,16		
Volt de Soca	340		
Estat Vital	Bon estat fitosanitari		
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicat, AM-1		
Dades històriques	-		
Nivell protecció	Ambiental		




Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona




Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona


5808

TIL·LER GRAN DEL CASTELL (IP- 01 (65))

Dades			Fotografia
Nom	Til·ler gran del Castell		
Nom comú	Tell, Til·ler		
Nom científic	Tilia sp.		
Família	Tiliàcies		
Situació	Castell de Castellar, Arbreda del Castell	Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	285	Qualificació 15 Terrasses del Ripoll	
Coordenades UTM x	422905	Reg. Cadastral 08050A01000012	
Coordenades UTM y	4606509	Propietari privat	
Volt de Canó (1,30)	210		
Diàmetre Normal (1,30)	66,84		
Volt de Soca	250		
Estat Vital	Bon estat fitosanitari		
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicat, AM-1		
Dades històriques	-		
Nivell protecció	Ambiental		


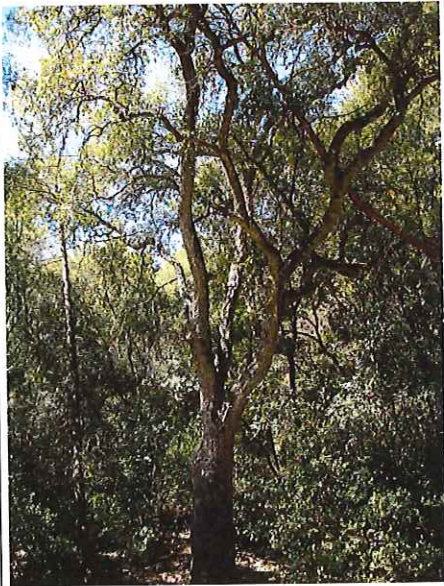
TIL·LER DEL CASTELL (IP- 01 (66))

Dades			Fotografia
Nom	Til·ler del Castell		
Nom comú	Tell, Til·ler		
Nom científic	<i>Tilia sp.</i>		
Família	Tiliàcies		
Situació	Castell de Castellar Arbreda del Castell	Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable) Qualificació 15 Terrasses del Ripoll	
Altitud (m)	285	Reg. Cadastral 08050A01000012	
Coordenades UTM x	422910	Propietari privat	
Coordenades UTM y	4606521		
Volt de Canó (1,30)	140		
Diàmetre Normal (1,30)	44,56		
Volt de Soca	185		
Estat Vital	Bon estat fitosanitari		
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicat, AM-1		
Dades històriques	-		
Nivell protecció	Ambiental		



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme

Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Ordenació
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

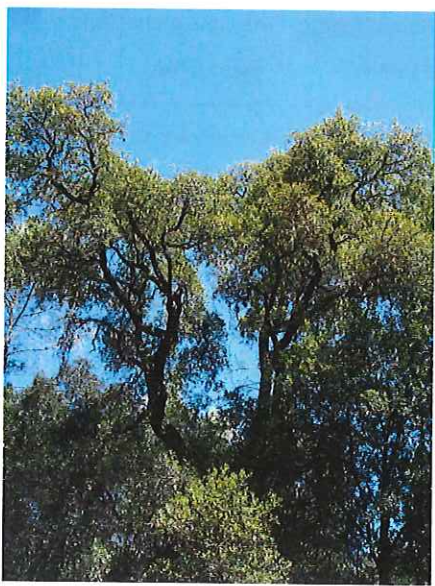
MAGNOLIER DEL CASTELL (IP- 01 (67))				
Dades		Fotografia		
Nom	Magnolier del Castell		<div style="text-align: center; color: red; font-size: 2em; font-weight: bold;">5809</div> 	
Nom comú	Magnolier			
Nom científic	<i>Magnolia grandiflora</i>			
Família	Magnoliàcies			
Situació	Castell de Castellar	Classificació		SNU (Sòl No Urbanitzable)
	Arbreda del Castell	Qualificació		15 Terrasses del Ripoll
Altitud (m)	285	Reg. Cadastral		08050A01000020
Coordenades UTM x	422905	Propietari		privat
Coordenades UTM y	4606509			
Volt de Canó (1,30)	130			
Diàmetre Normal (1,30)	41,38			
Volt de Soca	160			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicat, AM-1			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			
SURERA DEL TORRENT DE CAN RIERA (I) (IP- 01 (68))				
Dades		Fotografia		
Nom	Surera del torrent de can Riera (I)			
Nom comú	Surera			
Nom científic	<i>Quercus suber</i>			
Família	Fagàcies			
Situació	Can Riera, font de can Riera	Classificació		SNU (Sòl No Urbanitzable)
Altitud (m)	409	Qualificació		14 La Serralada
Coordenades UTM x	422072	Reg. Cadastral		08050A01300129
Coordenades UTM y	4607535	Propietari		privat
Volt de Canó (1,30)	203			
Diàmetre Normal (1,30)	64,61			
Volt de Soca	254			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	-			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

5810

SURERA DEL TORRENT DE CAN RIERA (II) (IP- 01 (69))


5810 SURERA DEL TORRENT DE CAN RIERA (II) (IP- 01 (69))				
Dades		Fotografia		
Nom	Surera del torrent de can Riera (II)			
Nom comú	Surera			
Nom científic	Quercus suber			
Família	Fagàcies			
Situació	Can Riera, font de can Riera	Classificació		SNU (Sòl No Urbanitzable)
Altitud (m)	409	Qualificació		14 La Serralada
Coordenades UTM x	422072	Reg. Cadastral		08050A01300086
Coordenades UTM y	4607535	Propietari		privat
Volt de Canó (1,30)	287			
Diàmetre Normal (1,30)	91.35			
Volt de Soca	263			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	Per darrera està podrida a causa de la humitat. No afecta al seu estat vital			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			

CASTANYER DEL XARAGALL DEL MOLINÉ (I) (IP- 01 (70))

Dades			Fotografia
Nom	Castanyer del xaragall del Moliné (I)		SENSE FOTO
Nom comú	Castanyer		
Nom científic	Castanea sativa		
Família	Fagàcies		
Situació	Xaragall del Moliné	Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	354	Qualificació 14 La Serralada	
Coordenades UTM x	422572	Reg. Cadastral 08050A01300081	
Coordenades UTM y	4607515	Propietari privat	
Volt de Canó (1,30)	130		
Diàmetre Normal (1,30)	41,40		
Volt de Soca	150		
Estat Vital	Mort i desaparegut		
Altres característiques	-		
Dades històriques	-		
Nivell protecció	Documental		



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Servei de Territori d'Urbanisme



 Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Consell Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

CASTANYER DEL XARAGALL DEL MOLINÉ (II) (IP- 01 (71))

Dades			Fotografia
Nom	Castanyer del xaragall del Moliné (II)		5811
Nom comú	Castanyer		
Nom científic	Castanea sativa		
Família	Fagàcies		
Situació	Xaragall del Moliné	Classificació	SENSE FOTO
Altitud (m)	335	Qualificació	
Coordenades UTM x	4222618	Reg. Cadastral	
Coordenades UTM y	4607469	Propietari	
Volt de Canó (1,30)	150		
Diàmetre Normal (1,30)	47,77		
Volt de Soca	150		
Estat Vital			
Altres característiques	-		
Dades històriques	-		
Nivell protecció	Ambiental		

OLIVERA BLANC ROIG (IP- 01 (72))

Dades				Fotografia
Nom	Olivera blanc roig			SENSE FOTO
Nom comú	Olivera			
Nom científic	<i>Olea europaea</i>			
Família	Oleàcies			
Situació	Camp de l'avi Comas (La Malesa)	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	300	Qualificació	14 La Serralada	
Coordenades UTM x	423080	Reg. Cadastral	080850A01300097	
Coordenades UTM y	4607495	Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	140			
Diàmetre Normal (1,30)	44,58			
Volt de Soca	480			
Estat Vital	-			
Altres característiques	-			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			




Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

CEDRE GRAN DE LA TORRE DEL PONT (IP- 01 (73))

Dades		Fotografia
Nom	Cedre gran de la torre del Pont	
Nom comú	Cedre	
Nom científic	<i>Cedrus atlantica</i>	
Família	Pinàcies	
Situació	Torre del Pont	
Altitud (m)	253	
Coordenades UTM x	423289	
Coordenades UTM y	4607395	
Classificació	SU (Sòl Urbà)	
Qualificació	Er (Sistema Equipaments, reserva d'equipaments)	
Reg. Cadastral	3473001DG2037S	
Propietari	públic	
Volt de Canó (1,30)	238	
Diàmetre Normal (1,30)	75,75	
Volt de Soca	282	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicat, ARU-30	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	

XIPRER DE LA TORRE DEL PONT (I) (IP- 01 (74))

Dades		Fotografia
Nom	Xiprer de la torre del Pont (I)	
Nom comú	Xiprer	
Nom científic	<i>Cupressus sempervirens</i>	
Família	Cupressàcies	
Situació	Torre del Pont	
Altitud (m)	279	
Coordenades UTM x	423267	
Coordenades UTM y	4607285	
Classificació	SU (Sòl Urbà)	
Qualificació	(7) (Zona d'Activitat Econòmica Industrial)	
Reg. Cadastral	3473005DG2037S	
Propietari	públic	
Volt de Canó (1,30)	-	SENSE FOTO
Diàmetre Normal (1,30)	-	
Volt de Soca	-	
Estat Vital	Mort i desaparegut	
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Documental	













Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

XIPRER DE LA TORRE DEL PONT (II) (IP- 01 (75))

Dades		Fotografia
Nom	Xiprer de la Torre del Pont (II)	5813
Nom comú	Xiprer	
Nom científic	<i>Cupressus sempervirens</i>	
Família	Cupressàcies	
Situació	Torre del Pont ,	SENSE FOTO
Altitud (m)	277	
Coordenades UTM x	423244	
Coordenades UTM y	4607239	
Classificació	SU (Sòl Urbà)	
Qualificació	(7) (Zona d'Activitat Econòmica Industrial)	
Reg. Cadastral	3473005DG2037S	
Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	-	
Diàmetre Normal (1,30)	-	
Volt de Soca	-	
Estat Vital	Mort i desaparegut	
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Documental	

POLLANCRE DE LA RESCLOSA DEL BOÀ (IP- 01 (76))


Dades		Fotografia
Nom	Pollancre de la resclosa del Boà	
Nom comú	Pollancre	
Nom científic	<i>Populus nigra</i>	
Família	Salicàcies	
Situació	Resclosa del Boà, riu Ripoll, sota la fàbrica del Boà	
Altitud (m)	240	
Coordenades UTM x	423218	
Coordenades UTM y	4606600	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Qualificació	17 Conca del riu Ripoll	
Reg. Cadastral	08050A01000010	
Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	300	
Diàmetre Normal (1,30)	95,46	
Volt de Soca	320	
Estat Vital	Caigut per la ventada de desembre de 2014	
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Documental	




Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona


5814

PI PINYER DEL PARANY DEL BOTER (IP- 01 (77))

Dades			Fotografia
Nom	Pi pinyer del parany del Boter		
Nom comú	Pi pinyer		
Nom científic	Pinus pinea		
Família	Pinàcies		
Situació	Can Cadafalch , Parany del Boter	Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	610	Qualificació 14 La Serralada	
Coordenades UTM x	424164	Reg. Cadastral 08050A00300001	
Coordenades UTM y	4612569	Propietari privat	
Volt de Canó (1,30)	230		
Diàmetre Normal (1,30)	73,21		
Volt de Soca	245		
Estat Vital	Bon estat fitosanitari		
Altres característiques	-		
Dades històriques	-		
Nivell protecció	Ambiental		



PI BLANC DEL PARANY DEL BOTER (IP- 01 (78))

Dades			Fotografia
Nom	Pi blanc del parany del Boter		
Nom comú	Pi blanc		
Nom científic	Pinus halepensis		
Família	Pinàcies		
Situació	Can Cadafalch, Parany del Boter	Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	609	Qualificació 14 La Serralada	
Coordenades UTM x	424165	Reg. Cadastral 08050A00300003	
Coordenades UTM y	4612558	Propietari privat	
Volt de Canó (1,30)	200		
Diàmetre Normal (1,30)	63,66		
Volt de Soca	220		
Estat Vital	Bon estat fitosanitari		
Altres característiques	-		
Dades històriques	-		
Nivell protecció	Ambiental		





Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona


 Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona






SURERA DE CAN CADAVALCH (IP- 01 (79))				
Dades		Fotografia		
Nom	Surera de Can Cadafalch			
Nom comú	Surera			
Nom científic	<i>Quercus suber</i>			
Família	Fagàcies			
Situació	Can Cadafalch	Classificació		SNU (Sòl No Urbanitzable)
Altitud (m)	533	Qualificació		14 La Serralada
Coordenades UTM x	423801	Reg. Cadastral		08050A00200001
Coordenades UTM y	4612186	Propietari		privat
Volt de Canó (1,30)	165			
Diàmetre Normal (1,30)	52,52			
Volt de Soca	200			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicat, ARR-9 (Can Cadafalch)			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			
LLENTISCLE DE CAL SELLARÈS (IP- 01 (80))				
Dades		Fotografia		
Nom	Llentiscle de Cal Sellarès			
Nom comú	Llentiscle			
Nom científic	<i>Pistacia lentiscus</i>			
Família	Anacardiàcies			
Situació	Cal Sellarès	Classificació		SNU (Sòl No Urbanitzable)
	Ctra.B-124, davant de Turell	Qualificació		14 La Serralada
Altitud (m)	336	Reg. Cadastral		08050A01800050
Coordenades UTM x	421962	Propietari		privat
Coordenades UTM y	4609497			
Volt de Canó (1,30)	70			
Diàmetre Normal (1,30)	22,29			
Volt de Soca	-			
Estat Vital	-			
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicat, MHR-36 (Cal Sellarès). Tallat			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Documental			








Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

DESMAI DE TURELL (IP- 01 (81))				
Dades		Fotografia		
Nom	Desmai de Turell			
Nom comú	Desmai			
Nom científic	<i>Salix babylonica</i>			
Família	Salicàcies			
Situació	Turell, Ctra.B-124	Classificació		SNU (Sòl No Urbanitzable)
Altitud (m)	338	Qualificació		14 La Serralada
Coordenades UTM x	422193	Reg. Cadastral		08050A01800088
Coordenades UTM y	4609500	Propietari		privat
Volt de Canó (1,30)	175			
Diàmetre Normal (1,30)	55,73			
Volt de Soca	190			
Estat Vital			
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicat, ARR-34 (Turell). Tallat			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Documental			
NESPRES DE LA VINYA DE COLL MONNER (IP- 01 (82))				
Dades		Fotografia		
Nom	Nesprer de la Vinya de Coll Monner		<p>SENSE FOTO</p> 	
Nom comú	Nesprer			
Nom científic	<i>Eriobotrya japonica</i>			
Família	Rosàcies			
Situació	Vinya Coll Monner	Classificació		SNU (Sòl No Urbanitzable)
Altitud (m)	606	Qualificació		14 La Serralada
Coordenades UTM x	424202	Reg. Cadastral		
Coordenades UTM y	4612565	Propietari		privat
Volt de Canó (1,30)	130			
Diàmetre Normal (1,30)	41,40			
Volt de Soca	140			
Estat Vital	-			
Altres característiques	-			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			



ALZINA GRAN DE LA VINYA DEL DEU (IP- 01 (83))

Dades		Fotografia
Nom	Alzina gran de la vinya del Deu	
Nom comú	Alzina	
Nom científic	<i>Quercus ilex ssp. ilex</i>	
Família	Fagàcies	
Situació	Vinya d'en Deu	
Altitud (m)	286	
Coordenades UTM x	425527	
Coordenades UTM y	4606176	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Qualificació	16 Plana Vallesana	
Reg. Cadastral	08050A00700017	
Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	140	
Diàmetre Normal (1,30)	44,58	
Volt de Soca	170	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	

PLÀTAN DEL POU DE CA N'AMETLLER (IP- 01 (84))






Dades		Fotografia
Nom	Plàtan del pou de Ca n'Ametller	
Nom comú	Plàtan	
Nom científic	<i>Platanus hybrida</i>	
Família	Platanàcies	
Situació	Ca n'Ametller	
Altitud (m)	294	
Coordenades UTM x	425565	
Coordenades UTM y	4606443	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Qualificació	16 Plana Vallesana	
Reg. Cadastral	08050A02100011	
Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	250	
Diàmetre Normal (1,30)	79.57	
Volt de Soca	283	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	


 Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona






5818 NOGUERA DEL POU DE CA N'AMETLLER (IP- 01 (85))				
Dades		Fotografia		
Nom	Noguera del pou de Ca n'Ametller			
Nom comú	Noguera			
Nom científic	<i>Juglans regia</i>			
Família	Juglandàcies			
Situació	Ca n'Ametller	Classificació		SNU (Sòl No Urbanitzable)
Altitud (m)	286	Qualificació		16 Plana Vallesana
Coordenades UTM x	425566	Reg. Cadastral		08050A02100009
Coordenades UTM y	4606405	Propietari		privat
Volt de Canó (1,30)	110			
Diàmetre Normal (1,30)	35,03			
Volt de Soca	125			
Estat Vital	-			
Altres característiques	-			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			
PI PINYER DE LA FONT DE LA CLOTA (IP- 01 (86))				
Dades		Fotografia		
Nom	Pi pinyer de la font de la Clota			
Nom comú	Pi pinyer			
Nom científic	<i>Pinus pinea</i>			
Família	Pinàcies			
Situació	Font de la Clota	Classificació		SNU (Sòl No Urbanitzable)
Altitud (m)	278	Qualificació		16 Plana Vallesana
Coordenades UTM x	425550	Reg. Cadastral		08050A00700008
Coordenades UTM y	4605248	Propietari		privat
Volt de Canó (1,30)	267			
Diàmetre Normal (1,30)	84,98			
Volt de Soca	310			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	-			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			


 Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

ALZINA GRAN DE LA FONT DE LA CLOTA (IP- 01 (87))


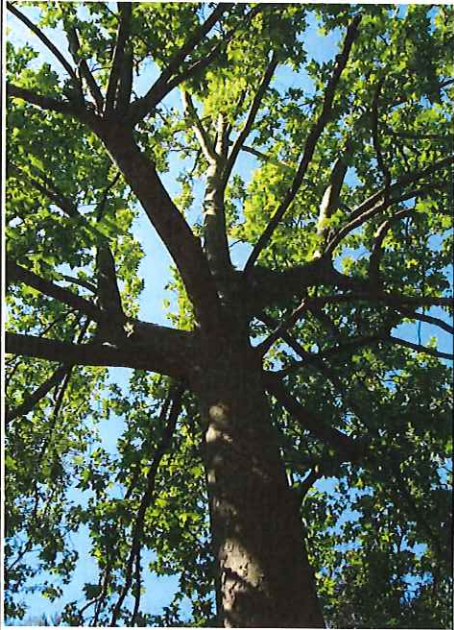
Dades		Fotografia
Nom	Alzina gran de la font de la Clota	
Nom comú	Alzina	
Nom científic	<i>Quercus ilex ssp. ilex</i>	
Família	Fagàcies	
Situació	Font de la Clota	
Altitud (m)	278	
Coordenades UTM x	425545	
Coordenades UTM y	4605234	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Qualificació	16 Plana Vallesana	
Reg. Cadastral	08050A00700008	
Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	180	
Diàmetre Normal (1,30)	57,29	
Volt de Soca	210	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	


FIGUERA DE CAN TORRENTS (IP- 01 (88))

Dades		Fotografia
Nom	Figuera de can Torrents	
Nom comú	Figuera	
Nom científic	<i>Ficus carica</i>	
Família	Moràcies	
Situació	Can Torrents	
Altitud (m)	267	
Coordenades UTM x	425641	
Coordenades UTM y	4604799	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Qualificació	16 Plana Vallesana	
Reg. Cadastral	08050A007000033	
Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	96+75+88	
Diàmetre Normal (1,30)	30,55+23,87+28,01	
Volt de Soca	180	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicat, ARR-20 (Can Torrents)	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	




Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona


5820 CIRERER DE CAN TORRENTS (IP- 01 (89))				
Dades		Fotografia		
Nom	Cirerer de can Torrents			
Nom comú	Cirerer			
Nom científic	<i>Prunus avium</i>			
Família	Rosàcies			
Situació	Can Torrents	Classificació		SNU (Sòl No Urbanitzable)
Altitud (m)	267	Qualificació		16 Plana Vallesana
Coordenades UTM x	425641	Reg. Cadastral		08050A00700030
Coordenades UTM y	4604799	Propietari		privat
Volt de Canó (1,30)	140			
Diàmetre Normal (1,30)	44,56			
Volt de Soca	148			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicat, ARR-20 (Can Torrents)			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			
PLÀTAN DE LA FONT DE ST. JORDI (IP- 01 (90))				
Dades		Fotografia		
Nom	Plàtan de la font de St. Jordi			
Nom comú	Plàtan			
Nom científic	<i>Platanus hybrida</i>			
Família	Platanàcies			
Situació	Font de St. Jordi	Classificació		SNU (Sòl No Urbanitzable)
Altitud (m)	460	Qualificació		14 La Serralada
Coordenades UTM x	422594	Reg. Cadastral		08050A1800008/6
Coordenades UTM y	4611813	Propietari		privat
Volt de Canó (1,30)	182 cm			
Diàmetre Normal (1,30)	57.93 cm			
Volt de Soca	264 cm			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	-			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			


 Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

PI PINYER DE LA FONT DE ST. JORDI (IP- 01 (91))

Dades				Fotografia
Nom	Pi pinyer de la font de St. Jordi			
Nom comú	Pi pinyer			
Nom científic	<i>Pinus pinea</i>			
Família	Pinàcies			
Situació	Font de St. Jordi	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	458	Qualificació	14 La Serralada	
Coordenades UTM x	422592	Reg. Cadastral	08050A00200001	
Coordenades UTM y	4611814	Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	220 cm			
Diàmetre Normal (1,30)	70,02 cm			
Volt de Soca	235 cm			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	-			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			

PI BLANC DE LA FONT DE ST. JORDI (IP- 01 (92))

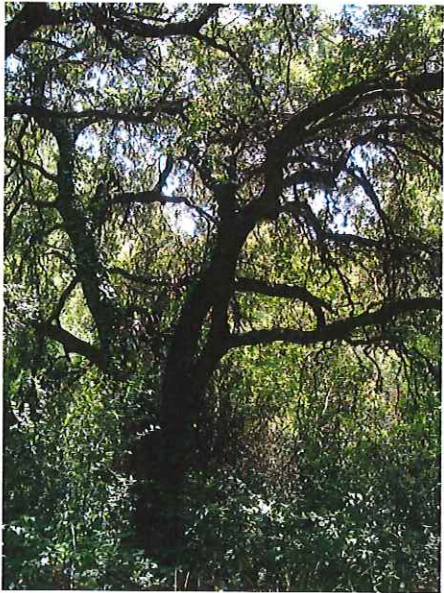
Dades				Fotografia
Nom	Pi blanc de la font de St. Jordi			
Nom comú	Pi blanc			
Nom científic	<i>Pinus halepensis</i>			
Família	Pinàcies			
Situació	Font de St. Jordi	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	468	Qualificació	14 La Serralada	
Coordenades UTM x	422581	Reg. Cadastral	08050A00100026	
Coordenades UTM y	4611860	Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	200 cm			
Diàmetre Normal (1,30)	58.55 cm			
Volt de Soca	234 cm			
Estat Vital	-			
Altres característiques	-			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			



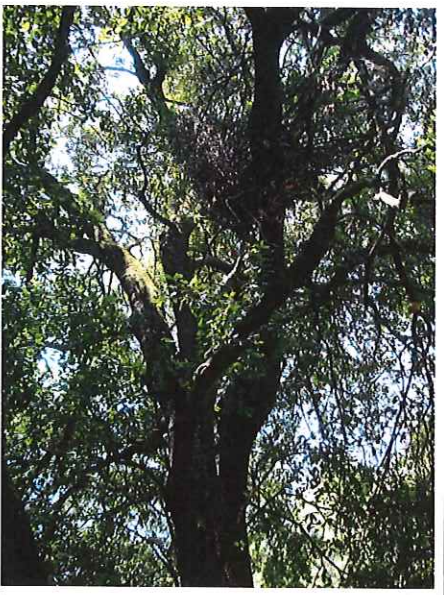
Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

5822

ALZINA DE LES ARENES AL RIPOLL (I) (IP- 01 (93))


Dades		Fotografia
Nom	Alzina de les Arenes al Ripoll (I)	
Nom comú	Alzina	
Nom científic	<i>Quercus ilex</i> spp. <i>ilex</i>	
Família	Fagàcies	
Situació	Les Arenes	
Altitud (m)	375	
Coordenades UTM x	421294	
Coordenades UTM y	4611063	
Volt de Canó (1,30)	212	
Diàmetre Normal (1,30)	67,48	
Volt de Soca	225	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques		
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	

ALZINA DE LES ARENES AL RIPOLL (II) (IP- 01 (94))



Dades		Fotografia
Nom	Alzina de les Arenes al Ripoll (II)	
Nom comú	Alzina	
Nom científic	<i>Quercus ilex</i> ssp. <i>ilex</i>	
Família	Fagàcies	
Situació	Les Arenes	
Altitud (m)	378	
Coordenades UTM x	421286	
Coordenades UTM y	4611053	
Volt de Canó (1,30)	171+146	
Diàmetre Normal (1,30)	54,43+46,47	
Volt de Soca	261	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques		
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	

Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

ALZINA DE LES ARENES AL RIPOLL (III) (IP- 01 (95))


Dades		Fotografia
Nom	Alzina de les Arenes al Ripoll (III)	
Nom comú	Alzina	
Nom científic	<i>Quercus ilex ssp. ilex</i>	
Família	Fagàcies	
Situació	Les Arenes	
Altitud (m)	382	
Coordenades UTM x	421281	
Coordenades UTM y	4611094	
Volt de Canó (1,30)	181	
Diàmetre Normal (1,30)	57,61	
Volt de Soca	261	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques		
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	

NESPRES DE LA VINYA D'EN JOAN CLAPERS (IP- 01 (96))

Dades		Fotografia
Nom	Nesprer de la vinya d'en Joan Clapers	
Nom comú	Nesprer	
Nom científic	<i>Eriobotrya japonica</i>	
Família	Rosàcies	
Situació	Vinya d'en Joan Clapers	
Altitud (m)	303	
Coordenades UTM x	424852	
Coordenades UTM y	4606181	
Volt de Canó (1,30)	150	
Diàmetre Normal (1,30)	47,77	
Volt de Soca	170	
Estat Vital	Degut a la ventada de desembre de 2014 té branques de la capçada malmeses	
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	


 Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Urbanisme
 Direcció General d'Urbanisme
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

OLIVERA DE LA VINYA D'EN JOAN CLAPERS (IP- 01 (97))

Dades		Fotografia
Nom	Olivera de la vinya d'en Joan Clapers	
Nom comú	Olivera	
Nom científic	<i>Olea europaea</i>	
Família	Oleàcies	
Situació	Vinya d'en Joan Clapers	
Altitud (m)	304	
Coordenades UTM x	424853	
Coordenades UTM y	4606177	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Qualificació	16 Plana Vallesana	
Reg. Cadastral	08050A02200069	
Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	200	
Diàmetre Normal (1,30)	63,69	
Volt de Soca	540	
Estat Vital	-	
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	

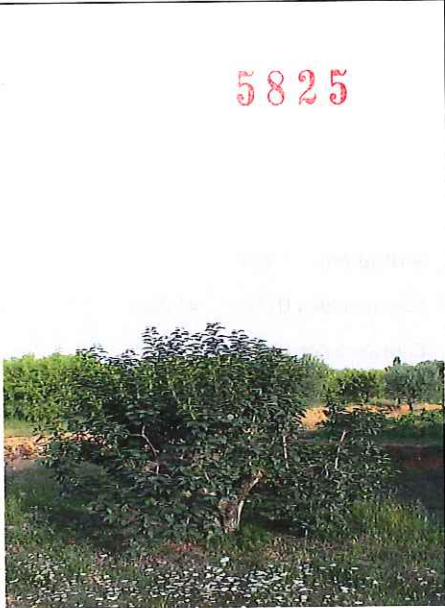
PERERA DE LA VINYA D'EN JOAN CLAPERS (IP- 01 (98))

Dades		Fotografia
Nom	Perera de la Vinya d'en Joan Clapers	
Nom comú	Perera d'hivern	
Nom científic	<i>Pyrus communis</i>	
Família	Rosàcies	
Situació	Vinya d'en Joan Clapers	
Altitud (m)	305	
Coordenades UTM x	424870	
Coordenades UTM y	4606117	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Qualificació	16 Plana Vallesana	
Reg. Cadastral	08050A02200068	
Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	140	
Diàmetre Normal (1,30)	44,58	
Volt de Soca	150	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	




Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona


CAQUI DE LA VINYA D'EN JOAN CLAPERS (IP- 01 (99))






Dades		Fotografia
Nom	Caqui de la vinya d'en Joan Clapers	
Nom comú	Caqui	
Nom científic	<i>Diospyros kaki</i>	
Família	Ebenàcies	
Situació	Vinya d'en Joan Clapers	
Altitud (m)	303	
Coordenades UTM x	424834	
Coordenades UTM y	4606074	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Qualificació	16 Plana Vallesana	
Reg. Cadastral	08050A02200068	
Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	0	
Diàmetre Normal (1,30)	-	
Volt de Soca	110	
Estat Vital	-	
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	

CIRERER DE LA VINYA D'EN JOAN CLAPERS (IP- 01 (100))


Dades		Fotografia
Nom	Cirerer de la vinya d'en Joan Clapers	
Nom comú	Cirerer	
Nom científic	<i>Prunus avium</i>	
Família	Rosàcies	
Situació	Vinya d'en Joan Clapers	
Altitud (m)	302	
Coordenades UTM x	424821	
Coordenades UTM y	4606138	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Qualificació	16 Plana Vallesana	
Reg. Cadastral	08050A02200068	
Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	135	
Diàmetre Normal (1,30)	42,94	
Volt de Soca	145	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	


 Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme de Barcelona


5826 LLEDONER DELS HORTS DEL BRUNET (IP- 01 (101))			
Dades		Fotografia	
Nom	Lledoner dels horts del Brunet		
Nom comú	Lledoner		
Nom científic	<i>Celtis australis</i>		
Família	Ulmàcies		
Situació	Horts del Brunet	Classificació	SU (Sòl Urbà)
Altitud (m)	284	Qualificació	Er (Sistema Equipament, reserva equipament)
Coordenades UTM x	423561	Reg. Cadastral	3879074DG2037N
Coordenades UTM y	4607666	Propietari	públic
Volt de Canó (1,30)	-		
Diàmetre Normal (1,30)	-		
Volt de Soca	-		
Estat Vital	-		
Altres característiques	-		
Dades històriques	-		
Nivell protecció	Ambiental		
SENSE FOTO			
PI BLANC DE LA RIERA SECA (I) (IP- 01 (102))			
Dades		Fotografia	
Nom	Pi blanc de la riera seca (I)		
Nom comú	Pi blanc		
Nom científic	<i>Pinus halepensis</i>		
Família	Pinàcies		
Situació	Les Arenes sota el pont de la ctra. B-124	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)
Altitud (m)	302	Qualificació	14 La Serralada
Coordenades UTM x	421289	Reg. Cadastral	08050A01600022
Coordenades UTM y	4611212	Propietari	----
Volt de Canó (1,30)	211		
Diàmetre Normal (1,30)	67,16		
Volt de Soca	224		
Estat Vital	Bon estat fitosanitari		
Altres característiques	-		
Dades històriques	-		
Nivell protecció	Ambiental		
			

PI BLANC DE LA RIERA SECA (II) (IP- 01 (103))			
Dades		Fotografia	
Nom	Pi blanc de la riera seca (II)		
Nom comú	Pi blanc		
Nom científic	<i>Pinus halepensis</i>		
Família	Pinàcies		
Situació	Les Arenes, Sota el pont de la ctra. B-124	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)
Altitud (m)	379	Qualificació	14 La Serralada
Coordenades UTM x	421307	Reg. Cadastral	08050A01600012
Coordenades UTM y	4611159	Propietari	-----
Volt de Canó (1,30)	223		
Diàmetre Normal (1,30)	70,98		
Volt de Soca	290		
Estat Vital	Bon estat fitosanitari		
Altres característiques	-		
Dades històriques	-		
Nivell protecció	Ambiental		
ALZINA DE CAN QUER (IP- 01 (104))			
Dades		Fotografia	
Nom	Alzina de Can Quer		
Nom comú	Alzina		
Nom científic	<i>Quercus ilex</i> spp. <i>ilex</i>		
Família	Fagàcies		
Situació	Paratge de Can Quer	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)
Altitud (m)	338	Qualificació	16 Plana Vallesana
Coordenades UTM x	426016	Reg. Cadastral	08050A02100008
Coordenades UTM y	4606540	Propietari	privat
Volt de Canó (1,30)	-		
Diàmetre Normal (1,30)	-		
Volt de Soca	340		
Estat Vital			
Altres característiques	Tallat al 2013 per mal estat fitosanitari		
Dades històriques	-		
Nivell protecció	Documental		
		Generalitat de Catalunya Departament de Territori i Sostenibilitat Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme Comissió Territorial d'Urbanisme de Barcelona	

5828

IUCA DE L'ESCOLA SANT ESTEVE (IP- 01 (105))				
Dades		Fotografia		
Nom	luca de l'escola Sant Esteve			
Nom comú	luca			
Nom científic	Yucca sp.			
Família	Agavàcies			
Situació	Escola Sant Esteve	Classificació		SU (Urbà)
		Qualificació		Ed (Equipament docent)
Altitud (m)	311			
Coordenades UTM x	424363	Reg. Cadastral		4571501DG2047S
Coordenades UTM y	4606954	Propietari		pública
Volt de Canó (1,30)	175 + 108			
Diàmetre Normal (1,30)	55,7 + 34,37			
Volt de Soca	513			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	Entre 30 i 34 anys d'antiguitat			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			

LLEDONER GRAN DE TORRE TURULL (I) (IP- 01 (106))				
Dades		Fotografia		
Nom	Lledoner gran de torre Turull (I)		SENSE FOTO	
Nom comú	Lledoner			
Nom científic	Celtis australis.			
Família	Ulmàcies			
Situació	Torre Turull	Classificació		SNU (Sòl No Urbanitzable)
Altitud (m)	260	Qualificació		16 La Plana Vallesana
Coordenades UTM x	424440			Et (Equipament supramunicipal)
Coordenades UTM y	4604146	Reg. Cadastral		4543001DG2044S
		Propietari		privat
Volt de Canó (1,30)	388			
Diàmetre Normal (1,30)	123,57			
Volt de Soca	-			
Estat Vital	-			
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicat, ARR-33 (Masia Torre Turull)			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			




Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme de Barcelona

LLEDONER GRAN DE TORRE TURULL(II) (IP- 01 (107))

Dades		Fotografia
Nom	Lledoner gran de Torre Turull (II)	5829
Nom comú	Lledoner	
Nom científic	<i>Celtis australis</i> .	
Família	Ulmàcies	
Situació	Torre Turull	SENSE FOTO
Altitud (m)	260	
Coordenades UTM x	424440	
Coordenades UTM y	4604146	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Qualificació	16 La Plana Vallesana	
	Et (Equipament supramunicipal)	
Reg. Cadastral	4543001DG2044S	
Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	270	
Diàmetre Normal (1,30)	85,99	
Volt de Soca	-	
Estat Vital	-	
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicat, ARR-33 (Masia Torre Turull)	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	

MORERA DE TORRE TURULL(I) (IP- 01 (108))

Dades		Fotografia
Nom	Morera de Torre Turull (I)	SENSE FOTO
Nom comú	Morera	
Nom científic	<i>Morus alba</i>	
Família	Moràcies	
Situació	Torre Turull	
Altitud (m)	260	
Coordenades UTM x	424440	
Coordenades UTM y	4604146	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Qualificació	16 La Plana Vallesana	
	Et (Equipament supramunicipal)	
Reg. Cadastral	4543001DG2044S	
Propietari	privat	
Volt de Canó (0,9)	224	 Generalitat de Catalunya Departament de Territori i Sostenibilitat Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme Comissió Territorial d'Urbanisme de Barcelona
Diàmetre Normal (1,30)	71,34	
Volt de Soca	-	
Estat Vital	-	
Altres característiques	Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicat, ARR-33 (Masia Torre Turull)	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	

MORERA DE TORRE TURULL(II) (IP- 01 (109))

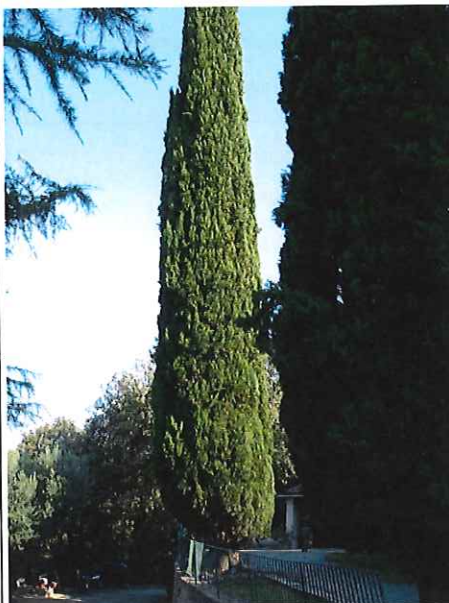
Dades		Fotografia
Nom	Morera de Torre Turull (II)	SENSE FOTO
Nom comú	Morera	
Nom científic	<i>Morus alba</i>	
Família	Moràcies	
Situació	Torre Turull	
Altitud (m)	260	
Coordenades UTM x	424440	
Coordenades UTM y	46041416	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	SENSE FOTO
Qualificació 16	La Plana Vallesana	
	Et (Equipament supramunicipal)	
Reg. Cadastral	4543001DG2044S	
Propietari	privat	
Volt de Canó (0,8)	219	
Diàmetre Normal (1,30)	69,74	
Volt de Soca	-	
Estat Vital	-	SENSE FOTO
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	

MORERA DE TORRE TURULL(III) (IP- 01 (110))




Dades		Fotografia
Nom	Morera de Torre Turull (III)	SENSE FOTO
Nom comú	Morera	
Nom científic	<i>Morus alba</i>	
Família	Moràcies	
Situació	Torre Turull	
Altitud (m)	260	
Coordenades UTM x	424440	
Coordenades UTM y	4604146	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	SENSE FOTO
Qualificació 16	La Plana Vallesana	
	Et (Equipament supramunicipal)	
Reg. Cadastral	543001DG2044S	
Propietari	privat	
Volt de Canó (1,1)	214	
Diàmetre Normal (1,30)	68,15	
Volt de Soca	-	
Estat Vital	-	SENSE FOTO
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	

Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

XIPRERS DE PUIGVERD (IP- 01 (111))

Dades				Fotografia 5831
Nom	Xiprers de Puigverd			
Nom comú	Xiprer			
Nom científic	<i>Cupressus sempervirens</i>			
Família	Cupressàcies			
Situació	Masia de Puigverd	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	332	Qualificació	16 Plana Vallesana	
Coordenades UTM x	424575	Reg. Cadastral	08050A02000072	
Coordenades UTM y	4607098	Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	-			
Diàmetre Normal (1,30)	-			
Volt de Soca	210			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	-			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			


OLIVERA C/ SERRAT DEL VENT (IP- 01 (112))

Dades				Fotografia
Nom	Olivera c/ Serrat del Vent			
Nom comú	Olivera			
Nom científic	Olea europea			
Família	Oleàcies			
Situació	c/ Serrat del Vent	Classificació	SU (Sòl Urbà)	
Altitud (m)	377	Qualificació	6b Zona residencial en cases aïllades	
Coordenades UTM x	425083,391	Reg. Cadastral	5079003DG2057N	
Coordenades UTM y	4607685,053	Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	1000 (estimat)			
Diàmetre Normal (1,30)	318,31 (estimat)			
Volt de Soca	1105 (estimat)			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	Més de 2000 anys d'edat			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona


5832 ROURE DEL BOSC DE L'ESQUERRÀ (IP- 01 (113))



Dades		Fotografia
Nom	Roure del bosc de l'esquerrà	
Nom comú	Roure	
Nom científic	<i>Quercus humilis</i>	
Família	Fagàcies	
Situació	Bosc de l'Esquerrà	
Altitud (m)	559	
Coordenades UTM x	424729	
Coordenades UTM y	4611023	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Qualificació	14. La Serralada	
Reg. Cadastral	08050A00300007	
Propietari	públic	
Volt de Canó (1,30)	205	
Diàmetre Normal (1,30)	65,25	
Volt de Soca	220	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	

PI RAMIFICAT DE LA FONT DELS CASOTS (IP- 01 (114))

Dades		Fotografia
Nom	Pi ramificat de la font dels Casots	
Nom comú	Pi blanc	
Nom científic	<i>Pinus halepensis</i>	
Família	Pinàcies	
Situació	Font dels casots	
Altitud (m)	383	
Coordenades UTM x	424166	
Coordenades UTM y	4608536	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Qualificació	14. La Serralada	
Reg. Cadastral	08050A00400057	
Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	171 + 205	
Diàmetre Normal (1,30)	37,24 + 65,25	
Volt de Soca	320	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	

Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona


ALZINA MITJANA DE CANYELLES (IP- 01 (115))					
Dades		Fotografia			
Nom	Alzina mitjana de Canyelles				
Nom comú	Alzina				
Nom científic	Quercus ilex spp. ilex				
Família	Fagàcies				
Situació	Mas Canyelles	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)		
Altitud (m)	416	Qualificació	14. La Serralada		
Coordenades UTM x	424107,209	Reg. Cadastral	000507500DG20E		
Coordenades UTM y	4609428, 736	Propietari	privat		
Volt de Canó (1,30)	238				
Diàmetre Normal (1,30)	75,75				
Volt de Soca	270				
Estat Vital	Bon estat fitosanitari				
Altres característiques	-				
Dades històriques	-				
Nivell protecció	Ambiental				

PI BLANC DE LA RIERA SECA (III) (IP- 01 (116))				
Dades			Fotografia	
Nom	Pi blanc de la riera seca (III)			
Nom comú	Pi blanc			
Nom científic	<i>Pinus halepensis</i>			
Família	Pinàcies			
Situació	Les arenes	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	384	Qualificació	14. La Serralada	
Coordenades UTM x	421276	Reg. Cadastral	08050A01600022	
Coordenades UTM y	4611095	Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	244			
Diàmetre Normal (1,30)	77,76			
Volt de Soca	264			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	-		Generalitat de Catalunya Departament de Territori i Sostenibilitat Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme Comissió Territorial d'Urbanisme de Barcelona	
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

PI PINYER DEL CASTELL (IP- 01 (117))


Dades		Fotografia
Nom	Pi pinyer del Castell	
Nom comú	Pi pinyer	
Nom científic	<i>Pinus pinea</i>	
Família	Pinàcies	
Situació	Castell de Castellar	
Altitud (m)	384	
Coordenades UTM x	422885	
Coordenades UTM y	4606644	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Qualificació	15 Terrasses riu Ripoll	
Reg. Cadastral	08050A01000020	
Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	351	
Diàmetre Normal (1,30)	111.72	
Volt de Soca	420	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	

XIPRER DEL CASTELL (IP- 01 (118))



Dades		Fotografia
Nom	Xiprer del Castell	 
Nom comú	Xiprer	
Nom científic	<i>Cupressus sempervirens</i>	
Família	Cupresàcies	
Situació	Castell de Castellar	
Altitud (m)	266	
Coordenades UTM x	422917	
Coordenades UTM y	4606443	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Qualificació	15 Terrasses riu Ripoll	
Reg. Cadastral	08050A01000020	
Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	162	
Diàmetre Normal (1,30)	51.56	
Volt de Soca	168	
Estat Vital	Caigut per la ventada de desembre de 2014	
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Documental	


 Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme de Barcelona


OM DEL CASTELL (IP- 01 (119))

Dades		Fotografia
Nom	Om del Castell	5835
Nom comú	Om	
Nom científic	<i>Ulmus minor</i>	
Família	Ulmàcies	
Situació	Castell de Castellar	
Altitud (m)	261	
Coordenades UTM x	422975	
Coordenades UTM y	4606438	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Qualificació	15 Terrasses del Ripoll	
Reg. Cadastral	08050A01000020	
Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	180	
Diàmetre Normal (1,30)	57.29	
Volt de Soca	261	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	


CEDRE DE LA PLAÇA MESTRE GELONCH (IP- 01 (120))

Dades		Fotografia
Nom	Cedre de la plaça Mestre Gelonch	 <p>Generalitat de Catalunya Departament de Territori i Sostenibilitat Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme Comissió Territorial d'Urbanisme de Barcelona</p>
Nom comú	Cedre	
Nom científic	<i>Cedrus atlantica</i>	
Família	Pinàcies	
Situació	Plaça Mestre Gelonch	
Altitud (m)	340	
Coordenades UTM x	423963	
Coordenades UTM y	4607875	
Classificació	SU (Sòl Urbà)	
Qualificació	Xuc (xarxa viària cívica)	
Reg. Cadastral	-	
Propietari	públic	
Volt de Canó (1,30)	198	
Diàmetre Normal (1,30)	63,02	
Volt de Soca	253	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	Algunes branques han estat malmeses degut a la ventada del desembre de 2014	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	

PI PINYER DE LA FONT DE CAN CASAMADA (IP- 01 (121))

Dades		Fotografia
Nom	Pi pinyer de la font de Can Casamada	
Nom comú	Pi pinyer	
Nom científic	<i>Pinus pinea</i> 5836	
Família	Pinàcies	
Situació	Can Casamada	
Altitud (m)	286	
Coordenades UTM x	425298	
Coordenades UTM y	4605760	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Qualificació	16 La Plana Vallesana	
Reg. Cadastral	08050A00700021	
Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	-	
Diàmetre Normal (1,30)	-	
Volt de Soca	470	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	






CEDRE DE L'OBRA SOCIAL BENÈFICA (IP- 01 (122))

Dades		Fotografia
Nom	Cedre de l'Obra Social Benèfica	
Nom comú	Cedre	
Nom científic	<i>Cedrus atlantica</i>	
Família	Pinàcies	
Situació	Obra Social Benèfica	
Altitud (m)	325	
Coordenades UTM x	423947	
Coordenades UTM y	4607463	
Classificació	SU (Sòl Urbà)	
Qualificació	Es Equipament sanit-assist.	
Reg. Cadastral	4076011DG2047N	
Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	209	
Diàmetre Normal (1,30)	66,52	
Volt de Soca	259	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	








Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

CEDRE DE LA TORRE BALADA (IP- 01 (123))


Dades		Fotografia
Nom	Cedre de la torre Balada	
Nom comú	Cedre	
Nom científic	<i>Cedrus atlantica</i>	
Família	Pinàcies	
Situació	Torre Balada	
Altitud (m)	335	
Coordenades UTM x	424266	
Coordenades UTM y	4607689	
Classificació	SU (Sòl Urbà)	
Qualificació	Ed (Equipament docent)	
Reg. Cadastral	4479010DG2047N	
Propietari	públic	
Volt de Canó (1,30)	220	
Diàmetre Normal (1,30)	70,03	
Volt de Soca	250	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	


PI PINYER DE LA TORRE BALADA (IP- 01 (124))

Dades		Fotografia
Nom	Pi pinyer de la torre Balada	
Nom comú	Pi pinyer	
Nom científic	<i>Pinus pinea</i>	
Família	Pinàcies	
Situació	Torre Balada	
Altitud (m)	334	
Coordenades UTM x	424275	
Coordenades UTM y	4607667	
Classificació	SU (Sòl Urbà)	
Qualificació	Ed (Equipament docent)	
Reg. Cadastral	4479010DG2047N	
Propietari	públic	
Volt de Canó (1,30)	245	
Diàmetre Normal (1,30)	77,98	
Volt de Soca	300	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	

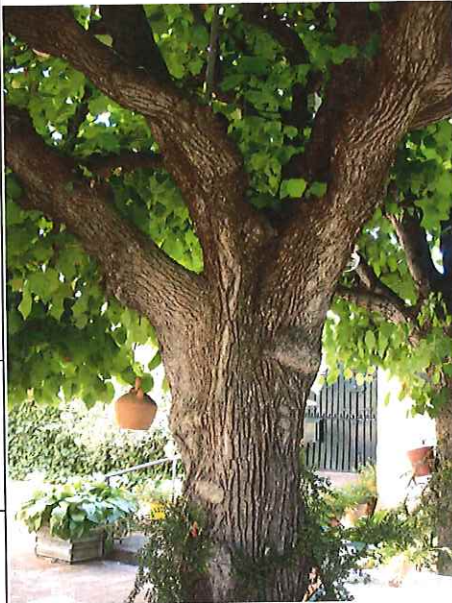
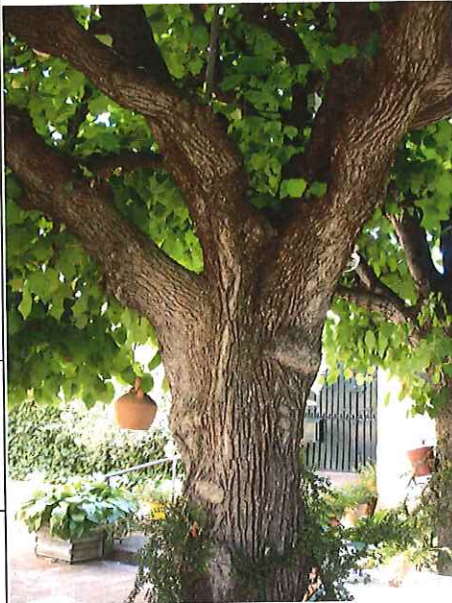
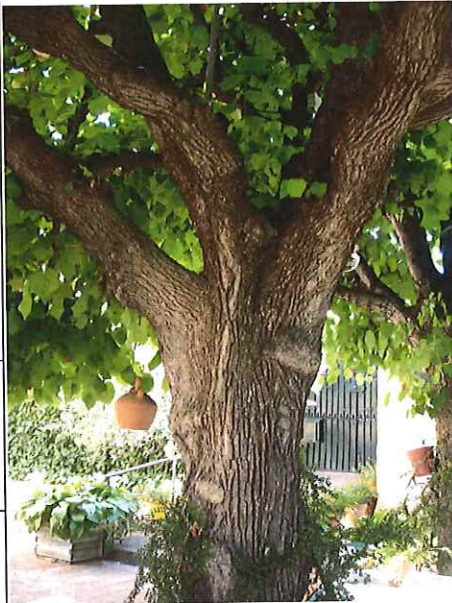
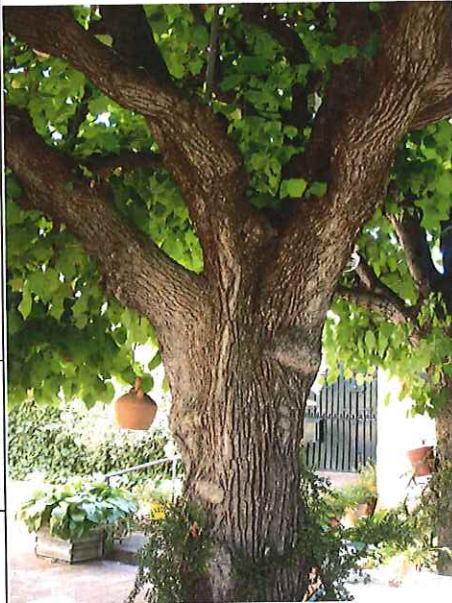
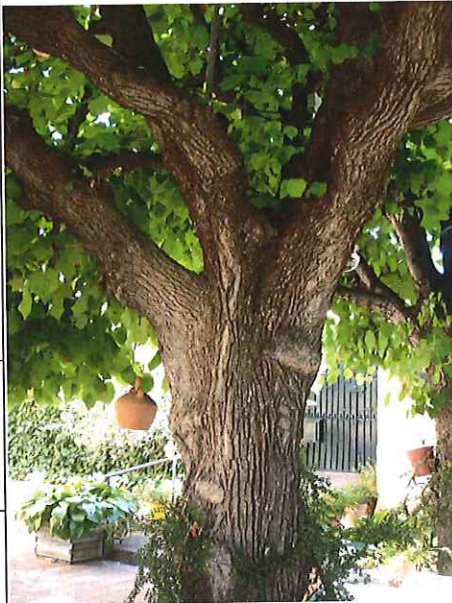


Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sòs
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona






CEDRE DE LA PLAÇA DELS ENAMORATS (IP- 01 (125))				
Dades		Fotografia		
Nom	Cedre de la plaça dels Enamorats			
Nom comú	Cedre			
Nom científic	Cedrus atlantica			
Família	Pinàcies			
Situació	Plaça dels Enamorats	Classificació		SU (Sòl Urbà)
Altitud (m)	334	Qualificació		Vpl (Places i jardins urb.)
Coordenades UTM x	424251	Reg. Cadastral		4378213DG2047N
Coordenades UTM y	4607661	Propietari		públic
Volt de Canó (1,30)	213			
Diàmetre Normal (1,30)	67,8			
Volt de Soca	217			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	-			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			

CEDRE PETIT DE LA TORRE DEL PONT (IP- 01 (126))				
Dades		Fotografia		
Nom	Cedre petit de la Torre del Pont			
Nom comú	Cedre			
Nom científic	Cedrus atlantica			
Família	Pinàcies			
Situació	Torre del Pont	Classificació		SU (Sòl Urbà)
Altitud (m)	278	Qualificació		Er (Reserva d'equipament)
Coordenades UTM x	423276	Reg. Cadastral		3473001DG2037S
Coordenades UTM y	4607291	Propietari		públic
Volt de Canó (1,30)	190			
Diàmetre Normal (1,30)	60,47			
Volt de Soca	217			
Estat Vital	Caigut per la ventada de desembre de 2014			
Altres característiques	-			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			

TIL·LER DE CAL SEGALÉS (I) (IP- 01 (127))

Dades		Fotografia
Nom	Til·ler de Cal Segalés (I)	
Nom comú	Tell, til·ler	
Nom científic	<i>Tilia sp.</i>	
Família	Tiliàcies	
Situació	Cal Segalés	
Altitud (m)	341	
Coordenades UTM x	423946	
Coordenades UTM y	4608060	
Classificació	SU (Sòl Urbà)	
Qualificació	PAU-03, 1b Nucli Antic	
Reg. Cadastral	4080001DG20485	
Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	275	
Diàmetre Normal (1,30)	40,42	
Volt de Soca	127	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	Més de 50 anys	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	


TIL·LER DE CAL SEGALÉS (II) (IP- 01 (128))

Dades		Fotografia
Nom	Til·ler de Cal Segalés (II)	
Nom comú	Tell, Til·ler	
Nom científic	<i>Tilia spp</i>	
Família	Tiliàcies	
Situació	Cal Segalés	
Altitud (m)	341	
Coordenades UTM x	423946	
Coordenades UTM y	4608060	
Classificació	SU (Sòl Urbà)	
Qualificació	PAU-03, 1b Nucli Antic	
Reg. Cadastral	4080001DG20485	
Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	128	
Diàmetre Normal (1,30)	40,74	
Volt de Soca	220	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	Més de 50 anys	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	




Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

POLLANCRE DE CAL SEGALÉS (I) (IP- 01 (129))


Dades		Fotografia
Nom	Pollancre de Cal Segalés	
Nom comú	Pollancre	
Nom científic	<i>Populus nigra</i>	
Família	Salicàcies	
Situació	Cal Segalés	
Classificació	SU (Sòl Urbà)	
Altitud (m)	341	
Qualificació	PAU-03, 1b Nucli Antic	
Ordenació	singular	
Coordenades UTM x	423946	
Reg. Cadastral	4080001DG2048S	
Coordenades UTM y	4608060	
Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	182	
Diàmetre Normal (1,30)	57,93	
Volt de Soca	204	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	

POLLANCRE DE CAL SEGALÉS (II) (IP- 01 (130))

Dades		Fotografia
Nom	Pollancre de Cal Segalés (II)	
Nom comú	Pollancre	
Nom científic	<i>Populus nigra</i>	
Família	Salicàcies	
Situació	Cal Segalés	
Classificació	SU (Sòl Urbà)	
Altitud (m)	341	
Qualificació	PAU-03, 1b Nucli Antic	
Ordenació	singular	
Coordenades UTM x	423946	
Reg. Cadastral	4080001DG2048S	
Coordenades UTM y	4608060	
Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	150	
Diàmetre Normal (1,30)	47,74	
Volt de Soca	195	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	


 Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

POLLANCRE DE CAL SEGALÉS (III) (IP- 01 (131))

Dades		Fotografia
Nom	Pollancre Cal Segalés (III)	
Nom comú	Pollancre	
Nom científic	<i>Populus nigra</i>	
Família	Salicàcies	
Situació	Cal Segalés	
Classificació	SU (Sòl Urbà)	
Altitud (m)	341	
Qualificació	PAU-03, 1b Nucli Antic Ordenació singular	
Coordenades UTM x	423946	
Coordenades UTM y	4608060	
Reg. Cadastral	4080001DG2048S	
Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	139	
Diàmetre Normal (1,30)	44,24	
Volt de Soca	235	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	

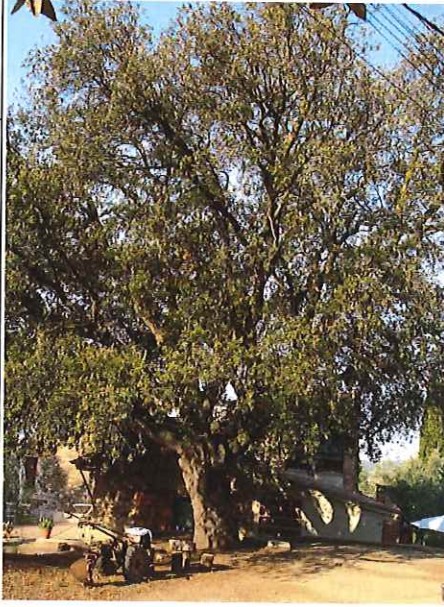
ROURE DE LES TRES VESSES AMB ALZINA CENTRAL (IP- 01 (132))

Dades		Fotografia
Nom	Roure de les tres vesses amb alzina central	
Nom comú	Roure martinenc	
Nom científic	<i>Quercus humilis</i>	
Família	Fagàcies	
Situació	Vinya del Deu	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	292	
Qualificació	16 Plana Vallesana	
Coordenades UTM x	425475	
Coordenades UTM y	4606132	
Reg. Cadastral	08050A00700017	
Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	115/100/90	
Diàmetre Normal (1,30)	36,62/31,85/28,66	
Volt de Soca	290	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	

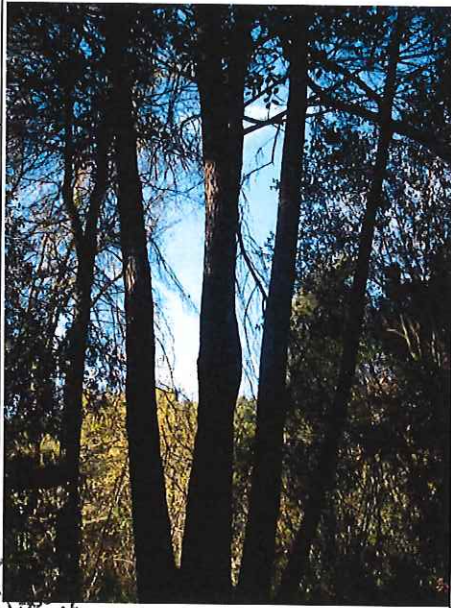


Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

ALZINA DE PUIGVERD (IP- 01 (133))


Dades		Fotografia
Nom	Alzina de Puigverd	
Nom comú	Alzina	
Nom científic	<i>Quercus ilex ssp. ilex</i>	
Família	Fagàcies	
Situació	Masia de Puigverd	
Altitud (m)	333	
Coordenades UTM x	424635	
Coordenades UTM y	4607097	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Qualificació	16 Plana Vallesana	
Reg. Cadastral	08050A02000072	
Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	368	
Diàmetre Normal (1,30)	-	
Volt de Soca	-	
Estat Vital	Afectada per la caparreta	
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	

ELS PINS DEL VÍCTOR (IP- 01 (134))


Dades		Fotografia
Nom	Els pins del Víctor	
Nom comú	Pi blanc	
Nom científic	<i>Pinus halepensis</i>	
Família	Pinàcies	
Situació	El Carner	
Altitud (m)	336	
Coordenades UTM x	421478	
Coordenades UTM y	4612184	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Qualificació	14 La Serralada	
Reg. Cadastral		
Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	151/148/148/111/59	
Diàmetre Normal (1,30)	48,09/47,13/47,13/35,35/18,79	
Volt de Soca	430	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	

Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme
Gabinet Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

PI BLANC DEL CARNER (IP- 01 (135))

Dades				Fotografia
Nom	Pi blanc del Carner			<div>5843</div> 
Nom comú	Pi blanc			
Nom científic	<i>Pinus halepensis</i>			
Família	Pinàcies			
Situació	El Carner	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	359	Qualificació	14 La Serralada	
Coordenades UTM x	421459	Reg. Cadastral		
Coordenades UTM y	4612286	Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	154/123/146			
Diàmetre Normal (1,30)	49,04/39,17/46,5			
Volt de Soca	300			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	-			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			


ALZINA DE CAL MODINOS - COMELLAS (IP- 01 (136))

Dades				Fotografia
Nom	Alzina de Cal Modinos - Comellas			
Nom comú	Alzina			
Nom científic	<i>Quercus ilex ssp. ilex</i>			
Família	Fagàcies			
Situació	Carrer Caldes 68	Classificació	SU (Sòl Urbà)	
Altitud (m)	337	Qualificació	1a Nucli Antic	
Coordenades UTM x	424335	Reg. Cadastral	4479008DG2047N	
Coordenades UTM y	4607708	Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	118/95/130			
Diàmetre Normal (1,30)	37,58/30,25/41,40			
Volt de Soca	210			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	-			
Dades històriques	Té entre-80-85 anys, la van portar de Barcelona la família Carner.			
Nivell protecció	Ambiental			



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

PI PINYER DE COLL DE GRUA (IP- 01 (137))



Dades				Fotografia
Nom	Pi pinyer de Coll de Grua			
Nom comú	Pi pinyer			
Nom científic	Pinus pinea			
Família	Pinàcies			
Situació	Coll de Grua	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	690	Qualificació	14 La Serralada	
Coordenades UTM x	419194	Reg. Cadastral		
Coordenades UTM y	4609083	Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	250			
Diàmetre Normal (1,30)	79,62			
Volt de Soca	313			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	-			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			

PI GROS DEL MARINER (IP- 01 (138))

Dades				Fotografia
Nom	Pi gros del Mariner			
Nom comú	Pi pinyer			
Nom científic	Pinus pinea			
Família	Pinàcies			
Situació	Cal Mariner	Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Altitud (m)	339	Qualificació	16 Plana Vallesana	
Coordenades UTM x	425919	Reg. Cadastral	08050A02100007	
Coordenades UTM y	4607617	Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	215			
Diàmetre Normal (1,30)	68,47			
Volt de Soca	313			
Estat Vital	Bon estat fitosanitari			
Altres característiques	-			
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			



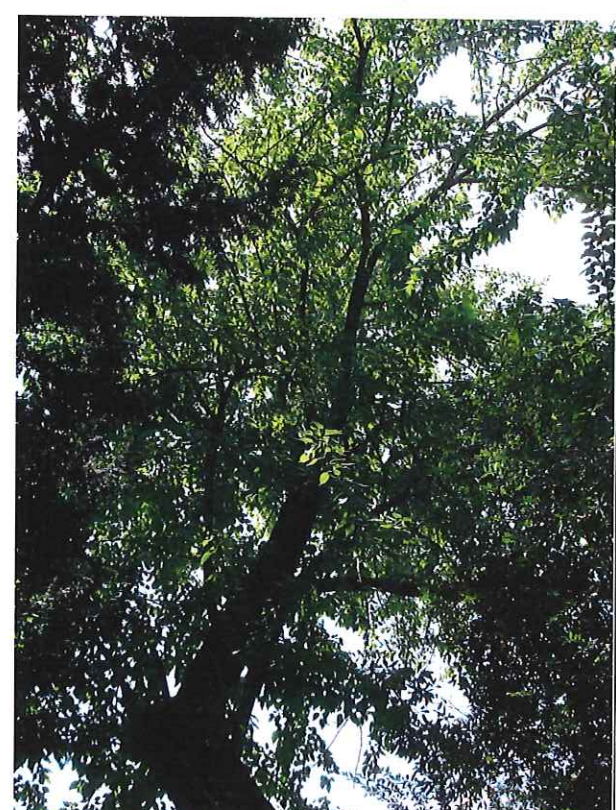
Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
Barcelona

ARBREDES

JARDINS DEL PALAU TOLRÀ (IP- 01 (1a))		5845
Dades		Fotografia
Nom	Jardins del Palau Tolrà	
Nom comú	Palmeres / Xiprers / xiprer de Lawson / Sequoia / Morera / pinsap	
Nom científic	<i>Washintonia robusta</i> / <i>Phoenix dactylifera</i> / <i>Cupressus sempervirens</i> / <i>Chamaecyparis lawsoniana</i> / <i>Sequoiadendron giganteum</i> / <i>Morus alba</i> / <i>Abies pinsapo</i>	
Família	Arecàcies / Cupressàcies / Taxodiàcies / Moràcies / Pinàcies	
Situació	Palau Tolrà	
Altitud (m)	342	
Coordenades UTM x	423990,529	
Coordenades UTM y	4607892.697	
Classificació	SU (Sòl Urbà)	
Qualificació	Vpl (Sistema Espais Verds, places i jardins urbans)	
Reg. Cadastral	4180001DG20485	
Propietari	públic	
Volt de Canó (1,30)	Palmeres: 248/258/244/261 Xiprers: 230/210 Xiprer de Lawson: 256+130 Sequoia: 118 Morera: 167 Pinsap: 164	
Diàmetre Normal (1,30)	Palmeres: 78,94/82,12/77,66/83,07 Xiprers: 73.21/ 66.84 Xiprer de Lawson: 81.48+41.38 Sequoia: 37.56 Morera: 53.15 Pinsap: 52.2	
Volt de Soca	Palmeres: 274/310/300/310 Xiprers: 300/220 Xiprer de Lawson: 280 Sequoia: 170 Morera: 230 Pinsap: 230	


 Generalitat de Catalunya
 Departament d'Interior
 Direcció General del Territori i Urbanisme
 Comissió de Barri

JARDINS DEL PALAU TOLRÀ (IP- 01 (1a))




Dades	Fotografia
<p>Estat Vital 5846</p> <p>Palmeres: Bon estat fitosanitari</p> <p>Xiprers: Bon estat fitosanitari</p> <p>Xiprer de Lawson: Bon estat fitosanitari</p> <p>Sequoia: Bon estat fitosanitari</p> <p>Morera: Bon estat fitosanitari</p> <p>Pinsap: Bon estat fitosanitari</p> <p>Altres característiques -</p> <p>Dades històriques -</p> <p>Nivell protecció Ambiental</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 20px;">  <p>Generalitat de Catalunya Departament de Territori i Sostenibilitat Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme Comissió Territorial d'Urbanisme de Barcelona</p> </div>	 

PLAÇA DE LES OLIVERES (IP- 01 (2a))





Dades		Fotografia
Nom	Plaça de les Oliveres	
Nom comú	Oliveres	
Nom científic	<i>Olea europaea</i>	
Família	Oleàcies	
Situació	Urbanització Airesol C	
Altitud (m)	332	
Coordenades UTM x	423394	
Coordenades UTM y	4608079	
Classificació	SU (Sòl Urbà)	
Qualificació	Vpl (Sistema Espais Verds, places i jardins urbans)	
Reg. Cadastral	3581028DG20385	
Propietari	públic	
Volt de Canó (1,30)	Oliveres: 190 / 180 / 170	
Diàmetre Normal (1,30)	Oliveres: 60,51/ 57,32/ 54,14	
Volt de Soca	Oliveres: 610/ 700/ 800	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	


 Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona




JARDINS DEL CASTELL DE CLASQUERÍ (IP- 01 (3a))





Dades	Fotografia
<p>Nom Jardins del Castell de Clasquerí</p> <p>Nom comú Castanyer d'índies/lledoner/til·ler/magnolier</p> <p>Nom científic <i>Aesculus hippocastanum</i>/<i>Celtis australis</i>/<i>Tilia</i> sp. / <i>Magnolia grandiflora</i></p> <p>Família Hipocastanàcies /ulmàcies/tiliàcies/magnoliàcies</p>	
<p>Situació Castell de Clasquerí</p> <p>Altitud (m) 332</p> <p>Coordenades UTM y 4606521,764</p> <p>Coordenades UTM x 422910,424</p>	
<p>Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)</p> <p>Qualificació 15 Terrasses del Ripoll</p> <p>Reg. Cadastral 08050A01000020</p> <p>Propietari privat</p>	
<p>Volt de Canó (1,30) Castanyer d'índies: 315 Lledoner: 255 Til·ler (I): 210 Til·ler (II): 140 Magnolier: 130</p> <p>Diàmetre Normal (1,30) Castanyer d'índies: 100,26 Lledoner: 81,16 Til·ler (I): 66,84 Til·ler (II): 44,56 Magnolier: 41,38</p> <p>Volt de Soca Castanyer d'índies: 340 Lledoner: 340 Til·ler (I): 250 (mesura antiga) Til·ler (II): 185 Magnolier: 160</p>	
 <p>Generalitat de Catalunya Departament de Territori i Sostenibilitat Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme Comissió Territorial d'Urbanisme de Barcelona</p>	

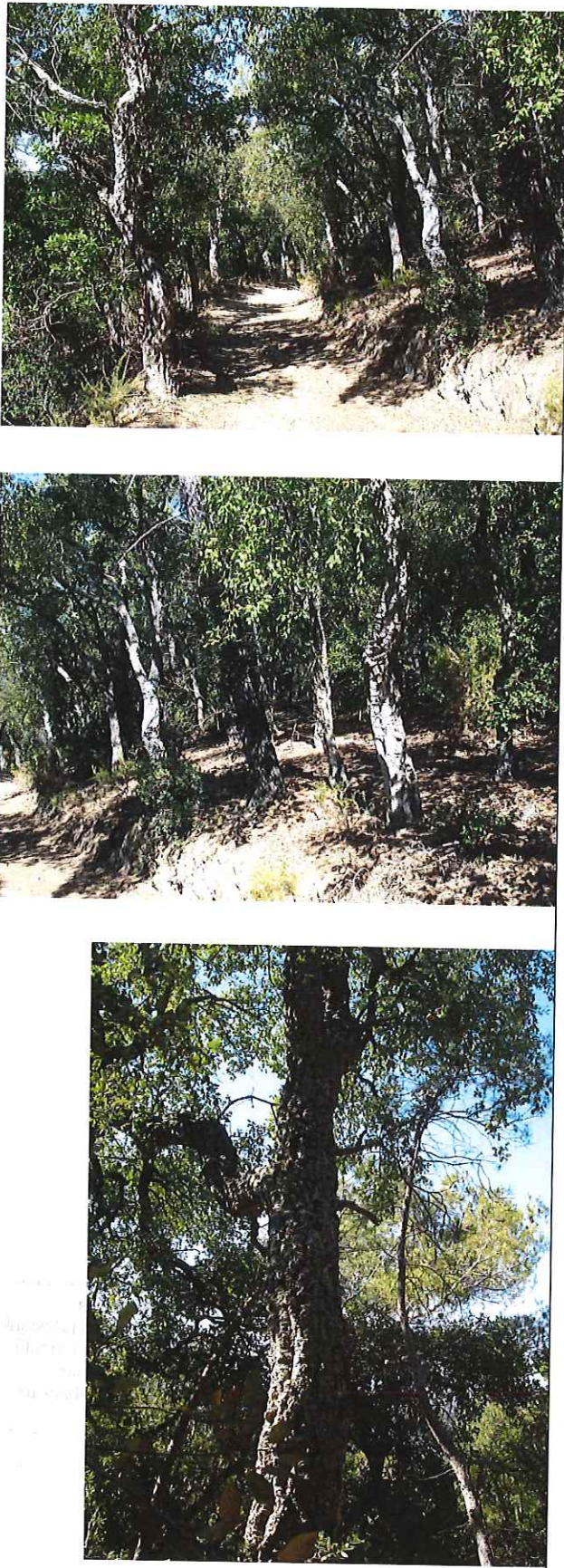
JARDINS DEL CASTELL DE CLASQUERÍ (IP- 01 (3a))


Dades	Fotografia
<p>Estat Vital Bon estat fitosanitari. El castanyer d'índies va caure per la ventada de desembre de 2014</p> <p>Altres característiques -</p> <p>Dades històriques -</p> <p>Nivell protecció Ambiental</p>   <div>  <p>Generalitat de Catalunya Departament de Territori i Sostenibilitat Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme Comissió Territorial d'Urbanisme de Barcelona</p> </div>	

ALZINAR DEL SOT DE SANTA BÀRBARA (IP- 01 (4a))

Dades	Fotografia
<p>Nom Alzinar del Sot de Santa Bàrbara</p> <p>Nom comú Alzina</p> <p>Nom científic <i>Quercus ilex ssp. ilex</i></p> <p>Família Fagàcies</p>	
<p>Situació Castell de Clasquerí</p> <p>Altitud (m) 242</p> <p>Coordenades UTM x 422867,48</p> <p>Coordenades UTM y 4606295,212</p>	
<p>Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)</p> <p>Qualificació 15 Terrasses del Ripoll</p> <p>Reg. Cadastral 08050A01000020</p> <p>Propietari privat</p>	
<p>Volt de Canó (1,30)</p> <p>Diàmetre Normal (1,30)</p> <p>Volt de Soca</p>	
<p>Estat Vital Bon estat fitosanitari</p> <p>Altres característiques -</p> <p>Dades històriques -</p> <p>Nivell protecció Ambiental</p>	

PASSEIG DE PLÀTANS DEL CASTELL DE CLASQUERÍ (IP- 01 (5a))		Fotografia
Dades		5851
Nom	Passeig de plàtans del Castell de Clasquerí	
Nom comú	Plàtans	
Nom científic	<i>Platanus hybrida</i>	
Família	Platanàcies	
Situació	Castell de Clasquerí	
Altitud (m)	274	
Coordenades UTM x	422892,58	
Coordenades UTM y	4606584,878	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Qualificació	15 Terrasses del Ripoll	
Reg. Cadastral	08050A01000012	
Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	200	
Diàmetre Normal (1,30)	63,66	
Volt de Soca	291	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	
 Generalitat de Catalunya Departament de Territori i Sostenibilitat Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme Comissió Territorial d'Urbanisme de Barcelona		

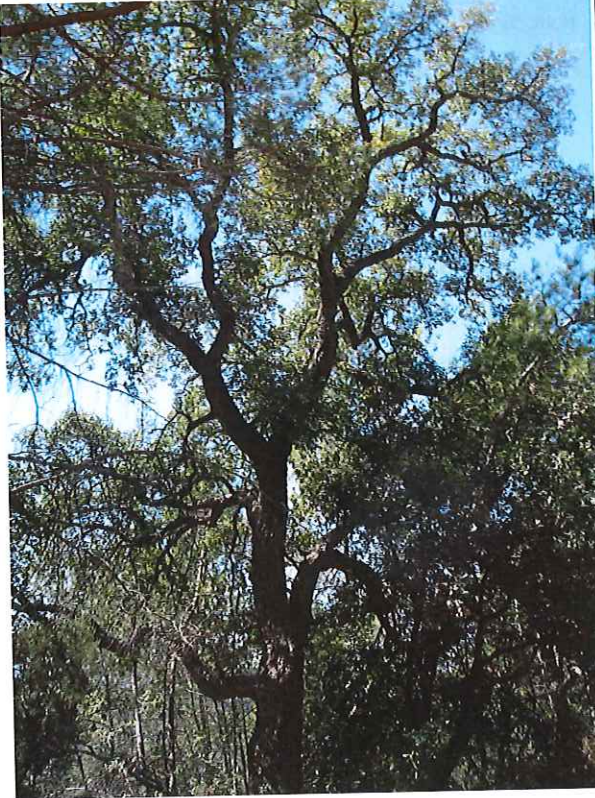




Dades		Fotografia
Nom	Surera del Turó del Lliri	
Nom comú	Surera	
Nom científic	<i>Quercus suber</i>	
Família	Fagàcies	
Situació	Coll del Lliri	
Altitud (m)	552	
Coordenades UTM x	421515	
Coordenades UTM y	4608131	
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)	
Qualificació	14 La Serralada	
Reg. Cadastral	08050A01300111/67	
Propietari	privat	
Volt de Canó (1,30)	120	
Diàmetre Normal (1,30)	38,19	
Volt de Soca	150	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	




Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Consell Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

SURERA DEL TORRENT DE CAN RIERA (IP- 01 (7a))



5853

Dades		Fotografia												
Nom	Surera del torrent de Can Riera													
Nom comú	Surera													
Nom científic	<i>Quercus suber</i>													
Família	Fagàcies													
Situació	Can Riera	 												
Altitud (m)	438/448													
Coordenades UTM x	421595 / 421603													
Coordenades UTM y	4607675 / 4607556													
Classificació	SNU (Sòl No Urbanitzable)													
Qualificació	14 La Serralada													
Reg. Cadastral	08050A01300109													
Propietari	privat													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Surera (I)</th> <th>Surera (II)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Volt de Canó (1,30)</td> <td>100</td> <td>120</td> </tr> <tr> <td>Diàmetre Normal (1,30)</td> <td>31,83</td> <td>58,88</td> </tr> <tr> <td>Volt de Soca</td> <td>120</td> <td>200</td> </tr> </tbody> </table>			Surera (I)	Surera (II)	Volt de Canó (1,30)	100	120	Diàmetre Normal (1,30)	31,83	58,88	Volt de Soca	120	200
	Surera (I)		Surera (II)											
Volt de Canó (1,30)	100	120												
Diàmetre Normal (1,30)	31,83	58,88												
Volt de Soca	120	200												
Estat Vital	Bon estat fitosanitari													
Altres característiques	-													
Dades històriques	-													
Nivell protecció	Ambiental													
 <p>Generalitat de Catalunya Departament de Territori i Sostenibilitat Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme Comissió Territorial d'Urbanisme de Barcelona</p>														
														

FONT DE L'ESPÍGOL (IP- 01 (8a))

Dades		Fotografia		
Nom	Font de l'Espígol			
Nom comú	Plàtans			
Nom científic	<i>Platanus hybrida</i>			
Família	Platanàcies			
Situació	Les Arenes			
Altitud (m)	396			
Coordenades UTM x	421550			
Coordenades UTM y	4611336			
Classificació	SNU Sòl No Urbanitzable)			
Qualificació	14 La Serralada			
Reg. Cadastral	08050A01800099			
Propietari	privat			
	Plàtan (I)	Plàtan (II)	Plàtan (III)	
Volt de Canó (1,30)	169 cm	157 cm	176cm	
Diàmetre Normal (1,30)	53,8 cm	49,97 cm	56,97 cm	
Volt de Soca	200 cm	190 cm	203 cm	
Estat Vital	Els tres plàtans presenten un bon estat fitosanitari			
Altres característiques				
Dades històriques	-			
Nivell protecció	Ambiental			


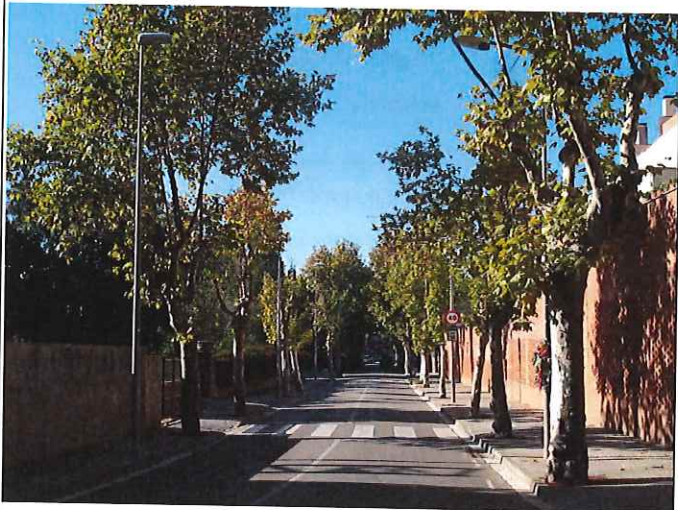




 Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

CAN TORRENTS (IP- 01 (9a))		Fotografia
Dades		5855
Nom Can Torrents Nom comú Alzines/ Plàtans / Pollancre Nom científic <i>Quercus ilex ssp. Ilex</i> / <i>Platanus hybrida</i> / <i>Populus nigra</i> Família Fagàcies/ Platanàcies/ Salicàcies		
Situació Can Torrents Altitud (m) 245 Coordenades UTM x 425690 Coordenades UTM y 4604865		
Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable) Qualificació 16 Plana Vallesana Reg. Cadastral 08050A00700030 Propietari privat		
Volt de Canó (1,30) Alzines: 220/215 Plàtans: 180/150 Pollancre: Diàmetre Normal Alzines: 70.02/68.43 Plàtans: 57.29/47.74 Pollancre: Volt de Soca Alzines: 290/310 Plàtans: 230/230 Pollancre:		
Estat Vital Bon estat fitosanitari Altres característiques Referenciat al camp de protecció de l'element on es troba ubicat, ARR-20 (Can Torrents) Dades històriques - Nivell protecció Ambiental		






Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme de Barcelona

PLÀTANS DE LA CARRETERA DE SENTMENAT (IP- 01 (10a))




Dades		Fotografia
Nom	Plàtans de la carretera de Sentmenat	
Nom comú	Plàtans	
Nom científic	<i>Platanus hybrida</i>	
Família	Platanàcies	
Situació	Ctra. de Sentmenat (entre la Rd. Tramuntana i el c. Mes)	
Altitud (m)	337	
Coordenades UTM x	424402	
Coordenades UTM y	4607718	
Classificació	SU (Sòl Urbà)	
Qualificació	Xu (Xarxa Viària Urbana)	
Reg. Cadastral	-	
Propietari	públic	
Volt de Canó (1,30)	240/210/190	
Diàmetre Normal (1,30)	76,43/66,88/60,51	
Volt de Soca	330/245/210	
Estat Vital	Bon estat fitosanitari	
Altres característiques	-	
Dades històriques	-	
Nivell protecció	Ambiental	

Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona

PLÀTANS DE LA CARRETERA DE SABADELL (IP- 01 (11a))



Dades	Fotografia
<p>Nom Plàtans de la carretera de Sabadell</p> <p>Nom comú Plàtans</p> <p>Nom científic <i>Platanus hybrida</i></p> <p>Família Platanàcies</p>	<p>5857</p> 
<p>Situació Ctra. de Sabadell (entre el c. Molí i els Pedrissos)</p> <p>Altitud (m) 308</p> <p>Coordenades UTM x 423586</p> <p>Coordenades UTM y 4607293</p>	
<p>Classificació SU (Sòl Urbà)</p> <p>Qualificació Xu (Xarxa Viària Urbana)</p> <p>Reg. Cadastral -</p> <p>Propietari públic</p>	
<p>Volt de Canó (1,30) 210/230/190</p> <p>Diàmetre Normal (1,30) 66,88/73,825/60,51</p> <p>Volt de Soca 300/290/280</p>	
<p>Estat Vital Bon estat fitosanitari</p> <p>Altres característiques -</p> <p>Dades històriques -</p> <p>Nivell protecció Ambiental</p>	 <p>Generalitat de Catalunya Departament de Territori i Sostenibilitat Direcció General d'Ordenació del Territori i Urbanisme Comissió Territorial d'Urbanisme de Barcelona</p>

PLÀTANS DE LA CARRETERA DE TERRASSA (IP- 01 (12a))

Dades	Fotografia
<p>Nom Plàtans de la carretera de Terrassa</p> <p>Nom comú Plàtans</p> <p>Nom científic <i>Platanus hybrida</i></p> <p>Família Platanàcies</p>	
<p>Situació Ctra. de Sabadell (entre el pont Nou i la cruïlla de la ctra. de Sant Llorenç Savall)</p> <p>Altitud (m) 290</p> <p>Coordenades UTM x 423395</p> <p>Coordenades UTM y 4607462</p>	
<p>Classificació SU (Sòl Urbà)</p> <p>Qualificació Xu (Xarxa Viària Urbana)</p> <p>Reg. Cadastral -</p> <p>Propietari públic</p>	
<p>Volt de Canó (1,30) 200/160/140</p> <p>Diàmetre Normal (1,30) 63,69/50,95/44,58</p> <p>Volt de Soca 280/220/190</p>	
<p>Estat Vital Bon estat fitosanitari</p> <p>Altres característiques -</p> <p>Dades històriques -</p> <p>Nivell protecció Ambiental</p>	

PINASSES DE LA SOLEIA DE MATALONGA (I) (IP- 01 (13a))

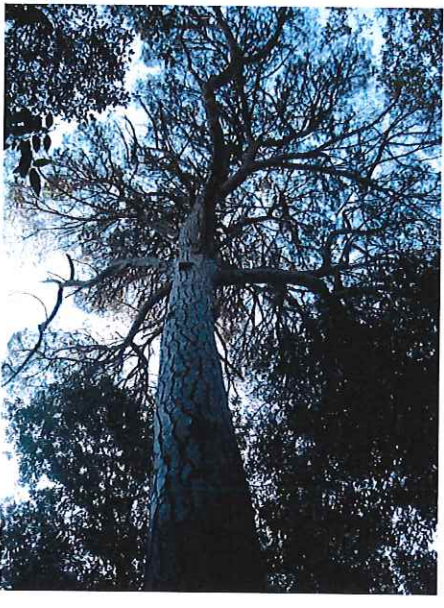


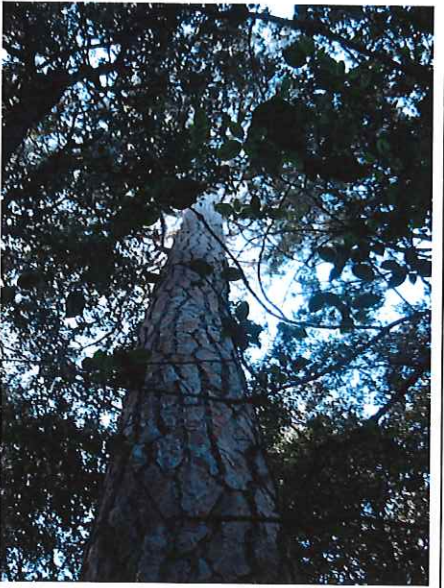
5859

Dades	Fotografia
<p>Nom Pinasses de la Soleia de Matalonga (I)</p> <p>Nom comú Pinassa</p> <p>Nom científic <i>Pinus nigra</i></p> <p>Família Pinàcies</p>	
<p>Situació Soleia de Matalonga</p> <p>Altitud (m) 464, 468, 488, 495, 497, 499, 501, 497, 494</p> <p>Coordenades UTM x 420358/420325/420021/419977/419955/419985/419977/420020/419977</p> <p>Coordenades UTM y 4610659/4610683/4610727/4610717/4610712/4610735/4610747/4610675/4610738</p>	
<p>Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)</p> <p>Qualificació 14 La Serralada</p> <p>Reg. Cadastral</p> <p>Propietari privat</p>	
<p>Volt de Canó (1,30) 245/311/206/174/249/118/179/160/146</p> <p>Diàmetre Normal (1,30) 78,02/99,04/65,60/55,41/79,30/59,87/57,01/50,95/46,50</p> <p>Volt de Soca 290/356/268/226/324/244/233/208/190</p>	
<p>Estat Vital Bon estat fitosanitari</p> <p>Altres característiques -</p> <p>Dades històriques -</p> <p>Nivell protecció Ambiental</p>	



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General d'Ordenació
del Territori i Urbanisme
Comissió Territorial d'Urbanisme
de Barcelona

PINS PINYERS DE SOT DEL GUIX (IP- 01 (14a))

Dades	Fotografia
<p>Nom Pins pinyers de Sot del Guix</p> <p>Nom comú Pi pinyer</p> <p>Nom científic <i>Pinus pinea</i></p> <p>Família Pinàcies</p>	
<p>Situació Sot del Guix</p> <p>Altitud (m) 497, 488, 507, 516, 509, 501, 495, 484</p> <p>Coordenades UTM x 420545/420470/420456/420455/420467/420479/420498/420533</p> <p>Coordenades UTM y 4608947/4608918/4608861/4608878/4608940/4608868/4608902/4608924</p>	
<p>Classificació SNU (Sòl No Urbanitzable)</p> <p>Qualificació 14 La Serralada</p> <p>Reg. Cadastral</p> <p>Propietari privat</p>	
<p>Volt de Canó (1,30) 290/300/293/243/300/160/250/255</p> <p>Diàmetre Normal (1,30) 92,36/95,54/93,31/77,39/95,54/50,95/79,57/81,21</p> <p>Volt de Soca 350/308/333/344/400/230/310/300</p>	
<p>Estat Vital Bon estat fitosanitari</p> <p>Altres característiques -</p> <p>Dades històriques -</p> <p>Nivell protecció Ambiental</p> 	 

PINS PINYERS DE SOT DEL GUIX (IP- 01 (14a))

Dades

Fotografia

5861



Generalitat de Catalunya
 Departament de Territori i Sostenibilitat
 Direcció General d'Ordenació
 del Territori i Urbanisme
 Comissió Territorial d'Urbanisme
 de Barcelona