



DOCUMENT ÚNIC DE PROTECCIÓ CIVIL MUNICIPAL

CUNIT

Data versió: Maig 2025

Referència: Versió pública

Equip redactor:



EQUIP REDACTOR

MS Consultors, S.L.
C/ Zamora, 46-48, 1r 6a
08005 Barcelona
Tel. 93 013 02 33
info@msconsultors.net
<https://www.msconsultors.net/>



ENS DESTINATARI

Ajuntament de Cunit
Carrer Major, 12
43881 Cunit
Tel. 97 767 40 80
ajuntament@cunit.cat



Nota: Per tal de facilitar la lectura, s'evita la utilització de la duplicitat de gènere (regidor/regidora, tècnic/tècnica, etc.). Així, cada vegada que s'esmenta regidor, tècnic, substitut, etc., s'entén que es fa referència a ambdós gèneres, sense que això impliqui cap tipus de consideració discriminatòria ni valoració pejorativa.



ÍNDEX

DOCUMENT 1: GENERALITATS I ORGANITZACIÓ MUNICIPAL	6
1.1. INTRODUCCIÓ, NORMATIVA I DISPOSICIONS LEGALS	6
1.2. DADES GENERALS DEL MUNICIPI	8
1.2.1. IDENTIFICACIÓ DEL MUNICIPI	8
1.2.2. SITUACIÓ GEOGRÀFICA	8
1.2.3. DADES DE POBLACIÓ	9
1.2.4. INFRAESTRUCTURES I VIES DE COMUNICACIÓ	9
1.2.5. SERVEIS BÀSICS	13
1.2.6. CLIMATOLOGIA	15
1.2.7. OROGRAFIA I HIDROLOGIA	28
1.3. ORGANITZACIÓ MUNICIPAL DE PROTECCIÓ CIVIL	42
1.3.1. ESTRUCTURA, FUNCIONS I RESPONSABILITATS	42
1.3.2. CENTRES DE COORDINACIÓ	47
1.4. PROGRAMA I PROCEDIMENT D'IMPLANTACIÓ, SIMULACRES, MANTENIMENT, REVISIÓ I ACTUALITZACIÓ	49
1.4.1. PROGRAMA DE LA IMPLANTACIÓ DEL PLA	49
1.4.2. MANTENIMENT DEL PLA	50
1.4.3. PROGRAMA D'EXERCICIS I SIMULACRES	50
1.5. BASES PER AL PLA DE RECUPERACIÓ PREVIST A L'ARTICLE 31 DE LA LLEI 4/1997	56
DOCUMENT 2: ANÀLISI DEL RISC	58
2.1. RISC TERRITORIAL	58
2.1.1. Perill en el Transport de Viatgers per Ferrocarril	59
2.1.2. Perill per onades de fred i calor	60
2.1.3. Perill per actes en zones pública concurrència	60
2.1.4. Perill per episodis de contaminació Ebre	60
2.1.5. Perill per accidents en gasoductes	60
2.2. RISCOS ESPECIALS	61
2.2.1. Perill d'incendi forestal	64
2.2.2. Perill d'inundacions	65
2.2.3. Perill de nevades	65
2.2.4. Perill per Contaminació accidental de les Aigües Marines	66
2.2.5. Perill per sismes	66
2.2.6. Perill per ventades	66



2.2.7. Perill per pandèmies	66
2.3. RISCOS ESPECÍFICS.....	66
DOCUMENT 3: VULNERABILITAT MUNICIPAL.....	67
3.1. ÀREES O SECTORS D'AFECTACIÓ	67
3.1.1. Risc Territorial	67
3.1.2. Risc Especial	69
3.2. ELEMENTS VULNERABLES.....	73
3.2.1. ELEMENTS VULNERABLES PER RISCOS	73
3.2.2. TOTS ELS ELEMENTS VULNERABLES	84
3.2.3. FITXES D'EDIFICACIONS AÏLLADES I MASIES	86
3.2.4. URBANITZACIONS, NUCLIS I AGREGATS DE POBLACIÓ	93
DOCUMENT 4: PROCEDIMENTS OPERATIUS PER RISC.....	95
4.1. PROCEDIMENT OPERATIU	95
4.1.1. CRITERIS D'ACTIVACIÓ. NIVELLS	95
4.1.2. TASQUES PREVENTIVES I OPERATIVES ASSOCIADES A CADASCUN DELS NIVELLS 96	
4.1.3. AVISOS: ORGANITZACIÓ, SISTEMES I RECORREGUTS D'AVÍS	104
4.1.4. PROCEDIMENTS DE RELACIÓ I D'INTEGRACIÓ AMB ELS PLANS D'ÀMBITS SUPERIOR	105
4.2. MESURES DE PROTECCIÓ A LA POBLACIÓ.....	105
4.2.1. EXECUCIÓ DE L'EVACUACIÓ	105
4.2.2. ZONES D'ALLUNYAMENT	106
4.2.3. PAUTES DE CONFINAMENT	106
4.2.4. CONTROL D'ACCESSOS	106
4.3. CENTRES D'ACOLLIDA. TIPOLOGIA	106
DOCUMENT 5: FITXES D'ACTUACIÓ	107
5.1. FITXA D'ACTUACIÓ PEL CENTRE RECEPTOR D'ALARMES (CRA)	107
5.2. FITXA D'ACTUACIÓ PER A L'ALCALDE / RESPONSABLE MUNICIPAL DE L'EMERGÈNCIA 108	
5.3. FITXA D'ACTUACIÓ PEL COORDINADOR MUNICIPAL DE L'EMERGÈNCIA	108
5.4. FITXA D'ACTUACIÓ PER AL CAP DEL GRUP LOCAL D'ORDRE I AVISOS A LA POBLACIÓ	109
5.5. FITXA D'ACTUACIÓ PER AL CAP DEL GRUP LOCAL DE LOGÍSTICA I ACOLLIDA	109
5.6. FITXA D'ACTUACIÓ PER AL CAP DEL GABINET D'INFORMACIÓ.....	109
5.7. FITXA D'ACTUACIÓ PER AL CAP DEL GRUP LOCAL D'INTERVENCIÓ	110
5.8. FITXA D'ACTUACIÓ PER AL REPRESENTANT MUNICIPAL AL PLA AUTONÒMIC.....	110



DOCUMENT 6: DIRECTORI TELEFÒNIC I CATÀLEG DE MITJANS I RECURSOS.....	111
6.1. DIRECTORI TELEFÒNIC.....	111
6.1.1. ORGANIGRAMA MUNICIPAL DE L'EMERGÈNCIA	111
6.1.2. CENTRES DE COORDINACIÓ I SERVEIS D'EMERGÈNCIA	112
6.1.3. CENTRES D'ACOLLIDA	113
6.1.4. MITJANS DE COMUNICACIÓ	114
6.1.5. MUNICIPIS VEÏNS	114
6.2. CATÀLEG DE MITJANS I RECURSOS.....	115
6.2.1. MITJANS I RECURSOS DE L'AJUNTAMENT	115
6.2.2. VEHICLES MUNICIPALS	115
6.2.3. XARXA D'HIDRANTS MUNICIPAL	116
6.2.4. ASSOCIACIONS I GRUPS VOLUNTARIS LOCALS	117
6.2.5. SERVEIS BÀSICS	117
6.2.6. SERVEIS SANITARIS	118
6.2.7. PRIVATS	119
DOCUMENT 7: CARTOGRAFIA ESPECÍFICA (PER A CADA RISC).....	120



DOCUMENT 1: GENERALITATS I ORGANITZACIÓ MUNICIPAL

1.1. INTRODUCCIÓ, NORMATIVA I DISPOSICIONS LEGALS

El Document Únic de Protecció Civil Municipal és el document que estableix el marc orgànic i funcional previst per a un municipi, amb l'objecte de prevenir i controlar els riscos sobre les persones i els béns i donar resposta adequada a les possibles situacions d'emergència del municipi, sota responsabilitat del titular del pla i garantint la integració d'aquestes actuacions amb el sistema autonòmic de protecció civil.

Degut a que Cunit és una població afectada per diversos Plans de Protecció Civil de Catalunya i d'acord amb la Llei 4/1997 de protecció civil de Catalunya, l'Ajuntament resta obligat a elaborar i implantar el Pla de protecció civil municipal, del qual aquest document n'és la base.

D'altra banda, el Document Únic de Protecció Civil Municipal, s'ha realitzat, a banda del Decret 155/2014, de 25 de novembre, pel qual s'aprova el contingut mínim per a l'elaboració i homologació dels plans de protecció civil municipal i s'estableix el procediment per a la seva tramitació conjunta, d'acord amb les disposicions legals, Plans d'emergència i normativa que es descriu a continuació:

A nivell municipal:

- BAN municipal anual de prevenció d'incendis forestals. Es publica entre els mesos de maig i juny.
- ADF Cunit constituïda el dia 18/10/2016 amb la finalitat de Defensa i Prevenció d'incendis forestals pel municipi de Cunit.
- Comitè de Seguretat i Salut municipal, creada el dia 03/07/2001, i que inclou entre les seves funcions el seguiment dels plans d'emergència dels equipaments municipals.
- Creació de la Comissió Municipal de Protecció Civil el dia 24/11/2011, mitjançant Resolució de la Corporació Municipal. Constitució de la nova Corporació Municipal amb data de 15/06/2019, amb el resultat de les eleccions celebrades el dia 26 de maig de 2019.
- PAM INFOCAT Cunit, homologat per Protecció Civil de la Generalitat de Catalunya a data de 21/12/2005.
- PEM Àrees pública concurrència – Carnaval 2014 Cunit, homologat per Protecció Civil de la Generalitat de Catalunya a data de 24/04/2014.
- PA PROCICAT – Emergències Episodis Contaminació Ebre, homologat per Protecció Civil de la Generalitat de Catalunya a data de 19/02/2009.
- PAM INUNCAT Cunit, homologat per Protecció Civil de la Generalitat de Catalunya a data de 21/12/2005.
- Conveni RESCAT signat el dia 20/10/2010.



A nivell autonòmic:

- Decret 161/1995, de 16 de maig, pel qual s'aprova el Pla de protecció civil de Catalunya (PROCICAT).
- Acord GOV /2009, de 19 de febrer, per qual s'aprova el PA PROCICAT – Emergència Episodis Contaminació a l'Ebre.
- Acord GOV/141/2014, de 21 d'octubre, pel qual s'aprova la revisió del Pla especial d'emergències per incendis forestals de Catalunya (INFOCAT).
- Acord GOV/14/2015, de 10 de febrer, pel qual s'aprova la revisió del Pla especial d'emergències per inundacions de Catalunya (INUNCAT).
- ACORD GOV/149/2021, de 28 de setembre, pel qual s'aprova la revisió del Pla especial d'emergències sísmiques a Catalunya (SISMICAT).
- Acord GOV/15/2015, de 10 de febrer, pel qual s'aprova la revisió del Pla especial d'emergències per contaminació de les aigües marines de Catalunya (CAMCAT).
- Acord GOV/126/2014, de 23 de setembre, pel qual s'aprova la revisió del Pla especial d'emergències per nevades a Catalunya (NEUCAT).
- ACORD GOV/115/2017, d'1 d'agost, pel qual s'aprova el Pla especial d'emergències per risc de vent a Catalunya (VENTCAT).
- ACORD GOV/58/2022, de 29 de març, pel qual s'aprova el Pla Especial d'Emergències per Pandèmies.



1.2. DADES GENERALS DEL MUNICIPI

1.2.1. IDENTIFICACIÓ DEL MUNICIPI

NOM MUNICIPI	Cunit
COMARCA	Baix Penedès
PROVÍNCIA	Tarragona

	SUPERFÍCIE TOTAL (ha)	POBLACIÓ	PERCENTATGE POBLACIÓ	DENSITAT POBLACIÓ (p/ha)
Cunit	974	14.622	100	15,01

Taula 1. Distribució de la població del municipi (Font: IDESCAT, any 2022)

1.2.2. SITUACIÓ GEOGRÀFICA

El municipi de Cunit es troba situat en la façana oriental de la Península Ibèrica, en la divisòria de la costa central catalana i la Costa Daurada. És el municipi costaner més septentrional de la demarcació de Tarragona i pertany a la comarca del Baix Penedès, on se situa en el seu extrem SE i limita amb la comarca del Garraf i de l'Alt Penedès.

El municipi de Cunit es situa en una latitud compresa entre els 41° 10' i els 41° 16' de latitud nord i els 1° 35' i 1° 38' de longitud est, que limita al sud amb la Mediterrània, a l'oest amb Calafell; al nord amb Castellet i la Gornal i a l'est amb Cubelles, ocupant una superfície de 9,72 km², el que fa que sigui el quart municipi més petit del 14 que formen la comarca del Baix Penedès amb capital al Vendrell. El municipi de Cunit només una petita part de la comarca, composta d'una estreta franja costanera i una zona muntanyosa d'aspecte arrodonit, de baixa altura, sempre per sota els 200 metres però amb pendents notables en el seu extrem oriental.

Així es tracta d'un municipi petit, presidit per una platja de sorra fina, amb una amplada de 2,5 km i una profunditat màxima, a Costa Cunit, que en prou feines arriba als 4 Km, el que en principi ens fa pensar que té un component eminentment marítim, però la presència dels darrers contraforts de la serralada litoral li donen un aspecte més muntanyós i una orografia més irregular.

Es dona la circumstància que és el municipi que té el nucli urbà a menor altitud de tota la comarca amb un altura oficial de 10 metres sobre el nivell del mar, amb una altura màxima que no arriba als 200 m i que fa juntament amb Calafell, que siguin els dos municipis de la comarca amb una altitud menor.

	TELÈFON AJUNTAMENT	TELÈFON POLICIA LOCAL	UBICACIÓ
Calafell	977 59 90 09	977 69 90 07	Plaça de Catalunya, 1
Castellet i la Gornal	977 67 03 26	977 67 03 26	C/ Rosselló, 19-23
Cubelles	938 95 03 00	938 95 01 32	Plaça de la Vila, 1



	HECTÀREES
SUPERFÍCIE TOTAL	974
SUPERFÍCIE URBANA	463
SUPERFÍCIE FORESTAL	389,2
SUPERFÍCIE AGRÍCOLA	88,9
SUPERFÍCIE XARXA TRANSPORT	31,5
SUPERFÍCIE AIGUA	1

1.2.3. DADES DE POBLACIÓ

POBLACIÓ TOTAL (2022)	14.622 habitants
POBLACIÓ ESTACIONAL MITJANA (2021)	55000

1.2.4. INFRASTRUCTURES I VIES DE COMUNICACIÓ

CARRETERES			
CARRETERA / AUTOPISTA	TITULARITAT	PUNTS QUILOMÈTRICS (FRONTERERS)	PONTS I TÚNELS
C-32	Abertis	10,2 – 12,4	-
C-31	Generalitat de Catalunya	143,6 – 146,1	-



XARXA FERROVIÀRIA			
LÍNEA DE FERROCARRIL	TITULARITAT		PONTS I TÚNELS
Barcelona - Sant Vicenç de Calders	RENFE		SI
IDENTIFICACIÓ DELS PASSOS FERROVIARIS			
N	UBICACIÓ	TIPOLOGIA	USUARIS
1	Torrent del Mas d'en Pedro	Inferior	Vehicles i vianants
2	Passatge Tarragonès / Av. Vilanova	Inferior	Vianants
3	Carrerada de Santa Coloma	Superior	Vehicles i vianants
4	Avinguda de la Font	Inferior	Vehicles i vianants
5	Carrer de les Sorres	Inferior	Vianants
6	Avinguda Juli Cèsar	Superior	Vehicles i vianants
7	Avinguda Mediterrani / Carrer Duero	Superior	Vianants

CAMINS					
CODI MAPA	NOM CAMÍ	ORIGEN – FINAL	AMPLADA (m)	QUALIFICACIÓ ¹	ESTAT
C01	Carretera de Clariana	De la C-31 als Rosers	6	Primari	Asfaltat
C02	Carretera de Sant Antoni	De la C-31 al C/ París (Rosers)	5-6	Primari	Asfaltat
C03	Carretera de Costa Cunit	Del fondo de Sant Antoni a Costa Cunit	5	Primari	Asfaltat
C04	Carretera dels Jardins	De la intersecció de la carretera de Clariana i travessa dels ibers als Jardins	6	Primari	Asfaltat
C05	Travessa dels Ibers	De la carretera de Sant Antoni a Can Moles	6	Primari	Asfaltat
C06	Connexió Clariana – Sant Antoni	De carretera de Clariana a la carretera de Sant Antoni	5	Primari	Asfaltat

¹ Segons el Pla INFOCAT:

Camins primaris: camins que tenen una amplada mínima de 6 metres. Permet el pas creuat de dos camions tipus BRP

Camins secundaris: camins i pistes forestals entre 3 i 6 metres d'amplada amb sobre-amples disposats cada 100 – 150 metres que permeten el pas creuat de vehicles.

Camins terciaris: camins i pistes forestals entre 3 i 6 metres d'ample, sense sobre-amples que garanteixin el pas creuat de vehicles. El seu ús durant l'extinció implica afegir complexitat operativa però donen accés molt necessari a algunes zones del territori.



CAMINS					
CODI MAPA	NOM CAMÍ	ORIGEN – FINAL	AMPLADA (m)	QUALIFICACIÓ ¹	ESTAT
C07	Camí del Fondo de Puig de Tiula	Carretera de Costa Cunit a la Masia de Puig de Tiula	2	Secundari	Pedregós
C08	Camí del Mas Peirot	Del terme de Cubelles a la masia	4	Secundari	Terra
C09	Camí de servei	De carretera Clariana a Torres elèctriques	2	Terciari	Terra
C10	Camí del Bosc de Cal Ros	Del carrer Montblanc als Dipòsits	3	Secundari	Terra
C11	Camí de Cal Pla	Carretera de Cunit a Clariana a la masia de Cal Pla	2-3	Terciari	Terra
C12	Camí de Cal Boges	De la Baronia a Cal Borges	3	Terciari	Terra
C13	Camí de la Baronia	De Valparaíso muntanya a la Baronia	4	Secundari	Compactat
C14	Camí Masia de Cal Santó	Carretera de Sant Antoni – Carretera de Costa Cunit	3-4	Secundari	Terra
C15	Camí de Costa Cunit a Puig de Tiula	De la masia de Puig de Tiula al carrer Urà i torre elèctrica	2-3	Terciari	Terra
C16	Camí Serra de Sant Antoni	De Can Moles 3 a Carretera de Sant Antoni i dipòsit	3	Secundari	Terra
C17	Camí del Fondo de l'Aregada	Dels Jardins a zona forestal	2	Terciari	Terra
C18	Camí del Fondo de l'Avenc	De la Carretera de Sant Antoni al Fondo de l'Avenc	2-3	Terciari	Terra
C19	Camí de Miramar	De la Baronia a Miramar	2	Terciari	Terra
C20	Camí del Fondo del Rectoret	Entrada i sortida del Rectoret	2-3	Secundari	Terra
C21	Camí de servei	Dels Jardins a torres elèctriques	2	Terciari	Terra
C22	Carrerada de Santa Coloma	De Costa Cunit a torres elèctriques	2	Terciari	Terra
C23	Camí de servei de Costa Cunit	De Via Làctia a torre elèctrica	2-3	Terciari	Terra
C24	Camí al fondo del Cove	De la travessa del Ibers a terres de conreu de Cal Borges	2	Altres	Terra



CAMINS					
CODI MAPA	NOM CAMÍ	ORIGEN – FINAL	AMPLADA (m)	QUALIFICACIÓ ¹	ESTAT
C25	Camí de l'obaga de Sant Antoni	De la carretera de Clariana a la serra de Sant Antoni	2	Altres	Terra
C26	Camí de la Pedrera	De la carretera de Sant Antoni a terres de Conreu	2	Altres	Terra
C27	Camí de la Pleta	De la carrerada de Santa Coloma a carrer Enric Granados	2	Altres	Terra



D'altra banda, des de l'Ajuntament de Cunit, es promocionen un seguit de rutes de senderisme. Es tracta de quatre rutes senyalitzades amb inici a la Plaça Catalunya i que condueixen a diferents indrets com el jaciment iber, unes masies d'usos ben diferents, una cova o paratges naturals. A la següent taula es detalla la informació d'aquestes rutes:

CODI	NOM CAMÍ	CARACTERÍSTIQUES
RS1	Cunit de sud a nord	Aquest recorregut es tracta d'una ruta circular que ens porta fins a Costa Cunit, per la zona més muntanyosa del terme municipal, i a continuació passa pel terme de Cubelles pels voltants de Mas Peirot i recorrent la serra de Sant Antoni, la carrerada de Santa Coloma i pujant al turó de Puig de Tiula.
RS2	Ruta dels ibers	Es tracta d'un itinerari curt i senzill que porta al jaciment ibèric del Fondo del Roig. Travessa primer per una massa forestal de protecció local ben conservada i després la zona més agrícola de Cunit.
RS3	Ruta de les masies	Es tracta d'un recorregut que ressegueix les principals masies que se situen en la zona més agrícola i forestal de Cunit.
RS4	Ruta de l'Avenc	Es tracta d'un itinerari que ens porta la Serra de Sant Antoni i el Turó de l'Avenc. Transcorre per la zona més muntanyosa de Cunit, amb bones vistes del municipi. Destaca la vista a l'avenc de Sant Antoni, una petita cova d'uns 40 metres de longitud repartits en dues galeries.

ALTRES MÈTODES DE TRANSPORT		
MÈTODE DE TRANSPORT	DADES DE CONTACTE	CARACTERÍSTIQUES
Autobús	Empresa PLANA (977 55 36 80)	Línia d'autobús urbà
		Línia d'autobús Cunit – Hospital Sant Camil
		Línia d'Autobús interurbà Vilanova – Vendrell
		Línia d'Autobús interurbà Vilanova - Tarragona

1.2.5. SERVEIS BÀSICS

LÍNIA DE GASIFICACIÓ	COMPANYIA	CARACTERÍSTIQUES DEL TRANSPORT
Gasoductes	GAS NATURAL	Gasoductes que travessen el municipi
Distribució urbana		Xarxa de gas municipal
Distribució industrial		Xarxa de gas municipal



LÍNIA ELÈCTRICA	TENSIÓ	COMPANYIA	AFECTA LA MASSA FORESTAL?
Reus – Sant Joan Despí	110 kV	Endesa	Si
Cubelles – Subestació de Castellet i La Gornal	220 kV	REE	Si

*La Xarxa elèctrica es pot consultar al Document 7. Cartografia específica.

TORRE DE TELECOMUNICACIONS	COMPANYIA	COORDENADES UTM
051741	Vodafone	384458, 4564486
4300371	Movistar	
CATR7393A	Orange	
1B2T6039	Masmóvil	
106583	Vodafone	384050, 4563204
CATR8340A	Orange	
4300272	Movistar	
078191	Vodafone	384043, 4561494
4300070	Movistar	
CATR7485B	Orange	
1B2T6033	Masmóvil	
078192	Vodafone	384390, 4561021
4300340	Movistar	
CATR7395A	Orange	
1B2T6029	Masmóvil	
010809	Vodafone	
CATR7392A	Organge	
1B2T6040	Masmóvil	385723, 4561686
4300105	Movistar	
078194	Vodafone	385850, 4561675
CATR7433A	Orange	

La companyia responsable de la xarxa en baixa pressió per a la distribució de l'aigua de boca a tot el terme municipal és Agbar.

L'organisme responsable de la xarxa en alta pressió, així com del clavegueram i de l'EDAR Cunit – Cubelles on van a parar totes les aigües residuals del municipi és el Consell Comarcal del Baix Penedès.

Tota l'aigua que es distribueix al terme municipal de Cunit procedeix de la xarxa del Consorci d'aigües de Tarragona (CAT) , la qual arriba fins el municipi de Cunit.



1.2.6. CLIMATOLOGIA

Estacions meteorològiques del municipi:

Localització	Característiques
<p>Cunit (WZ)</p> <p>X: 385421</p> <p>Y: 4562066</p> <p>Altitud: 17 m</p>	<p>Estació meteorològica automàtica de la xarxa XEMA a Cunit, que mesura:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Temperatura mitjana, màxima i mínima • Humitat relativa mitjana • Precipitació acumulada • Ratxa màxima del vent (10m) • Pressió atmosfèrica mitjana • Irradiació solar global <p>Consultable a temps real a:</p> <p>https://www.meteo.cat/observacions/xema/dades?codi=WZ</p> <ul style="list-style-type: none"> • Instal·lada i operativa des del 27/06/2006 • Període d'enregistrament de les dades: 30 minuts • Horari: Temps universal (TU)
<p>BP013</p> <p>Edifici de Medi Ambient i Serveis de l'Ajuntament de Cunit</p> <p>X: 386038</p> <p>Y: 4561485</p> <p>Altitud: 7 m</p>	<p>Observatori meteorològic adscrit a la Xarxa d'observadors Meteorològics del Servei Meteorològic de Catalunya (XOM)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Temperatura mitjana, màxima i mínima • Precipitació acumulada • Precipitació màxima • Ratxa màxima de vent
<p>Coberta de l'Edifici de la Policia Local de Cunit</p> <p>X: 385903</p> <p>Y: 4561468</p>	<p>Es tracta d'una estació meteorològica automàtica de titularitat municipal, degudament calibrada i homologada pel fabricant, de marca Davis Instruments i model Vantage-Pro 2, amb les revisions anuals verificades i calibrades pel servei tècnic oficial del fabricant, des de l'any 2016 quan va substituir la primera estació automàtica Monitor-2 del mateix fabricant Davis Instruments, que estava operativa des de l'any 1989, amb dades ininterrompudes des de les hores, amb una sèrie de 35 anys de dades.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Temperatura mitjana, màxima i mínima • Humitat relativa de l'aire • Precipitació i intensitat de precipitació. • Velocitat i direcció del vent, mitjana i màxima. • Pressió atmosfèrica, mitjana, màxima i mínima. <p>Dades consultables en temps real a:</p> <p>https://app.weathercloud.net/d0279815675#current</p> <ul style="list-style-type: none"> • Instal·lada i operativa des de l'any 1989 i substituïda el 2016 • Període d'enregistrament de les dades: 10 minuts • Horari: Temps universal (TU)

Taula 2 Estacions meteorològiques al municipi.

El clima de Cunit es caracteritza per la suavitat tèrmica que li confereix la proximitat del mar, amb amplitud tèrmica escassa, amb poca diferència de temperatura entre el dia i la nit o entre l'estiu i hivern, gràcies també a l'alta humitat ambiental. La bonança, en termes mitjans, del clima de Cunit és la seva principal característica. La temperatura mitjana anual és situa els 16,7º C, amb hiverns frescos i estius càlids però molt xafogosos, i amb una clara tendència a pujar molt manifesta des de l'any 2015.. La irregularitat és la principal característica de la precipitació, juntament amb la clara



presència d'una estació seca, amb grans diferències d'uns anys a altres que situen la mitjana entorn del 540 mm., caiguts de manera mal repartida en el decurs de l'any.

a) Temperatures: la bonança del clima mediterrani

Les temperatures mitjanes de Cunit presenten valors que podríem catalogar de suaus al llarg de l'any, fortament condicionats per la influència marítima de la Mediterrània. La temperatura mitjana anual (1989 – 2023) se situa en 16,7° i l'amplitud tèrmica mitjana diària se situa en 8,6°, mentre que la mitjana mensual del més càlida l'agost es de 25° i la del més fred , el gener és de 9,6°, amb una amplitud tèrmica anual de 15,4°.

Els valors mínims anuals se situen majoritàriament entre 0 i -2 graus, mentre que difícilment se superen els 32° de màxima a l'estiu. La temperatura mitjana mensual més baixa s'enregistra al gener, amb 9,6° i la més alta a l'agost amb 25°.

A Cunit hi glaça de manera esporàdica i feble, tot i que de mitjana la temperatura arriba o baixa dels 0° en 4 dies a l'any, tot i que els darrers anys no passa dels 2.

En quan a valors extrems, la màxima enregistrada a Cunit, des de l'any 1988, va ser de 35,9° C, assolits el 24/08/2000 durant una entrada de vent de ponent, extremadament calent i sec. La mínima absoluta enregistrada a Cunit des de l'any 1988 ha estat de – 4,2° assolits al desembre de 1990 en un dels mesos més freds que es recorden a Cunit en els darrers 35 anys, juntament amb el febrer de 1996 i de 2005.

b) Precipitació: la irregularitat com a norma

La pluviometria de Cunit, en els 35 anys de registres continuats, presenta una mitjana anual de 541 mm., que podem considerar com a normal, moderada i, en conjunt suficient.

El tret principal que caracteritza el règim pluviomètric del municipi és la clara presència d'una estació seca i la gran irregularitat, tant d'uns anys a altres com en la seva distribució en el decurs de l'any. Així en el període esmentat, els valors anuals se situen entre els 934,1 mm. enregistrats l'any 1996 i els extraordinaris 259.6 mm. de l'any 2022, el que significa una amplitud pluviomètrica extrema de 674 mm.

En quan als valor mitjans mensuals el mes que presenta una pluviometria més elevada es entre setembre i octubre 80.7 i 81.3 mm. mensuals de mitjana , mentre que el més sec és el juliol amb 18,4 mm. La precipitació màxima mensual enregistrada històricament a Cunit va ser al setembre de 2005, quan es varen recollir en només 7 dies de pluja un total de 292,4 mm. El valor més elevat enregistrat en 24 hores es va produir el dia 19 d'octubre de 2017 quan es varen recollir a Cunit 112.6 mm.

Per estacions, la mes plujosa és la tardor, mentre que es registra un màxim secundari, però a molta distància, durant la primavera. L'hivern és una època poc plujosa donada l'habitual persistència de l'anticicló tèrmic peninsular que bloqueja el pas de depressions que puguin deixar pluges. L'estiu és l'estació més seca de l'any, sobretot per la poca pluja que cau al juny i juliol, mentre que a l'agost les típiques tempestes d'estiu poden fer que s'acumulin quantitats importants de pluja concentrada en pocs dies.



c) Humitat: Valor alt per la proximitat del mar i xafogor intensa a l'estiu

Valor alt per la proximitat del mar i xafogor intensa a l'estiu.

Les dades d'humitat són significatives que ens trobem en la zona litoral. La humitat mitjana (amb 48 registres diaris) se situa en el 74%, mentre que la humitat mitjana anual de les màximes s'eleva fins el 90% mentre que la humitat mitjana de les mínimes es situa en el 58%. És aquest factor el que provoca que en els mesos més calorosos la xafogor sigui intensa, fent que l'índex de xafogor s'elevi entre 5 i 8 graus per sobre de la temperatura real existent.

d) El vent

La situació geogràfica de Cunit, en la façana litoral, fa que els vents siguin un factor important en el clima del municipi. El contrast de temperatura entre terra i mar genera per si sòl un moviment d'aire de component tèrmic, el que s'anomenen brises o vents tèrmics locals que tenen un doble sentit, el terral de terra cap a mar en horari nocturn i primeres hores del dia i la marinada o brisa de mar a terra, que predomina en l'horari diürn. Per aquest motiu al municipi el vent hi es present la major part del temps, encara que sigui feble. Els vents generals, els que segueixen el sentit dels centres d'acció i de les isòbares només tenen un clar reflex al municipi en situacions concretes i amb un notable gradient de pressió.

La velocitat mitjana del vent a Cunit és escassa, i se situa en els 6.4 Km/h. La direcció predominant és el nord, però no a conseqüència del predomini de la tramuntana ja que aquest vent no arriba a bufar gairebé mai ja que el massís del Garraf el resguarda i arriba modificat en forma de mestral generalment o en forma de gregal en menor mesura. Aquesta persistència i domini del N és gràcies al terral, el vent tèrmic nocturn que donada l'orientació de la costa fa que vingui de nord. Altres vents que també son freqüents són el garbí com a conseqüència de la marinada diürna que bufa d'aquest sector. El vent que pot assolir a Cunit una major intensitat és el mestral, que pot superar els 90 Km/h. en els dies més ventosos i gairebé tots els anys s'assoleixen mestralades amb vents per sobre dels 80 Km/h.

El mestral sempre va acompanyat de visibilitat excel·lent i humitat extremadament baixa, inferior al 25% i contribueix a augmentar molt el risc d'incendis al municipi. El vent màxim assolit històricament a Cunit són els 116 Km/h assolits el 24 de gener de 2009 amb una de les ventades més excepcionals enregistrades a Catalunya en els darrers 35 anys.

Els vent que provoquen una major alteració marítima a Cunit són per un cantó el llevant i per altre el llebeig, el vent SW, que te un notable recorregut marítim i que pot ocasionar a Cunit temporals més durs a la mar que el mateix llevant. Així els principals episodis que han deixat major alteració marítima i més sorra sobre el passeig marítim, han estat de SW, de llebeig. Cal fer constar que en els darrers anys, i especialment des del temporal Glòria de l'any 2020, les acumulacions d'aigua i sorres al passeig marítim com a causa de l'increment dels temporals són molt mes freqüents, doblant el numero d'ocasions amb inundacions al passeig marítim amb el període 2019-2023 amb 11,5 anuals dels 5,7 en el període 2009-2013.



Taula resum

Quadre dades mes rellevants de la sèrie climàtica (1988 – 2023)	
Temperatura mitjana anual	16,7 °C
Temperatura mitjana anual màxima	18,3 °C (2022)
Temperatura mitjana anual mínima	15,5 °C (1993)
Temperatura mitjana mes més fred	25 °C (agost)
Temperatura mitjana mes més calorós	9,6 °C (gener)
Temperatura mitjana màximes del mes més calorós	28,6 °C (agost)
Temperatura mitjana mínimes del mes més fred	5,7 °C (gener)
Temperatura màxima absoluta	35,9 °C (agost 2000)
Temperatura mínima absoluta	-4,2 °C (desembre 1990)
Precipitació mitjana anual	540,9 mm
Precipitació anual màxima	934,1 mm (1996)
Precipitació anual mínima	259,6 mm (2022)
Precipitació mitjana mensual màxima	81,3 mm (octubre)
Precipitació mitjana mensual mínima	18,4 mm (juliol)
Precipitació màxima mensual	292,4 mm (setembre 2005)
Precipitació màxima diària	112,6 mm (octubre 2017)
Velocitat mitjana del vent	6,4 km/h
Velocitat mitjana del cop màxim anual del vent	87 km/h
Mes amb velocitat mitjana màximes mensuals més alta	77,0 km/h (gener)
Mes amb velocitat mitjana màximes mensuals més baixa	49,4 km/h (juliol)
Velocitat màxima absoluta	115,9 km/h (gener 2009)
Humitat mitjana mensual	74,2%
Humitat mitjana de les màximes diàries	80%
Humitat mitjana de les mínimes diàries	65%



Temperatura

La següent taula mostra les dades de l'estació de la XOM ubicada a la coberta de l'Edifici de Medi Ambient i Serveis de l'Ajuntament de Cunit durant el període entre 1989 i 2023.

Temperatura mitjana mensual a Cunit (1989-2023)													
Any	Gen	Feb	Mar	Abr	Maig	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Des	Anual
1989	9,2	10,9	13,5	13,9	17,8	21,9	25,4	26,4	22,2	18,8	15,1	11,8	17,2
1990	9,1	13,2	12,4	13,6	18,1	21,5	25,1	25,3	23,2	18,4	11,7	7,3	16,6
1991	8,8	8,7	12,8	12,9	14,7	20,7	24,4	25,3	23,2	16,3	12,7	10,2	15,9
1992	7,5	8,9	11,7	13,8	18,1	18,6	23,2	25,7	21,9	16,5	13,6	11	15,9
1993	8,3	9,7	10,6	13,4	17,2	21,2	22,9	24	20,4	15,6	12,1	10,6	15,5
1994	9,9	10,3	12,3	13,7	17,7	20,9	24,9	25,7	21	17,5	14,7	10,7	16,2
1995	10,1	11,6	11,7	13,1	17	19,5	24	24,3	20	19,1	14	11,5	16,3
1996	11,6	9,1	11,3	14,11	16,3	21	22,8	23,8	19,8	16,7	13,3	11,2	15,9
1997	10	11,4	12,6	14,4	17,9	20,9	22,8	24,7	22	19,7	14,2	10,9	16,8
1998	11,3	11,3	12,8	14,3	17,7	21,6	24,7	25,0	22,6	17,8	12,8	10,2	16,8
1999	9,8	9,5	12,2	14	18,2	20,9	23,8	25,4	22,2	17,9	10,9	10,1	16,2
2000	8	11,4	12,3	14	18,4	21	22,9	23,8	21,4	17,2	12,6	11,6	16,2
2001	10,7	10,3	14,4	14,1	17,5	21,7	23,6	25,3	20,9	20,3	12,1	8,3	16,6
2002	9,6	10,8	12,4	13,9	16	21,5	23	22,4	20,9	17,7	14,1	11,3	16,1
2003	9,2	8,6	11,9	13,9	17,3	24	26,1	26,9	21,6	16,9	14,2	10,5	16,8
2004	11,5	9,2	10,5	12,8	15,9	21,3	23,3	25,2	22,2	18,9	12	11	16,2
2005	8,1	7,6	10,3	13,6	17,4	22,2	24,4	23,5	21,1	18,3	13,2	8,1	15,7
2006	8,4	9,1	12,4	14,8	18,1	21,2	26	24	22,1	19,4	15,6	10,6	16,8
2007	10,3	12,1	12,3	14,6	18,1	21,3	23,4	23,4	20	17,4	11,9	9,7	16,2
2008	10,4	10,6	12	14,1	16,7	20,4	23,5	24,3	21,1	17,4	11,7	9	15,9
2009	8,8	9,7	11,3	13,7	18,0	21,9	24,6	25,6	22,0	18,7	14,6	10,1	16,6
2010	8,5	9,8	10,4	13,8	16,5	20,4	25	25	21,8	17	12,2	9,3	15,8
2011	8,7	10,3	11,7	15,6	18,4	20,8	22,9	24,5	22,8	19,1	15	11,2	16,8
2012	9,6	7,3	12,1	14,2	17,4	22,1	23,4	25,3	22	23,5	13,9	14,3	17,1
2013	6,9	15,5	7,7	17,1	17,8	22,2	25,8	24,7	22,3	20,2	13,4	10,7	17,0
2014	11,8	11	10,8	15,1	16,8	22,2	18,4	22,9	19,9	20,1	14	11,5	16,2
2015	9,7	9,8	11,5	15,5	18,5	22,4	26,5	24,9	21,3	17,9	14,5	12,6	17,1
2016	12,1	12	12	14,5	17,1	21,6	24,7	24,9	23,1	18,9	14,3	11,7	17,2
2017	9	12	13,3	14,7	18,7	23,7	25,2	25,2	21,3	19,5	18	11,9	17,7
2018	9,9	8,1	13,1	15,3	17,9	22,1	25,5	26	23,4	18,4	14,2	12,2	17,2
2019	9,4	10,9	13,2	14,8	16,6	21	25,6	25,9	23,2	19,5	13,5	13,1	17,2
2020	10,6	12,9	12,8	15,2	19,7	21,6	25,6	26,2	22,4	17,6	15,3	11,3	17,6
2021	9,5	12,7	12,4	13,9	17,5	22,7	24,8	24,9	23,5	18,9	13,2	12,3	17,2
2022	9,6	11,9	13,0	14,5	19,5	23,9	26,2	27,1	23,9	21,0	16,3	13,2	18,3
2023	10,2	9,9	12,9	15,7	18,3	23,2	25,6	26,2	23,7	20,5	15,3	11,7	17,8
Mitjana	9,6	10,5	12,0	14,3	17,6	21,6	24,3	25,0	21,9	18,5	13,7	10,9	16,6
Màxima	12,1	15,5	14,4	17,1	19,7	24	26,5	27,1	23,9	23,5	18	14,3	18,3
Mínima	6,9	7,3	7,7	12,8	14,7	18,6	18,4	22,4	19,8	15,6	10,9	7,3	15,5

Taula 3 Temperatures mitjanes (en °C) enregistrades a Cunit (Font: Estació meteorològica de la XOM).



Les següents taules mostren les dades de l'Estació meteorològica XEMA de Cunit, durant el període entre 2012 i 2021.

Temperatures mitjanes enregistrades a Cunit (2012 – 2021)													
	Gen	Feb	Mar	Abr	Maig	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Des	Any
2012	9,1	6,9	11,8	13,9	17,4	22,2	23,5	25,3	22	17,8	12,7	10,1	16,1
2013	9,2	8,8	12	13,5	15,7	19,9	24,7	24,3	21,6	19,6	12,6	9	16
2014	10,2	10,2	12	15,2	16,9	21,2	23,2	24	22,4	18,8	14,9	9,2	16,6
2015	8,8	8,5	12,3	14,2	18,1	22	26,2	24,4	20,5	17	13,4	11,5	16,5
2016	11	11,1	11,2	14	16,8	21,3	24,4	24,6	22,5	18,3	13,4	10,6	16,6
2017	8,1	11,1	12,3	13,8	18,1	23,3	24,7	25,1	21,2	19	12	9,1	16,5
2018	11,3	7,7	11,3	14,6	17,3	21,6	25,3	25,6	22,9	17,4	13	10,6	16,6
2019	7,9	9,6	12,1	14,1	16	20,6	25,3	25,3	22,4	19	12,5	12	16,4
2020	9,5	12	12,3	14,6	19	21,1	25,1	25,7	21,6	16,5	14,3	10	16,8
2021	8,2	11,9	11,5	13,3	17,1	22,4	24,3	25,5	22,7	17,8	11,9	11	16,4
Mitjana període	9,3	9,8	11,9	14,1	17,2	21,6	24,7	25,0	22,0	18,1	13,1	10,3	16,5

Taula 4 Temperatures mitjanes (en °C) enregistrades a Cunit (Font: Servei Meteorològic de Catalunya).

Temperatures mínimes mitjanes enregistrades a Cunit (2012 – 2021)													
	Gen	Feb	Mar	Abr	Maig	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dec	Any
2012	4	0,8	6,2	9,3	12,4	17,4	18,8	20,7	17,3	13,4	8,5	5,1	11,2
2013	3,6	4	7,2	8,4	10,7	14,7	19,5	19,5	16,9	15,3	7,7	4,2	11
2014	5,7	4,8	6,7	10	12,1	16	18,5	19,7	18,5	14,2	10,3	4	11,7
2015	3,2	3	7,1	8,6	12,5	16,6	21,4	19,6	16,1	12,6	8,4	7,4	11,6
2016	6,2	5,4	5,4	9,3	11,3	16	19,2	20	17,7	14,9	8,7	6,4	11,7
2017	3,4	6,3	7	8,4	12,6	18,1	20	20,7	16,1	14,7	6,6	3,4	11,5
2018	6	2,9	5,4	9,3	12,4	16,7	20,6	20,8	18,7	13,2	8,6	5,8	11,8
2019	2,2	4,3	6,2	8,9	10,4	15,2	20,7	20,9	17,8	14,5	7,6	7,7	11,4
2020	4,9	7,2	7,8	10,3	13,6	16,1	20,1	20,6	16,7	10,9	10,2	5	11,9
2021	3	7,6	6,4	8,3	11,9	17	19,1	19,9	18,4	13,4	6,9	6,4	11,5
Mitjana període	4,2	4,6	6,5	9,1	12,0	16,4	19,8	20,2	17,4	13,7	8,4	5,5	11,5

Taula 5 Temperatures mínimes mitjanes (en °C) enregistrades a Cunit (Font: Servei Meteorològic de Catalunya).



Temperatures màximes mitjanes enregistrades a Cunit (2012 – 2021)													
	Gen	Feb	Mar	Abr	Maig	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dec	Any
2012	15,1	13	17,5	18,3	22	26,1	27,3	29,6	26,8	22,5	17,6	15,4	21
2013	15,3	14	17,2	18,8	20,6	24,6	29,5	29,4	26,5	24,7	18,2	15,2	21,2
2014	15,1	15,7	17,4	20,2	21,7	26	27,8	28	26,8	24,7	20	15,7	21,6
2015	15,3	14,3	17,6	19,8	23,6	27	30,5	29	25,3	22,3	19,3	17,1	21,8
2016	16,1	17,1	17	18,6	22	26,3	29,2	29,2	27,5	22,5	18,5	17	21,8
2017	13,7	16,2	18,1	18,9	23,1	28,2	29,3	29,8	26,3	24,1	18,2	15,1	21,8
2018	16,5	12,7	17	19,5	22,1	26,1	29,7	30,3	27,5	23	18,6	17,2	21,7
2019	15	15,9	18	19,2	20,8	25,6	30	29,7	27,4	24,1	18	16,8	21,8
2020	15,2	17,4	17,1	19,3	24,2	25,7	29,8	30,6	27	22,5	19,5	15,4	22
2021	14	16,3	17,3	18	22	27,5	29	29,4	27,7	23	17,7	16,7	21,6
Mitjana període	15,1	15,3	17,4	19,1	22,2	26,3	29,2	29,5	26,9	23,3	18,6	16,2	21,6

Taula 6 Temperatures màximes mitjanes (en °C) enregistrades a Cunit (Font: Servei Meteorològic de Catalunya).



Precipitacions

A la següent taula es mostren els valors normals mitjans de precipitacions del període 1988-2023 de l'Observatori meteorològic oficial XOM-SNC.

Precipitacions mensuals enregistrades a Cunit (1988-2023)													
Any	Gen	Feb	Mar	Abr	Maig	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Des	Anual
1988	90	1	2,5	52	29	28,7	5,4	2	37,5	28,5	81	4	361,6
1989	7	12	41,5	34,5	24,5	9,2	7	84,5	87,5	10,5	83	24,7	425,9
1990	20	5	18,5	60,5	84,5	57	15	120	72,8	214,5	58,5	31,5	757,8
1991	90,1	73	114	33,1	73,6	2	4	111	94,1	64,2	59,7	59,9	778,7
1992	63,8	7,2	18,9	62,5	88,5	56	10,6	45,3	36,3	72	INP.	16,2	477,3
1993	INP.	45,5	67,2	65,7	29,5	8,9	27,3	140,9	167,1	44	17,6	0,1	613,8
1994	10,7	41,2	3,6	48,6	29,4	11,2	2,3	32,8	191,9	208,3	24,1	1	605,1
1995	5,8	22,3	2,8	44,8	21,4	28,9	6,2	126,5	128,6	40,9	91,6	98,6	618,4
1996	74,5	12,9	49,6	64,8	60,1	75,1	1,6	128	86,1	77	149,8	154,6	934,1
1997	107,1	1	3,9	47,3	7,5	33,3	19	76	31,4	8,7	29,2	104,6	469
1998	93,7	6,3	3,5	12,5	14,1	9,6	5,7	40,9	79,9	41,3	3,9	114,8	426,2
1999	44,2	0,9	7,6	19,6	48,1	25,5	22,2	19,2	82,6	90,4	66,7	11,3	438,3
2000	18,1	5	50,8	30,5	14,4	120,2	2,3	34,8	54,1	50,1	19,8	49,4	449,5
2001	21	36,5	16,9	22,3	16,5	2,1	85,1	0,6	74,7	37,8	84,4	18,8	416,7
2002	30,5	8,1	37,5	66,4	72,2	19,2	24,5	72,1	68,8	126	42,5	51,2	619
2003	14,5	71,4	18	9,7	44,1	0,9	3,8	53,9	168,1	146	38,1	27,9	596,4
2004	3,5	86,4	71,9	58,2	25,1	11,2	24	74,5	114,3	37,8	10,4	30,8	548,1
2005	0	72,2	11,6	0,5	51,1	8,2	7,2	36,8	292,4	97,4	159,1	4,4	740,9
2006	133,5	3,8	3,5	5,7	15,1	1,6	1,1	31,8	99,4	36,9	5,7	31,6	369,7
2007	6	31,9	19,7	103,6	22,6	0,5	4,7	109	27,2	70,5	1,8	69,3	466,8
2008	17,6	14,4	10	17,8	147	31,4	30,6	26,4	38	78,8	30,2	67,4	509,6
2009	41,2	16,4	52,0	98,8	6,6	11,8	6,0	1,6	39,2	72,4	6,6	66,1	418,7
2010	72,8	50,4	61,6	8,2	99	54,8	0,6	48,3	40,4	95,4	10,4	25,6	567,5
2011	66	8,6	141,4	41,2	70,2	32,6	52	0,4	25,2	113,4	149,2	0	700,2
2012	7,6	10	31,6	85,4	12	2	25,4	52,2	81,4	195,4	24,4	8,2	535,6
2013	13,8	36,8	3,2	101	49,8	10,2	20,8	73,8	36,4	26	128,8	13,6	514,2
2014	25,4	24,8	10,4	35,6	29,4	37	59,8	94,2	107,7	19,8	136,2	19,8	600,1
2015	11,4	25	5	15,8	7,4	45,4	51,6	69	72,8	68,6	41,4	19,8	433,2
2016	1,4	22,8	18,8	63,4	16,4	3	22,8	16,8	39,8	94,4	132,4	39	471
2017	28,6	24,8	71,2	25,8	15,6	24,2	6	9	24,2	172,8	7,4	2,9	412,5
2018	45,1	129,1	44,7	45	16	42,8	3,2	127,6	102,4	266,2	85,1	8	915,2
2019	24,4	8,4	0,2	11,4	48,6	25	7,8	54,5	50,4	23,4	45,4	90,8	390,3
2020	145,4	0,7	83,2	171,2	20,3	36,3	73,3	51,8	97,9	26,2	68,7	38,9	813,9
2021	40,8	20,4	11	22,8	34,4	34,2	4,2	10,2	58	61,8	110,4	1,2	409,4
2022	6,0	1,6	60,6	29,6	27,8	7,6	16,0	54,2	27,0	2,6	6	20,6	259,6
2023	3,6	50,2	0,4	1,6	32,8	10,8	4,8	21,4	67,8	108,4	7	1,8	310,6
Mitjana	39,6	27,4	32,5	44,9	39	25,5	18,4	57	80,7	81,3	57,6	36,9	538,2
Màxima	145,4	129,1	141,4	171,2	147	120,2	85,1	140,9	292,4	266,2	159,1	154,6	934,1
Mínima	0	0,7	0,2	0,5	6,6	0,5	0,6	0,4	24,2	2,6	1,8	0	259,6

Taula 7 Precipitació mensual (en °C) enregistrades a Cunit (Font: Estació meteorològica de la XOM).



Precipitacions màximes mensuals enregistrades a Cunit (1988-2023)													
Any	Gen	Feb	Mar	Abr	Maig	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Des	Anual
1988	36	1	1,5	12	7	12,7	2,5	2	37,5	16,5	35	4	37,5
1989	4	4,5	13	10,5	13	4,5	2	28,5	37	7,5	24	15	37
1990	12	5	8,5	22	38	20	6	71	49	52	37,5	22	71
1991	39	22,5	51,5	12,5	29,1	1,5	4	34	81,6	35,3	23,4	29,6	81,6
1992	22,3	3,3	11,1	46,4	49,9	19,9	4,9	44,6	14,4	26,1	INP	7,6	49,9
1993	INP	31,7	20,9	25,2	10,8	4,7	20	86,6	70,6	8	4,5	0,1	86,6
1994	7,6	14,5	3,6	18	21	6,5	1,3	16,2	48,2	43,2	9,5	1	48,2
1995	2,5	11,3	2,1	28,7	8,5	14,3	3,4	38,2	30	15,9	70,2	36,8	70,2
1996	16,3	12,4	32	27,9	28,1	25	1,2	44,4	60,1	44	37,2	77,5	77,5
1997	24,6	0,6	2,7	29,9	2,5	10,9	8,2	37,6	13	2,9	8,4	30,6	37,6
1998	34,0	2,3	1,4	3,6	11,0	8,1	4,8	26,2	31,4	21,0	1,6	76,3	76,3
1999	25,1	0,9	5,2	13,4	30,1	8,2	17,8	10,5	20,4	38,7	30,7	8,0	38,7
2000	8,2	3,5	32,6	9,3	3,6	72,3	1,4	28	18,9	24,3	4,6	22,1	72,3
2001	12,4	24,8	10,8	13,2	6	2,1	36,3	0,2	52,2	19,1	42,4	11,5	52,2
2002	19,7	5,5	15,1	25,3	17,6	10,7	12,1	27,1	37,3	91,9	22,6	27,9	91,9
2003	11,7	28,9	9,2	6,1	15,7	0,9	3,6	28,5	51,5	49,2	12,9	10,9	51,5
2004	2,4	28,9	37,7	15,7	11	4,1	15,1	69,9	27,5	11	4	7,8	69,9
2005	0	17,8	5	0,5	33,2	4,6	3	20,5	85,5	27,2	60,7	3,6	85,5
2006	28,5	2,7	1,5	3,7	6,7	0,8	1,1	19,1	48,5	17,6	1,9	14,1	48,5
2007	4,8	15,6	10	27,4	9	0,6	4,4	43,6	22,8	22,2	1,2	36,2	43,6
2008	10,6	2,6	4,4	4,6	65,6	13	29,8	14,6	25,4	27,6	11,4	21	65,6
2009	10,6	9,8	23,0	34,2	2,6	7,2	3,2	1,2	13,6	59,4	3,2	13,6	59,4
2010	13,4	9,8	19,6	3,8	74	35,8	0,2	20,8	28,4	34,2	7	7,6	74
2011	44,4	4,4	76,6	13,2	33	11,8	28	0,2	20,6	54,8	86,4	0	86,4
2012	6,4	5,6	12,2	37,6	8,4	1,2	19,4	35	69,4	75,2	8	6,6	75,2
2013	8	26,2	1,6	48,8	36,8	7	16,2	38,8	23,8	9,8	53	8,8	53
2014	10,6	16,4	0,4	0	17,4	14,2	41,8	86,4	31,6	0	0	0	86,4
2015	0	0	0	14,2	7,4	30,6	31,6	28,4	25,6	45	40	10	45
2016	0,6	11,4	10,2	23,4	10	2,8	15,8	10	22	20	81,0	28,2	81
2017	17	24,8	42,6	17	12,2	15,2	5,8	7,6	7,2	112,6	0,6	0	112,6
2018	0	0	0,2	18	8,6	21,8	1	44	60,2	68,8	28	3,8	68,8
2019	9,2	7,6	0,2	3,2	24,4	24,8	4,8	50,8	15,6	17	17,6	50,2	50,8
2020	98,5	0,6	59,3	68	8,8	17,3	72,1	26,8	67,4	14	20,1	33,3	98,5
2021	17,4	13,4	4,6	8,0	28,2	26,8	4,2	8,8	14,2	16,8	56,8	0,6	56,8
2022	5,8	1,4	23,2	15	18,2	7,2	12,4	23,8	11,4	2,4	3,8	10,8	23,8
2023	1,2	25,4	0,4	0,8	24,4	6	2,4	0,4	0,2	0	4,6	1,2	25,4
Mitjana	16,1	11,0	15,4	18,4	20,3	13,2	12,3	29,8	35,4	31,4	24,4	17,7	63,6
Màxima	98,5	31,7	76,6	68	74	72,3	72,1	86,6	85,5	112,6	86,4	77,5	112,6
Mínima	0	0	0	0	2,5	0,6	0,2	0,2	0,2	0	0	0	23,8

Taula 8 Taula sobre la precipitació màxima mensual enregistrada a l'observatori meteorològic oficial de la XOM i l'estació meteorològica automàtica de l'Ajuntament.



La següent taula mostra els registres de precipitació mensuals enregistrat a l'estació meteorològica de la XEMA durant el període d'anys comprès entre 2012 i 2021.

Precipitacions mensuals enregistrades a Cunit (2012-2021)													
Any	Gen	Feb	Mar	Abr	Maig	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Des	Any
2012	6,6	9,1	30,6	81,6	11,3	1,7	30	46,3	80	166,5	21,9	6,1	491,7
2013	14,8	59,7	85,7	99,9	37,1	7,7	15,5	61,6	38,6	24,3	129,2	12,7	586,9
2014	21,7	23,7	10,9	33,2	23,3	32,7	54,7	89,3	111,9	18	139,4	21,2	580
2015	12,3	27,8	41,3	12,5	6,3	41,9	41,9	49,6	69,4	81,3	25,4	18,8	428,5
2016	1,1	3,1	39,7	60,1	15	2,2	15,6	16,4	43,3	92,9	118,3	31,1	466,8
2017	25,1	23,3	57,8	25,5	16,9	23,2	6,5	11,4	13,3	145,6	8,5	2,9	360
2018	43,5	125,2	44,1	41,1	14,3	42,9	2,4	113,5	108,3	250,8	69,6	3,9	859,6
2019	22,5	9,1	0,3	10,7	50,8	24	7,8	60,6	50,4	50,7	42,8	85,2	414,9
2020	126	1	82,4	157,9	22	38,8	38,9	41,5	75	31,9	66	38,8	720,2
2021	44,3	21,3	13,4	21,4	35,5	38,6	4	10,5	65,2	56,5	104,2	1	415,9
Mitjana període	31,8	30,3	40,6	54,4	23,3	25,4	21,7	50,1	65,5	91,9	72,5	22,2	532,5

Taula 9 Precipitacions mensuals (en mm) enregistrades a Cunit (Font: Servei Meteorològic de Catalunya).



Vents dominants

Segons les dades meteorològiques del Servei Meteorològic de Catalunya, la direcció dominant del vent a l'estació meteorològica de Caldes de Montbui és Nord (N), amb una velocitat mitjana del vent de 2 m/s i amb un percentatge de calmes del 2,9 %

Per tant, tot i que no s'ha de descartar que pugui haver-hi fortes ventades al municipi que puguin provocar emergències, no serà un dels principals riscos que amenacin a la població de Cunit. A continuació es mostren les taules de les velocitats mitjanes mensuals del vent, així com la direcció dominant del vent.

Velocitat màxima del vent en km/h													
Any	Gen	Feb	Mar	Abr	Maig	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Des	Anual
1994	77,2	75,6	32,2	90,1	57,9	61,2	69,2	51,5	74	48	67,6	64,4	90,1
1995	80,5	80,5	80,5	61,2	82,1	49,9	45,1	72,4	61,2	35,4	51,5	77,2	82,1
1996	75,6	80,5	61,2	64,4	57,9	61,2	64,4	83,7	51,5	54,7	83,7	74	83,7
1997	69,2	77,2	40,2	48,3	74	66	45,1	62,8	51,5	77,2	69,2	77,2	77,2
1998	85,3	61,2	75,6	72,4	40,2	78,9	45,1	54,7	69,2	66	62,8	83,7	85,3
1999	78,9	90,1	70,8	72,4	48,3	32,2	45,1	49,9	53,1	54,7	82,1	82,1	90,1
2000	64	80,5	85,3	64,4	51,5	43,5	48,3	48,3	57,9	53,1	53,1	61,2	85,3
2001	56,3	56,3	66	85,3	38,6	46,7	57,9	40,2	56,3	49,9	69,2	61,2	85,3
2002	69,2	80,5	56,3	46,7	61,2	59,5	48,3	49,9	51,5	57,9	72,4	85,3	85,3
2003	78,9	85,3	62,8	74	54,7	37	56,3	57,9	74	75,6	91,7	62,8	91,7
2004	85,6	72,4	62,8	66	72,4	43,5	51,5	45,1	56,3	56,3	49,9	80	85,6
2005	80,5	79	69,2	67,6	59,5	45,1	45,1	51,5	95	43,5	53,1	75,6	95,0
2006	75,6	77,2	98,2	45,1	54,7	46,7	43,5	67,6	56,3	57,9	64,4	80,5	98,2
2007	80,5	82,1	88,5	49,9	77,2	49,9	49,9	54,7	51,5	43,5	51,5	88,5	88,5
2008	78,9	56,3	75,6	61,2	61,2	46,7	48,3	62,8	48,3	64,4	70,8	53,1	78,9
2009	115,9	70,8	78,9	51,5	40,2	46,7	62,8	32,2	53,1	72,4	77,2	74,0	115,9
2010	86,9	83,7	74	45,1	57,9	49,9	37	37	53,1	61,2	77,2	66	86,9
2011	62,8	61,2	48,3	40,2	41,8	48,3	62,8	51,5	57,9	41,8	54,7	74	74,0
2012	80,5	57,9	46,7	64,4	85,3	57,9	49,9	35,4	53,1	51,5	53,1	93,3	93,3
2013	77,2	82,1	78,9	59,5	61,2	53,1	45,1	43,5	45,1	48,3	85,1	95,4	95,4
2014	69,2	80,5	85,5	64	46,7	65,2	53,1	48,3	56,8	60,4	72,4	80,4	85,5
2015	78,9	72,4	70,4	61,2	74	48,3	51,5	48,3	54,7	49,9	66	77,2	78,9
2016	77,2	74	78,9	64,4	62,8	49,9	51,5	40,2	54,5	48,3	74,0	48,3	78,9
2017	54,7	88,5	69,2	46,7	54,7	67,6	49,9	53,1	51,5	57,9	57,4	70,2	88,5
2018	83,7	77,2	85,3	62,8	54,7	46,7	33,8	38,6	45,1	70,3	61,2	66	85,3
2019	82,1	61,2	56,3	74	49,9	51,5	43,5	64,1	53,1	62,8	77,4	90,1	90,1
2020	88,5	70,8	85,3	49,9	53,1	54,7	35,4	57,9	75,2	61,2	53,1	82,1	88,5
2021	85,3	80,5	48,3	46,7	62,8	49,9	53,1	48,3	54,7	48,3	62,8	85,3	85,3
2022	80,5	61,2	67,6	61,2	48,3	41,8	46,7	59,5	53,1	40,2	78,9	49,9	80,5
2023	86,9	67,6	78,9	66	45,1	61,2	43,5	41,8	43,5	48,4	70,8	82,1	86,9
Mitjana	78,2	74,1	69,3	60,9	57,7	52,0	49,4	51,8	57,1	55,4	67,1	74,7	87,2
Màxima	115,9	90,1	98,2	90,1	85,3	78,9	69,2	83,7	95	77,2	91,7	95,4	115,9
Mínima	54,7	56,3	32,2	40,2	38,6	32,2	33,8	32,2	43,5	35,4	49,9	48,3	74

Taula 10 Velocitat màxima del vent (km/h) enregistrada a l'observatori meteorològic oficial de la XOM i l'estació meteorològica automàtica de l'Ajuntament.



Velocitat mensual mitjana del vent a Cunit (2012 – 2021)													
	Gen	Feb	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dec	Any
2012	2,2	2,3	2,1	2,3	2,2	2	2,1	2	2,1	2,1	1,9	2,2	2,2
2013	2,5	3	2,4	2,1	2,2	2	1,9	1,9	2	1,8	2,7	2	2,2
2014	2,4	2,4	2,7	2,2	2	1,8	2,1	1,9	1,6	1,7	2	2	2,1
2015	2,2	2,6	2,3	2	2,1	1,9	2	1,9	1,8	1,6	2	1,5	2
2016	2,1	2,3	2,2	1,9	2	2,1	2,1	2	2	1,7	2	2	2
2017	2,3	2,2	2	2	1,9	2	2	1,9	2,1	1,8	2,1	2,2	2
2018	2,7	1,9	2,3	1,9	1,8	1,8	1,9	1,8	1,7	1,9	1,8	1,7	2
2019	2,3	2,1	1,9	2,2	1,9	1,9	1,9	1,8	1,7	1,8	2,6	2,2	2
2020	2	1,9	2,3	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	2	2,1	1,6	2,4	1,9
2021	2	1,8	1,7	1,7	1,9	1,7	2	1,7	1,6	1,7	1,8	2,2	1,8
Mitjana període	2,3	2,3	2,2	2,0	2,0	1,9	2,0	1,9	1,9	1,8	2,1	2,0	2,0

Taula 11 Taula sobre la velocitat mensual mitjana del vent a 10m d'alçada (m/s), enregistrada a Cunit (Font: Servei Meteorològic de Catalunya).

Direcció dominant del vent a Cunit (2012 – 2021)													
	Gen	Feb	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dec	Any
2012	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
2013	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
2014	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
2015	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
2016	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
2017	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
2018	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
2019	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
2020	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
2021	N	N	N	N	N	N	SW	N	N	N	N	N	N
Mitjana període	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N

Taula 12 Taula sobre la direcció dominant del vent (en m/s, mesurat a 10m d'alçada) enregistrada a Cunit (Font: Servei Meteorològic de Catalunya).



A continuació es mostra una gràfica amb la rosa dels vents a l'estació de Cunit:

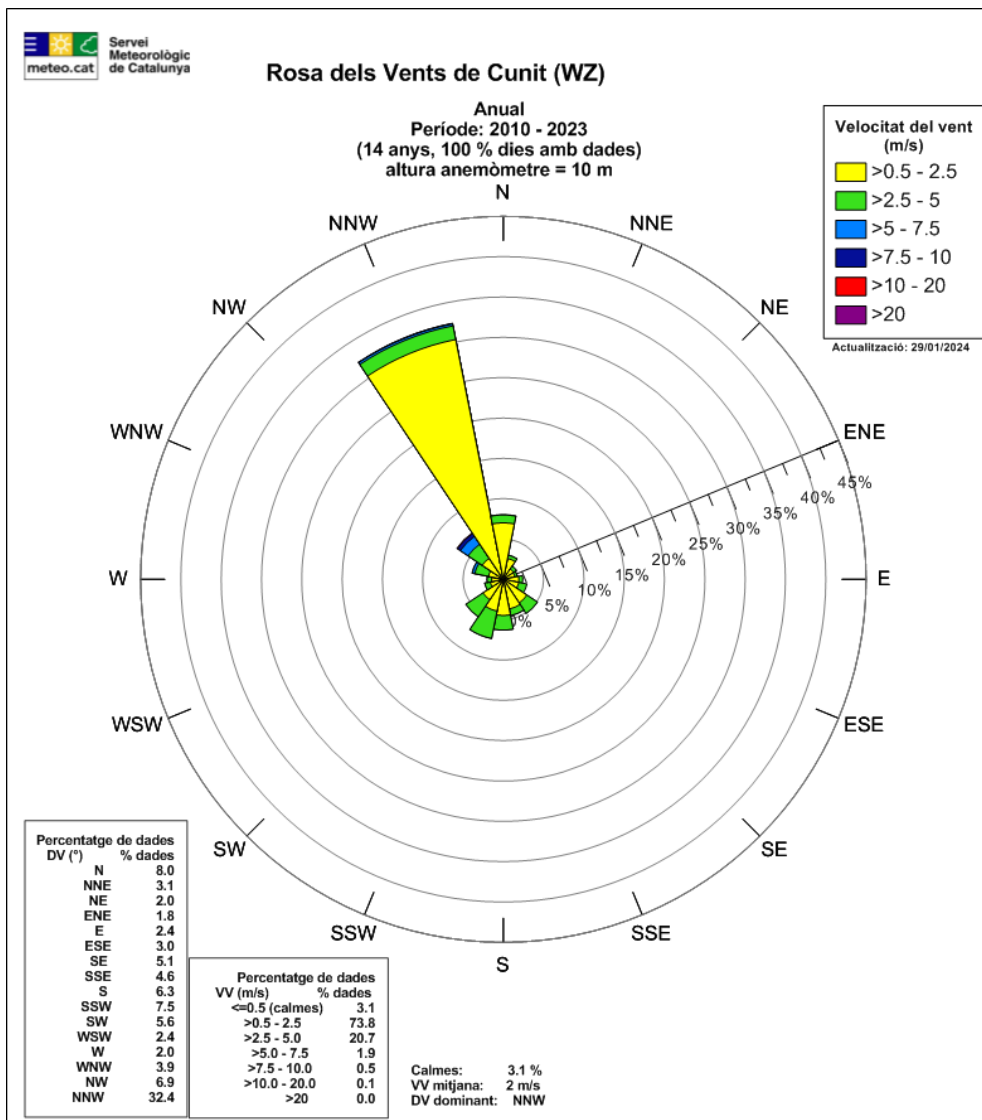


Figura 1. Rosa dels vents a l'estació de Cunit (Font: Servei Meteorològic de Catalunya).



1.2.7. OROGRAFIA I HIDROLOGIA

EL RELLEU

L'orografia del terme municipal està condicionada per la situació geogràfica, en els darrers contraforts de la Serralada Litoral, com una perllongació, del massís del Garraf cap al sud, en forma d'una estreta serralada amb un seguit de careners que s'acosten a la façana marítima.

Això fa que l'orografia de Cunit sigui complexa, trencada i amb pendents més destacats del que podria semblar sobre el paper, si només tenim en compte l'altura màxima de Cunit, que no supera els 190 m. i al fet d'estar situat al litoral de la Costa Daurada.

El relleu de Cunit presenta en formes arrodonides, com a conseqüència que geològicament es tracta de materials molt antics, del cretaci, que l'erosió s'ha encarregat de modelar i suavitzar.

Cunit es un municipi costaner, amb un front marítim de 2,5 km., en línia recta, en forma de platja de sorra fina, presidida per 7 dics exempts o espigons, construïts entre els anys 1977 i 1982 per fixar la línia de platja que presentava un important desequilibri i una accentuada erosió en el tram est de la platja. Aquests espigons li proporcionen al litoral de Cunit una fisonomia particular en forma de cales o badies que incrementen la línia de platja a 3,3 Km.

L'altura màxima del municipi s'assoleix al carrer Saturn, al Puig de la Nina, de 192 m., actualment engolida per la trama urbana de la urbanització de Costa Cunit.

L'orografia del terme ve condicionada per la presència dels darrers contraforts de la Serra Litoral Catalana que desapareix en el terme de Calafell, en forma d'una línia muntanyosa principal, paral·lela al mar o un seguit de ramificacions de carenes que baixen cap al mar, trencant i compartimentant força el territori.

Així, tal i com s'observa amb el mapa adjunt, predomina la disposició del relleu de nord a sud, en contra del sentit general de la serralada litoral que es disposa paral·lela al mar, d'est a oest.

D'aquesta manera, morfològicament, el municipi està format per dues grans unitats estructurals de relleu molt diferenciades: la serralada litoral i la plana litoral.

Plana litoral

En el terme de Cunit, així com en el de Calafell, la Serralada Litoral Catalana, s'atansa molt a la línia de costa i fa que la plana litoral sigui notablement més estreta que en els municipis precedents de Cubelles i Vilanova i la Geltrú, limitant-se sovint a una estreta franja que en la major part del terme no excedeix els 500 metres, i ocupa una superfície aproximada de 1,4 Km², el que suposa únicament el 14 % del terme municipal.

La plana litoral es compon de la façana marítima o línia de costa que inclou la platja i la riera-platja. Antigament aquesta consistia amb una formació flexible de dunes, matollars i d'aiguamolls temporals, que feia de mecanisme de protecció davant dels temporals de mar i de situacions de pluges intenses, efectuant un mecanisme natural



de protecció davant de les terres de conreu situades després d'aquest espai limítrof, situat per darrera de la platja. Donades les característiques geològiques, la plana i els terrenys de sedimentació que fan que aquestes terres siguin fèrtils, amb una notable profunditat de sòl, molt apta pels conreus.

Actualment aquesta zona, es troba en la seva major part urbanitzada, fins a pocs metres del mar i ocupant la major part de la superfície compresa entre el mar i la carretera C-31, amb la presència d'un passeig marítim rígid que separa la platja de la superfície urbanitzada.

Aquesta zona es caracteritza per un escàs pendent, sobretot prop de la costa, això fa que la costa d'1 metre en límit a Calafell es situï més enllà dels 150 metres de la línia de mar. Això explica la tradicional existència d'aiguamolls en aquesta zona i avui en dia que l'evacuació d'aigües pluvials, sobre tot del ruixats i tempestes d'estiu i tardor, que presenten una elevada intensitat, s'efectuï amb dificultat donat l'escàs pendent.

Serralada Litoral

És la unitat geomorfològica més destacable al municipi, ocupant el 86% del territori, amb altures escasses, que van dels 50 als 190 metres, tot i que amb una complexa estructura.

La Serralada Litoral, com en d'altres municipis, no presenta una estructura lineal principal amb ramificacions a banda i banda; sinó que adquireix una forma de mosaic, un tant capritxós de careners i fondos que ocupen la major part del terme.

La Serralada Litoral Catalana s'estén paral·lela a la costa i per tant en sentit NE-SW. Aquest hauria de ser el sentit natural de la disposició del relleu també al municipi, però a la realitat aquesta distribució no és tan clara i visible, reforçat pel fet que hi ha un únic braç muntanyós, sinó que aquí la serralada es configura amb un seguit de careners d'orientació diversa, tant NE-SW com N-S.

L'altitud és un dels components més importants de l'aspecte geomorfològic del territori de Cunit. L'altura màxima al terme de Cunit s'assoleix a la zona urbanitzada de Costa Cunit on es situava el Puig de la Nina amb 192 m, seguit del dipòsit d'aigua dels Jardins 183 m., el Puig de Cal Santó 170 m., i el Puig de Tiula de 165 m. Més al sud trobem altres cims característics però de menor altura com el Turó de l'Avenc amb 125 m., anant davallant cap al sud amb el Turó de la Garsa 110 m., la serra de Sant Antoni 87m., el Bosc de Cal Ros 70 m. i Puig Pelós de 64 m.

El relleu d'aquesta zona s'estructura entre careners i fondos o fondalades, els primers es manifesten en les zones altes i que serveixen de partió d'aigües i els segons acostumen a ser les part baixes de les valls, sovint ocupades per rieres i torrents que coincideixen amb els eixos viaris interns del municipi.



a) Els careners

Si observem el mapa de careners del municipi inclòs en el llibre "Per Cunit i el seu entorn" podem distingir uns careners principals i altres de secundaris, encara que almenys en quan a nombre són majoritaris els que tenen un sentit N-S.

En funció de la seva altura i de la seva extensió podem distingir 4 careners principals que sobresurten dels altres:

Carener de divisòria entre Cunit i Castellet: És el carener de major altura del municipi i el més septentrional. Prové del Sector de Trencarroques a Castellet i la Gornal i té un clar sentit NE-SW. En aquest carener trobem el Puig de la Nina, després davalla molt fins a ser el pas natural de la riera dels Rosers i es torna a enfilar de manera sobtada a la zona dels Jardins on assoleix els 183m., davallant cap al sud fins el dipòsit de Can Moles II (82 m.). Molt proper al punt culminant davalla un carener secundari en sentit nord sud que dona lloc al Puig de Cal Santó (170 m.) i al carener que davalla fins la masia del mateix nom. Més a l'est surt un carener que és la divisòria natural entre els Roser i Els Jardins.

Carener de la Serra de Puig de Tiula: Se'l coneix també com al carener de les crestes o de la Carrerada de Santa Coloma, ja que aquesta tradicional via de transhumància discorre en bona part per aquest carener. Aquest presenta una clara orientació de Nord a Sud, s'inicia en la conjunció del terme de Cunit amb el de Cubelles i el de Castellet i la Gornal i es dirigeix al sud. Constitueix la divisòria, entre Cunit i Cubelles alhora que parteix aigües entre la Conca del Foix i la riera de Cunit en la part alta i en la més inferior entre la mateixa Riera de Cunit i el Torrent d'en Pedro. En la meitat nord separa el fondo de Puig de Tiula a Cunit amb els fondos del Cardús i del Salvi a Cubelles. Presenta un increment de l'altura des del seu inici fins a assolir el Puig de Tiula (165 m.) que dona nom a la Serra. A partir d'aquí davalla fins a arribar a Mas Peirot on es dilueix. D'aquesta carena se'n deriven varies a cada banda.

Carener del Turó de l'Avenc: Es tracta d'una ramificació del carener de la Serra de Puig de Tiula i té el sentit general de la serralada NE-SW. Té poca longitud i presenta una davallada d'altura que culmina amb un petit ressalt que constitueix el Turó de l'Avenc (125 m.). A partir d'aquí baixa sobtadament fins el fondo de Sant Antoni. Aquest carener presenta els principals desnivells del terme, amb pendents que s'acosten i puntualment superen el 45%. Presenta la particularitat que sota del turó en el vesant sud hi trobem l'Avenc de Sant Antoni.

La Serra de Sant Antoni. Es tracta d'un carener que parteix la part inferior de la Serra de Puig de Tiula. Parteix del Turó de la Garsa i segueix paral·lela a l'anterior en sentit NE-SW i de major longitud. Davalla de manera notable fins els 64 m. del Coll de Sant Antoni. En aquest punt la carena es troba alterada pel pas de la infraestructura viària de la C32 que modificà la topografia original. A partir d'aquí augmenta de cota fins prop dels 90m., constituint un mirador excepcional de la façana costanera i de les valls interiors. Després baixa sobtadament fins a morir a la Riera de Cunit.

Com a careners secundaris, en sentit N-S trobaríem el serrat del Bosc de Cal Ros, d'escassa altura i més a ponent el carener de Puig Pelós, amb sentit NE-SW, separats ambdós pel Torrent de la Creueta.



b) Els fondos

Es tracta del fons de les valls que dibuixa el relleu. Es tracta de les zones més planes dins de la serra litoral i acostumen a ser els llits dels petits cursos de rieres i torrents que drenen el municipi. Els més destacat i coneguts són:

Fondo de Sant Antoni: És la vall que queda al nord de la serra de Sant Antoni i que remunta cap el nord i que coincideix amb un tram de la riera de Cunit.

Fondo Puig de Tiula: Es tracta d'una ramificació de Sant Antoni cap l'est en direcció a Costa Cunit. S'encaixona entre el Turó de l'Avenc i el de Cal Santó .

Fondo de Cal Santó: És una ramificació d'aquest en sentit N i separa el serrat el Turó de Cal Santó de les zones elevades de l'est dels Rosers.

Fondo dels Rosers: Es tracta de la part superior del curs de la riera de Cunit en direcció als Rosers i que connecta amb el municipi de Castellet i la Gornal.

Fondo del Cove: Aquest es troba al centre del municipi, separa el Bosc de Cal Ros i el Puig Pelós. Coincideix amb un tram del Torrent de la Creueta.

Fondo de l'Aregada: Estreta vall en sentit N-S que remunta des de Cal Pla fins la carena principal a l'est dels jardins de Cunit.

Fondo del Roig: Es tracta del fondo més occidental del municipi i que connectava tradicionalment amb la casa Vella de Segur. Té una disposició de SE a NW. Dóna nom al jaciment ibèric trobat en aquest sector arran de la construcció de la C-32.

RIERES I TORRENTS

Cunit forma part administrativament a la conca del Foix, tal i com consta a l'Agència Catalana de l'Aigua, dins d'un context general i per proximitat al curs fluvial més proper al municipi de Cunit. Cal destacar però, que en cap cas les aigües recollides a Cunit desaigüen ni directa ni indirectament al Foix sinó que ho fan directament al mar.

La conca hidrogràfica del Foix presenta uns 310 Km² de superfície, dels quals 290 estan regulats, segons dades de l'Agència Catalana de l'Aigua, per la presa de l'embassament del Foix. Una dada interessant a apuntar és el cabal per al període de retorn de 500 anys al final de la conca que s'estableix en 300 m³/s.

El terme municipal de Cunit està drenat per 4 cursos fluvials que arrenquem del nord del terme i aboquen al mar. De llevant a ponent trobem el Torrent d'en Pedro, que serveix de límit administratiu amb el terme de Cubelles, la riera de Cunit que és la més llarga del terme, el torrent de la Creueta que drena el centre del municipi i el torrent del Rectoret, que ha desaparegut amb el creixement de la trama urbana en l'extrem més occidental del municipi.

La riera de Cunit, el torrent d'en Pedro i el torrent de la Creueta presenten en el seus cursos baixos i mitjos una llera definida. En canvi el torrent del Rectoret ha desaparegut totalment degut a la urbanització pràcticament total de la seva conca originària, mentre que els curs alt del torrent de la Creueta està desdibuixat donat que era un fons de vall



tradicionalment conreat, desfigurant el curs originari. El curs alt del Torrent d'en Pedro es troba en terme de Cubelles.

a) Riera de Cunit

És el curs principal d'aigües superficials del terme de Cunit, ja que drena la major part del terme de Cunit. Té el seu naixement al municipi veí de Castellet i la Gornal, concretament al vessant sud de les muntanyes de Cal Bladet.

Recull les aigües de la zona muntanyosa del sud del terme de Castellet i la Gornal i de la zona muntanyosa del nord i centre del municipi de Cunit, presentant com a principals torrents afluents el del fondo de Puig de Tiula i el fondo de Cal Santó. Discorre per la part central del municipi. En la seva part final, per sota de la zona esportiva, es presenta encaixonat i amb el terra pavimentat per evitar-ne l'erosió, i a partir d'aquí entra al nucli urbà de Cunit per l'avinguda de la Font (a ponent del casc antic) per passar sota la línia de ferrocarril de Barcelona – Sant Vicenç i desaiguar al mar en aquest punt.

A part de portar un notable cabal d'aigua en el curs baix pels efectes de precipitacions intenses o continuades, s'ha observat un increment de la freqüència en que porta una làmina continua d'alguns cm. al seu pas per l'Av. de la Font en situacions de pluges poc intenses degut que a que recull aigües dels sectors urbanitzats més propers al nucli urbà. Això fa que en el tram urbà de l'Av. de la Font aparegui amb una làmina d'aigua de varis centímetres amb relativa freqüència i sense tractar-se de pluges intenses o abundants.

En alguns trams molt localitzats, més obacs i encaixonats, la vegetació s'assimila, en un estadi molt baix, a la vegetació de ribera, sobre tot amb l'aparició de canyissars.

b) Torrent d'en Pedro

El Torrent d'en Pedro, a llevant de Cunit, fa de límit natural l'imatge de Rieres i torrents 7 entre els termes municipals de Cunit i de Cubelles i, per tant, entre les províncies de Tarragona i Barcelona. És un torrent d'una llargària d'uns 2,5 Km que neix en el terme de Cubelles, a les muntanyes del Corral de l'Almirall, en el vessant sud-est de la Serra de Puig de Tiula. El seu curs, a partir del punts que fa de divisió entre els dos termes, es troba canalitzat fins la carretera C31. Per sota d'ella es troba encaixonat fins a desaiguar a la platja, en la divisòria dels dos termes.

c) Torrent de la Creueta

Aquests torrent neix a l'extrem nord del municipi, en el vessant marítim del carener principal que limita amb Calafell, entre el Fondo del Roig i del Fondo de l'Arençada. El curs alt es troba desdibuixat al nord de l'autopista i es mostra més marcat al sud d'aquesta infraestructura viària. A l'entrar al bosc de Cal Ros, recull les aigües del vessant de ponent d'aquest sector muntanyós. En la darrera dècada ha presentat un augment de cabal ja que recull les aigües dels drenatges d'un tram de la C-32, així com del sector urbà de la Baronia. A l'entrar al municipi es troba canalitzat fins la C-31 i soterrat des d'aquesta via fins a desaiguar al mar pel col·lector de pluvials del carrer Amílcar Barca, recollint aigües d'alguns sectors urbans de Cunit.

d) Torrent del Rectorat

És el més curt de Cunit, ja que neix per sota l'autopista Pau Casals, però actualment ha desaparegut com a conseqüència de la urbanització d'aquests sectors occidentals.



L'aigua discorre superficialment pels carrers de la trama urbana en sentit nord sud per deixar les aigües a l'Av de Barcelona, originant acumulacions d'aigua en aquest sector en situacions de precipitacions intenses o abundants.

e) Aigües soterrànies:

En tot el terme de Cunit no hi ha cap surgència natural d'aigua, pel que no hi ha fonts naturals, donat sobre tot a les condicions geològiques del terreny amb predomini de materials calcaris. Justament aquest circumstància es la que afavoreix la proliferació de cursos soterranis, amb un notable cabal al terç oriental del terme, amb la proliferació de pous.

VEGETACIÓ

La vegetació a Cunit és típicament mediterrània, donades les condicions geogràfiques del municipi que es caracteritzen per:

- Clima suau, amb poques gelades a l'hivern i calors moderades a l'estiu. Precipitacions molt irregulars i mal repartides en el decurs de l'any, amb una estació seca duradora de juny a mitjans d'agost.
- Notables ventades de mestral en les estacions equinoccials.
- Predomini del terreny calcari, rocalls, sòl poc profund i pendents considerables, a la zona muntanyosa.
- Terrenys de sedimentació a sòls més profunds als fons de valls i plana litoral.

Amb aquestes condicions la vegetació característica a Cunit és la màquia, tant de garric com de margalló. Les brolles litorals i calcícoles, força abundants prop del nucli urbà, són del tipus brolla de romaní i bruc d'hivern amb esteperola (*Anthyllo-cistetum clusii*).

De fet, aquesta comunitat de brolla és un grup de vegetació que deriva de la degradació de la pròpia màquia litoral, que li correspon a la resta del municipi, com a conseqüència dels efectes dels incendis forestals soferts al municipi i de la pressió antròpica.

Presenta poques espècies arbòries amb domini de les pinedes, amb exemplars aïllats d'alzines, oliveres, ullastres i garrofers. L'estrat arbustiu és especialment ric amb gran varietat d'espècies, des de les plantes aromàtiques, com el romaní, farigola, espígol, fins al margalló, l'espècie més característica o al llentiscle, una de les més abundants a Cunit. El substrat herbaci és molt abundant amb gramínies i plantes estacionals, que destaquen com a més espectaculars algunes espècies d'orquídies.

Comunitats forestals

La vegetació natural present en els espais naturals de Cunit està formada fonamentalment per matollars mediterranis termòfils, en diferents estats d'evolució vers una màquia estructurada de garric i margalló (*Ass. Quercu-Lentiscetum*).

En la majoria de casos, aquestes formacions arbustives es troben cobertes per un estrat arbori més o menys dens de pi blanc (*Pinus halepensis*) i, en un nivell molt inferior, també per ullastre o olivera silvestre (*Olea europaea var. sylvestris*). En menor mesura trobem també garrofers (*Ceratonia siliqua*) "escapats" d'antics conreus abandonats. En racons més humits o de sòl profund trobem arboços (*Arbutus unedo*), mentre que en



zones de careners i vessants rostos de muntanya no massa alterats és comú el càdec (*Juniperus oxycedrus*), mentre que la savina (*Juniperus phoenicea*) és -en general- força rara, sensible com és als incendis forestals.

Destaca per la seva curiositat i caràcter testimonial, la presència d'alzines (*Quercus ilex ilex*) i alzines carrasques (*quercus ilex ballota*, o *quercus ilex rotundifolia*) en indrets localitzats, generalment en fondals ombrívols, però també en d'altres indrets a priori més desfavorables.

En alguns indrets, com ara a la confluència de la riera de Cunit amb el fondo de Puig de Tiula, arriben a fer petits agrupament en semi-galeria de més de mitja dotzena d'exemplars. Pel que fa a l'estrat arbustiu que acompanya a la petita zona d'alzinar, està format per la màquia d'arboç (*Arbutus unedo*), alguns peus d'alzina (*Quercus ilex ilex*) i alzina carrasca (*Quercus ilex rotundifolia*), així com el marfull (*Viburnum lucidum*), l'aladern (*Rhamnus alaternus*), el llentiscle (*Pistacia lentiscus*), el matabou (*Bupleurum fruticosum*) i el galzeran (*Ruscus aculeatus*).

Pel que fa a l'estrat arbustiu i lianoide, hi ha una notable presència del margalló (*Chamaerops humilis*), l'única palmera de l'Europa continental actualment protegida per la normativa catalana i europea, així com del llentiscle (*Pistacia lentiscus*), el garric (*Quercus coccifera*), l'aladern (*Rhamnus alaternus*), l'aladern fals (*Phyllirea media*), l'arçot (*Rhamnus lycioides*), l'arboç (*Arbutus unedo*), la gatosa (*Ulex parviflorus*), l'esparreguera (*Asparagus acutifolius*), el càrritx (*Ampelodesmos mauritanica*), la roja (*Rubia peregrina*) i l'arítjol (*Smilax aspera*), entre les espècies més freqüents i/o destacades. El conjunt de les formacions forestals les podem distingir, especialment des d'un punt de vista fisiognòmic, entre pinedes més o menys estructurades i matollars termòfils mediterranis. En la primera categoria podem distingir entre una pineda amb màquia, caracteritzada per la presència d'un sotabosc dens dominat pel llentiscle i altres arbustos que marca ja una tímida transició entre la màquia i l'alzinar litoral (Ass. *Querco-Lentiscetum subass. pistacietossum*).

Destaca la presència del margalló (*Chamaerops humilis*) – única palmera europea-, protegit per la legislació catalana. Trobem aquesta primera formació en les parts altes del terme, però també a baixa altitud i propera al mar, en alguns sectors de la meitat sud (muntanya del Clavera, i vesant sud de la Serra de Sant Antoni i també al Bosc de Cal Ros).

A continuació trobem pinedes amb sotabosc degradat o brolla, generalment per estassades excessives o altres pertorbacions recents (com ara incendis), que es presenten sobretot al sud de la C-32.

Finalment, tenim les pinedes de recolonització recent, que solen ocupar terrasses o feixes més o menys abruptes i/o pedregoses (generalment antics garroferars abandonats), en estret contacte amb una pineda madura que forneix la llavor per a la recolonització. Aquestes pinedes incipients es caracteritzen per tenir una elevadíssima densitat de pinetons (15.000 peus/ha. i més) d'escàs port, que suposen un elevat risc d'incendi, sobretot en els indrets propers a vies de comunicació i urbanitzacions.

Les pinedes més o menys estructurades del municipi corresponen al codi 9540 Pinedes mediterrànies, naturals o antigues, de pi blanc (*Pinus halepensis*) i de pi pinyer (*Pinus*



pinea). Les màquies menys densament arbrades i garrigues es troben en els terrenys mínimament conservats sobre careners i vessants rostos i tenen, malgrat el menor valor forestal o productiu, un valor botànic i de conservació tant o més rellevant que moltes pinedes, pel fet que les condicions més estrictes de manca de sòl i humitat i la major penetració de la radiació solar causat per l'absència d'un estrat arborei determinen una composició florística més propera a la de la comunitat típica de màquia litoral de garric i margalló. En aquest cas trobem recobriments d'entorn del 10% de margalló, els quals es troben a la vegada força més desenvolupats, fet que justifica la seva protecció (codi 5333 Garrigues i matollars mediterranis termòfils dominats pel margalló), ja recollida en el Catàleg d'hàbitats d'interès comunitari a Catalunya, elaborat pel Departament de Medi Ambient i el Ministerio de Medio Ambiente.

Aquesta màquia més pura o amb baix recobriment arbrat es troba sobretot a la Serra de Sant Antoni, més puntualment en el Bosc de Cal Ros i en zones d'aflorament rocós o tarteres exposades a l'W del Turó de la Garsa, al fondo de Cal Santó i al Turó de l'Avenc. També trobem encara garrigues o màquies amb un grau de degradació més elevat, en què abunda sobretot el garric o coscoll (*Quercus coccifera*) i l'arçot (*Rhamnus lycioides*) i on el margalló se situa generalment entre el 5 i el 10% del recobriment. Podem destacar la presència de comunitats de colonització, dins la sèrie de la màquia, en zones generalment pedregoses i una absència de sòl important, constituïda quasi exclusivament per l'arítjol (*Smilax aspera*) i el crespínell (*Sedum sediforme*).

En els indrets més baixos i humits hi apareixen elements de la comunitat Rubocorietum, on hi dominen les bardisses (*Rubus ulmifolius*) i el roldor (*Coriaria myrtifolia*); així com, diversos peus de figueres (*Ficus carica*) i de lledoner (*Celtis australis*).

Comunitats arbustives (brolla)

Les comunitats arbustives presents al territori cunitenc cal valorar-les fonamentalment com a fases degradades de la màquia, a la qual tendeixen sempre que no es produeixin novament perturbacions (sobretot incendis, però també moviments de terra i altres alteracions). Les brolles, pel seu caràcter oportunista, es troben en zones afectades per incendis o fortament estassades de manera que cal veure-les com a comunitats temporals en l'espai i el temps.

En el territori de Cunit les brolles que hi trobem corresponen a la pròpia dels indrets calcaris mediterranis litorals, caracteritzades per la presència del romaní (*Rosmarinus officinalis*) i el bruc d'hivern (*Erica multiflora*) (*Al. Rosmarino-Ericion*), així com una munió de petits arbustos, com ara la farigola (*Thymus vulgaris*) i diverses estepes (*Cistus albidus* i *C. salvifolius*). En funció de l'altitud, exposició i desenvolupament del sòl trobem diverses variacions, com ara la brolla de romaní mascle amb albada (*Anthyllido-cistetum clusii*), present en el carener sud de la Carrerada de Santa Coloma o, molt més freqüent, la brolla amb gatosa (*subass. Ulicetosum*). En els careners més elevats del nord del terme trobem també la bufalaga (*Thymelaea tinctoria*), per bé que no arriba a formar comunitats estructurades.

Altres espècies presents en aquesta comunitat de brolla, però amb un recobriment menys important són: la foixarda (*Globularia alypum*), la farigola (*Thymus vulgaris*), la botja d'escombres (*Dorycnium pentaphyllum*) i la gatosa (*Ulex parviflorus*).



Comunitats de praderies, ruderals i arvenses

Les praderies seques mediterrànies, tret de casos comptats, són també comunitats temporals vers formacions més estructurades. En la zona de Cunit trobem retalls de prats secs de llistó, en zones d'aflorament rocós i alterades pel foc (*Phlomidobrachypodietum retusii*), com ara certs indrets de la Serra de Sant Antoni i al bosc de Cal Ros. Més freqüents són els prats sabanoides d'albellatge (*Hyparrhenietum hirtopubescens*), que poden atènyer alçades superiors a 1,5m, propis de sòls més humits, profunds i ben drenats, els quals proliferen sobretot en erms i zones incultes, amb un estrat herbaci baix més o menys ric segons l'indret i que és clarament indicador del caràcter arvense de l'indret.

En indrets amb sòls igualment rics i, a la vegada, alterats per moviments de terres, compactació, etc. predominen les formacions d'olivarda (*Inuletum viscosae*), pròpies dels erms de les zones planes i també de les zones degradades pel trepig, abocaments diversos, etc. tan característiques prop de les vies de comunicació.

Vegetació de ribera

En el terme de Cunit no arribem a trobar formacions vegetals riberenques ben constituïdes, principalment degut a la transformació ancestral del fons per a l'ús agrícola, perquè les condicions edafoclimàtiques no ho faciliten i perquè les condicions de degradació d'aquests ambients persisteixen encara en molts indrets. La vegetació que trobem en les lleres gairebé sempre eixutes dels torrents cunitencs sol ésser similar a la que trobem en les àrees adjacents, per bé que generalment més esponerosa.

Malgrat tot, a la riera de Cunit, i en trams molt localitzats d'altres cursos intermitents, podem trobar fragments de bardissa amb roldor (*Ass. Rubo-Coriarium*), comunitat de ribera degradada, caracteritzada per la presència d'un arbust força resistent a l'eixut i també a la pertorbació humana com és el roldor (*Coriaria myrtifolia*) i l'esbarzer (*Rubus ulmifolius*), que

sol ésser l'espècie dominant. Generalment prosperen també en aquesta comunitat diverses plantes enfiladisses, entre les quals podem arribar a trobar excepcionalment l'heura (*Hedera helix*), de marcat caràcter submediterrani. En d'altres indrets degradats i alhora influïts per l'activitat agrària podem trobar-hi petites taques de canyar (*Arundo donax*), espècie d'origen americà establerta per la pagesia per la seva utilitat agrícola.

Es destacable, tot i que no es pot considerar com a formació de ribera, la presència de petites agrupacions d'alzines en alguns indrets propers a la Riera de Cunit, com a testimoni d'antigues formacions en galeria, que es donen típicament en aquests espais hígròfils on l'alzinar té un caràcter clarament azonal. Cal ressaltar la presència d'alguns peus de boix (*Buxus sempervirens*) en els indrets més ombrívols i humits dels petits fons feudataris de curs baix del Puig de Tiula, en orientació nord, en un espai en què només la intensa presència de feixes explica l'absència d'alzines.

Els conreus, les pastures i els erms

Els conreus ocupaven, fins la meitat del S. XX, la immensa majoria del terme. A Cunit hi eren ben representats els tres tipus de conreus tradicionals mediterranis: els cereals, la



vinya i els fruiters de secà. Els cereals ocupaven els sòls més planers, humits i profunds, mentre que els fruiters de secà (sobretot garrofer) ocupaven les terrasses més o menys estretes de muntanya, sovint amb sòl prim i força pedregós. La vinya es trobava en una situació intermèdia. La urbanització creixent del municipi, a la segona meitat del segle XX, va anorrear una part dels sòls més fèrtils. D'altra banda, l'evolució socioeconòmica i la mecanització del camp van comportar progressivament l'abandó de les feixes estretes de muntanya, que tant esforç havien comportat als seus creadors.

Les comunitats agrícoles que es troben al municipi de Cunit es concentren en una zona central per sota de l'autopista C-32 (terres de la Baronia i voltants de la Masia de Cal Pla), juntament amb extensions més limitades de coreu a la plana que voreja la Riera de Cunit a llevant del Bosc de Cal Ros i al marge est de la carretera de Calriana, juntament a la Plana del Castell.

Actualment a Cunit resten fonamentalment camps de cereal (ordi i civada), vinya (*Vitis vinifera*) i almatge de la vegetació 7 l'gus fruiters de fruita dolça (fonamentalment presseguers), amb exemplars aïllats de garrofers i ametllers. Destaquen algunes fileres d'oliveres prop dels marges, sobretot prop de la Masia de Cal Pla, que confereixen, malgrat tot, una gran bellesa a l'entorn rural. De tota manera, la superfície conreada segueix davallant i augmenten els erms, alguns dels quals són pasturats d'una manera més o menys intensiva.

En el cas de les parcel·les de vinya, aquestes es troben la major part de l'any llaurades i per tant la comunitat de vegetació arvense (agrícola) que porten associada és molt esporàdica. En els marges dels límits de les parcel·les d'aquestes unitats de vinya s'hi desenvolupa una comunitat arvense de secà (*Diplotaxion*) representada per la comunitat de ravenissa blanca (*Diplotaxis eruroides*), i/o lleterassa de camp (*Diplotaxietum eruroides s.l.*) amb la subass. *diploaxietosum*, on s'hi poden observar altres espècies com la canyota (*Sorghum halepense*), la corretjola (*Convolvulus arvensis*), el boixac de camp (*Calendula arvensis*), els lletsons (*Sonchus sp*) o el gram (*Cynodon dactylon*).

Pel que fa als erms, podem distingir entre:

Feixes o terrasses recentment abandonades, generalment ocupades per brolla de romaní amb bruc d'hivern i abundant gatosa (*Ass. Rosmarino-Ercion ulicetosum*) amb una recolonització incipient de pi blanc, pròpies de zones rocalloses i de relleus abruptes (generalment antics camps de garrofers).

Zones també rocalloses de plana, en què l'abandó dels conreus arboris ha dut a una formació de prats secs adevesats, amb escàs recobriment de pi blanc i una presència abundant de llistó (*Brachypodium retusum*) i altres gramínies.

Zones de plana de sòl relativament profund o superficialment poc pedregós, ocupades per prats sabanoides d'albellatge i altra vegetació arvense.

Zones ermes nitròfiles o remogudes, ocupades per vegetació ruderal i nitròfila.

A les vores de les carreteres i, especialment, als talussos de l'autopista trobem superfícies pràcticament desprovistes de vegetació, si bé tenen una escassa representació sobre el territori.



A la línia costanera podem encara afegir-hi la categoria de sorrals desprovistos de vegetació, atès que l'escassa amplada de la platja i, sobretot, l'ús intensiu que se'n fa és incompatible amb la implantació i/o manteniment de comunitats vegetals psammòfiles pròpies d'aquests indrets.

Els guarets són pràcticament inexistents, si bé podem identificar com a tals alguns conreus de cereals no sembrats, alguns dels quals són intensament pasturats. La vegetació que trobem en aquests espais és la típica arvense mediterrània, dominada per la ravenissa blanca (*O. Diplotaxion eruroidis*)

La platja

La platja de Cunit es troba fortament condicionada per l'ús intensiu turístic que s'hi dona, així com per la urbanització contínua de la zona de rere-platja. En aquestes condicions esdevé un espai lliure molt valuós des d'un punta de vista socioeconòmic, si bé naturalísticament parlant es pot considerar un indret pràcticament abiòtic. En indrets molt localitzats podem trobar encara algun vestigi de vegetació psammòfila especialment soferta, de caire colonitzador, com ara l'esperobolus (*Sporobolus arenarius*), o bé de caire lleument nitròfil, com el rave de mar (*Cakile maritima*) i el melgó (*Medicago sp.*). Arran d'aigua trobem únicament algunes algues verdes filamentoses (*Enteromorpha sp.*), arrelades en les pedres d'escullera o de defensa de la platja.

No obstant això, en la darrera dècada s'ha efectuat un gran esforç per tal de delimitar i protegir la vegetació litoral, amb la creació d'una zona de vegetació dunar a partir de l'any 2009, a l'extrem de llevant de la platja, al voltant de l'espigó més proper a Cubelles, i que s'ha ampliat recentment amb les obres de finalització del tram que faltava del Passeig marítim, pel gran part de la platja de Cunit Llevant queda protegida, amb proliferació de diferents espècies i en la que hi nidifica una espècie protegida i endèmica, el corriol camanegre, que fins i tot ha arribat a criar a Cunit en diferents temporades.

Espècie protegida

Cal considerar que el margalló (*Chamaerops humilis*), espècie pròpia de la màquia litoral i present en abundància i bon estat de conservació en alguns indrets del terme municipal, és una espècie protegida per la legislació catalana (Ordre de 5 de novembre de 1984, sobre protecció de plantes de la flora autòctona amenaçada de Catalunya, DOGC 493, de 12-12-84). Es tracta de l'única espècie de flora protegida del municipi.

HABITATS

En els darrers anys s'ha realitzat un exhaustiu treball a bona part del territori català per tal de cartografiar, a escala 1:50.000, els grans tipus de vegetació presents al territori, gràcies a la Cartografia d'Hàbitats de Catalunya, disponible telemàticament a la pàgina web del Departament de Medi Ambient i Habitatge de la Generalitat de Catalunya (<http://mediambient.gencat.net/>) dins l'apartat de cartografia ambiental.

A continuació es presenta els tipus d'hàbitats cartografiats a Cunit i seguidament, s'adjunta una figura on es localitzen dins del terme municipal.



Ambients litorals i marins:

Platges arenoses nues i amb dunes (o amb vegetació nitròfila de teròfits). Aquest hàbitat pràcticament ha desaparegut a Cunit i només presenta alguns indicis de recuperació durant l'època hivernal

Vegetació arbustiva i herbàcia:

Brolles de romaní (*Rosmarinus officinalis*) -i timonedes-, amb foixarda (*Globularia alypum*), bufalaga (*Thymelaea tinctoria*), calcícoles de terra baixa. Màquies i garrigues amb margalló (*Chamaerops humilis*), llentiscle (*Pistacea lentiscus*), ullastre (*Olea europaea var. sylvestris*), de les contrades mediterrànies càlides. Llistonars (prats secs de *Brachypodium retusum*), i prats terofítics calcícoles, de terra baixa. Aquest hàbitat té una representació marginal a Cunit.

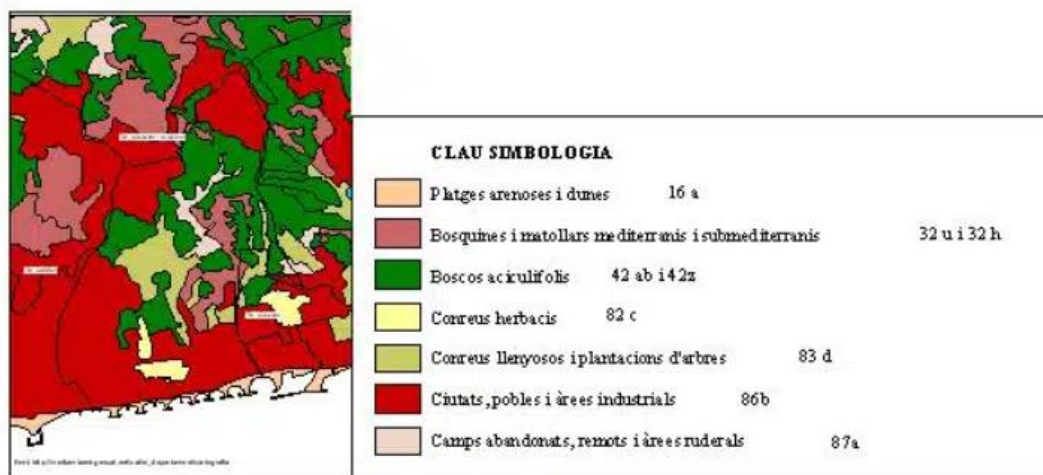
Bosc aciculifolis:

Pinedes de pi blanc (*Pinus halepensis*) amb sotabosc de brolles calcícoles, de les contrades mediterrànies. Pinedes de pi blanc (*Pinus halepensis*), amb sotabosc de màquies o garrigues amb ullastre (*Olea europaea var. sylvestris*), margalló (*Chamaerops humilis*), ... de les contrades marítimes càlides.

Terres agrícoles i àrees antròpiques:

Conreus herbacis extensius de secà. Actualment ocupen una superfície molt petita del terme i es redueixen a petites fileres d'oliveres i algun ametller. Vinyes. Conreus abandonats. Presenten un estat evolutiu avançat i han esdevingut cap a estructures de brolla i màquia. Ciutats, pobles i àrees industrials.

A continuació s'exposa la llegenda d'aquestes categories anteriors i la distribució d'aquests hàbitats.



Principals hàbitats de Cunit

No hi ha zones humides contínues al municipi i només hi ha acumulacions puntuals d'aigua després d'èpoques plujoses, sobre tot de setembre a novembre. A banda de l'entorn urbà podem distingir a Cunit 4 hàbitats o ecosistemes naturals.

a) Ambients litorals i marins

Es tracta d'un hàbitat format per platges sorrenques nues o amb molt poca vegetació, sense formació de dunes donat el poc pendent i l'escassa extensió de platges, ja que la



rere platja ha desaparegut a la major part del terme i només queden un parell de solars, davant de l'estació i entre el C/ Francesc Macià i la Carrerada de Santa Coloma. Durant l'hivern prolifera vegetació de platja a tocar al passeig marítim, preferentment en el seu sector de llevant i puntualment a l'oest a l'altura dels C/ Juli Cèsar. Són petits fragments de vegetació de platja i duna (*Cypero-Agropyretum juncea*), vegetació ruderal de platja (*Salsolo-Calkiletum maritimae*) i trams on s'hi desenvolupen pradells d'annuals halòfiles (*Parapholido-Frankenietum pulverulentae*).

Cal tenir en compte l'especial fragilitat que presenta aquest grup de vegetació, a causa de l'acció de la pressió antròpica que pateixen per freqüentació, sobretot a l'època estival.

b) Muntanya baixa propera a la costa

Constitueixen aquest àmbit els terrenys propers al nucli urbà de menor altura que són els primer estrets de la serralada litoral, sempre per sota de l'autopista i en ambients amb una notable pressió antròpica i com afectats per incendis forestals.

En aquest entorn de muntanya baixa el constitueixen relleus suaus amb altures inferiors als 90 m., sempre orientats a mar i per sota l'autopista C32 i es troba format per un mosaic de conreus residuals, generalment amb vinyes, presseguers i oliveres, prats o erms procedents de terres de conreu abandonades i petites pinedes, sobre tot a la zona del Bosc del Cal Ros i besant est de Puig Pelós.

En aquest ecosistema molt fràgil hi trobem brolles de romaní i timonedes amb altres espècies d'ambients calcaris de muntanya baixa, una màquia i garriga de margalló, sobretot en el vessant meridional de la Serra de Sant Antoni i algun llistonar marginal molt local.

c) Zona muntanyosa de la meitat nord de Cunit

Aquest habitat és el més extens del terreny no urbà del municipi i s'estén en el quadrant NE del terme, per sobre de l'autopista C32 amb altures compreses entre els 70 i els 190 m. Al ser una zona d'orografia complexa, amb desnivells molt variats, orientacions diferents i afloraments calcàries; fa que presenti un ampli ventall de vegetació.

Està constituït per les pinedes més extenses del municipi, algunes amb sotabosc de brolla i altres de màquia i garriga calcícola. En aquest hàbitat extens i ha petits reductes obacs, en fons de valls orientats al N., que presenten condicions favorables amb formacions d'alzinar i espècies associades a aquest com és el cas de l'arboç i el boix, espècies poc habituals a Cunit i inexistent fora d'aquest ambient més humit.

En les zones més pendents el terreny es fa més pedregós, amb afloraments calcaris, que originen vegetació arbustiva i herbàcia pròpia de roquissars mediterranis. Així mateix en punts localitzats entorn al fons de la Riera de Cunit s'observen petits reductes incipients que recorda a la vegetació de ribera poc definida.



d) Terrenys agrícoles

Aquest hàbitat el constitueixen les terres de conreu situades al centre del municipi, que fan de frontissa entre la zona més muntanyosa del municipi i el nucli de població. Aquest hàbitat és el que té una major riquesa de sers vius, tant de vegetació com de fauna i que concentra la major part de la biodiversitat del municipi.

Presenta un mosaic de terrenys plans, amb terres de conreus ja siguin actuals o abandonades, delimitades per petites masses forestals que a banda de donar un atractiu paisatgístic agroforestal són un marc alimentari favorable per gran quantitat d'espècies, tant de mamífers com d'aus, que conviuen en aquest hàbitat.

RESUM DE LA OROGRAFIA I HIDROLOGIA DE CUNIT

ALTITUD MÀXIMA	195 msnm
ALTITUD MÀXIMA AMB POBLACIÓ / INFRAESTRUCTURES	195 msnm
ALTITUD MÍNIMA	0 msnm
ALTITUD MÍNIMA AMB POBLACIÓ / INFRAESTRUCTURES	2 msnm
ALTITUD DEL NUCLI URBÀ	10 msnm
RIUS	-
RIERES	Riera de Cunit
TORRENTS A DESTACAR	Torrent del Mas d'en Pedro Torrent de la Creueta Torrent del Rectoret



1.3. ORGANITZACIÓ MUNICIPAL DE PROTECCIÓ CIVIL

1.3.1. ESTRUCTURA, FUNCIONS I RESPONSABILITATS

L'organització municipal de protecció civil és el conjunt de persones encarregades de dur a terme la protecció civil del municipi, amb l'objectiu de fer front a les emergències que puguin sorgir dins del municipi per tal de salvar vides, protegir béns i el medi ambient.

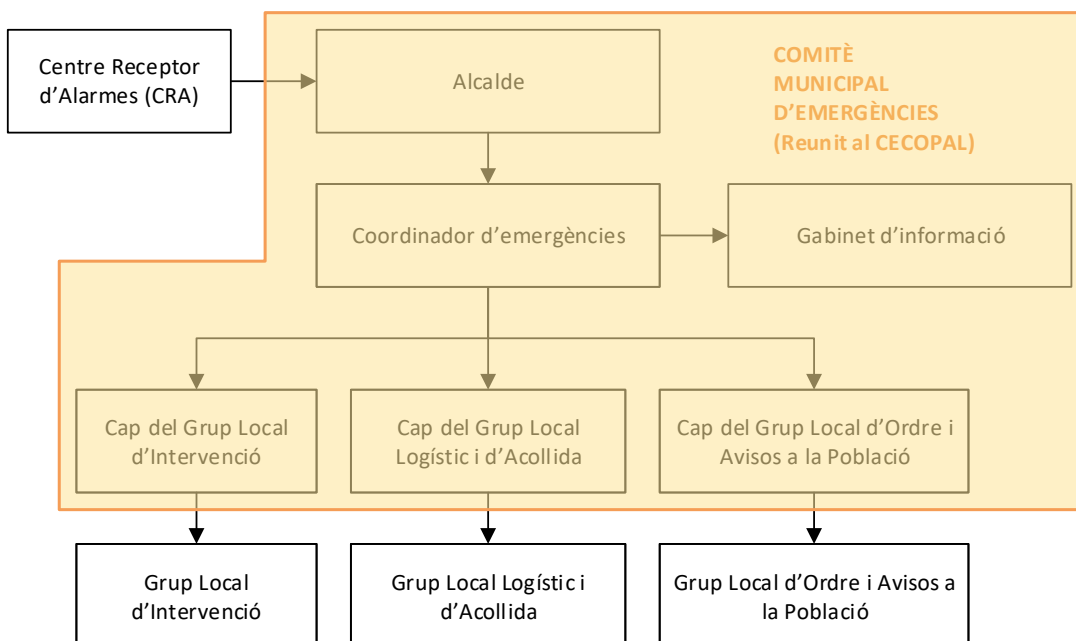
L'estructura de l'organització municipal de protecció civil té com a punt més elevat de responsabilitat a l'alcalde, que és l'autoritat de protecció civil d'àmbit municipal i, com a base de l'organització, es troben les diferents comissions i comitès encarregats de dur a terme les accions per tal d'aplicar correctament el Pla de Protecció Civil Municipal.

En aquest apartat es tracta, doncs, de donar a conèixer les diferents figures dins de l'organització municipal de protecció civil tot explicant les seves funcions i responsabilitats.

Comissió municipal de protecció civil:

El municipi de Cunit disposa de Comissió Municipal de Protecció Civil nomenada pel Ple de la Corporació Municipal.

Organigrama municipal en emergències segueix el següent patró:



En resum, s'ha de realitzar una explicació de les funcions i responsabilitats del municipi i de les figures següents:

Centre Receptor d'Alarmes (CRA)

És el centre on es reben i des d'on es notifiquen els avisos d'emergència.

Comitè municipal d'emergències:

- Alcalde
- Consell Assessor
- Gabinet d'informació municipal

Aquests òrgans es defineixen de la manera següent:

Alcalde

L'alcalde del municipi és l'autoritat de protecció civil d'àmbit municipal, i per tant el director del Pla municipal de protecció civil o responsable municipal de l'emergència. Pot delegar les funcions de direcció del Pla al/a la tinent/a d'alcalde (o a altres regidors/es, si en manquen).

L'alcalde és el responsable màxim de l'elaboració, la implantació i l'execució del Pla de protecció civil municipal.

L'alcalde té per funcions:

- Analitzar i valorar la situació
- Informar-ne al director del pla Especial de la Generalitat per mitja del CECAT i coordinar-se amb el director del Pla Especial de la Generalitat.
- Declarar la pre-alerta, l'activació i la desactivació del Pla de Protecció Civil Municipal. Informar-ne al director del Pla Especial de la Generalitat per mitjà del CECAT.
- Convocar el Comitè Municipal d'Emergències
- Constituir i exercir la direcció del CECOPAL
- Informar i coordinar-se amb el director del Pla Especial de la Generalitat.
- Analitzar i valorar la situació.
- Si fos el cas, donar l'ordre de preparar i prendre totes les mesures preventives i necessàries, previstes a nivell municipal, per minimitzar els danys previsibles.
- Donar l'ordre de divulgar els consells d'autoprotecció davant del risc.
- Avaluar i determinar els elements vulnerables, i posar-ho en coneixement del director del Pla Especial de la Generalitat. Si és convenient, haurà de propiciar l'activació dels diversos PAU que ho requereixin.
- Decidir en tot moment, amb el Comitè Municipal d'Emergències, les actuacions més adients per fer front a l'emergència dins del seu marge de responsabilitat



i aplicar les mesures de protecció a la població (avisos, acollida i suport), als béns i al medi ambient.

- Assegurar l'execució de la part de les funcions que el municipi assumeixi i vetllar per la correcta execució d'aquestes funcions.
- Ordenar la incorporació als grups d'actuació del Pla Especial de la Generalitat dels mitjans i recursos municipals disponibles per garantir la protecció i la seguretat de la població.
- Decretar, si s'escau, mobilitzacions i expropiació temporal.
- Assegurar el manteniment i l'operativitat del Pla de Protecció Civil Municipal.
- D'altres, en funció del risc

Consell Assessor

El Consell Assessor té per funcions:

- Assessorar el director del pla, l'alcalde.
- Analitzar i valorar la situació, aportant-hi tota la informació i trametent les instruccions de l'alcalde als seus respectius col·laboradors.
- Altres funcions específiques per a cada risc concret.

El Consell Assessor es compon de:

- Cap del Grup Local d'Ordre i Avisos a la Població
- Cap del Grup Local Logístic i d'Acollida
- Cap del Grup Local Específic pel Risc corresponent en cada cas
- Coordinador/a municipal de l'emergència
- Altres en funció del risc a criteri del director del Pla, en general tots els regidors i/o tècnics implicats en la resolució de l'emergència

Grup Local d'Ordre i Avisos a la Població

Les funcions d'avisos són:

- Avisar a la població afectada que estigui en les zones de risc de l'emergència i especialment als elements vulnerables.
- Transmetre la informació de les mesures a adoptar per part de la població.

Les funcions d'ordre són:

- Coordinar i executar les tasques d'allunyament, evacuació o confinament de la població i dels elements vulnerables.
- Garantir la seguretat ciutadana a la zona de risc.
- Controlar els accessos a la zona de risc.
- Realitzar la vigilància viària a la zona d'emergència, efectuant el control del trànsit d'accés dels components dels grups d'emergència.



- Guiar els actuants cap al Centre de Comandament Avançat (CCA) i a l'Àrea sanitària.

Grup Local d'Intervenció

Les seves funcions són:

- Assessorar tècnicament als diferents cossos d'emergència sobre l'actuació en front de l'emergència.
- Donar recolzament a les tasques necessàries per a prevenir i controlar les emergències.
- Donar recolzament a les tasques de rescat i salvament de persones i béns.
- Informar el coordinador del CCA i atendre les seves instruccions.

Grup Local Logístic i d'Acollida

Les seves funcions són:

- Proporcionar i gestionar els serveis bàsics municipals.
- Preparar els centres d'acollida i gestionar-los per tal que es pugui acollir a la població.
- Donar allotjament, proveïment d'aliments, control i serveis socials a les persones afectades.
- Subministrar tots els materials o combustibles que es necessitin.
- Rebre el voluntariat.

Grup Local Sanitari

En el municipi de Cunit no es forma aquest grup al no disposar de mitjans sanitaris propis.

Coordinador municipal de l'emergència

És la figura que fa de vïncle entre l'alcalde i els diferents grups d'emergència, essent el màxim responsable del Consell Assessor. És el responsable de comunicar-se amb els diferents grups d'emergència municipal i de controlar que tot es fa segons el previst, a més de suplir a l'alcalde en cas que fos necessari, amb una disponibilitat de 24 hores al dia.

Les seves funcions són:

- Coordinar l'emergència.
- Comunicar amb tots els grups d'emergència municipal.
- Rebre comunicacions del CRA.
- Assessorar l'alcalde.



- Controlar la situació i evolució de l'emergència i supervisar les accions dels diferents grups d'emergència.

Representant municipal al CECAT

És el responsable de traslladar-se al CECAT, en cas que aquest ho requereixi, per tal de donar informació a Protecció Civil, d'una forma directa i conjunta, de tot el que pugui ser necessari per a la resolució de l'emergència.

Gabinet d'Informació Municipal

El Gabinet d'Informació Municipal és l'òrgan responsable de donar la informació en el moment de l'emergència.

Les seves funcions són:

- Aplegar informació sobre l'emergència
- Transmetre (o difondre) la informació generada dins el Comitè d'Emergències a la població en general i a les persones directament o indirectament afectades

ORGANITZACIÓ MUNICIPAL DE PROTECCIÓ CIVIL

CÀRREC OPERATIU	CÀRREC HABITUAL	NÚMERO DE FITXA D'ACTUACIÓ
Centre Receptor d'Alarmes	Polícia local	1
Responsable Municipal de l'Emergència	Alcalde	2
Coordinador municipal de l'emergència	Cap Tècnic del Servei Públic Municipal de Protecció Civil	3
Cap del Grup local d'ordre i avisos a la població	Sergent Cap de la Policia Local de Cunit	4
Cap del Grup local logístic i d'acollida	President de l'Associació de Voluntaris de Protecció Civil de Cunit	5
Cap del Gabinet d'informació	Cap de comunicació	6
Cap del Grup local d'intervenció	President de l'Associació de Voluntaris de Protecció Civil de Cunit	7
Representant municipal al CECAT	2n tinent d'alcalde i Regidoria de Serveis Generals, Esports i Seguretat ciutadana	8



1.3.2. CENTRES DE COORDINACIÓ

1.3.2.1. CENTRE DE RECEPCIÓ D'ALARMES (CRA)

Lloc	Polícia Local de Cunit
Adreça	C/ Conca de Barberà, 10
Telèfon	977 67 50 48
Correu electrònic	policia@cunit.cat
Altres comunicacions	112 - Xarxa RESCAT
Protocols, fitxes d'actuació, etc.	Fitxa 7 del Document 5

El CRA és un centre que ha d'estar operatiu 24 hores al dia, 365 dies a l'any. En cas que no sigui possible, aquestes funcions seran dutes a terme per l'alcalde o persona en qui delegui.

Funcions

- Notificar qualsevol alarma al **112** i al **CECAT**.
- Rebre la notificació de l'alarma i trametre-la.
- Valorar, segons el protocols establerts, la importància de l'alarma.
- Posar en marxa el avisos d'activació del Pla de protecció civil municipal.
- Informar-se, en els primers moments, de la marxa de l'emergència.
- Establir contacte amb el coordinador municipal de l'emergència o l'alcalde.

1.3.2.2. CENTRE DE COORDINACIÓ OPERATIVA LOCAL (CECOPAL)

Lloc	Ajuntament de Cunit
Adreça	Carrer Major, 12
Telèfon	977 67 41 48
Correu electrònic	ajuntament@cunit.cat
Altres comunicacions	Xarxa RESCAT

Funcions

- És el centre de coordinació municipal, que realitza les accions determinades pel director del Pla. Des d'aquí es dirigeix i es coordinen les actuacions dels diversos serveis relacionats amb el Pla.
- Mantenir contacte directe i continu amb el **Centre de Coordinació Operativa de Catalunya (CECAT)**.
- Notificar als grups operatius i al **CECAT** l'activació i la desactivació del Pla de protecció civil municipal.
- Facilitar, si escau, la informació a la població del municipi, amb els mitjans oportuns, segons les circumstàncies del risc i l'evolució de la situació de l'emergència.
- Mobilitzar i assegurar la transmissió de la informació i les ordres als grups operatius



municipals decidides per la direcció del Pla, així com activar els mitjans i recursos municipals necessaris.

- Canalitzar l'ordre de l'autoritat de protecció civil municipal de prestació de serveis personals i la requisita, la intervenció o l'ocupació temporal i transitòria dels béns necessaris per afrontar les situacions d'emergència.
- Donar suport als mitjans d'emergències, de seguretat i als serveis especialitzats aliens que intervinguin en el municipi sota l'estructura del Pla activat.



1.4. PROGRAMA I PROCEDIMENT D'IMPLANTACIÓ, SIMULACRES, MANTENIMENT, REVISIÓ I ACTUALITZACIÓ

1.4.1. PROGRAMA DE LA IMPLANTACIÓ DEL PLA

Els responsables de la implantació del Document Únic de Protecció Civil Municipal seran el comitè d'emergències i el Tècnic o la Tècnica encarregat de la Protecció Civil Municipal. Es duran a terme les següents reunions d'implantació de l'operativitat dels plans:

ANY	TIPUS	RISC/OS	ADREÇAT A
1	Sessions informatives: - Generalitats del DUPROCIM. - Riscos que afecten al municipi. - Fitxes d'actuació.	Tots els riscos	Comitè d'emergències
1	Reunió de coordinació i exercici pràctic: - Repàs del manual d'actuació - Supòsits pràctics d'emergència	Tots els riscos	Comitè d'emergències
2	Sessions informatives: - Generalitats del DUPROCIM. - Riscos que afecten al municipi. - Fitxes d'actuació.	Tots els riscos	Comitè d'emergències
2	Reunió de coordinació i exercici pràctic: - Repàs del manual d'actuació - Supòsits pràctics d'emergència	Tots els riscos	Comitè d'emergències
3	Sessions informatives: - Generalitats del DUPROCIM. - Riscos que afecten al municipi. - Fitxes d'actuació.	Tots els riscos	Comitè d'emergències
3	Reunió de coordinació i exercici pràctic: - Repàs del manual d'actuació - Supòsits pràctics d'emergència	Tots els riscos	Comitè d'emergències
4	Sessions informatives: - Generalitats del DUPROCIM. - Riscos que afecten al municipi. - Fitxes d'actuació.	Tots els riscos	Comitè d'emergències
4	Reunió de coordinació i exercici pràctic: - Repàs del manual d'actuació - Supòsits pràctics d'emergència	Tots els riscos	Comitè d'emergències



1.4.2. MANTENIMENT DEL PLA

S'entén per manteniment el conjunt d'accions necessàries per a que el Document continuï tenint la seva eficàcia al llarg del temps, ja que l'anàlisi del risc és variable en el temps i per tant s'ha de mantenir actualitzat tot el document a través d'una revisió i actualització constant.

Així doncs, cada any s'han d'introduir les possibles actualitzacions que hagi sofert el Document, entenent-se com actualització la modificació del document amb aquells aspectes que hagin pogut variar durant l'any però que no suposin un canvi substancial en el Document. Es consideren substancials aquelles modificacions relacionades amb l'anàlisi del risc, els protocols d'actuació, l'organigrama, etc.

Per altra banda, cada quatre anys s'haurà de revisar el Document, entenent com a revisió la modificació en profunditat del Document per adaptar-lo de nou a les necessitats del municipi, evitant que quedi obsolet i amb l'obligació d'ésser homologat de nou per part de la Comissió de Protecció Civil de Catalunya.

Els responsables del manteniment del Document Únic de Protecció Civil Municipal seran el comitè d'emergències i el Tècnic o la Tècnica encarregat de la Protecció Civil Municipal.

Pel que fa a la previsió de les actualitzacions dels documents que conformen el DUPROCIM, es faran plantejant els procediments necessaris per tal de mantenir actualitzats els punts i procediments de cadascun dels documents, sempre tenint en compte que els documents 4 i 5 seran revisats posteriorment a la resta del document, per tal de que tots els canvis bàsics del Document quedin reflectits en els manuals d'actuació del Document.

MANTENIMENT DEL PLA	
Data d'homologació:	-
Data d'homologació de l'última revisió:	-
Data de l'última actualització:	-
Data de la propera revisió:	Als quatre anys de la darrera data d'homologació

1.4.3. PROGRAMA D'EXERCICIS I SIMULACRES

Es durà a terme, com a mínim, un simulacre del Pla de Protecció Civil Municipal per cada risc cada quatre anys.

ANY	RISC	TIPUS	ADREÇAT A
1	Contaminació Ebre	Despatx	Comitè d'emergències
	Onades de Fred i Calor	Despatx	Comitè d'emergències
	Concentració de Persones	Despatx	Comitè d'emergències
2	Accidents per Ferrocarril	Despatx	Comitè d'emergències
	Incendi forestal	Despatx	Comitè d'emergències
	Inundacions	Despatx	Comitè d'emergències
3	Ventades	Despatx	Comitè d'emergències
	Nevades	Despatx	Comitè d'emergències
4	Contaminació de les aigües marines	Despatx	Comitè d'emergències
	Pandèmies	Despatx	Comitè d'emergències



A continuació, es descriu una proposta per a cadascun dels simulacres que s'han de programar:

ANY 1	PROGRAMA D'EXERCICIS I SIMULACRES		
Exercici nº	1		
Risc	Contaminació de l'Ebre		
Període	1r trimestre	Data	A concretar
Escenari			
Simulacre de despatx que es farà a la sala de reunions de l'Ajuntament simulant un episodi de contaminació del subministrament d'aigua de l'ajuntament			
Zona involucrada			
Tot el municipi.			
Característiques			
Simulacre d'emergència per contaminació del subministrament d'aigua a tot el municipi.			
Verificació i comunicació d'exercici a organisme oficial competent			
Protecció Civil de la Generalitat de Catalunya.			
Avaluació			
Informe realitzat pel tècnic de protecció civil.			

ANY 1	PROGRAMA D'EXERCICIS I SIMULACRES		
Exercici nº	2		
Risc	Onades de fred i calor		
Període	2n trimestre	Data	A concretar
Escenari			
Se superen les temperatures màximes diàries durant més de tres dies en els mesos d'estiu, exposant a la població del municipi a temperatures més elevades de lo habitual. Tota la població del municipi es pot veure afectada per els efectes de l'onada de calor, especialment aquells col·lectius més vulnerables.			
Zona involucrada			
Tot el municipi, especialment els col·lectius més vulnerables davant d'aquest tipus d'emergència.			
Característiques			
Simulacre per emergències per onades de calor (Pla Bàsic), amb afectació sobre tota la població, especialment aquells equipaments on s'hi concentren els col·lectius més vulnerables.			
Verificació i comunicació d'exercici a organisme oficial competent			
Protecció Civil de la Generalitat de Catalunya.			
Avaluació			
Informe realitzat pel tècnic de protecció civil.			



ANY 1	PROGRAMA D'EXERCICIS I SIMULACRES		
Exercici nº	3		
Risc	Concentració de persones		
Període	4t trimestre	Data	A concretar
Escenari			
Simulacre de despatx que es farà a la sala de reunions de l'Ajuntament simulant una emergència per concentració de persones durant la celebració de la festa major.			
Zona involucrada			
Plaça Catalunya			
Característiques			
Simulacre d'emergència per una emergència per concentració de persones durant la celebració de la Festa Major a la Plaça Catalunya			
Verificació i comunicació d'exercici a organisme oficial competent			
Protecció Civil de la Generalitat de Catalunya.			
Avaluació			
Informe realitzat pel tècnic de protecció civil.			

ANY 2	PROGRAMA D'EXERCICIS I SIMULACRES		
Exercici nº	4		
Risc	Accidents per ferrocarril		
Període	1r trimestre	Data	A concretar
Escenari			
Simulacre de despatx on es simula que hi ha un accident ferroviari dins del terme municipal de Cunit			
Zona involucrada			
Línia de Ferrocarril de Barcelona a Sant Vicenç de Calders			
Característiques			
Simulacre d'emergència per accident ferroviari dins del terme municipal de Cunit			
Verificació i comunicació d'exercici a organisme oficial competent			
Protecció Civil de la Generalitat de Catalunya.			
Avaluació			
Informe realitzat pel tècnic de protecció civil.			



ANY 2	PROGRAMA D'EXERCICIS I SIMULACRES		
Exercici nº	5		
Risc	Incendis forestals		
Període	2n trimestre	Data	A concretar
Escenari			
Simulacre de despatx que es farà a la sala de reunions de l'Ajuntament simulant un incendi al Turó de Cal Santó.			
Zona involucrada			
Nuclis de Costa Cunit, Els Jardins i Els Rosals .			
Característiques			
Simulacre d'emergència per incendi forestal amb afectació al nord del terme municipal.			
Verificació i comunicació d'exercici a organisme oficial competent			
Protecció Civil de la Generalitat de Catalunya.			
Avaluació			
Informe realitzat pel tècnic de protecció civil.			

ANY 2	PROGRAMA D'EXERCICIS I SIMULACRES		
Exercici nº	6		
Risc	Inundacions		
Període	3r trimestre	Data	A concretar
Escenari			
Simulacre de despatx que es farà a la sala de reunions de l'Ajuntament simulant un episodi de fortes precipitacions provocant inundacions en diversos punts del terme municipal.			
Zona involucrada			
Lleres i zones potencialment inundables dels principals torrents del municipi, així com punts d'actuació prioritaris i punts conflictius.			
Característiques			
Simulacre d'emergència per inundació amb afectació a les lleres dels principals cursos fluvials del terme municipal, incloent les zones potencialment inundables i els períodes de retorn T500.			
Verificació i comunicació d'exercici a organisme oficial competent			
Protecció Civil de la Generalitat de Catalunya.			
Avaluació			
Informe realitzat pel tècnic de protecció civil.			



ANY 3	PROGRAMA D'EXERCICIS I SIMULACRES		
Exercici nº	7		
Risc	Ventades		
Període	1r trimestre	Període	1r trimestre
Escenari			
Simulacre de despatx que es farà a la sala de reunions de l'Ajuntament simulant un episodi de fortes ventades al municipi, provocant problemes al totes les zones del municipi, més concretament les zones a l'aire lliure.			
Zona involucrada			
Tot el municipi, especialment les zones al aire lliure.			
Característiques			
Simulacre per emergències per ventades, amb afectació sobre tot el municipi, especialment aquells equipaments que es troben al aire lliure.			
Verificació i comunicació d'exercici a organisme oficial competent			
Protecció Civil de la Generalitat de Catalunya.			
Avaluació			
Informe realitzat pel tècnic de protecció civil.			

ANY 3	PROGRAMA D'EXERCICIS I SIMULACRES		
Exercici nº	8		
Risc	Nevades		
Període	3r trimestre	Data	A concretar
Escenari			
Simulacre de despatx que es farà a la sala de reunions de l'Ajuntament simulant un episodi nevades al municipi, provocant problemes al totes les zones del municipi.			
Zona involucrada			
Tot el municipi, especialment la xarxa viària, les xarxes de subministraments bàsics i les edificacions i urbanitzacions aïllades i situades a major altitud.			
Característiques			
Simulacre per emergències per nevades, amb afectacions a la xarxa de subministraments bàsics, xarxa viària.			
Verificació i comunicació d'exercici a organisme oficial competent			
Protecció Civil de la Generalitat de Catalunya.			
Avaluació			
Informe realitzat pel tècnic de protecció civil.			



ANY 4	PROGRAMA D'EXERCICIS I SIMULACRES		
Exercici nº	9		
Risc	Contaminació d'aigües marines		
Període	1r trimestre	Data	A concretar
Escenari			
Simulacre de despatx que es farà a la sala de reunions de l'Ajuntament simulant un episodi de contaminació de les aigües marines al municipi, provocant problemes al voltant de la zona litoral del municipi.			
Zona involucrada			
Zona litoral del municipi			
Característiques			
Simulacre d'emergència per contaminació d'aigües marines amb afectació sobre la zona més costanera del municipi.			
Verificació i comunicació d'exercici a organisme oficial competent			
Protecció Civil de la Generalitat de Catalunya.			
Avaluació			
Informe realitzat pel tècnic de protecció civil.			

ANY 4	PROGRAMA D'EXERCICIS I SIMULACRES		
Exercici nº	10		
Risc	Pandèmies		
Període	3r trimestre	Data	A concretar
Escenari			
Simulacre de despatx que es farà a la sala de reunions de l'Ajuntament simulant l'aparició d'un nou virus que afecta al total de la població de l'estat, amb especial afectació a la població més vulnerable. A més a més la taxa de mortalitat del virus és elevada.			
Zona involucrada			
Tot el municipi			
Característiques			
Simulacre d'emergència per malalties transmissibles emergents amb potencial risc alt, que afecta a la població vulnerable del municipi.			
Verificació i comunicació d'exercici a organisme oficial competent			
Protecció Civil de la Generalitat de Catalunya.			
Avaluació			
Informe realitzat pel tècnic de protecció civil.			



1.5. BASES PER AL PLA DE RECUPERACIÓ PREVIST A L'ARTICLE 31 DE LA LLEI 4/1997

1. Recopilació de les fonts d'informació dels danys produïts:

- Tècnics municipals
- Brigada d'obres
- Agents de la Policia Local, els Mossos d'Esquadra, la Guàrdia Civil
- Bombers
- Servei d'enllumenat, de clavegueram... del municipi
- Companyies de l'aigua, del gas, d'electricitat i de telèfons
- Serveis de transports: ferrocarrils, transport urbà, empreses d'autocars, empreses de transports...
- Carreteres
- Indústries, comerços... del municipi
- Particulars
- Serveis sanitaris
- Altres que el municipi consideri oportú

2. Recopilació de les dades dels danys que s'han produït:

- Localització dels danys: cal indicar el lloc concret (fins i tot amb cartografia).
- Descripció de:
 - Els elements afectats (cal indicar el tipus d'element i una descripció).
 - Els tipus dels danys que s'han produït.
 - Causes que han produït els danys.

3. Valoració econòmica dels danys (despeses que s'han generat durant l'emergència i cost per recuperar la normalitat).

És responsabilitat de l'Ajuntament l'adopció immediata de les mesures següents:

- Notificació a les companyies de gas, d'electricitat, de telèfons, de llum, carreteres, mitjans de transport de les avaries, talls de subministrament, dels danys que s'han produït
- Acollida de la població
- Proveïment de recursos a la població
- Desenrunament i neteja
- Recerca de mitjans i recursos



- Control d'aqüífers

Proposta de reconstrucció o reparació dels danys:

- Descripció de les obres, reparacions... a realitzar per recuperar o reparar els danys (la proposta es pot realitzar per evitar la repetició dels danys)
- Valoració econòmica (cost per recuperar la normalitat)
- Designació de responsables
- Definició de terminis

Cal saber si la zona s'ha declarat o no zona d'actuació especial (o catastròfica). En aquest cas les ajudes vindran de l'Estat, el qual aprova un Reial decret llei (primer l'aprova el Consell de Ministres i posteriorment el validen les Corts), per establir de forma concreta i per a cada catàstrofe totes les mesures, actuacions i procediments a seguir. S'hi estableixen, també, les previsions de finançament mitjançant el crèdit extraordinari.

Al marge de les subvencions que dona l'Estat, pot haver-hi ajudes de les comunitats autònomes, la Unió Europea, les diputacions... En aquest cas, cal tenir en compte que aquestes ajudes són incompatibles amb les que pugui donar l'Estat.

Cal destacar que queden excloses les ajudes de les diferents administracions als danys produïts en béns assegurats, ja que existeix el Consorci de Compensació d'Assegurances, entitat autònoma de caràcter públic que actua com a reasseguradora de les companyies privades en cas que es produeixin catàstrofes.



DOCUMENT 2: ANÀLISI DEL RISC

2.1. RISC TERRITORIAL

	DESCRIPCIÓ	AVALUACIÓ
Transport de viatgers en ferrocarril (RT02)	<p>Emergències que es puguin produir en l'àmbit del transport convencional de viatgers per ferrocarril, com ara:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Col·lisions entre trens, descarrilaments o altres emergències de gran nivell. • Necessitats d'evacuació de passatgers per accident o altres emergències • Aldarulls i altres situacions similars de risc greu. • Presència de persones a les vies. • Aturades perllongades dels serveis. • Impacte social i/o mediàtic de les incidències i/o emergències <p>Altres derivades del servei de transport de viatgers per ferrocarril.</p>	<p>El municipi de Cunit al comptar amb una estació de ferrocarril NO està NI OBLIGAT NI RECOMANAT a estudiar el risc per aquest tipus d'emergències</p>
Emergències per onades de calor (RT03a)	<p>Es considera risc per onades de calor quan se supera el percentil 98 de la temperatura màxima diària del període d'estiu (juny-agost).</p> <p>Les conseqüències per la salut són diferents si la temperatura extrema és puntual d'un dia o es manté persistent durant tres dies consecutius o més.</p> <p>Cunit pot patir episodis d'onada de calor, amb el conseqüent risc que suposa per la població, la qual es veu exposada a temperatures més elevades de les habituals. Aquesta situació succeiria al superar els 32,4°C.</p> <p>D'altra banda també s'inclou el risc per calor nocturna quan se supera el percentil 98 de la temperatura mínima diària dels mesos de juny a agost. S'estableixen dos llindars: llindar baix i llindar alt. En el cas del llindar baix correspon a una temperatura mínima superior al percentil 98, en canvi el llindar alt correspon a una temperatura mínima superior de dos graus al percentil 98.</p>	<p>Tot el municipi pot patir emergències per onades de calor pel que Cunit està OBLIGAT a estudiar el Risc per aquest tipus d'emergències.</p>
Emergències per onades de fred (RT03b)	<p>Es considera risc per onades de fred quan se supera el percentil 2 de la temperatura mínima diària pel període d'hivern (desembre-març).</p> <p>Les conseqüències per la salut són diferents si la temperatura extrema és puntual d'un dia o es manté persistent durant tres dies consecutius o més.</p> <p>Cunit pot patir episodis d'onada de fred, amb el conseqüent risc que suposa per la població, la qual es veu exposada a</p>	<p>Tot el municipi pot patir emergències per onades de fred pel que Cunit està OBLIGAT a estudiar el Risc per aquest tipus d'emergències.</p>



	DESCRIPCIÓ	AVALUACIÓ
	temperatures més baixes de les habituals. Aquesta situació succeiria al superar els 0,1°C.	
Emergències per concentració de persones (RT04)	<p>Es preveu que es poden produir emergències per aglomeració de persones en diversos actes celebrats dintre del municipi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cavalcada de Reis (Gener) - Festa Major d'Hivern de Cunit (20 de gener) - Carnaval (Febrer) - Sant Jordi (Abril) - Feria d'abril (Abril) - Revetlla de Sant Joan (23 de juny) - Festa Major (Juliol) <p>Els actes dels municipis on l'activitat esta afectada pel Decret 30/2015 han de disposar del seu propi Pla d'Autoprotecció.</p>	<p>En tot el municipi es poden succeir emergències per concentració de persones, pel que Cunit està OBLIGAT a estudiar el Risc.</p>
Emergències per episodis de contaminació a l'Ebre	<p>Episodis de contaminació de les aigües del riu Ebre, des de l'embassament de Flix fins a la seva desembocadura, els quals es poguessin produir durant les operacions de neteja de l'embassament de Flix i poguessin afectar la població i el medi ambient, aigües avall de l'embassament.</p>	<p>El municipi de Cunit està OBLIGAT a elaborar un PEM per emergències per episodis de contaminació aigües avall de l'embassament de Flix degut a que és abastat pel Consorci d'Aigües de Tarragona. El sistema de subministrament és partir de la Xarxa del CAT mitjançant un sistema d'abastament per captació principal.</p>

2.1.1. Perill en el Transport de Viatgers per Ferrocarril

ELEMENT DE PERILL	SECTOR DE PERILL
Estació de Tren de Cunit	Nucli Antic, Barri de Prat de Cunit
Via ferroviària	Barri Diagonal, Nucli Antic, Cunit Platja I, Cunit Platja II, Barri de Prat de Cunit, Barri de Can Toni
Passos ferroviaris	<p>Passos inferiors</p> <ul style="list-style-type: none"> - Torrent del Mas d'en Pedro - Passatge del Tarragonès / Avinguda Vilanova - Avinguda de la Font - Carrer de les Sorres <p>Passos superiors</p> <ul style="list-style-type: none"> - Carrerada de Santa Coloma - Avinguda Juli Cèsar - Avinguda del Mediterrani / Carrer Duero



2.1.2. Perill per onades de fred i calor

SECTOR DE PERILL	CARACTERÍSTIQUES DEL PERILL
Tot el municipi	<p>Són especialment vulnerables:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gent gran, especialment el grup per sobre dels 75 anys. - Persones amb determinades circumstàncies socials - Persones discapacitades físiques o psíquiques que tenen limitada l'auto-cura i la mobilitat - Nadons - Persones amb malalties cròniques - Persones que reben medicaments diürètics o medicaments que actuen sobre el sistema nerviós central - Persones amb hidratació insuficient o que realitzen un excés d'activitat física. <p>Treballadors exposats a ambients calorosos.</p>

2.1.3. Perill per actes en zones pública concurrència

ELEMENT DE PERILL	SECTOR DE PERILL
Cavalcada dels Reis	Casc Antic
Festa Major d'Hivern	Carrers del municipi
Carnaval	Casc Antic
Feria de Abril	Zona firal
Sant Jordi	Plaça de la Vila
Revetlla de Sant Joan	Zona de platja i passeig marítim
Festa Major	Carrers del municipi

2.1.4. Perill per episodis de contaminació Ebre

ELEMENT DE PERILL	SECTOR DE PERILL
Xarxa de subministrament aigua del Consorci d'Aigües de Tarragona.	Cunit pertany a la xarxa d'abastament del CAT i les aigües de l'Ebre són el seu sistema de captació principal tal i com s'indica en el Pla d'Actuació del PROCICAT.

2.1.5. Perill per accidents en gasoductes

ELEMENT DE PERILL	SECTOR DE PERILL
Canonada de gas	El municipi de Cunit té un gasoducte operatiu



2.2. RISCOS ESPECIALS

	DESCRIPCIÓ	AVALUACIÓ
Risc d'incendi forestal (INFOCAT, RE02)	D'acord amb el pla INFOCAT i el Mapa de Protecció Civil de Catalunya, el nivell de perill del municipi és Molt Alt i la vulnerabilitat és Mitja .	D'acord amb el Pla INFOCAT, el municipi de Cunit està OBLIGAT a realitzar el pla d'actuació municipal per incendis forestals.
Risc d'inundacions (INUNCAT, RE03)	<p>D'acord amb el mapa de Protecció Civil de Catalunya, el municipi de Cunit està afectat per diverses zones inundables i potencialment inundables, juntament amb cons de dejecció.</p> <p>Es preveu una Situació Meteorològica de Perill (SMP) de nivell 1 quan se superin els 20mm/30 min o els 100mm/24h. Es preveu una Situació Meteorològica de Perill (SMP) de nivell 2 quan se superin els 40mm/30min o els 200mm/24h.</p> <p>Aquestes zones estan ubicades sobretot al voltant de la riera i d'alguns torrents. Les principals zones d'afectació és la ubicada al llarg de la riera de Cunit, així com els Torrents de Mas d'en Pedro i el Torrent de la Creueta, pel que els carrer més afectats son avinguda de la Font, avinguda de Tarragona en l'encreuament amb el Torrent d'en Pedro, avinguda de Sitges amb el carrer de les Sorres i al carrer Vendrell, alguns trams de l'avinguda Barcelona a la Zona de Plademar, a l'avinguda de Can Nicolau entre la Plaça Jaume I l'avinguda de Barcelona i al Passeig Marítim, preferentment als carrer Vendrell, Arboç, Amílcar Barça, i Valparaiso Platja.</p> <p>El litoral català es veu afectat, periòdicament, per fenòmens de fort onatge i temporals de mar que, en algunes ocasions poden provocar desperfectes i inundacions en zones properes a la costa.</p>	Segons el Pla d'emergències per inundacions, Cunit està OBLIGAT a realitzar el pla, ja que en el seu terme municipal trobem zones potencialment inundables per curs fluvial o marítim.



	DESCRIPCIÓ	AVALUACIÓ																		
<p>Risc de nevades (RE05)</p>	<p>Cunit es troba entre 0 msnm i els 195 msnm. El nucli principal es troba a 12 msnm.</p> <p>Segons aquets valors d'altitud, els llinars de situació meteorològica de perill (SMP) de nivell 1 correspon a l'acumulació de més de 0 cm en 24 hores; el llinar de SMP de nivell 2 correspon a l'acumulació de més de 5 cm en 24 hores.</p>	<p>Cunit esta RECOMANAT a elaborar el PAM per fer front a aquest tipus d'emergència</p>																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>METEOR</th> <th>Graus 1, 2 i 3</th> <th>Graus 4, 5 i 6</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Neu acumulada en 24 hores</td> <td>Gruix \geq 0cm a cotes inferior a 300 metres</td> <td>Gruix > 5 cm a cotes inferiors a 300 metres</td> </tr> </tbody> </table>		METEOR	Graus 1, 2 i 3	Graus 4, 5 i 6	Neu acumulada en 24 hores	Gruix \geq 0cm a cotes inferior a 300 metres	Gruix > 5 cm a cotes inferiors a 300 metres												
	METEOR		Graus 1, 2 i 3	Graus 4, 5 i 6																
	Neu acumulada en 24 hores		Gruix \geq 0cm a cotes inferior a 300 metres	Gruix > 5 cm a cotes inferiors a 300 metres																
	<p>Aquestes situacions comporten una estimació de la perillositat de cadascuna d'elles:</p>																			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="6">PERILLOSITAT SITUACIÓ METEOROLÒGICA (sobre 10)</th> </tr> <tr> <th>SMP Grau 1</th> <th>SMP Grau 2</th> <th>SMP Grau 3</th> <th>SMP Grau 4</th> <th>SMP Grau 5</th> <th>SMP Grau 6</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3</td> <td>5</td> <td>7</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table>		PERILLOSITAT SITUACIÓ METEOROLÒGICA (sobre 10)						SMP Grau 1	SMP Grau 2	SMP Grau 3	SMP Grau 4	SMP Grau 5	SMP Grau 6	3	5	7	8	9	10
	PERILLOSITAT SITUACIÓ METEOROLÒGICA (sobre 10)																			
	SMP Grau 1		SMP Grau 2	SMP Grau 3	SMP Grau 4	SMP Grau 5	SMP Grau 6													
	3		5	7	8	9	10													
	<p>Així doncs, aquests llinars, tenint en compte la vulnerabilitat comarcal del Baix Penedès (Alta) segons el Pla NEUCAT, suposen:</p>																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="6">PERILLOSITAT SITUACIÓ METEOROLÒGICA (sobre 10)</th> </tr> <tr> <th>SMP Grau 1</th> <th>SMP Grau 2</th> <th>SMP Grau 3</th> <th>SMP Grau 4</th> <th>SMP Grau 5</th> <th>SMP Grau 6</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Risc Moderat</td> <td>Risc Moderat</td> <td>Risc Alt</td> <td>Risc Alt</td> <td>Risc Alt</td> <td>Risc extrem</td> </tr> </tbody> </table>	PERILLOSITAT SITUACIÓ METEOROLÒGICA (sobre 10)						SMP Grau 1	SMP Grau 2	SMP Grau 3	SMP Grau 4	SMP Grau 5	SMP Grau 6	Risc Moderat	Risc Moderat	Risc Alt	Risc Alt	Risc Alt	Risc extrem		
PERILLOSITAT SITUACIÓ METEOROLÒGICA (sobre 10)																				
SMP Grau 1	SMP Grau 2	SMP Grau 3	SMP Grau 4	SMP Grau 5	SMP Grau 6															
Risc Moderat	Risc Moderat	Risc Alt	Risc Alt	Risc Alt	Risc extrem															
<p>Risc Moderat: Risc meteorològic moderat. Estan pronosticats fenòmens meteorològics inusuals, amb possible afectació sobre activitats habituals i/o serveis bàsics. Cal estar informat de les condicions meteorològiques i seguir els consells de les autoritats.</p>																				
<p>Risc Alt: Risc meteorològic alt i/o molt alt. Estan pronosticats fenòmens meteorològics inusuals i/o d'intensitat superior a l'habitual, amb probable afectació sobre activitats habituals i/o serveis bàsics. Cal estar informat de les condicions meteorològiques, seguir les indicacions de les autoritats i activar els plans d'emergència que s'escaigui.</p>																				
<p>Risc Extrem: Risc meteorològic extrem. Estan pronosticats fenòmens meteorològics de magnitud excepcional, amb afectacions importants sobre activitats habituals i/o serveis bàsics. Cal estar informat de les condicions meteorològiques, seguir les indicacions de les autoritats i activar els plans d'emergència que s'escaigui.</p>																				



	DESCRIPCIÓ	AVALUACIÓ
Risc per contaminació accidental de les aigües marines (CAMCAT, RE08)	<p>Segons el mapa de Protecció Civil i el pla CAMCAT, l'índex de vulnerabilitat per contaminació marina del municipi és de 4, mentre que el nivell de perill és mitjà.</p> <p>El grau de vulnerabilitat demogràfica de cada municipi es defineix en funció de la seva població per metre lineal de costa.</p>	<p>Cunit esta OBLIGAT a elaborar el pla d'emergències per contaminació accidental de les aigües marines CAMCAT, degut a que és un municipi costaner.</p>
Risc per sismes (RE09)	<p>Segons l'escala d'intensitat macrosísmica-MSK (intensitat màxima percebuda per a un període de retorn de 500 anys) , el municipi pot patir un sisme de nivell VI, que significa:</p> <p>Grau VI. Por</p> <ul style="list-style-type: none"> • El sisme el perceben la majoria de les persones, tant dins com fora dels edificis. Moltes persones surten al carrer esporuguides. Algunes persones arriben a perdre l'equilibri. Els animals domèstics fugen dels estables. • En alguna ocasió, la vaixela i la cristalleria es trenquen, els llibres cauen dels prestatges, els quadres es mouen i els objectes inestables es tomben. Els mobles pesants poden arribar a moure's. Les campanes petites de torres i campanars poden sonar. • En certs casos, poden obrir-se bretxes de fins a un centímetre d'amplada en sòls humits. Poden produir-se esllavissaments en muntanyes. S'observen canvis de cabal de les deus i en el nivell d'aigua de pous. • Es produeixen danys moderats (classe 2) en algunes construccions del tipus A. Es produeixen danys lleugers (classe 1) en algunes construccions del tipus B i en moltes del tipus A. 	<p>Cunit esta RECOMANAT a elaborar el PAM per fer front a aquest tipus d'emergència</p>
Risc per ventades (RE11)	<p>Hi ha risc per ventades, quan hi ha risc de vents molt forts, sobretot en zones del territori on no és freqüent, que poden provocar danys. S'estableix com a vector de perill del vent la ratxa màxima que es pot assolir en una zona determinada i les situacions de vent sostingut. Segons un estudi del Servei Meteorològic de Catalunya al municipi no se supera la ratxa de 20m/s més de 10 dies l'any. No obstant, en l'estació meteorològica municipal, algun any s'han registrat més de 10 dies anuals de vents superiors als 20m/s.</p> <p>El llindar a la comarca del Baix Penedès en situació meteorològica de perill (SMP) de nivell 1 correspon a una ratxa màxima de vent de 72 km/h (20m/s); el llindar de SMP de nivell 2 correspon a una ratxa màxima de vent de 108 Km/h (30 m/s).</p>	<p>Cunit esta RECOMANAT a elaborar el PAM per fer front a aquest tipus d'emergència</p>



	DESCRIPCIÓ	AVALUACIÓ
Risc per pandèmies (RE12)	<p>Les emergències per pandèmies, tot i que depèn del grau d'evolució en el qual es trobi la dispersió de l'agent causant de la mateixa, plantegen greus problemes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Elevada demanda de mitjans sanitaris • Mortalitat • Molta alarma social. <p>Paral·lelament, poden arribar a limitar el funcionament dels serveis públics i les activitats econòmiques i empresarials.</p>	<p>Tot el municipi pot estar afectat per pandèmies.</p> <p>Així doncs, Cunit està OBLIGAT a fer front a aquest tipus d'emergència, al estar considerat municipi turístic.</p>

2.2.1. Perill d'incendi forestal

SECTOR DE PERILL D'INCENDIS	DESCRIPCIÓ	SUPERFÍCIE
El Bosc de Cal Ros	Zona boscosa situada entre els cursos de la Riera de Cunit i el Torrent de la Creueta. És pròxim a zones residencials com la Baronia i Can Nicolau a l'oest, Valparaíso muntanya, Paris Mina, els Ametllers al sud i a la Zona Esportiva Municipal.	34,49
Fondo del Cove	Zona boscosa i de conreus situada al centre del municipi. Separa el Bosc de Cal Ros i el Puig Pelós.	35,47
Fondo d'en Roig	Zona boscosa i de conreus situada a la zona oest del municipi situat entre les urbanitzacions Jardins, Can Molas 2, El Rectoret i la Baronia amb el pas de la C-32 entremig.	26,36
Serra de Sant Antoni	Zona boscosa situada entre la Riera de Cunit i el Torrent d'en Pedro amb afectació a Can Moles 3 i el sector nord de Plademar i Solcunit així com la Masia de Sant Antoni.	57,94
Muntanya del Clavera	Zona boscosa i de conreus situada entre la C-32 al nord i la Serra de Sant Antoni al sud.	24,37
El Mas Peirot	Zona agrícola i massa forestal perimetral al voltant de la masia de Mas Peirot entre C-32 i el terme de Cubelles i a l'est connecta amb tota la massa boscosa del Turó de l'Avenc i Puig de Tiula.	29,62
Mas Peirot - Puig de Tiula	Zona més extensa i més boscosa del terme de Cunit, entre la Carretera de Clariana a l'oest i el terme municipal de Cubelles a l'est, la C-32 al sud i Costa Cunit al nord.	26,78
Turó de l'Avenc	Zona boscosa situada entre Puig de Tiula, el Mas Peirot, el Turó de Cal Santó i la C-32.	86,38
Turó de Cal Santó	Zona boscosa situada entre les urbanitzacions de Rosers a l'oest i Costa Cunit a l'est, amb afectació a les urbanitzacions Rosers de Cunit, Costa Cunit i la masia de Cal Santó com a element molt vulnerable.	85,48
Costa Cunit	No hi ha masses forestals dins de la urbanització, més enllà de finques urbanes sense edificar i amb terrenys bruts.	70,66



SECTOR DE PERILL D'INCENDIS	DESCRIPCIÓ	SUPERFÍCIE
Rosers de Cunit	No hi ha masses forestals interiors, ja que es fan tractament periòdic cada tres anys com si es tractés de franges per mantenir-ne l'estat en condicions, ja que al estar dins de la zona urbana el risc és manifest.	18,36
Jardins de Cunit	No hi ha masses forestals interiors, ja que es fan tractament periòdic cada tres anys com si es tractés de franges per mantenir-ne l'estat en condicions, ja que al estar dins de la zona urbana el risc és manifest.	39,21

2.2.2. Perill d'inundacions

RIU / RIERA / BARRANC	SECTOR DE PERILL D'INUNDACIONS
Mar Mediterrani	Zona potencialment inundable amb afectació a tota la zona litoral de Cunit.
Riera de Cunit	Zona potencialment inundable situada entre el centre i el terç est.
Presa del Foix	La zona inundable per possible trencament de la presa tindria afectacions a la zona est del municipi. Els barris afectats seria el de Cunit Diagonal i Cunidor.

2.2.2.2. PUNTS D'ACTUACIÓ PRIORITÀRIA

PUNT	DESCRIPCIÓ DEL PUNT D'ACTUACIÓ PRIORITÀRIA
PAP-1	Afeccions a la població de Cunit degudes a la riera que es converteix en un carrer principal de la població quan arriba al casc urbà.

2.2.2.3. CONS DE DEJECCIÓ

CON DE DEJECCIÓ	DESCRIPCIÓ DEL CON DE DEJECCIÓ
Con de dejecció 1	Con de dejecció actiu situat a la Riera de Cunit
Con de dejecció 2	Con de dejecció actiu situat als barris de Diagonal i Solcunit

2.2.3. Perill de nevades

SECTOR DE PERILL PER SOBRE DE 400 METRES	SECTOR DE PERILL PER NEVADES
-	No hi ha cap sector per sobre dels 400 msnm. Tot i així, les zones de major risc corresponen a les que se situen per sobre de la cota 100 m, essent especialment més vulnerables i afectades les urbanitzacions sense continuïtat amb la trama urbana dels Rosers, Jardins i Costa Cunit, especialment la zona alta, per sobre de la cota 150 m.



2.2.4. Perill per Contaminació accidental de les Aigües Marines

ELEMENT DE PERILL	SECTOR DE PERILL
Vessaments	Litoral del terme municipal.

2.2.5. Perill per sismes

Intensitat màxima esperada període retorn 500 anys	Determinar la intensitat màxima esperada per a un període de retorn de 500 anys. El municipi presenta una intensitat esperada de VI per a un període de retorn de 500 anys.
--	---

2.2.6. Perill per ventades

ELEMENT DE PERILL	SECTOR DE PERILL
Element de perill associat a les ventades. Arbres, panells publicitat, teulades, etc.	Tot el terme municipal

2.2.7. Perill per pandèmies

SECTOR DE PERILL	CARACTERÍSTIQUES DE PERILL
Tot el municipi	En cas de pandèmia, el perill es present en els nuclis habitats del municipi.

2.3. RISCOS ESPECÍFICS

El municipi de Cunit no està afectat per cap risc específic.



DOCUMENT 3: VULNERABILITAT MUNICIPAL

3.1. ÀREES O SECTORS D'AFECTACIÓ

3.1.1. Risc Territorial

Emergències per accidents en el transport de viatgers per ferrocarril

VULNERABILITAT MUNICIPAL		
SECTOR DE RISC	UBICACIÓ	DESCRIPCIÓ
Estació de Cunit	Avinguda de Sitges, s/n	Emergències que es puguin desenvolupar derivades del transport per ferrocarril.
Via del tren	Tram del ferrocarril al seu pas pel municipi	Immediacions de les infraestructures ferroviàries del municipi
Pas ferroviari	Torrent del Mas d'en Pedro	Pas inferior per a vehicles i vianants
Pas ferroviari	Passatge Tarragonès / Av. Vilanova	Pas inferior per a vianants
Pas ferroviari	Carrerada de Santa Coloma	Pas superior per a vehicles i vianants
Pas ferroviari	Avinguda de la Font	Pas inferior per a vehicles i vianants
Pas ferroviari	Carrer de les Sorres	Pas inferior per a vianants
Pas ferroviari	Avinguda Juli Cèsar	Pas superior per a vehicles i vianants
Pas ferroviari	Avinguda Mediterrani / Carrer Duero	Pas superior per a vianants



Risc per onades de fred o calor

VULNERABILITAT MUNICIPAL		
SECTOR DE RISC	UBICACIÓ	DESCRIPCIÓ
Tota la població	Tot el terme municipal	<p>Tot el terme municipal és vulnerable davant d'un episodi d'onada de calor o de fred, especialment els nuclis de població ja que són els punts on s'hi ubica la major part de la població dels municipis.</p> <p>Per tant, seran especialment vulnerables:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gent gran (>75 anys), i per tant les residències d'avis. - Persones amb determinades circumstàncies socials vulnerables. - Persones amb discapacitats psíquiques o físiques que tenen limitada l'autocura i la mobilitat. - Nadons, i per tant llars d'infants. - Persones amb malalties, i per tant centres sanitaris. - Persones amb una hidratació insuficient o que realitzen una activitat física exigent, i per tant centres i equipaments esportius així com treballadors que realitzin les seves tasques de manera prolongada al carrer (obres, construccions, neteja, jardineria, etc.). - Persones que realitzin les seves tasques de manera prolongada al carrer (obres, construccions, neteja, jardineria, etc.). <p>Per tant, tota la població serà vulnerable a patir les conseqüències d'una onada de calor o de fred, especialment els col·lectius amb menor tolerància o major exposició a temperatures extremes.</p>

Risc per concentració de persones:

VULNERABILITAT MUNICIPAL		
SECTOR DE RISC	UBICACIÓ	DESCRIPCIÓ
Cavalcada de Reis	Tot el municipi	Gener
Festa Major d'hivern	Plaça de Catalunya, Plaça de la Vila	Gener
Carnaval	Tot el municipi	Febrer
Sant Jordi	Biblioteca Marta Mata	Abril
Feria de Abril	Recinte firal	Abril
Revetlla de Sant Joan	Passeig marítim i platja	Juny
Festa Major d'estiu	Tot el municipi	Juliol



Risc per contaminació de les aigües del riu Ebre per tasques de descontaminació a l'embassament de Flix:

VULNERABILITAT MUNICIPAL		
SECTOR DE RISC	UBICACIÓ	DESCRIPCIÓ
Tota la població	Terme municipal	Cunit pertany a la Xarxa d'Abastament del CAT i les aigües de l'Ebre són el seu sistema de captació principal tal i com s'indica en el Pla d'Actuació del PROCICAT.

3.1.2. Risc Especial

Risc per incendi forestal:

VULNERABILITAT MUNICIPAL		
SECTOR DE RISC	UBICACIÓ	DESCRIPCIÓ
El Bosc de Cal Ros	Centre del terme municipal	Zona boscosa situada entre els cursos de la Riera de Cunit i el Torrent de la Creueta. És pròxim a zones residencials com la Baronia i Can Nicolau a l'oest, Valparaíso muntanya, Paris Mina, els Ametllers al sud i a la Zona Esportiva Municipal.
Fondo del Cove	Centre del terme municipal	Zona boscosa i de conreus situada al centre del municipi. Separa el Bosc de Cal Ros i el Puig Pelós.
Serra de Sant Antoni	Est del terme municipal	Zona boscosa situada entre la Riera de Cunit i el Torrent d'en Pedro amb afectació a Can Moles 3 i el sector nord de Plademar i Solcunit així com la Masia de Sant Antoni.
Muntanya del Clavera	Centre del terme municipal	Zona boscosa i de conreus situada entre la C-32 al nord i la Serra de Sant Antoni al sud.
El Mas Peirot	Est del terme municipal	Zona agrícola i massa forestal perimetral al voltant de la masia de Mas Peirot entre C-32 i el terme de Cubelles i a l'est connecta amb tota la massa boscosa del Turó de l'Avenc i Puig de Tiula.
Turó de l'Avenc	Est del terme municipal	Zona boscosa situada entre Puig de Tiula, el Mas Peirot, el Turó de Cal Santó i la C-32.
Mas Peirot – Puig de Tiula	Est del terme municipal	Zona més extensa i més boscosa del terme de Cunit, entre la Carretera de Clariana a l'oest i el terme municipal de Cubelles a l'est, la C-32 al sud i Costa Cunit al nord.
Turó de Cal Santó	Nord-est del terme municipal	Zona boscosa situada entre les urbanitzacions de Rosers a l'oest i Costa Cunit a l'est, amb afectació a les urbanitzacions Rosers de Cunit, Costa Cunit i la masia de Cal Santó com a element molt vulnerable.
Costa Cunit	Nord-est del terme municipal	No hi ha masses forestals interiors, ja que es fan tractament periòdic cada tres anys com si es tractés de franges per mantenir-ne l'estat en condicions, ja que al estar dins de la zona urbana el risc és manifest.



VULNERABILITAT MUNICIPAL		
SECTOR DE RISC	UBICACIÓ	DESCRIPCIÓ
Rosers de Cunit	Nord-oest del terme municipal	No hi ha masses forestals interiors, ja que es fan tractament periòdic cada tres anys com si es tractés de franges per mantenir-ne l'estat en condicions, ja que al estar dins de la zona urbana el risc és manifest.
Jardins de Cunit	Nord-oest del terme municipal	No hi ha masses forestals interiors, ja que es fan tractament periòdic cada tres anys com si es tractés de franges per mantenir-ne l'estat en condicions, ja que al estar dins de la zona urbana el risc és manifest.
Fondo del Roig	Oest del terme municipal	Zona boscosa i de conreus situada a la zona oest del municipi situat entre les urbanitzacions Jardins, Can Molas 2, El Rectoret i la Baronia amb el pas de la C-32 entremig.

Risc per inundacions:

VULNERABILITAT MUNICIPAL		
SECTOR DE RISC	UBICACIÓ	DESCRIPCIÓ
Riera de Cunit	Zona potencialment inundable per curs fluvial	Àrea al final de la riera embocada entre murs a l'entrada al poble i que desemboca a l'0Av. de la Font, susceptible de patir inundacions en cas de crescuda.
Torrent de la Creueta	-	Torrent ben definit des de la C-32 cap al sud i que a l'entrada al poble queda canalitzada a partir del carrer Julivardes i mitjançant un col·lector de desaigua al mar. No obstant això si que presenta una zona inundable en avingudes importants abans d'arribar al carrer Julivardes que pot afectar a les vivendes del marge dret del Parc Central 2.
Torrent d'en Pedro	-	Torrent que ve del terme de Cubelles que es canalitza just en el límit de terme per sota la carretera i que desemboca a cel obert just abans de la via. En aquest tram, entre la via i el mar si que presenta una alta inundabilitat , especialment en l'encreuament de l'Av. Tarragona, on s'inunda amb facilitat.
Plana del Castell	Con de dejecció	A les lleres dels barrancs i a la superfície del con, derivats de l'existència d'un flux amb forta concentració de sòlids i moviments de blocs de roca de grans dimensions, els efectes poden ser l'arrossegament de persones i vehicles que s'interposin al flux i, fins i tot, la destrucció de les infraestructures, edificacions i altres construccions. Afectacions freqüents a la cantonada de l'avinguda Sitges amb carrer de les Sorres.
Plademar – Cunit Diagonal	Con de dejecció	A les lleres dels barrancs i a la superfície del con, derivats de l'existència d'un flux amb forta concentració de sòlids i moviments de blocs de roca de grans dimensions, els efectes poden ser l'arrossegament de persones i vehicles



VULNERABILITAT MUNICIPAL		
SECTOR DE RISC	UBICACIÓ	DESCRIPCIÓ
		que s'interposin al flux i, fins i tot, la destrucció de les infraestructures, edificacions i altres construccions. Zona inundable a l'avinguda Barcelona a l'altura del carrer de les Figueretes i entre aquest i la carretera de Sant Antoni.
Litoral de Cunit	Zona potencialment inundable marítim terrestre	Àrees pròximes a la línia de costa que són susceptibles de patir inundacions en cas de temporal.
Cunidor i Cunit Diagonal	Trencament de la Presa de Foix	La zona inundable en cas de trencament de la presa de Foix tindria afectacions al barri de Cunit Diagonal i Cunidor.

Risc per contaminació accidental de les aigües marines:

VULNERABILITAT MUNICIPAL		
SECTOR DE RISC	UBICACIÓ	DESCRIPCIÓ
Litoral i platges	Barris de Cunit Platja I i Cunit Platja II	Les zones costaneres de Cunit i la seva activitat són susceptibles de patir els efectes d'aquest risc

Risc per nevades

VULNERABILITAT MUNICIPAL		
SECTOR DE RISC	UBICACIÓ	DESCRIPCIÓ
Tota la població	Tot el terme municipal	En cas de nevada, tot el terme municipal seria vulnerable, especialment les zones que se situen per sobre de la cota 100 m.
Població al nucli	Nuclis de població	Les vies de transport es veurien afectades
Població disseminada	Masies i cases aïllades	Població resident a masies i cases aïllades però que tot i així fan ús dels serveis i equipaments municipals.

Risc sísmic:

VULNERABILITAT MUNICIPAL		
SECTOR DE RISC	UBICACIÓ	DESCRIPCIÓ
Tota la població	Tot el terme municipal	Tota la població que es trobi dins o propera a un edifici es vulnerable davant un sisme.



Risc per ventades:

VULNERABILITAT MUNICIPAL		
SECTOR DE RISC	UBICACIÓ	DESCRIPCIÓ
Tota la població	Tot el terme municipal	Tota la població que es trobi a l'exterior es vulnerable davant d'aquest risc.

Risc per pandèmies:

VULNERABILITAT MUNICIPAL		
SECTOR DE RISC	UBICACIÓ	DESCRIPCIÓ
Tota la població	Tot el terme municipal	Contagi massiu amb afectació a gran part de la població i principalment a les persones vulnerables.
Població al nucli	Nuclis de població	Contagi massiu amb afectació a gran part de la població amb especial incidència a nuclis amb presència de ciutadans als serveis i equipaments ubicats al nucli.
Població disseminada	Masies i cases aïllades	Població resident a masies i cases aïllades però que tot i així fan ús dels serveis i equipaments municipals.



3.2. ELEMENTS VULNERABLES

3.2.1. ELEMENTS VULNERABLES PER RISCOS

RISCOS TERRITORIALS

Emergències per contaminació de l'Ebre aigües avall de l'embassament de Flix:

VULNERABILITAT MUNICIPAL

CODI	NOM	ADREÇA	MITJÀ D'AVÍS	ÚS	SECTOR	Coordenades (UTM31N ETRS89)	
						X	Y
EV-01	Ajuntament de Cunit	C/ Major, 12		Administratiu	Centre	385513	4561661
EV-02	Església de Sant Cristòfol	Plaça de Sant Cristòfol		Religiós	Centre	385480	4561604
EV-03	Plaça de Catalunya	Plaça de Catalunya		Parc	Centre	385505	4561590
EV-04	Casal Municipal	C/ Sant Joan, 2		Cultural	Centre	385525	4561610
EV-05	Serveis Socials	C/ Major, 6		Administratiu	Centre	385486	4561649
EV-06	Comissaria Policia Local	C/ Conca de Barberà, 10		Policia	Diagonal	385895	4561491
EV-07	Camping Mar de Cunit	Avinguda de Tarragona, 146		Càmping	Valparaíso	385781	4561301
EV-08	Oficina de Turisme	C/ Francesc Macià, 3		Administratiu	Valparaíso	385604	4561207
EV-09	Estació d'Adif Cunit	Avinguda de Sitges, s/n		Estació de Tren	Valparaíso	385279	4561304
EV-10	Complex Esportiu Municipal Els Joncs	Avinguda de Sitges, s/n		Esportiu	Prat de Cunit	384647	4561274
EV-11	Institut Ernest Lluch i Martín	Av/ Castell, 12		Educatiu	Prat de Cunit	384616	4561364
EV-12	Llar d'infants Municipal el Trenet	C/ Les Sorres, 34		Educatiu	Prat de Cunit	384724	4561386
EV-13	CAP	Av/ Castell, 16		Sanitari	Prat de Cunit	384788	4561395
EV-14	Escola Pública Pompeu Fabra	Av/ de Barcelona, 70		Educatiu	Prat de Cunit	384769	4561519
EV-15	Residència Santa Anna	C/ de les Roselles, 4		Residència	Cal Toni	383876	4561207
EV-16	Escola Els Cossetans	Av/ Roca Plana, 28		Educatiu	El Rectorat	384114	4562596
EV-17	Escola Solcunit	C/ de la Selva, 36		Educatiu	Solcunit	386001	4562267
EV-18	Centre Cívic Els Jardins	C/ de la Tulipa, 28		Cultural	Jardins de Cunit	384580	4563843
EV-19	Zona Esportiva Municipal	Carretera Cunit a Clariana, 27		Esportiu	Solcunit	385352	4562292
EV-20	Residència l'Alzina	C/ Salvador Nonell, 35		Residència	Can Torrents	384118	4561889
EV-21	Novallar de Cunit	C/ d'Osona, s/n		Residència	Plademar	386002	4562066
EV-22	Biblioteca Municipal Marta Mata	C/ de la Creueta, 17		Cultural	Puigpelós	384837	4561859
EV-23	Deixalleria de Cunit (I)	C/ Montserrat Roig, 4		Deixalleria	Plademar	385381	4561913
EV-24	Deixalleria de Cunit (II)	C/ Sant Antoni, s/n		Deixalleria	Solcunit	386025	4562770
EV-25	Bultaco Camp	Carretera de Sant Antoni		Esportiu	Muntanya del Clavera	385574	4563141
EV-26	Centre Cívic Cal Cego	C/ Ponent 1		Cultural	Cal Cego	383962	4561513
EV-27	Cementiri	Carretera de Cunit a Clariana, 29		Funerari	Solcunit	385264	4562500
EV-28	Casal Municipal de Gent Gran	C/ dels Horts, 7		Cultural	Plademar	385634	4561844
EV-29	SOM Cunit	C/ dels Horts, 5		Cultural	Plademar	385601	4561833



CODI	NOM	ADREÇA	MITJÀ D'AVÍS	ÚS	SECTOR	Coordenades (UTM31N ETRS89)	
						X	Y
EV-30	Masia Sant Antoni	Carretera de Cunit a Clariana		Masia	Serra de Sant Antoni	385312	4563035
EV-31	Cal Pla	Cami de Cal Pla		Masia	Bosc de Can Ros	385118	4562990
EV-32	Mas de Peirot	Camí del Mas Peirot		Masia	El Mas Peirot	386619	4563204
EV-33	Mas Jover	Camí de Clariana		Masia	El Mas Peirot	385811	4564245
EV-34	Cal Santó	Camí de Cal Santó		Masia	Turó de Cal Santo	385447	4564049
EV-35	Puigdetulia	Camí de Puigdetulia		Masia	El Mas Peirot	386161	4564576
EV-36	Platja de Cunit	Passeig Marítim		Zona de bany	Cunit Platja	385054	4560976
EV-41	Parc infantil	C/ de la Dàlia		Parc infantil	Valparaíso	385037	4561797
EV-47	Barri del Nucli Antic	-		Nucli urbà	Nucli Antic	385635	4561497
EV-49	Barri de Els Ametllers	-		Nucli urbà	Els Ametllers	385283	4561923
EV-51	Barri de Valparaíso platja	-		Nucli urbà	Valparaíso platja	385040	4561137
EV-50	Barri de Valparaíso	-		Nucli urbà	Valparaíso	385090	4561761
EV-52	Barri del Puig Pelós	-		Nucli urbà	Puig Pelós	384521	4561798
EV-53	Barri del Prat de Cunit	-		Nucli urbà	Prat de Cunit	384523	4561371
EV-54	Barri de Haug	-		Nucli urbà	Haug	384802	4561114
EV-55	Barri de les Sorres	-		Nucli urbà	Les Sorres	384611	4561089
EV-56	Barri de La Barònia	-		Nucli urbà	La Barònia	384415	4562493
EV-42	Barri de Can Molas3	-		Nucli urbà	Can Molas 3	385979	4562544
EV-43	Barri de Solcunit	-		Nucli urbà	Solcunit	385865	4562258
EV-44	Barri de Procunit	-		Nucli urbà	Procunit	386066	4561990
EV-45	Barri de Cunit Diagonal	-		Nucli urbà	Cunit Diagonal	386085	4561636
EV-46	Barri de Plademar	-		Nucli urbà	Plademar	385755	4561826
EV-48	Barri de Cunidor	-		Nucli urbà	Barri de Cunidor	385984	4561363
EV-57	Barri de Can Nicolau	-		Nucli urbà	Can Nicolau	384096	4562126
EV-58	Barri de Can Molas 1	-		Nucli urbà	Can Molas 1	384041	4561810
EV-59	Zona de Sant Jaume	-		Nucli urbà	Zona Sant Jaume	384109	4561622
EV-61	Barri de Can Toni	-		Nucli urbà	Can Toni	384217	4561137
EV-60	Barri de Can Nicolau Platja	-		Nucli urbà	Can Nicolau Platja	384450	4561114
EV-62	Barri de Can Molas 2	-		Nucli urbà	Can Molas 2	384101	4563028
EV-63	Barri del Rectoret	-		Nucli urbà	El Rectoret	383876	4562611
EV-64	Barri de Can Torrents	-		Nucli urbà	Can Torrents	383650	4561743
EV-65	Barri de Cal Cego	-		Nucli urbà	Cal Cego	383720	4561381
EV-66	Urbanització Jardins de Cunit	-		Urbanització	Jardins de Cunit	384550	4564104
EV-67	Urbanització Els Rosers	-		Urbanització	Els Rosers	384923	4564290
EV-68	Urbanització Costa Cunit	-		Urbanització	Costa Cunit	386063	4565081



Emergències per accidents en el transport de viatgers per ferrocarril:

VULNERABILITAT MUNICIPAL

CODI	NOM	ADREÇA	MITJÀ D'AVÍS	ÚS	SECTOR	Coordenades (UTM31N ETRS89)	
						X	Y
EV-09	Estació d'Adif Cunit	Avinguda de Sitges, s/n		Estació de Tren	Valparaíso	385279	4561304
EV-47	Barri del Nucli Antic	-		Nucli urbà	Nucli Antic	385635	4561497
EV-51	Barri de Valparaíso platja	-		Nucli urbà	Valparaíso platja	385040	4561137
EV-53	Barri del Prat de Cunit	-		Nucli urbà	Prat de Cunit	384523	4561371
EV-54	Barri de Haug	-		Nucli urbà	Haug	384802	4561114
EV-55	Barri de les Sorres	-		Nucli urbà	Les Sorres	384611	4561089
EV-45	Barri de Cunit Diagonal	-		Nucli urbà	Cunit Diagonal	386085	4561636
EV-48	Barri de Cunidor	-		Nucli urbà	Barri de Cunidor	384217	4561137
EV-61	Barri de Can Toni	-		Nucli urbà	Can Toni	384450	4561114
EV-60	Barri de Can Nicolau Platja	-		Nucli urbà	Can Nicolau Platja	383720	4561381
EV-65	Barri de Cal Cego	-		Nucli urbà	Cal Cego	385984	4561363

Emergències per onades de calor o fred:

VULNERABILITAT MUNICIPAL

CODI	NOM	ADREÇA	MITJÀ D'AVÍS	ÚS	SECTOR	Coordenades (UTM31N ETRS89)	
						X	Y
EV-03	Plaça de Catalunya	Plaça de Catalunya		Parc	Centre	385505	4561590
EV-04	Casal Municipal	C/ Sant Joan, 2		Cultural	Centre	385525	4561610
EV-07	Camping Mar de Cunit	Avinguda de Tarragona, 146		Càmping	Valparaíso	385781	4561301
EV-09	Estació d'Adif Cunit	Avinguda de Sitges, s/n		Estació de Tren	Valparaíso	385279	4561304
EV-10	Complex Esportiu Municipal Els Joncs	Avinguda de Sitges, s/n		Esportiu	Prat de Cunit	384647	4561274
EV-11	Institut Ernest Lluch i Martín	Av/ Castell, 12		Educatiu	Prat de Cunit	384616	4561364
EV-12	Llar d'Infants Municipal el Trenet	C/ Les Sorres, 34		Educatiu	Prat de Cunit	384724	4561386
EV-13	CAP	Av/ Castell, 16		Sanitari	Prat de Cunit	384788	4561395
EV-14	Escola Pública Pompeu Fabra	Av/ de Barcelona, 70		Educatiu	Prat de Cunit	384769	4561519
EV-15	Residència Santa Anna	C/ de les Roselles, 4		Residència	Cal Toni	383876	4561207
EV-16	Escola Els Cossetans	Av/ Roca Plana, 28		Educatiu	El Rectorat	384114	4562596



CODI	NOM	ADREÇA	MITJÀ D'AVÍS	ÚS	SECTOR	Coordenades (UTM31N ETRS89)	
						X	Y
EV-17	Escola Solcunit	C/ de la Selva, 36		Educatiu	Solcunit	386001	4562267
EV-18	Centre Cívic Els Jardins	C/ de la Tulipa, 28		Cultural	Jardins de Cunit	384580	4563843
EV-19	Zona Esportiva Municipal	Carretera Cunit a Clariana, 27		Esportiu	Solcunit	385352	4562292
EV-20	Residència l'Alzina	C/ Salvador Nonell, 35		Residència	Can Torrents	384118	4561889
EV-21	Novallar de Cunit	C/ d'Osona, s/n		Residència	Plademar	386002	4562066
EV-25	Bultaco Camp	Carretera de Sant Antoni		Esportiu	Muntanya del Clavera	385574	4563141
EV-26	Centre Cívic Cal Cego	C/ Ponent 1		Cultural	Cal Cego	383962	4561513
EV-27	Cementiri	Carretera de Cunit a Clariana, 29		Funerari	Solcunit	385264	4562500
EV-28	Casal Municipal de Gent Gran	C/ dels Horts, 7		Cultural	Plademar	385634	4561844
EV-29	SOM Cunit	C/ dels Horts, 5		Cultural	Plademar	385601	4561833
EV-36	Platja de Cunit	Passeig Marítim		Zona de bany	Cunit Platja	385054	4560976
EV-37	Parc Infantil Solcunit	-		Parc infantil	Solcunit	385815	4562193
EV-38	Parc Infantil Solcunit II	-		Parc infantil	Solcunit	385922	4562228
EV-39	Parc Solcunit	-		Parc	Solcunit	385996	4561957
EV-40	Skatepark Cunit	-		Esportiu altre	Solcunit	385716	4561927
EV-41	Parc infantil	C/ de la Dàlia		Parc infantil	Valparaíso	385037	4561797

Emergències per concentració de persones:

VULNERABILITAT MUNICIPAL

CODI	NOM	ADREÇA	MITJÀ D'AVÍS	ÚS	SECTOR	Coordenades (UTM31N ETRS89)	
						X	Y
EV-02	Església de Sant Cristòfol	Plaça de Sant Cristòfol		Religiós	Centre	385480	4561604
EV-09	Estació d'Adif Cunit	Avinguda de Sitges, s/n		Estació de Tren	Valparaíso	385279	4561304
EV-10	Complex Esportiu Municipal Els Joncs	Avinguda de Sitges, s/n		Esportiu	Prat de Cunit	384647	4561274
EV-11	Institut Ernest Lluch i Martín	Av/ Castell, 12		Educatiu	Prat de Cunit	384616	4561364
EV-13	CAP	Av/ Castell, 16		Sanitari	Prat de Cunit	384788	4561395
EV-19	Zona Esportiva Municipal	Carretera Cunit a Clariana, 27		Esportiu	Solcunit	385352	4562292
EV-27	Cementiri	Carretera de Cunit a Clariana, 29		Funerari	Solcunit	385264	4562500
EV-36	Platja de Cunit	Passeig Marítim		Zona de bany	Cunit Platja	385054	4560976



RISCOS ESPECIALS

Emergències per risc d'incendi forestal:

VULNERABILITAT MUNICIPAL

CODI	NOM	ADREÇA	MITJÀ D'AVÍS	ÚS	SECTOR	Coordenades (UTM31N ETRS89)	
						X	Y
EV-18	Centre Cívic Els Jardins	C/ de la Tulipa, 28		Cultural	Jardins de Cunit	384580	4563843
EV-19	Zona Esportiva Municipal	Carretera Cunit a Clariana, 27		Esportiu	Solcunit	385352	4562292
EV-24	Deixalleria de Cunit (II)	C/ Sant Antoni, s/n		Deixalleria	Solcunit	386025	4562770
EV-25	Bultaco Camp	Carretera de Sant Antoni		Esportiu	Muntanya del Clavera	385574	4563141
EV-27	Cementiri	Carretera de Cunit a Clariana, 29		Funerari	Solcunit	385264	4562500
EV-30	Masia Sant Antoni	Carretera de Cunit a Clariana		Masia	Serra de Sant Antoni	385312	4563035
EV-31	Cal Pla	Camí de Cal Pla		Masia	Bosc de Can Ros	385118	4562990
EV-32	Mas de Peirot	Camí del Mas Peirot		Masia	El Mas Peirot	386619	4563204
EV-33	Mas Jover	Camí de Clariana		Masia	El Mas Peirot	385811	4564245
EV-34	Cal Santó	Camí de Cal Santó		Masia	Turó de Cal Santo	385447	4564049
EV-35	Puigdetulia	Camí de Puigdetulia		Masia	El Mas Peirot	386161	4564576
EV-40	Skatepark Cunit	-		Esportiu altre	Solcunit	385716	4561927
EV-49	Barri de Els Ametllers	-		Nucli urbà	Els Ametllers	385283	4561923
EV-50	Barri de Valparaíso	-		Nucli urbà	Valparaíso	385090	4561761
EV-52	Barri del Puig Pelós	-		Nucli urbà	Puig Pelós	384521	4561798
EV-56	Barri de La Barònia	-		Nucli urbà	La Barònia	384415	4562493
EV-42	Barri de Can Molas3	-		Nucli urbà	Can Molas 3	385979	4562544
EV-43	Barri de Solcunit	-		Nucli urbà	Solcunit	385865	4562258
EV-46	Barri de Plademar	-		Nucli urbà	Plademar	385755	4561826
EV-62	Barri de Can Molas 2	-		Nucli urbà	Can Molas 2	384101	4563028
EV-63	Barri del Rectoret	-		Nucli urbà	El Rectoret	383876	4562611
EV-66	Urbanització Jardins de Cunit	-		Urbanització	Jardins de Cunit	384550	4564104
EV-67	Urbanització Els Rosers	-		Urbanització	Els Rosers	384923	4564290
EV-68	Urbanització Costa Cunit	-		Urbanització	Costa Cunit	386063	4565081

Emergències per risc d'inundacions:

VULNERABILITAT MUNICIPAL

CODI	NOM	ADREÇA	MITJÀ D'AVÍS	ÚS	SECTOR	Coordenades (UTM31N ETRS89)	
						X	Y
EV-06	Comissaria Policia Local	C/ Conca de Barberà, 10		Polícia	Diagonal	385895	4561491
EV-07	Camping Mar de Cunit	Avinguda de Tarragona, 146		Càmping	Valparaíso	385781	4561301
EV-08	Oficina de Turisme	C/ Francesc Macià, 3		Administratiu	Valparaíso	385604	4561207



CODI	NOM	ADREÇA	MITJÀ D'AVÍS	ÚS	SECTOR	Coordenades	
						(UTM31N ETRS89)	
						X	Y
EV-09	Estació d'Adif Cunit	Avinguda de Sitges, s/n		Estació de Tren	Valparaíso	385279	4561304
EV-10	Complex Esportiu Municipal Els Joncs	Avinguda de Sitges, s/n		Esportiu	Prat de Cunit	384647	4561274
EV-11	Institut Ernest Lluch i Martín	Av/ Castell, 12		Educatiu	Prat de Cunit	384616	4561364
EV-12	Llar d'Infants Municipal el Trenet	C/ Les Sorres, 34		Educatiu	Prat de Cunit	384724	4561386
EV-13	CAP	Av/ Castell, 16		Sanitari	Prat de Cunit	384788	4561395
EV-14	Escola Pública Pompeu Fabra	Av/ de Barcelona, 70		Educatiu	Prat de Cunit	384769	4561519
EV-17	Escola Solcunit	C/ de la Selva, 36		Educatiu	Solcunit	386001	4562267
EV-19	Zona Esportiva Municipal	Carretera Cunit a Clariana, 27		Esportiu	Solcunit	385352	4562292
EV-21	Novallar de Cunit	C/ d'Osona, s/n		Residència	Plademar	386002	4562066
EV-27	Cementiri	Carretera de Cunit a Clariana, 29		Funerari	Solcunit	385264	4562500
EV-36	Platja de Cunit	Passeig Marítim		Zona de bany	Cunit Platja	385054	4560976
EV-40	Skatepark Cunit	-		Esportiu altre	Solcunit	385716	4561927
EV-42	Barri de Can Molas3	-		Nucli urbà	Can Molas 3	385979	4562544
EV-43	Barri de Solcunit	-		Nucli urbà	Solcunit	385865	4562258
EV-44	Barri de Procunit	-		Nucli urbà	Procunit	386066	4561990
EV-45	Barri de Cunit Diagonal	-		Nucli urbà	Cunit Diagonal	386085	4561636
EV-46	Barri de Plademar	-		Nucli urbà	Plademar	385755	4561826
EV-47	Barri del Nucli Antic	-		Nucli urbà	Nucli Antic	385635	4561497
EV-48	Barri de Cunidor	-		Nucli urbà	Barri de Cunidor	385984	4561363
EV-49	Barri de Els Ametllers	-		Nucli urbà	Els Ametllers	385283	4561923
EV-51	Barri de Valparaíso platja	-		Nucli urbà	Valparaíso platja	385040	4561137
EV-53	Barri del Prat de Cunit	-		Nucli urbà	Prat de Cunit	384523	4561371
EV-54	Barri de Haug	-		Nucli urbà	Haug	384802	4561114
EV-55	Barri de les Sorres	-		Nucli urbà	Les Sorres	384611	4561089
EV-60	Barri de Can Nicolau Platja	-		Nucli urbà	Can Nicolau Platja	384450	4561114
EV-61	Barri de Can Toni	-		Nucli urbà	Can Toni	384217	4561137
EV-65	Barri de Cal Cego	-		Nucli urbà	Cal Cego	383720	4561381

Emergències per nevades

VULNERABILITAT MUNICIPAL

CODI	NOM	ADREÇA	MITJÀ D'AVÍS	ÚS	SECTOR	Coordenades	
						(UTM31N ETRS89)	
						X	Y
EV-28	Casal Municipal de Gent Gran	C/ dels Horts, 7		Cultural	Plademar	385634	4561844
EV-30	Masia Sant Antoni	Carretera de Cunit a Clariana		Masia	Serra de Sant Antoni	385312	4563035
EV-31	Cal Pla	Cami de Cal Pla		Masia	Bosc de Can Ros	385118	4562990
EV-32	Mas de Peirot	Camí del Mas Peirot		Masia	El Mas Peirot	386619	4563204
EV-33	Mas Jover	Camí de Clariana		Masia	El Mas Peirot	385811	4564245



EV-34	Cal Santó	Camí de Cal Santó		Masia	Turó de Cal Santo	385447	4564049
EV-35	Puigdetulia	Camí de Puigdetulia		Masia	El Mas Peirot	386161	4564576
EV-37	Parc Infantil Solcunit	-		Parc infantil	Solcunit	385815	4562193
EV-38	Parc Infantil Solcunit II	-		Parc infantil	Solcunit	385922	4562228
EV-39	Parc Solcunit	-		Parc	Solcunit	385996	4561957
EV-40	Skatepark Cunit	-		Esportiu altre	Solcunit	385716	4561927
EV-41	Parc infantil	C/ de la Dàlia		Parc infantil	Valparaíso	385037	4561797

Emergències per risc contaminació de les aigües marines:

VULNERABILITAT MUNICIPAL

CODI	NOM	ADREÇA	MITJÀ D'AVÍS	ÚS	SECTOR	Coordenades (UTM31N ETRS89)	
						X	Y
EV-07	Camping Mar de Cunit	Avinguda de Tarragona, 146		Càmping	Valparaíso	385781	4561301
EV-08	Oficina de Turisme	C/ Francesc Macià, 3		Administratiu	Valparaíso	385604	4561207
EV-36	Platja de Cunit	Passeig Marítim		Zona de bany	Cunit Platja	385054	4560976
EV-45	Barri de Cunit Diagonal	-		Nucli urbà	Cunit Diagonal	386085	4561636
EV-47	Barri del Nucli Antic	-		Nucli urbà	Nucli Antic	385635	4561497
EV-48	Barri de Cunidor	-		Nucli urbà	Barri de Cunidor	385984	4561363
EV-51	Barri de Valparaíso platja	-		Nucli urbà	Valparaíso platja	385040	4561137
EV-54	Barri de Haug	-		Nucli urbà	Haug	384802	4561114
EV-55	Barri de les Sorres	-		Nucli urbà	Les Sorres	384611	4561089
EV-60	Barri de Can Nicolau Platja	-		Nucli urbà	Can Nicolau Platja	384450	4561114
EV-61	Barri de Can Toni	-		Nucli urbà	Can Toni	384217	4561137
EV-65	Barri de Cal Cego	-		Nucli urbà	Cal Cego	383720	4561381

Emergències per sismes:

VULNERABILITAT MUNICIPAL

CODI	NOM	ADREÇA	MITJÀ D'AVÍS	ÚS	SECTOR	Coordenades (UTM31N ETRS89)	
						X	Y
EV-01	Ajuntament de Cunit	C/ Major, 12		Administratiu	Centre	385513	4561661
EV-02	Església de Sant Cristòfol	Plaça de Sant Cristòfol		Religiós	Centre	385480	4561604
EV-04	Casal Municipal	C/ Sant Joan, 2		Cultural	Centre	385525	4561610
EV-05	Serveis Socials	C/ Major, 6		Administratiu	Centre	385486	4561649
EV-06	Comissaria Policia Local	C/ Conca de Barberà, 10		Polícia	Diagonal	385895	4561491
EV-07	Camping Mar de Cunit	Avinguda de Tarragona, 146		Càmping	Valparaíso	385781	4561301



CODI	NOM	ADREÇA	MITJÀ D'AVÍS	ÚS	SECTOR	Coordenades (UTM31N ETRS89)	
						X	Y
EV-08	Oficina de Turisme	C/ Francesc Macià, 3		Administratiu	Valparaíso	385604	4561207
EV-09	Estació d'Adif Cunit	Avinguda de Sitges, s/n		Estació de Tren	Valparaíso	385279	4561304
EV-10	Complex Esportiu Municipal Els Joncs	Avinguda de Sitges, s/n		Esportiu	Prat de Cunit	384647	4561274
EV-11	Institut Ernest Lluch i Martín	Av/ Castell, 12		Educatiu	Prat de Cunit	384616	4561364
EV-12	Llar d'Infants Municipal el Trenet	C/ Les Sorres, 34		Educatiu	Prat de Cunit	384724	4561386
EV-13	CAP	Av/ Castell, 16		Sanitari	Prat de Cunit	384788	4561395
EV-14	Escola Pública Pompeu Fabra	Av/ de Barcelona, 70		Educatiu	Prat de Cunit	384769	4561519
EV-15	Residència Santa Anna	C/ de les Roselles, 4		Residència	Cal Toni	383876	4561207
EV-16	Escola Els Cossetans	Av/ Roca Plana, 28		Educatiu	El Rectoret	384114	4562596
EV-17	Escola Solcunit	C/ de la Selva, 36		Educatiu	Solcunit	386001	4562267
EV-18	Centre Cívic Els Jardins	C/ de la Tulipa, 28		Cultural	Jardins de Cunit	384580	4563843
EV-19	Zona Esportiva Municipal	Carretera Cunit a Clariana, 27		Esportiu	Solcunit	385352	4562292
EV-20	Residència l'Alzina	C/ Salvador Nonell, 35		Residència	Can Torrents	384118	4561889
EV-21	Novallars de Cunit	C/ d'Osona, s/n		Residència	Plademar	386002	4562066
EV-22	Biblioteca Municipal Marta Mata	C/ de la Creueta, 17		Cultural	Puigpelós	384837	4561859
EV-23	Deixalleria de Cunit (I)	C/ Montserrat Roig, 4		Deixalleria	Plademar	385381	4561913
EV-24	Deixalleria de Cunit (II)	C/ Sant Antoni, s/n		Deixalleria	Solcunit	386025	4562770
EV-26	Centre Cívic Cal Cego	C/ Ponent 1		Cultural	Cal Cego	383962	4561513
EV-28	Casal Municipal de Gent Gran	C/ dels Horts, 7		Cultural	Plademar	385634	4561844
EV-29	SOM Cunit	C/ dels Horts, 5		Cultural	Plademar	385601	4561833
EV-30	Masia Sant Antoni	Carretera de Cunit a Clariana		Masia	Serra de Sant Antoni	385312	4563035
EV-31	Cal Pla	Cami de Cal Pla		Masia	Bosc de Can Ros	385118	4562990
EV-32	Mas de Peirot	Camí del Mas Peirot		Masia	El Mas Peirot	386619	4563204
EV-33	Mas Jover	Camí de Clariana		Masia	El Mas Peirot	385811	4564245
EV-34	Cal Santó	Camí de Cal Santó		Masia	Turó de Cal Santo	385447	4564049
EV-35	Puigdetulia	Camí de Puigdetulia		Masia	El Mas Peirot	386161	4564576
EV-42	Barri de Can Molas3	-		Nucli urbà	Can Molas 3	385979	4562544
EV-43	Barri de Solcunit	-		Nucli urbà	Solcunit	385865	4562258
EV-44	Barri de Procunit	-		Nucli urbà	Procunit	386066	4561990
EV-45	Barri de Cunit Diagonal	-		Nucli urbà	Cunit Diagonal	386085	4561636
EV-46	Barri de Plademar	-		Nucli urbà	Plademar	385755	4561826
EV-48	Barri de Cunidor	-		Nucli urbà	Barri de Cunidor	385984	4561363
EV-49	Barri de Els Ametllers	-		Nucli urbà	Els Ametllers	385283	4561923
EV-50	Barri de Valparaíso	-		Nucli urbà	Valparaíso	385090	4561761
EV-51	Barri de Valparaíso platja	-		Nucli urbà	Valparaíso platja	385040	4561137
EV-52	Barri del Puig Pelós	-		Nucli urbà	Puig Pelós	384521	4561798
EV-53	Barri del Prat de Cunit	-		Nucli urbà	Prat de Cunit	384523	4561371
EV-54	Barri de Haug	-		Nucli urbà	Haug	384802	4561114
EV-55	Barri de les Sorres	-		Nucli urbà	Les Sorres	384611	4561089
EV-56	Barri de La Barònia	-		Nucli urbà	La Barònia	384415	4562493
EV-57	Barri de Can Nicolau	-		Nucli urbà	Can Nicolau	384096	4562126
EV-58	Barri de Can Molas 1	-		Nucli urbà	Can Molas 1	384041	4561810



CODI	NOM	ADREÇA	MITJÀ D'AVÍS	ÚS	SECTOR	Coordenades (UTM31N ETRS89)	
						X	Y
EV-59	Zona de Sant Jaume	-		Nucli urbà	Zona Sant Jaume	384109	4561622
EV-60	Barri de Can Nicolau Platja	-		Nucli urbà	Can Nicolau Platja	384450	4561114
EV-61	Barri de Can Toni	-		Nucli urbà	Can Toni	384217	4561137
EV-62	Barri de Can Molas 2	-		Nucli urbà	Can Molas 2	384101	4563028
EV-63	Barri del Rectoret	-		Nucli urbà	El Rectoret	383876	4562611
EV-64	Barri de Can Torrents	-		Nucli urbà	Can Torrents	383650	4561743
EV-65	Barri de Cal Cego	-		Nucli urbà	Cal Cego	383720	4561381
EV-66	Urbanització Jardins de Cunit	-		Urbanització	Jardins de Cunit	384550	4564104
EV-67	Urbanització Els Rosers	-		Urbanització	Els Rosers	384923	4564290
EV-68	Urbanització Costa Cunit	-		Urbanització	Costa Cunit	386063	4565081

Emergències per ventades:

VULNERABILITAT MUNICIPAL

CODI	NOM	ADREÇA	MITJÀ D'AVÍS	ÚS	SECTOR	Coordenades (UTM31N ETRS89)	
						X	Y
EV-03	Plaça de Catalunya	Plaça de Catalunya		Parc	Centre	385505	4561590
EV-07	Camping Mar de Cunit	Avinguda de Tarragona, 146		Càmping	Valparaiso	385781	4561301
EV-09	Estació d'Adif Cunit	Avinguda de Sitges, s/n		Estació de Tren	Valparaiso	385279	4561304
EV-10	Complex Esportiu Municipal Els Jons	Avinguda de Sitges, s/n		Esportiu	Prat de Cunit	384647	4561274
EV-19	Zona Esportiva Municipal	Carretera Cunit a Clariana, 27		Esportiu	Solcunit	385352	4562292
EV-25	Bultaco Camp	Carretera de Sant Antoni		Esportiu	Muntanya del Clavera	385574	4563141
EV-36	Platja de Cunit	Passeig Marítim		Zona de bany	Cunit Platja	385054	4560976
EV-37	Parc Infantil Solcunit	-		Parc infantil	Solcunit	385815	4562193
EV-38	Parc Infantil Solcunit II	-		Parc infantil	Solcunit	385922	4562228
EV-39	Parc Solcunit	-		Parc	Solcunit	385996	4561957
EV-40	Skatepark Cunit	-		Esportiu altre	Solcunit	385716	4561927
EV-41	Parc infantil	C/ de la Dàlia		Parc infantil	Valparaiso	385037	4561797
EV-42	Barri de Can Molas3	-		Nucli urbà	Can Molas 3	385979	4562544
EV-43	Barri de Solcunit	-		Nucli urbà	Solcunit	385865	4562258
EV-44	Barri de Procunit	-		Nucli urbà	Procunit	386066	4561990
EV-45	Barri de Cunit Diagonal	-		Nucli urbà	Cunit Diagonal	386085	4561636
EV-46	Barri de Plademar	-		Nucli urbà	Plademar	385755	4561826
EV-47	Barri del Nucli Antic	-		Nucli urbà	Nucli Antic	385635	4561497
EV-48	Barri de Cunidor	-		Nucli urbà	Barri de Cunidor	385984	4561363
EV-49	Barri de Els Ametllers	-		Nucli urbà	Els Ametllers	385283	4561923
EV-50	Barri de Valparaiso	-		Nucli urbà	Valparaiso	385090	4561761
EV-51	Barri de Valparaiso platja	-		Nucli urbà	Valparaiso platja	385040	4561137



CODI	NOM	ADREÇA	MITJÀ D'AVÍS	ÚS	SECTOR	Coordenades (UTM31N ETRS89)	
						X	Y
EV-52	Barri del Puig Pelós	-		Nucli urbà	Puig Pelós	384521	4561798
EV-53	Barri del Prat de Cunit	-		Nucli urbà	Prat de Cunit	384523	4561371
EV-54	Barri de Haug	-		Nucli urbà	Haug	384802	4561114
EV-55	Barri de les Sorres	-		Nucli urbà	Les Sorres	384611	4561089
EV-56	Barri de La Barònia	-		Nucli urbà	La Barònia	384415	4562493
EV-57	Barri de Can Nicolau	-		Nucli urbà	Can Nicolau	384096	4562126
EV-58	Barri de Can Molas 1	-		Nucli urbà	Can Molas 1	384041	4561810
EV-59	Zona de Sant Jaume	-		Nucli urbà	Zona Sant Jaume	384109	4561622
EV-60	Barri de Can Nicolau Platja	-		Nucli urbà	Can Nicolau Platja	384450	4561114
EV-61	Barri de Can Toni	-		Nucli urbà	Can Toni	384217	4561137
EV-62	Barri de Can Molas 2	-		Nucli urbà	Can Molas 2	384101	4563028
EV-63	Barri del Rectoret	-		Nucli urbà	El Rectoret	383876	4562611
EV-64	Barri de Can Torrents	-		Nucli urbà	Can Torrents	383650	4561743
EV-65	Barri de Cal Cego	-		Nucli urbà	Cal Cego	383720	4561381
EV-66	Urbanització Jardins de Cunit	-		Urbanització	Jardins de Cunit	384550	4564104
EV-67	Urbanització Els Rosers	-		Urbanització	Els Rosers	384923	4564290
EV-68	Urbanització Costa Cunit	-		Urbanització	Costa Cunit	386063	4565081



Emergències per pandèmies:

VULNERABILITAT MUNICIPAL

CODI	NOM	ADREÇA	MITJÀ D'AVÍS	ÚS	SECTOR	Coordenades	
						(UTM31N ETRS89)	
						X	Y
EV-01	Ajuntament de Cunit	C/ Major, 12		Administratiu	Centre	385513	4561661
EV-02	Església de Sant Cristòfol	Plaça de Sant Cristòfol		Religiós	Centre	385480	4561604
EV-03	Plaça de Catalunya	Plaça de Catalunya		Parc	Centre	385505	4561590
EV-04	Casal Municipal	C/ Sant Joan, 2		Cultural	Centre	385525	4561610
EV-05	Serveis Socials	C/ Major, 6		Administratiu	Centre	385486	4561649
EV-06	Comissaria Policia Local	C/ Conca de Barberà, 10		Policia	Diagonal	385895	4561491
EV-07	Camping Mar de Cunit	Avinguda de Tarragona, 146		Càmping	Valparaiso	385781	4561301
EV-08	Oficina de Turisme	C/ Francesc Macià, 3		Administratiu	Valparaiso	385604	4561207
EV-09	Estació d'Adif Cunit	Avinguda de Sitges, s/n		Estació de Tren	Valparaiso	385279	4561304
EV-10	Complex Esportiu Municipal Els Joncs	Avinguda de Sitges, s/n		Esportiu	Prat de Cunit	384647	4561274
EV-11	Institut Ernest Lluch i Martín	Av/ Castell, 12		Educatiu	Prat de Cunit	384616	4561364
EV-12	Llar d'Infants Municipal el Trenet	C/ Les Sorres, 34		Educatiu	Prat de Cunit	384724	4561386
EV-13	CAP	Av/ Castell, 16		Sanitari	Prat de Cunit	384788	4561395
EV-14	Escola Pública Pompeu Fabra	Av/ de Barcelona, 70		Educatiu	Prat de Cunit	384769	4561519
EV-15	Residència Santa Anna	C/ de les Roselles, 4		Residència	Cal Toni	383876	4561207
EV-16	Escola Els Cossetans	Av/ Roca Plana, 28		Educatiu	El Rectoret	384114	4562596
EV-17	Escola Solcunit	C/ de la Selva, 36		Educatiu	Solcunit	386001	4562267
EV-18	Centre Cívic Els Jardins	C/ de la Tulipa, 28		Cultural	Jardins de Cunit	384580	4563843
EV-19	Zona Esportiva Municipal	Carretera Cunit a Clariana, 27		Esportiu	Solcunit	385352	4562292
EV-20	Residència l'Alzina	C/ Salvador Nonell, 35		Residència	Can Torrents	384118	4561889
EV-21	Novallar de Cunit	C/ d'Osona, s/n		Residència	Plademar	386002	4562066
EV-22	Biblioteca Municipal Marta Mata	C/ de la Creueta, 17		Cultural	Puigpelós	384837	4561859
EV-23	Deixalleria de Cunit (I)	C/ Montserrat Roig, 4		Deixalleria	Plademar	385381	4561913
EV-24	Deixalleria de Cunit (II)	C/ Sant Antoni, s/n		Deixalleria	Solcunit	386025	4562770
EV-25	Bultaco Camp	Carretera de Sant Antoni		Esportiu	Muntanya del Clavera	385574	4563141
EV-26	Centre Cívic Cal Cego	C/ Ponent 1		Cultural	Cal Cego	383962	4561513
EV-27	Cementiri	Carretera de Cunit a Clariana, 29		Funerari	Solcunit	385264	4562500
EV-28	Casal Municipal de Gent Gran	C/ dels Horts, 7		Cultural	Plademar	385634	4561844
EV-29	SOM Cunit	C/ dels Horts, 5		Cultural	Plademar	385601	4561833
EV-36	Platja de Cunit	Passeig Marítim		Zona de bany	Cunit Platja	385054	4560976
EV-37	Parc Infantil Solcunit	-		Parc infantil	Solcunit	385815	4562193
EV-38	Parc Infantil Solcunit II	-		Parc infantil	Solcunit	385922	4562228
EV-39	Parc Solcunit	-		Parc	Solcunit	385996	4561957
EV-40	Skatepark Cunit	-		Esportiu altre	Solcunit	385716	4561927
EV-41	Parc infantil	C/ de la Dàlia		Parc infantil	Valparaiso	385037	4561797



3.2.2. TOTS ELS ELEMENTS VULNERABLES

CODI	NOM	ADREÇA	MITJÀ D'AVÍS	ÚS	SECTOR	Coordenades (UTM31N ETRS89)	
						X	Y
EV-01	Ajuntament de Cunit	C/ Major, 12		Administratiu	Centre	385513	4561661
EV-02	Església de Sant Cristòfol	Plaça de Sant Cristòfol		Religiós	Centre	385480	4561604
EV-03	Plaça de Catalunya	Plaça de Catalunya		Parc	Centre	385505	4561590
EV-04	Casal Municipal	C/ Sant Joan, 2		Cultural	Centre	385525	4561610
EV-05	Serveis Socials	C/ Major, 6		Administratiu	Centre	385486	4561649
EV-06	Comissaria Policia Local	C/ Conca de Barberà, 10		Policia	Diagonal	385895	4561491
EV-07	Càmping Mar de Cunit	Avinguda de Tarragona, 146		Càmping	Valparaíso	385781	4561301
EV-08	Oficina de Turisme	C/ Francesc Macià, 3		Administratiu	Valparaíso	385604	4561207
EV-09	Estació d'Adif Cunit	Avinguda de Sitges, s/n		Estació de Tren	Valparaíso	385279	4561304
EV-10	Complex Esportiu Municipal Els Joncs	Avinguda de Sitges, s/n		Esportiu	Prat de Cunit	384647	4561274
EV-11	Institut Ernest Lluch i Martín	Av/ Castell, 12		Educatiu	Prat de Cunit	384616	4561364
EV-12	Llar d'Infants Municipal el Trenet	C/ Les Sorres, 34		Educatiu	Prat de Cunit	384724	4561386
EV-13	CAP	Av/ Castell, 16		Sanitari	Prat de Cunit	384788	4561395
EV-14	Escola Pública Pompeu Fabra	Av/ de Barcelona, 70		Educatiu	Prat de Cunit	384769	4561519
EV-15	Residència Santa Anna	C/ de les Roselles, 4		Residència	Cal Toni	383876	4561207
EV-16	Escola Els Cossetans	Av/ Roca Plana, 28		Educatiu	El Rectorat	384114	4562596
EV-17	Escola Solcunit	C/ de la Selva, 36		Educatiu	Solcunit	386001	4562267
EV-18	Centre Cívic Els Jardins	C/ de la Tulipa, 28		Cultural	Jardins de Cunit	384580	4563843
EV-19	Zona Esportiva Municipal	Carretera Cunit a Clariana, 27		Esportiu	Solcunit	385352	4562292
EV-20	Residència l'Alzina	C/ Salvador Nonell, 35		Residència	Can Torrents	384118	4561889
EV-21	Novallar de Cunit	C/ d'Osona, s/n		Residència	Plademar	386002	4562066
EV-22	Biblioteca Municipal Marta Mata	C/ de la Creueta, 17		Cultural	Puigpelós	384837	4561859
EV-23	Deixalleria de Cunit (I)	C/ Montserrat Roig, 4		Deixalleria	Plademar	385381	4561913
EV-24	Deixalleria de Cunit (II)	C/ Sant Antoni, s/n		Deixalleria	Solcunit	386025	4562770
EV-25	Bultaco Camp	Carretera de Sant Antoni		Esportiu	Muntanya del Clavera	385574	4563141
EV-26	Centre Cívic Cal Cego	C/ Ponent 1		Cultural	Cal Cego	383962	4561513
EV-27	Cementiri	Carretera de Cunit a Clariana, 29		Funerari	Solcunit	385264	4562500
EV-28	Casal Municipal de Gent Gran	C/ dels Horts, 7		Cultural	Plademar	385634	4561844
EV-29	SOM Cunit	C/ dels Horts, 5		Cultural	Plademar	385601	4561833
EV-30	Masia Sant Antoni	Carretera de Cunit a Clariana		Masia	Serra de Sant Antoni	385312	4563035
EV-31	Cal Pla	Cami de Cal Pla		Masia	Bosc de Can Ros	385118	4562990
EV-32	Mas de Peirot	Camí del Mas Peirot		Masia	El Mas Peirot	386619	4563204



CODI	NOM	ADREÇA	MITJÀ D'AVÍS	ÚS	SECTOR	Coordenades (UTM31N ETRS89)	
						X	Y
EV-33	Mas Jover	Camí de Clariana		Masia	El Mas Peirot	385811	4564245
EV-34	Cal Santó	Camí de Cal Santó		Masia	Turó de Cal Santo	385447	4564049
EV-35	Puigdetulia	Camí de Puigdetulia		Masia	El Mas Peirot	386161	4564576
EV-36	Platja de Cunit	Passeig Marítim		Zona de bany	Cunit Platja	385054	4560976
EV-37	Parc Infantil Solcunit	-		Parc infantil	Solcunit	385815	4562193
EV-38	Parc Infantil Solcunit II	-		Parc infantil	Solcunit	385922	4562228
EV-39	Parc Solcunit	-		Parc	Solcunit	385996	4561957
EV-40	Skatepark Cunit	-		Esportiu altre	Solcunit	385716	4561927
EV-41	Parc infantil	C/ de la Dàlia		Parc infantil	Valparaiso	385037	4561797
EV-42	Barri de Can Molas3	-		Nucli urbà	Can Molas 3	385979	4562544
EV-43	Barri de Solcunit	-		Nucli urbà	Solcunit	385865	4562258
EV-44	Barri de Procunit	-		Nucli urbà	Procunit	386066	4561990
EV-45	Barri de Cunit Diagonal	-		Nucli urbà	Cunit Diagonal	386085	4561636
EV-46	Barri de Plademar	-		Nucli urbà	Plademar	385755	4561826
EV-47	Barri del Nucli Antic	-		Nucli urbà	Nucli Antic	385635	4561497
EV-48	Barri de Cunidor	-		Nucli urbà	Barri de Cunidor	385984	4561363
EV-49	Barri de Els Ametllers	-		Nucli urbà	Els Ametllers	385283	4561923
EV-50	Barri de Valparaiso	-		Nucli urbà	Valparaiso	385090	4561761
EV-51	Barri de Valparaiso platja	-		Nucli urbà	Valparaiso platja	385040	4561137
EV-52	Barri del Puig Pelós	-		Nucli urbà	Puig Pelós	384521	4561798
EV-53	Barri del Prat de Cunit	-		Nucli urbà	Prat de Cunit	384523	4561371
EV-54	Barri de Haug	-		Nucli urbà	Haug	384802	4561114
EV-55	Barri de les Sorres	-		Nucli urbà	Les Sorres	384611	4561089
EV-56	Barri de La Barònia	-		Nucli urbà	La Barònia	384415	4562493
EV-57	Barri de Can Nicolau	-		Nucli urbà	Can Nicolau	384096	4562126
EV-58	Barri de Can Molas 1	-		Nucli urbà	Can Molas 1	384041	4561810
EV-59	Zona de Sant Jaume	-		Nucli urbà	Zona Sant Jaume	384109	4561622
EV-60	Barri de Can Nicolau Platja	-		Nucli urbà	Can Nicolau Platja	384450	4561114
EV-61	Barri de Can Toni	-		Nucli urbà	Can Toni	384217	4561137
EV-62	Barri de Can Molas 2	-		Nucli urbà	Can Molas 2	384101	4563028
EV-63	Barri del Rectoret	-		Nucli urbà	El Rectoret	383876	4562611
EV-64	Barri de Can Torrents	-		Nucli urbà	Can Torrents	383650	4561743
EV-65	Barri de Cal Cego	-		Nucli urbà	Cal Cego	383720	4561381
EV-66	Urbanització Jardins de Cunit	-		Urbanització	Jardins de Cunit	384550	4564104
EV-67	Urbanització Els Rosers	-		Urbanització	Els Rosers	384923	4564290
EV-68	Urbanització Costa Cunit	-		Urbanització	Costa Cunit	386063	4565081



3.2.3. FITXES D'EDIFICACIONS AÏLLADES I MASIES

MAS EL CASTELL

Ús de l'edificació i tipus de construcció		Titular	Telèfons de contacte
		LLURXA ESPAÑOLA, S.A. – Alicia Zuppan	
Descripció de l'accés principal			
Coordenades UTM (ETRS89)		Ocupació de l'edifici	Franja de protecció de com a mínim 25 metres
X	Y	<input type="checkbox"/> Habitual <input type="checkbox"/> 2ª Residència <input type="checkbox"/> Estiu i cap de setmana	SÍ <input type="checkbox"/>
385366	4561549		NO <input type="checkbox"/>
Nombre de persones per rangs d'edat			
		< 18	
		18 - 65	
		> 65	
Hi ha persones que necessiten atenció sanitària inajornable (per exemple, persones que han d'anar als hospitals a fer diàlisi)? <input type="checkbox"/> SÍ <input type="checkbox"/> NO			
Evacuació amb mitjans propis?		SÍ <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	
Maquinària en cas d'emergència		Nom del propietari	Telèfon de contacte
-		-	-



CAL PLA

Ús de l'edificació i tipus de construcció		Titular	Telèfons de contacte
Descripció de l'accés principal		Carretera de Cunit a Clariana. Polígo 6 Parcel·la 18	
Coordenades UTM (ETRS89)		Ocupació de l'edifici	Franja de protecció de com a mínim 25 metres
X	Y	<input type="checkbox"/> Habitual	SÍ <input type="checkbox"/>
385113	4562978	<input type="checkbox"/> 2ª Residència	NO <input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> Estiu i cap de setmana	
Nombre de persones per rangs d'edat			
		< 18	
		18 - 65	
		> 65	
Hi ha persones que necessiten atenció sanitària inajornable (per exemple, persones que han d'anar als hospitals a fer diàlisi)? <input type="checkbox"/> SÍ <input type="checkbox"/> NO			
Evacuació amb mitjans propis?		SÍ <input type="checkbox"/>	
		NO <input type="checkbox"/>	
Maquinària en cas d'emergència	Nom del propietari	Telèfon de contacte	
-	-	-	



SANT ANTONI

Ús de l'edificació i tipus de construcció		Titular	Telèfons de contacte
Descripció de l'accés principal		Carretera de Sant Antoni, camí de l'Arboç	
Coordenades UTM (ETRS89)		Ocupació de l'edifici	Franja de protecció de com a mínim 25 metres
X	Y	<input type="checkbox"/> Habitual <input type="checkbox"/> 2ª Residència <input type="checkbox"/> Estiu i cap de setmana	Sí <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
385344	4563088		
Nombre de persones per rangs d'edat			
		< 18	
		18 - 65	
		> 65	
Hi ha persones que necessiten atenció sanitària inajornable (per exemple, persones que han d'anar als hospitals a fer diàlisi)? <input type="checkbox"/> SÍ <input type="checkbox"/> NO			
Evacuació amb mitjans propis?		SÍ <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	
Maquinària en cas d'emergència	Nom del propietari	Telèfon de contacte	
-	-	-	



CAL SANTÓ

Ús de l'edificació i tipus de construcció		Titular	Telèfons de contacte
Descripció de l'accés principal		Carretera de Sant Antoni. Polígon 7 Parcel·la 39	
Coordenades UTM (ETRS89)		Ocupació de l'edifici	Franja de protecció de com a mínim 25 metres
X	Y	<input type="checkbox"/> Habitual <input type="checkbox"/> 2ª Residència <input type="checkbox"/> Estiu i cap de setmana	Sí <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
385439	4564056		
Nombre de persones per rangs d'edat			
		< 18	
		18 - 65	
		> 65	
Hi ha persones que necessiten atenció sanitària inajornable (per exemple, persones que han d'anar als hospitals a fer diàlisi)? <input type="checkbox"/> SÍ <input type="checkbox"/> NO			
Evacuació amb mitjans propis?		Sí <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	
Maquinària en cas d'emergència		Nom del propietari	Telèfon de contacte
-		-	-



PUIGDETIULA

Ús de l'edificació i tipus de construcció		Titular	Telèfons de contacte
Descripció de l'accés principal		Carrer Urà, Polígon 7 Parcel·la 36	
Coordenades UTM (ETRS89)		Ocupació de l'edifici	Franja de protecció de com a mínim 25 metres
X	Y	<input type="checkbox"/> Habitual <input type="checkbox"/> 2ª Residència <input type="checkbox"/> Estiu i cap de setmana	Sí <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
386177	4564576		
Nombre de persones per rangs d'edat			
		< 18	
		18 - 65	
		> 65	
Hi ha persones que necessiten atenció sanitària inajornable (per exemple, persones que han d'anar als hospitals a fer diàlisi)? <input type="checkbox"/> SÍ <input type="checkbox"/> NO			
Evacuació amb mitjans propis?		Sí <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	
Maquinària en cas d'emergència	Nom del propietari	Telèfon de contacte	
-	-	-	



MAS PEIROT

Ús de l'edificació i tipus de construcció		Titular	Telèfons de contacte
Descripció de l'accés principal		Límit del terme oriental, Polígon 9 Parcel·la 1	
Coordenades UTM (ETRS89)		Ocupació de l'edifici	Franja de protecció de com a mínim 25 metres
X	Y	<input type="checkbox"/> Habitual <input type="checkbox"/> 2ª Residència <input type="checkbox"/> Estiu i cap de setmana	Sí <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
38661	4563188		
Nombre de persones per rangs d'edat			
		< 18	
		18 - 65	
		> 65	
Hi ha persones que necessiten atenció sanitària inajornable (per exemple, persones que han d'anar als hospitals a fer diàlisi)? <input type="checkbox"/> SÍ <input type="checkbox"/> NO			
Evacuació amb mitjans propis?		SÍ <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	
Maquinària en cas d'emergència		Nom del propietari	Telèfon de contacte
Maquinaria agrícola, tractor		-	-



CAL JOVER

Ús de l'edificació i tipus de construcció		Titular	Telèfons de contacte
Descripció de l'accés principal		Carretera de Cunit a Clariana	
Coordenades UTM (ETRS89)		Ocupació de l'edifici	Franja de protecció de com a mínim 25 metres
X	Y	<input type="checkbox"/> Habitual <input type="checkbox"/> 2ª Residència <input type="checkbox"/> Estiu i cap de setmana	Sí <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
385805	4564249		
Nombre de persones per rangs d'edat			
		< 18	
		18 - 65	
		> 65	
Hi ha persones que necessiten atenció sanitària inajornable (per exemple, persones que han d'anar als hospitals a fer diàlisi)? <input type="checkbox"/> SÍ <input type="checkbox"/> NO			
Evacuació amb mitjans propis?		SÍ <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	
Maquinària en cas d'emergència		Nom del propietari	Telèfon de contacte
-		-	-



3.2.4. URBANITZACIONS, NUCLIS I AGREGATS DE POBLACIÓ

Al Document 7. Cartografia específica, es pot veure un plànol amb la delimitació dels diversos nuclis.

3.2.4.1. JARDINS DE CUNIT

Jardins de Cunit					
Descripció dels accessos		Carretera de Cunit a Clariana			
Amplada vial	8,5 m	Tipus ferm	ASFALT	Pendent màxim	8%
Vials interns				Cul-de-sacs	Sí
Amplada	6 -14 m	Tipus ferm	ASFALT	Pendent màxim	29%
Franja de protecció 25 m		Sí <input checked="" type="checkbox"/>	Parcial <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	
Manteniment franja i zones verdes			Bo <input type="checkbox"/>	Mitjà <input type="checkbox"/>	Dolent <input checked="" type="checkbox"/>
Existència cases de fusta	Estat de les parcel·les	% parcel·les que compleixen condicions de protecció:			
Sí <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		% parcel·les que NO compleixen condicions de protecció:			
Nombre d'habitatges	675		Nombre d'habitants:	689	
Xarxa d'hidrants			Sí <input checked="" type="checkbox"/>	No <input checked="" type="checkbox"/>	
Punt de reunió	Plaça del Jardí				

3.2.4.2. ELS ROSERS

Els Rosers					
Descripció dels accessos		S'accedeix a través de la carretera Sant Antoni			
Amplada vial	5 m	Tipus ferm	ASFALT	Pendent màxim	8%
Vials interns				Cul-de-sacs	Sí
Amplada	6 -14 m	Tipus ferm	ASFALT	Pendent màxim	29%
Franja de protecció 25 m		Sí <input checked="" type="checkbox"/>	Parcial <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	
Manteniment franja i zones verdes			Bo <input type="checkbox"/>	Mitjà <input type="checkbox"/>	Dolent <input checked="" type="checkbox"/>
Existència cases de fusta	Estat de les parcel·les	% parcel·les que compleixen condicions de protecció:			
Sí <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		% parcel·les que NO compleixen condicions de protecció:			
Nombre d'habitatges	675		Nombre d'habitants:	689	
Xarxa d'hidrants			Sí <input type="checkbox"/>	No <input checked="" type="checkbox"/>	
Punt de reunió	Encreuament Carrer Dublín amb Carrer de Praga				



3.2.4.3. COSTA CUNIT

Costa Cunit					
Descripció dels accessos		S'accedeix a la urbanització a través de la carretera de Clariana.			
Amplada vial	6 m	Tipus ferm	ASFALT	Pendent màxim	5%
Vials interns				Cul-de-sacs	Si
Amplada	6 – 9 m-	Tipus ferm	ASFALT	Pendent màxim	14%
Franja de protecció 25 m		Sí <input type="checkbox"/>	Parcial <input type="checkbox"/>	No <input checked="" type="checkbox"/>	
Manteniment franja i zones verdes			Bo <input type="checkbox"/>	Mitjà <input type="checkbox"/>	Dolent <input checked="" type="checkbox"/>
Existència cases de fusta	Estat de les parcel·les	% parcel·les que compleixen condicions de protecció:			
Sí <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		% parcel·les que NO compleixen condicions de protecció:			
Nombre d'habitatges	1.048	Nombre d'habitants:	1056		
Xarxa d'hidrants			Sí <input checked="" type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	
Punt de reunió	Plaça d'Andròmeda				



DOCUMENT 4: PROCEDIMENTS OPERATIUS PER RISC

4.1. PROCEDIMENT OPERATIU

4.1.1. CRITERIS D'ACTIVACIÓ. NIVELLS

» PRE-ALERTA:

La pre-alerta es produeix, en general quan:

- És previsible un fenomen que pot produir situacions de risc per la població a mig termini.
- També es pot produir en maniobres en determinades instal·lacions (per exemple les derivades de control de preses que generen cabals propers a produir inundacions).

La pre-alerta no implica l'activació del Pla.

» ALERTA:

El Pla s'activa en **fase d'alerta**, en general quan:

- * S'informa de l'activació d'un Pla Especial de la Generalitat en fase d'alerta per afectació a la zona on es troba el municipi.
- * Quan hi ha paràmetres objectius que fan preveure una situació d'emergència important a la població a curt termini.
- * Davant de emergències per riscos naturals que no afectin ni puguin afectar a persones, béns i vies de comunicació.
- * En emergències en determinades instal·lacions o infraestructures que no puguin produir danys a l'exterior però que puguin produir alarma en la població.

» EMERGÈNCIA:

El Pla s'activa en **fase d'emergència**, en general davant de les situacions següents:

- * S'informa de l'activació en fase d'emergència d'un Pla Especial de la Generalitat en fase d'emergència per afectació a la zona on es troba el municipi.
- * Davant d'emergències que puguin comportar, per la seva evolució, un greu risc per al municipi o danys a la població.

A l'annex 1 es detallen criteris concrets per riscos concrets.



4.1.2. TASQUES PREVENTIVES I OPERATIVES ASSOCIADES A CADASCUN DELS NIVELLS

TASQUES PREVENTIVES I OPERATIVES ASSOCIADES AL RISC BÀSIC / TERRITORIAL

FASE	TASQUES
PREALERTA	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Seguiment de la situació: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Comunicats del CECAT ▪ Informació meteorològica: http://www.meteo.cat/prediccio/general/ ▪ Estat de la xarxa viària: http://cit.transit.gencat.cat ▪ Responsable de l'activitat (en cas de risc per concentració de persones). ➤ Connectar i tenir a mà l'emissora de la Xarxa Rescat.
ALERTA EMERGÈNCIA 1 EMERGÈNCIA 2	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Activar el Pla bàsic municipal i comunicar-ho al CECAT. ➤ Trucar al 112 si es necessita ajuda externa (Bombers, Mossos d'Esquadra o SEM). ➤ Constituir el Comitè d'emergències municipal (veure ordre de trucades a la fitxa del CRA) i habilitar el CECOPAL. Activar els grups locals d'actuació que s'escaigui. ➤ Connectar i tenir a mà l'emissora de la Xarxa Rescat. ➤ Fer seguiment de la situació (fonts del punt anterior) i mantenir comunicació amb el CECAT. ➤ Avís als elements vulnerables i demanar si tenen necessitats especials. ➤ Controlar el trànsit i l'accés a les zones afectades per l'emergència. ➤ Obrir i habilitar els centres d'acollida i fer l'acolliment de la població afectada, si escau. ➤ Col·laborar en les evacuacions, si escau. ➤ Habilitar punts d'informació a la població. ➤ Registrar i organitzar dels voluntaris ocasionals. ➤ Comunicar canvis de fase d'activació del Pla bàsic d'emergències municipal al CECAT i als integrants del Comitè d'emergències municipal.



TASQUES PREVENTIVES I OPERATIVES ASSOCIADES AL RISC D'INCENDI FORESTAL

FASE	TASQUES
PREALERTA	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Seguiment de la informació: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Comunicats del CECAT ▪ Mapa de predicció de perill d'incendi forestal: http://www.gencat.cat/medinatural/incendis/mapaperill/ ▪ Mapa del Pla Alfa: http://agricultura.gencat.cat/ca/ambits/medi-natural/incendis-forestals/mapes/mapa-pla-alfa/ ▪ Informació meteorològica: http://www.meteo.cat/prediccio/general/ ▪ Estat de la xarxa viària: http://cit.transit.gencat.cat ➤ Connectar i tenir a mà l'emissora de la Xarxa Rescat. ➤ Vigilància de les següents zones d'especial risc: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Urbanització Els Jardins ▪ Urbanització Els Rosers ▪ Urbanització Costa Cunit ➤ Mantenir en bon estat les franges de protecció forestal. Les franges es mantenen cada 3 anys i l'any la pròxima està prevista per l'any 2025.
ALERTA EMERGÈNCIA	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Activar el Pla d'actuació municipal per incendis forestals i comunicar-ho al CECAT. ➤ Trucar al 112 si es detecta un incendi. ➤ Constituir el Comitè d'emergències municipal (veure ordre de trucades a la fitxa del CRA) i habilitar el CECOPAL. Activar els grups locals d'actuació. ➤ Connectar i tenir a mà l'emissora de la Xarxa Rescat. ➤ Fer seguiment de la situació (fonts del punt anterior) i mantenir comunicació amb el CECAT. ➤ Controlar el trànsit i l'accés a les zones afectades per l'incendi. ➤ Avís als elements vulnerables, transmetre'ls les mesures d'autoprotecció que estableixi bombers i demanar si tenen necessitats especials. ➤ Obrir i habilitar els centres d'acollida i fer l'acolliment de la població afectada, si escau. ➤ Col·laborar en les evacuacions, si escau. ➤ Habilitar punts d'informació a la població. ➤ Preparar l'avituallament dels grups locals que treballin en l'incendi. ➤ Registre i organització dels voluntaris ocasionals ➤ Comunicar canvis de fase d'activació del Pla d'actuació municipal al CECAT i als integrants del Comitè d'emergències municipal.



TASQUES PREVENTIVES I OPERATIVES ASSOCIADES AL RISC D'INUNDACIONS

FASE	TASQUES
PREALERTA	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Seguiment de la informació: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Comunicats del CECAT ▪ Informació meteorològica: http://www.meteo.cat/prediccio/general/ ▪ Estacions d'aforament: http://aca-web.gencat.cat/aetr/vishid o http://195.55.247.237/saihebro/ ▪ Estat de la xarxa viària: http://cit.transit.gencat.cat ➤ Connectar i tenir a mà l'emissora de la Xarxa Rescat. ➤ Vigilància de les següents zones d'especial risc o punts d'aforament: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Avinguda de la Font ▪ Encreuament de l'avinguda Tarragona amb el Torrent d'en Pedro ▪ Encreuament de l'avinguda de Sitges amb el carrer de les Sorres i carrer Vendrell ▪ Alguns trams de l'avinguda Barcelona a la Zona de Plademar ▪ Avinguda de Can Nicolau entre la Plaça de Jaume I ▪ Avinguda Barcelona i al Passeig Marítim, preferentment als carrer Vendrell, Arboç, Amílcar Barça i Valparaíso Platja ➤ Les següents actuacions concretes en els següents punts d'actuació prioritària: <ul style="list-style-type: none"> ▪ PAP: Avinguda de la Font. Via que passa per sota de la carretera C-31. ➤ Avisar aquelles persones que facin activitats a la llera del riu. En concret: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Complex esportiu de la carretera de Cunit a Clariana ▪ CAP ▪ Escola Pública Pompeu Fabra ▪ Institut Públic Ernest Lluch i Martí ▪ Llar d'infants el Trenet
ALERTA EMERGÈNCIA	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Activar el Pla d'actuació municipal per inundacions i comunicar-ho al CECAT. ➤ Trucar al 112 si es necessita ajuda externa (bombers, mossos d'esquadra o SEM). ➤ Constituir el Comitè d'emergències municipal (veure ordre de trucades a la fitxa del CRA) i habilitar el CECOPAL. Activar els grups locals d'actuació. ➤ Connectar i tenir a mà l'emissora de la Xarxa Rescat. ➤ Fer seguiment de la situació (fonts del punt anterior), seguir la vigilància i mantenir comunicació amb el CECAT. ➤ Les següents actuacions concretes en els següents punts d'actuació prioritària (PAP): <ul style="list-style-type: none"> ▪ PAP: Avinguda de la Font. Via que passa per sota de la carretera C-31. ➤ Suspènere els esdeveniments públics a l'aire lliure que puguin tenir risc per tempestes elèctriques o caiguda de branques o arbres. ➤ Suspènere activitats esportives i recreatives als rius. ➤ Avís als elements vulnerables i demanar si tenen necessitats especials. ➤ Fer vigilància i neteja de la xarxa viària local (treure fang i arbres trencats). ➤ Obrir i habilitar els centres d'acollida i fer l'acolliment de la població afectada, si escau. ➤ Col·laborar en les evacuacions que siguin necessàries.



	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Registrar i organitzar dels voluntaris ocasionals. ➤ Comunicar canvis de fase d'activació del Pla d'actuació municipal al CECAT i als integrants del Comitè d'emergències municipal.
--	---

TASQUES PREVENTIVES I OPERATIVES ASSOCIADES AL RISC DE NEVADES

FASE	TASQUES
PREALERTA	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Seguiment de la informació: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Comunicats del CECAT ▪ Informació meteorològica: http://www.meteo.cat/prediccio/general/ ▪ Estat de la xarxa viària: http://cit.transit.gencat.cat ➤ Connectar i tenir a mà l'emissora de la Xarxa Rescat. ➤ Comprovar la disponibilitat de fundents als magatzems: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Magatzem de la Brigada Municipal d'Obres ➤ Distribuir fundents als següent punts i rutes: <ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>Rutes de neteja de la neu:</u> <ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>Prioritat 1:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Avinguda de Barcelona (C-31) ▪ <u>Prioritat 2:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Vials de comunicació entre nuclis ▪ <u>Prioritat 3:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Principals vials del municipi ➤ Revisar l'estat dels grups electrògens disponibles a: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Magatzem de la Policia Local
ALERTA EMERGÈNCIA	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Activar el Pla d'actuació municipal per nevades i comunicar-ho al CECAT. ➤ Trucar al 112 si es necessita ajuda externa (bombers, mossos d'esquadra o SEM). ➤ Constituir el Comitè d'emergències municipal (veure ordre de trucades a la fitxa del CRA) i habilitar el CECOPAL. Activar els grups locals d'actuació. ➤ Connectar i tenir a mà l'emissora de la Xarxa Rescat. ➤ Fer seguiment de la situació (fonts del punt anterior), vigilància dels gruixos de neu i mantenir comunicació amb el CECAT. ➤ Neteja als següents punts i rutes: <ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>Rutes de neteja de la neu:</u> <ul style="list-style-type: none"> ▪ <u>Prioritat 1:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Avinguda de Barcelona (C-31) ▪ <u>Prioritat 2:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Vials de comunicació entre nuclis ▪ <u>Prioritat 3:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Vials principals del municipi ➤ Suspendre esdeveniments públics, activitats esportives i recreatives a l'aire lliure. ➤ Avís als elements vulnerables i demanar si tenen necessitats especials. ➤ Demanar la col·laboració de la població pel que fa a la neteja de les voreres i terrats. ➤ Obrir i habilitar els centres d'acollida i fer l'acolliment de la població afectada, si escau. ➤ Col·laborar en les evacuacions que siguin necessàries. ➤ Registre i organització dels voluntaris ocasionals. ➤ Comunicar canvis de fase d'activació del Pla d'actuació municipal al CECAT i als integrants del Comitè d'emergències municipal.



TASQUES PREVENTIVES I OPERATIVES ASSOCIADES AL RISC PER CONTAMINACIÓ DE LES AIGÜES MARINES

FASE	TASQUES
PREALERTA	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Seguiment de la situació: <ul style="list-style-type: none"> ○ Comunicats del CECAT ○ Informació del Departament de Salut ➤ Iniciar el seguiment dels paràmetres que permeten avaluar la perillositat de la pandèmia (p. ex., grups de població de risc, vector de transmissió, etc.) i la seva evolució (p. ex., indicadors nous) per analitzar si s'està produint impacte social o afectació als serveis essencials. ➤ Preveure les necessitats que hi pot haver en cas d'agreujament de la situació i activació del Pla en fase d'alerta, sobretot les que tenen a veure amb l'impacte en els col·lectius vulnerables i els serveis bàsics. ➤ Identificar els diferents col·lectius vulnerables i els serveis bàsics d'acord amb els paràmetres de la pandèmia. ➤ Conèixer els mitjans i recursos del municipi. ➤ Preveure si caldrà reforçar els serveis socials d'atenció a col·lectius especialment vulnerables des del punt de vista sanitari i que, a més, es trobin en una situació que els faci encara més vulnerable (gent gran que visqui sola, persones en risc d'exclusió social, etc.). ➤ Preveure procediments d'informació i alerta a la població en coordinació amb els previstos en aquest Pla, parant particular atenció als elements especialment vulnerables.
ALERTA EMERGÈNCIA	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Detectar les situacions de vulnerabilitat que requereixin intervenció o suport, per tal de gestionar-les en funció dels mitjans i recursos del municipi o bé transmetre la necessitat de gestionar-les a través del CECAT. ➤ Detectar interrupcions de serveis bàsics o situacions que puguin conduir a interrompre aquests serveis, per tal de gestionar-les en funció dels mitjans i recursos del municipi o bé transmetre la necessitat de gestionar-les a través del CECAT. ➤ Informar el CECAT de la situació en la qual es troben els serveis essencials del municipi, incloent-hi la prestació dels subministraments bàsics. ➤ Detectar la manca de disponibilitat present o a curt termini de productes bàsics i gestionar-ne la disponibilitat en funció dels mitjans i recursos del municipi o bé transmetre la necessitat de gestionar-ho a través del CECAT. ➤ Informar la població en general. Dirigir i coordinar, en el terme municipal, les actuacions adreçades a informar i protegir la població, en contacte permanent amb el Comitè de Direcció del Pla especial d'emergències de la Generalitat de Catalunya. ➤ Aplicar la normativa vigent i els plans sectorials corresponents en relació amb les activitats de pública concurrència (festivals, fires, esports massius, etc). ➤ Determinar les instal·lacions que poden veure afectada la seva activitat a causa de la pandèmia. El municipi ha de vetllar per tal que aquestes instal·lacions disposin d'un pla d'autoprotecció (PAU) que prevegi aquests supòsits i les actuacions internes que caldria fer. ➤ Facilitar la identificació d'instal·lacions que puguin actuar com a centres de vacunació o espais d'aïllament de població.



	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Catalogar els mitjans i recursos específics per a la posada en pràctica de les actuacions previstes. ➤ Organitzar els voluntaris municipals.
--	---

TASQUES PREVENTIVES I OPERATIVES ASSOCIADES AL RISC SÍSMIC

FASE	TASQUES
PREALERTA	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Seguiment de la informació: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Comunicats del CECAT ▪ Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya: http://www.icgc.cat/Ciutada/Explora-Catalunya/Terratremols ▪ Estat de la xarxa viària: http://cit.transit.gencat.cat ➤ Connectar i tenir a mà l'emissora de la Xarxa Rescat.
ALERTA EMERGÈNCIA	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Activar el Pla d'actuació municipal per sismes i comunicar-ho al CECAT. ➤ Trucar al 112 si es necessita ajuda externa (Bombers, Mossos d'Esquadra o SEM). ➤ Constituir el Comitè d'emergències municipal (veure ordre de trucades a la fitxa del CRA) i habilitar el CECOPAL. Activar els grups locals d'actuació. ➤ Connectar i tenir a mà l'emissora de la Xarxa Rescat. ➤ Fer seguiment de la situació i mantenir comunicació amb el CECAT. ➤ Avis als elements vulnerables i demanar si tenen necessitats especials. ➤ Controlar el trànsit i l'accés a les zones afectades. ➤ Inspecció dels edificis de major risc del municipi per detectar possibles danys: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Equipaments públics. ▪ Edificis de més de 5 plantes. ▪ Edificis més antics. ▪ Edificis singulars. ➤ Suspendre esdeveniments públics i altres activitats, si escau. ➤ Obrir i habilitar els centres d'acollida i fer l'acolliment de la població afectada, si escau. ➤ Col·laborar en les evacuacions que siguin necessàries. ➤ Registre i organització dels voluntaris ocasionals ➤ Comunicar canvis de fase d'activació del Pla d'actuació municipal al CECAT i als integrants del Comitè d'emergències municipal.



TASQUES PREVENTIVES I OPERATIVES ASSOCIADES AL RISC DE VENTADES

FASE	TASQUES
PREALERTA	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Seguiment de la situació: ➤ Comunicats del CECAT <ul style="list-style-type: none"> ▪ Informació meteorològica: http://www.meteo.cat/prediccio/general/ ▪ Estat de la xarxa viària: http://cit.transit.gencat.cat ➤ Connectar i tenir a mà l'emissora de la Xarxa Rescat. ➤ Vigilància de les següents zones d'especial risc com els espais oberts o les vies de comunicació.
ALERTA EMERGÈNCIA	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Activar el Pla d'actuació municipal per risc de vent i comunicar-ho al CECAT. ➤ Trucar al 112 si es necessita ajuda externa (bombers, mossos d'esquadra o SEM). ➤ Constituir el Comitè d'emergències municipal (veure ordre de trucades a la fitxa del CRA) i habilitar el CECOPAL. Activar els grups locals d'actuació que s'escaigui. ➤ Connectar i tenir a mà l'emissora de la Xarxa Rescat. ➤ Fer seguiment de la situació (fonts del punt anterior) i mantenir comunicació amb el CECAT. ➤ Fer vigilància i neteja de la xarxa viària local i passos de vianants (arbres trencats, mobiliari urbà, runes, etc.). ➤ Habilitar zones d'aparcaments de vehicles a: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Pàrquing estació de Cunit. ➤ Suspendre esdeveniments i activitats esportives i recreatives a l'aire lliure que puguin tenir risc per tempestes elèctriques o caiguda de branques o arbres. ➤ Avís als elements vulnerables, comunicant les mesures d'autoprotecció que s'estableixin des de la direcció del Pla, en cas de dubte, recomanar el confinament, i demanar si tenen necessitats especials. ➤ Fer l'avituallament dels elements vulnerables amb concentració de persones que no siguin autosuficients si el confinament és llarg. ➤ Obrir i habilitar els centres d'acollida i fer l'acolliment de la població afectada, si escau. ➤ Col·laborar en les evacuacions, si escau. ➤ Registre i organització dels voluntaris ocasionals. ➤ Comunicar canvis de fase d'activació del Pla d'actuació municipal al CECAT i als integrants del Comitè d'emergències municipal.



TASQUES PREVENTIVES I OPERATIVES ASSOCIADES AL RISC DE PANDÈMIES

FASE	TASQUES
PREALERTA	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Seguiment de la situació: <ul style="list-style-type: none"> ○ Comunicats del CECAT ○ Informació del Departament de Salut ➤ Iniciar el seguiment dels paràmetres que permeten avaluar la perillositat de la pandèmia (p. ex., grups de població de risc, vector de transmissió, etc.) i la seva evolució (p. ex., indicadors nous) per analitzar si s'està produint impacte social o afectació als serveis essencials. ➤ Preveure les necessitats que hi pot haver en cas d'agreujament de la situació i activació del Pla en fase d'alerta, sobretot les que tenen a veure amb l'impacte en els col·lectius vulnerables i els serveis bàsics. ➤ Identificar els diferents col·lectius vulnerables i els serveis bàsics d'acord amb els paràmetres de la pandèmia. ➤ Conèixer els mitjans i recursos del municipi. ➤ Preveure si caldrà reforçar els serveis socials d'atenció a col·lectius especialment vulnerables des del punt de vista sanitari i que, a més, es trobin en una situació que els faci encara més vulnerable (gent gran que visqui sola, persones en risc d'exclusió social, etc.). ➤ Preveure procediments d'informació i alerta a la població en coordinació amb els previstos en aquest Pla, parant particular atenció als elements especialment vulnerables.
ALERTA EMERGÈNCIA	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Detectar les situacions de vulnerabilitat que requereixin intervenció o suport, per tal de gestionar-les en funció dels mitjans i recursos del municipi o bé transmetre la necessitat de gestionar-les a través del CECAT. ➤ Detectar interrupcions de serveis bàsics o situacions que puguin conduir a interrompre aquests serveis, per tal de gestionar-les en funció dels mitjans i recursos del municipi o bé transmetre la necessitat de gestionar-les a través del CECAT. ➤ Informar el CECAT de la situació en la qual es troben els serveis essencials del municipi, incloent-hi la prestació dels subministraments bàsics. ➤ Detectar la manca de disponibilitat present o a curt termini de productes bàsics i gestionar-ne la disponibilitat en funció dels mitjans i recursos del municipi o bé transmetre la necessitat de gestionar-ho a través del CECAT. ➤ Informar la població en general. Dirigir i coordinar, en el terme municipal, les actuacions adreçades a informar i protegir la població, en contacte permanent amb el Comitè de Direcció del Pla especial d'emergències de la Generalitat de Catalunya. ➤ Aplicar la normativa vigent i els plans sectorials corresponents en relació amb les activitats de pública concurrència (festivals, fires, esports massius, etc). ➤ Determinar les instal·lacions que poden veure afectada la seva activitat a causa de la pandèmia. El municipi ha de vetllar per tal que aquestes instal·lacions disposin d'un pla d'autoprotecció (PAU) que prevegi aquests supòsits i les actuacions internes que caldria fer. ➤ Facilitar la identificació d'instal·lacions que puguin actuar com a centres de vacunació o espais d'aïllament de població.



	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Catalogar els mitjans i recursos específics per a la posada en pràctica de les actuacions previstes. ➤ Organitzar els voluntaris municipals.
--	---

4.1.3. AVISOS: ORGANITZACIÓ, SISTEMES I RECORREGUTS D'AVÍS

ORGANITZACIÓ, SISTEMES I RECORREGUTS D'AVÍS			
Missatge	Responsable	Mitjans	Destinataris
Avís als elements vulnerables	Grup local d'avisos a la població	Vehicles de la Policia Local i Voluntaris de Protecció Civil	Elements vulnerables
Evacuació / Confinament	Grup local d'avisos a la població	Vehicles de la Policia Local i Voluntaris de Protecció Civil	Població
Peticció d'espais	Grup local logístic i d'acollida	Polícia Local	Responsables dels centres d'acollida
Informatiu	Gabinet d'informació	Grup de Whatsapp, Xarxes socials (Twitter)	Premsa, Població

Es podran fer avisos telefònics a tots aquells elements vulnerables dels quals es disposi número de telèfon. Els avisos que es considerin necessaris hauran de ser presencials. En cas de fer avisos presencials, els recorreguts d'avís s'establiran en funció de l'emergència i les prioritats que es determinin en el moment que succeeixi el risc, ja que aquest és variable i depèn de múltiples factors. Aquests els realitzarà la Policia Local a través de la megafonia incorporada als vehicles.

L'evacuació i confinament de la població que pugui quedar afectada per una emergència la durà a terme la pròpia Policia Local conjuntament amb els Voluntaris de Protecció Civil.

La obertura dels centres d'acollida la realitzarà la Policia Local.

Els missatges informatius adreçats a la població es realitzaran a través de les xarxes socials (especialment Twitter) i el grup de Whatsapp de l'Ajuntament, al qual la població pot sol·licitar el seu ingrés. El gabinet d'informació serà l'òrgan encarregat de dur a terme les tasques.



4.1.4. PROCEDIMENTS DE RELACIÓ I D'INTEGRACIÓ AMB ELS PLANS D'ÀMBITS SUPERIOR

El pla de protecció civil preveu la integració i coordinació amb altres plans d'àmbit superior que es poguessin activar de forma simultània amb el pla. Aquesta coordinació es reflecteix, bàsicament, en els següents aspectes:

Fase emergència	Responsable	Acció	Mitjà
Inici	Alcalde o persona que delegui	Comunicar activació del Pla al CECAT	Telèfon, Correu electrònic o Xarxa Rescat
Durant	CRA o coordinador municipal	Sol·licitud d'ajuda externa, si escau al 112	Telèfon
Durant	Alcalde o persona que delegui	Intercanvi informació amb el CECAT	Telèfon, Correu electrònic o Xarxa Rescat
Durant	Grups locals d'actuació	Col·laboració amb cossos d'emergència	Presencialment
Fi	Alcalde o persona que delegui	Comunicar desactivació Pla al CECAT	Telèfon, Correu electrònic o Xarxa Rescat

4.2. MESURES DE PROTECCIÓ A LA POBLACIÓ

4.2.1. EXECUCIÓ DE L'EVACUACIÓ

L'evacuació o l'allunyament consisteixen a desplaçar els usuaris o la població afectada a altres llocs o dependències en zona segura.

Cal tenir previst els elements a desallotjar i l'habilitació de llocs d'allotjament temporal per a aquelles persones de pas o residents que no puguin arribar al seu destí o aquelles que han hagut d'abandonar els seus habitatges. També és fonamental que la població sàpiga com actuar en cas d'evacuació.

Responsabilitat de la decisió d'efectuar l'evacuació de la població: L'Alcalde, Quan el Pla Especial de la Generalitat està activat, aquesta responsabilitat recau en última instància en el Director del Pla Especial de la Generalitat.

Direcció i coordinació de les tasques d'evacuació: L'Alcalde (a més del dispositiu municipal corresponent), comptant amb el suport del Grup Local d'Ordre i Avisos i el del Pla Especial de la Generalitat per executar-les. Les tasques d'evacuació van íntimament lligades a les d'avís a la població descrites anteriorment.

Direcció i coordinació de les tasques d'acollida: L'Alcalde (a més del dispositiu municipal previst), comptant amb el Grup Local Logístic i d'Acollida.

Llocs de possible evacuació: Les zones a evacuar es definiran d'acord amb la localització i les característiques de l'emergència.

Relació de mitjans de transport: vegeu al document 6 que acompanya aquest manual el Catàleg de Mitjans i Recursos on s'especifiquen els que corresponen a aquest risc. En cas de necessitar més mitjans, s'han de sol·licitar al Centre de Coordinació Operativa de Catalunya (CECAT).



4.2.2. ZONES D'ALLUNYAMENT

L'allunyament consisteix a desplaçar la població afectada a una zona segura de forma temporal.

4.2.3. PAUTES DE CONFINAMENT

En determinades circumstàncies en què no es pugui dur a terme l'evacuació en condicions de seguretat de la població ubicada en zona de risc, el confinament als habitatges i edificis pot esdevenir la mesura de protecció més adient. Es tractaria de refugiar-se dins dels edificis, tancar totes les obertures i entrades de les edificacions (portes, persianes, porticons) i situar-se el més lluny possible de la part de l'edifici on impactaria l'efecte de l'emergència (allau), en les parts superiors (inundacions), en les parts més interiors i allunyades de l'atmosfera exterior i tancar la ventilació (accidents amb substàncies perilloses), etc., en cas que l'emergència es desencadenés i afectés l'edifici.

A l'hora de valorar la conveniència o no de confinar la població i de restringir el moviment de les persones, cal tenir en compte si les edificacions a la zona d'arribada dels efectes de l'emergència poden funcionar com un refugi suficientment segur i si la previsió del perill pot empitjorar fins al punt de ser necessària l'evacuació. En aquest supòsit caldria valorar l'evacuació enfront del confinament, tenint en compte els casos que l'evacuació s'acabaria realitzant en condicions molt desfavorables i d'altíssima perillositat.

4.2.4. CONTROL D'ACCESSOS

L'objectiu del control d'accessos és impedir que persones i vehicles aliens a la gestió de l'emergència puguin entrar en la zona de risc. D'aquesta manera s'impedeix que aquestes persones es posin en perill i es garanteix que no destorben els grups actants a la zona de risc. Pot ser necessari, en el seu cas, el control i l'ordenació del trànsit en les zones adjacents, amb l'objecte de facilitar l'arribada de nous recursos. El control d'accessos el realitzarà el Grup d'Ordre i Avisos a la població d'acord amb el que indiqui el Responsable de l'emergència i les recomanacions de les autoritats.

4.3. CENTRES D'ACOLLIDA. TIPOLOGIA

Codi	Nom i tipus	Capacitat	Llits	Calefacció	Dutxes	Cuina
CA-1	Casal municipal	102	No	Si	No	No
CA-2	Pavelló municipal	197	No	Si	Si	No
CA-3	IES Ernest Lluch	720	No	Si	Si	Si
CA-4	Escola pública Pompeu Fabra	305	No	Si	No	Si
CA-5	Escola Els Cossetans	388	No	Si	Si	Si
CA-6	Escola Solcunit	85	No	Si	Si	Si
CA-7	Centre Cívic Jardins	26	No	Si	No	No
CA-8	Biblioteca Municipal Maria Marta	235	No	Si	No	No
CA-9	Centre Cívic Cal Cego	53	No	Si	no	Si



DOCUMENT 5: FITXES D'ACTUACIÓ

5.1. FITXA D'ACTUACIÓ PEL CENTRE RECEPTOR D'ALARMES (CRA)

TIPUS D'EMERGÈNCIA: General

ALERTA/EMERGÈNCIA	Instruccions específiques
Rebre l'avís d'emergència i compilar tota la informació possible.	
Realitzar els avisos necessaris per tal d'activar l'ajuda externa, si escau: bombers, serveis sanitaris d'urgència, etc.	Trucada al 112 i als serveis necessaris.
En cas que el Pla s'activi de manera formal, ha d'avisar als membres del Consell Assessor i el Gabinet d'Informació.	
Verificar avís. En cas d'emergència: Mantenir comunicació amb l'ajuda externa.	
Activar el pla de comunicació amb aquest ordre de trucades:	
1. CECAT	Es notifica l'alerta i si cal, es confirma després d'avaluar la situació.
2. Coordinador municipal d'emergències	Notificació mitjançant trucada d'emergències.
3. Cap del Grup local d'ordre i avisos a la població	Notificació mitjançant trucada telefònica.
4. Cap del Grup local d'intervenció	
5. Cap del Grup local logístic i d'acollida	
6. Consell Assessor	
7. Gabinet d'Informació	
8. Representant municipal al Pla de la Generalitat que correspongui	
Mantenir informat puntualment al coordinador municipal de l'emergència	
Comunicar el fi de l'emergència a totes les entitats notificades.	Seguir el mateix ordre d'avisos al pla de comunicació.



5.2. FITXA D'ACTUACIÓ PER A L'ALCALDE / RESPONSABLE MUNICIPAL DE L'EMERGÈNCIA

TIPUS D'EMERGÈNCIA: General

Funcions
Mantenir-se informat sobre la situació a través del coordinador Municipal de l'Emergència.
Activar el Pla municipal d'emergències.
Decidir el canvi de nivell d'activació del Pla, si escau.
Constituir el CECOPAL i convocar el Comitè Municipal d'Emergències a través del CRA.
Prendre mesures preventives, si escau. Ordenar: - Avisos a la població, especialment als elements vulnerables. - Tasques d'evacuació i acollida.
Requerir a les entitats privades i als particulars la col·laboració necessària.
Desactivar el Pla Municipal.

5.3. FITXA D'ACTUACIÓ PEL COORDINADOR MUNICIPAL DE L'EMERGÈNCIA

TIPUS D'EMERGÈNCIA: General

ALERTA / EMERGÈNCIA	Instruccions específiques
Rebre l'avis d'emergència del CRA.	
Avisar a l'alcalde i mantenir el contacte.	Trucar a l'alcalde, fer una valoració inicial.
Fer el seguiment de l'emergència i coordinar els diferents serveis municipals.	En cas d'activar-se el Pla, comunicar-ho al CECAT i al CRA.
Confirmar que s'ha avisat al 112.	Verificar amb el CRA.
Donar les ordres d'activació del grup local d'ordre i avisos a la població, Consell Assessor i Gabinet d'Informació. En cas d'emergència: Donar les ordres d'activació de tots els grups d'emergència.	Directament o a través del CRA.
Coordinar l'execució de les accions per controlar l'emergència.	Directament o a través del CRA.
Confirmar que s'ha fet la notificació de l'emergència al CECAT.	Directament o a través del CRA.
Proposar a l'alcalde un canvi del nivell d'activació.	
Controlar les operacions de mitigació de l'emergència i d'informació.	Amb el CECOPAL.
Confirmar la fi de l'emergència i la seva comunicació interna i externa.	Directament o a través del CRA.



5.4. FITXA D'ACTUACIÓ PER AL CAP DEL GRUP LOCAL D'ORDRE I AVISOS A LA POBLACIÓ

TIPUS D'EMERGÈNCIA: General

Funcions
Mantenir-se localitzable al telèfon per si se'l requereix.
Fer el seguiment de l'evolució de l'emergència
Dirigir-se al CECOPAL quan el convoquin.
Mantenir informat al COORDINADOR MUNICIPAL.
Funcions d'avisos a la població:
Vetllar per que es realitzin les comunicacions a població (telefònicament, rutes d'avís,...) segons indicacions de l'ALCALDE.
Funcions d'ordre:
Establir controls d'accessos per impedir accés a persones no autoritzades o per la seva seguretat, en coordinació amb Mossos d'Esquadra.
Executar evacuacions, segons ordeni Bombers i en coordinació amb Mossos d'Esquadra.

5.5. FITXA D'ACTUACIÓ PER AL CAP DEL GRUP LOCAL DE LOGÍSTICA I ACOLLIDA

TIPUS D'EMERGÈNCIA: General

Funcions
Mantenir-se localitzable al telèfon per si se'l requereix.
Vetllar per la provisió d'avituallaments o altres recursos a petició de l'ALCALDE.
En cas d'evacuacions: <ul style="list-style-type: none">o Establir lloc d'acollida d'acord amb el nombre de persones a acollir i d'acord amb el CAP DE GRUP D'ORDRE I AVISOS i ALCALDE.o Donar instruccions al grup d'acollida perquè prepari l'espai.o Donar instruccions al grup logístic perquè prepari avituallaments.o Assegurar que es designa una persona per portar el registre de persones acollides.o Vetllar per si existeixen necessitats mèdiques o farmacèutiques en el lloc d'acollida i traslladar-ho al CAP DE GRUP SANITARI perquè ho gestioni o sol·liciti suport a través del 112.
En cas de detectar altres necessitats no disponibles en el municipi, comunicar-ho al COORDINADOR MUNICIPAL.
Assegurar la correcta gestió de voluntaris ocasionals (registre, assignar responsable,...).
Dirigir-se al CECOPAL quan el convoquin.
Mantenir informat al COORDINADOR MUNICIPAL.

5.6. FITXA D'ACTUACIÓ PER AL CAP DEL GABINET D'INFORMACIÓ

TIPUS D'EMERGÈNCIA: General

Funcions
Ha de contactar amb l'alcalde. Ha de demanar-li informació i instruccions. Si l'alcalde constitueix el CECOPAL , ha de desplaçar-s'hi.
Ha de centralitzar, coordinar i preparar la informació que rep del Comitè d'Emergència, sobre l'emergència i facilitar-la a la població, als grups actuants o a d'altres administracions a través dels mitjans de comunicació.
Ha de difondre les ordres, informació i consells d'autoprotecció adequats a la població durant la situació de risc.



5.7. FITXA D'ACTUACIÓ PER AL CAP DEL GRUP LOCAL D'INTERVENCIÓ

TIPUS D'EMERGÈNCIA: General

Funcions
Mantenir-se localitzable al telèfon per si se'l requereix.
Informar als voluntaris de l'ADF de la situació d'alerta.
Fer d'enllaç entre CECOPAL i ADF.
Dirigir-se al CECOPAL quan el convoquin.
Organitzar relleus quan sigui necessari.
En cas que requereixin avituallaments, comunicar-ho al CAP DE GRUP LOGÍSTIC.
Mantenir informat al COORDINADOR MUNICIPAL.

5.8. FITXA D'ACTUACIÓ PER AL REPRESENTANT MUNICIPAL AL PLA AUTONÒMIC

TIPUS D'EMERGÈNCIA: General

Funcions
Mantenir-se localitzable al telèfon per si se'l requereix.
Si ho requereix el DIRECTOR DEL PLA AUTONÒMIC, desplaçar-se al CECAT o mantenir-s'hi en comunicació.
Incorporar-se al CECAT com part del CONSELL ASSESSOR del PLA AUTONÒMIC.
Mantenir comunicacions entre CECOPAL i Consell Assessor del PLA AUTONÒMIC.



DOCUMENT 6: DIRECTORI TELEFÒNIC I CATÀLEG DE MITJANS I RECURSOS

6.1. DIRECTORI TELEFÒNIC

6.1.1. ORGANIGRAMA MUNICIPAL DE L'EMERGÈNCIA

CÀRREC OPERATIU	CÀRREC HABITUAL	NOM I COGNOMS	TELÈFON
Centre Receptor d'Alarmes	Polícia local		
Responsable municipal de l'emergència	Alcaldessa		
Substitut	1a tinent d'alcalde i Regidora de d'ordenació del territori i convivència i ciutadania		
Coordinador municipal de l'emergència	Cap tècnic del Servei Públic Municipal de Protecció Civil		
Substitut	Sergent Cap de la Policia Local de Cunit		
Cap del Grup local d'ordre i avisos a la població	Sergent Cap de la Policia Local de Cunit		
Substitut	Caporal Policia de torn		
Cap del Grup local logístic i d'acollida	President de l'Associació de Voluntaris de Protecció Civil de Cunit		
Substitut	Responsable de la Coordinació de la Brigada de Serveis Municipals		
Cap del Gabinet d'informació	Cap de comunicació		
Substitut	Tècnic comunicació		
Cap del Grup local d'intervenció	President de l'Associació de Voluntaris de Protecció Civil de Cunit		
Substitut	Caporal Policia de Torn		
Representant municipal al CECAT	2n tinent d'alcalde i Regidoria de Serveis Generals, Esports i Seguretat ciutadana		
Substitut	5è tinent d'alcalde i Regidoria de Noves tecnologies, informació i transparència		



COMPOSICIÓ DELS GRUPS

GRUP LOCAL D'INTERVENCIÓ

CÀRREC OPERATIU	CÀRREC HABITUAL	NOM I COGNOMS	TELÈFON
Titular	Cap tècnic del Servei Públic Municipal de Protecció Civil		
Suplent	Sergent Cap de la Policia Local de Cunit		

GRUP LOCAL LOGÍSTIC I D'ACOLLIDA

CÀRREC OPERATIU	CÀRREC HABITUAL	NOM I COGNOMS	TELÈFON
Titular	President de l'Associació de Voluntaris de Protecció Civil de Cunit		
Suplent	Responsable de la Coordinació de la Brigada de Serveis Municipals		
Suplent	Caporal Policia de Torn		
Suplent	Agent de la Policia Local de Cunit		

GRUP LOCAL D'ORDRE I AVISOS A LA POBLACIÓ

CÀRREC OPERATIU	CÀRREC HABITUAL	NOM I COGNOMS	TELÈFON
Titular	Caporal Policia de Torn		
Suplent	Agent de la Policia Local de Cunit		

El nombre de persones que formen part de la Policia Local de Cunit són 27 agents de policia, 3 recepcionistes i 2 unitats administratives.

6.1.2. CENTRES DE COORDINACIÓ I SERVEIS D'EMERGÈNCIA

SERVEI	TELÈFON	CORREU ELECTRÒNIC
Telèfon d'emergències de Catalunya	112	-



SERVEI	TELÈFON	CORREU ELECTRÒNIC
CECAT Reus		
CECAT Barcelona		
CRA		
CECOPAL		

6.1.3. CENTRES D'ACOLLIDA

Codi	Nom i tipus	Responsable	Capacitat	Llits	Calefacció	Dutxes	Cuina
CA-1	Casal municipal (Centre)		102	No	Si	No	No
CA-2	Complex esportiu els Joncs		197	No	Si	Si	No
CA-3	Institut Ernest Lluch i Martín		720	No	Si	Si	Si
CA-4	Escola Pública Pompeu Fabra		305	No	Si	No	Si
CA-5	Escola Els Cossetans		388	No	Si	Si	SI
CA-6	Escola Solcunit		85	No	Si	Si	Si
CA-7	Centre Cívic els Jardins		26	No	Si	No	No
CA-8	Biblioteca Municipal Maria Marta		235	No	Si	No	No
CA-9	Centre Cívic Cal Cego		53	No	Si	no	Si



6.1.4. MITJANS DE COMUNICACIÓ

NOM	DESCRIPCIÓ	TELÈFONS
Catalunya Ràdio	Emissora (97.9 FM)	
Catalunya Informació	Emissora (93.8 FM)	
Ràdio nacional d'Espanya a Catalunya – Ràdio 4	Emissora (106.5 FM)	
Radio Cunit 10	Emissora (107.0)	
Europa Press	Agenda de notícies	
Agencia EFE	Agenda de notícies	
El País	Diari	
El Periódico de Catalunya	Diari	
La Vanguardia	Diari	
Avui	Diari	
TV3	Televisió	
Tele 5	Televisió	
Antena 3	Televisió	
TVE Catalunya	Televisió	
Canal Català Vallès	Televisió	
La Sexta	Televisió	

6.1.5. MUNICIPIS VEÏNS

NOM MUNICIPI	TELÈFON AJUNTAMENT	TELÈFON POLICIA LOCAL
Calafell	977 59 90 09	977 69 90 07
Castellet i la Gornal	977 67 03 26	977 67 03 26
Cubelles	938 95 03 00	938 95 01 32



6.2. CATÀLEG DE MITJANS I RECURSOS

6.2.1. MITJANS I RECURSOS DE L'AJUNTAMENT

MITJÀ	Núm	PERSONA DE CONTACTE	DADES DE LOCALITZACIÓ
Turisme		Policia Local	
Furgoneta			
Motocicleta			
Vehicle "Ranxera"		Protecció Civil	
Furgoneta			
Quad			
Zodiac – barca			
Camió		Responsable de la Coordinació de la Brigada de Serveis Municipals	
Furgoneta Nissan			
Camió Nissan			
Remolc			
Tractor Fiat			
Tractor New Holland			
Toro			
Maquina de soldar			
Radials			
Maquina desbrossar			
Moto-bomba d'aigua			
Generadors de corrent			
Martells			
Tanques			
Motosserra			

6.2.2. VEHICLES MUNICIPALS

MODEL	TIPUS	SERVEI	MATRÍCULA	LOCALITZACIÓ
Nissan Atleon	Camió	Brigada		
Nissan Kabstar	Furgoneta Petita	Brigada		
Nissan NT400 amb volquet i grua	Camió	Brigada		
Nissan Navara	Tursisme 4x4	Brigada		
Ford Transit	Furgoneta	Brigada		
Nissan LEAF (renting)	Turisme	Policia		
Citroen EC4 (renting)	Turisme	Policia		
Fiat 120 DT	Tractor	Brigada		
New Holland (retroexcavadora)	Tractor	Brigada		
Mitsubishi	Toro	Brigada		
Dacia Sandero	Turisme	Brigada		



6.2.3. XARXA D'HIDRANTS MUNICIPAL

NÚMERO	TIPUS	DIRECCIÓ	COORDENADES (UTM31N ETRS89)	
			X	Y
H1	Columna	Plaça d'Andròmeda	386435	4565079
H2	Columna	Carrer de l'Aquari – Carrer del Tucà	386006	4564867
H3	Columna	Carrer de l'Aquari – Carrer de la Via Làctia	385717	4565146
H4	Columna	Camí de l'Arboç – Camí de Clariana	385380	4563818
H5	Columna	Carrer de la Tulipa, 12 (solar buit)	384752	4563740
H6	Columna	Avinguda del Rectorat, 8	384236	4562801
H7	Columna	Avinguda de la Roca Plana, 41B	383895	4562650
H8	Columna	Avinguda de la Roca Plana (davant de l'estació transformadora)	383990	4562594
H9	Arqueta	Passeig de Garbí, 1	384394	4562383
H10	Columna	Carrer de Pere Mestres, 57	384574	4562092
H11	Columna	Carrer del Parc	384535	4562169
H12	Columna	Carrer del Parc	384405	4562121
H13	Columna	Carrer de Puig Pelós	384499	4561848
H14	Arqueta	Avinguda de Cal Nicolau, 23	384207	4561764
H15	Columna	Plaça de Jaume I	384090	4562027
H16	Columna	Carrer del Progrés, 40	383640	4562405
H17	Columna	Carrer del Progrés, 3	383851	4562268
H18	Columna	Rotonda Carrer Mar Caspia – Carrer del Mar de Bering – Carrer del Mar de Java	383678	4562057
H19	Arqueta	Carrer de Garbí, 35	383470	4561632
H20	Columna	Carrer de Garbí, 13	383625	4561521
H21	Columna	Carrer de Garbí (Cal Cego)	383761	4561440
H22	Columna	Carrer del Sol, 17	383865	4561631
H23	Columna	Avinguda del Mediterrani, 26	383809	4561279
H24	Arqueta	Carrer d'Eivissa, 2	384065	4561513
H25	Columna	Avinguda de Barcelona – Carrer del Foix	384222	4561421
H26	Columna	Avinguda de Can Nicolau, 33	384258	4561475
H27	Columna	C-31, 55	384450	4561513
H28	Columna	Carrer de les Sorres (Llar d'infants)	384699	4561356
H29	Arqueta	Avinguda de Juli Cèsar, 28	384156	4561351
H30	Columna	C-31, 8-10	383944	4561277
H31	Columna	Avinguda del Mediterrani, 16	383874	4561154
H32	Columna	Carrer de les Banyeres	384060	4560916
H33	Columna	Avinguda de Tarragona, 12	384133	4561026
H34	Columna	Avinguda de Vilanova i la Geltrú, 28	384228	4561148
H35	Columna	Avinguda de Tarragona, 34	384407	4561058
H36	Columna	Avinguda de Tarragona, 63	384694	4561104
H37	Columna	Avinguda de Tarragona, 99	385097	4561149
H38	Columna	Carrer de les Juvildades, 2	384881	4561972
H39	Arqueta	Carrer de la Creueta, 17	384854	4561839
H40	Columna	Carretera de Cunit a Clariana, 19	385450	4562004



NÚMERO	TIPUS	DIRECCIÓ	COORDENADES (UTM31N ETRS89)	
			X	Y
H41	Columna	Carretera de Cunit a Clariana (Camp de futbol)	385379	4562300
H42	Columna	Carretera de Cunit a Clariana (Pistes de tennis)	385293	4562443
H43	Columna	Carrer de Rosa Sensat	385760	4562194
H44	Columna	Carrer de Rosa Sensat	385938	4562283
H45	Columna	Carrer de la Pedrera, 33	385762	4562079
H46	Columna	Carrer de les Figueretes, 72	385900	4562094
H47	Columna	Carrer de les Figueretes, 38	385915	4561948
H48	Columna	Carrer de les Figueretes, 6	385919	4561838
H49	Columna	Carretera de Sant Antoni, 22	386044	4562005
H50	Arqueta	Carretera de Sant Antoni, 10	385999	4562715
H51	Columna	Carretera de Sant Antoni	385991	4562769
H52	Columna	Carretera de Sant Antoni	386012	4562913
H53	Columna	Avinguda Diagonal (Parc infantil)	386119	4561624
H54	Columna	Avinguda de Tarragona, 175D	386244	4561420

6.2.4. ASSOCIACIONS I GRUPS VOLUNTARIS LOCALS

NOM	PERSONA DE CONTACTE	DADES DE CONTACTE
Associació de Voluntaris de Protecció Civil	Vicente Bujalance Blanco	652 79 37 41

6.2.5. SERVEIS BÀSICS

NOM	TIPUS	TELÈFON	ADREÇA
Cunit d'Or	Restaurant	977 65 82 87	C/ Rovira i Virgili, 5
Hostal Restaurant la Diligencia	Restaurant	977 67 40 81	C/ Major, 4
Forn de pa i pastisseria Casas	Forn de pa i pastisseria	977 67 40 57	Av/ de la Font, 78
Pastisseria Vilamajó	Forn de pa i pastisseria	977 67 44 05	C/ Major, 20
El Rey de la Tapa	Bar Restaurant	625 66 85 00	C/ Santa Coloma, 14
Restaurant las Rejas	Bar Restaurant	977 67 60 29	C/ Jaume I, 2
El Racó de l'Olga	Restaurant	666 15 28 37	C/ Puig i Cadafalch, 20
Bar la Cova	Bar	610 62 95 87	C/ Isidre Nonell
Kismar con sabor latino	Restaurant	977 85 62 48	Passeig Marítim, 149
Restaurant Casa Manolo	Restaurant	977 67 45 46	Av/ Tarragona, 158
L'Arrosseria	Restaurant	977 16 02 91	Passeig Marítim, 57
Ca l'Avi	Restaurant	977 16 48 64	Passeig Marítim, 53
Restaurant Can Martí	Restaurant	601 99 03 30	Av/ de Juli Cèsar, 2



NOM	TIPUS	TELÈFON	ADREÇA
Bar restaurant Los Vela	Restaurant	611 64 06 37	Carrer de Calafell, 26
Casa Torres Rostisseria	Rostisseria	627 47 37 97	Av/ Juli Cèsar, 11
Bar Restaurant Casa Lola	Menjar per emportar	977 67 25 51	Av/ Tarragona, 9
Travessas Casa Carmiña	Bar restaurant	652 51 39 20	Passeig Marítim, 5
Dolce Vita	Restaurant	977 16 07 81	C/ de les Sorres, 25
Restaurant El Bambú	Restaurant	977 05 18 90	Av/ de Barcelona, 71
El Asador de Cunit	Restaurant	977 67 42 12	Av/ de Barcelona, 147
Pastisseria Rossana Cunit	Pastisseria	977 16 14 28	Av/ de Tarragona, 24-26
Ni2	Restaurant	977 94 47 78	Av/ de Barcelona, 28
Celler La Cantonada	Restaurant	661 37 78 20	Rambla del Prat, 9
Cafeteria Cal Pau	Bar	657 98 45 44	Av/ de Barcelona, 64
Granier	Pastisseria	977 15 02 95	C/ de les Sorres, 25
Bar Casa Diego	Bar	977 67 56 15	Av/ de Barcelona, 187
Namax	Bar de Tapas	877 05 44 88	Av/ de Barcelona, 195
Pizzeria la Toscana	Pizzeria	977 15 31 52	C/ Aquari, 9
Bar Social Los Roscales	Bar restaurant	630 66 02 72	Av/ de los Rosales, 2B
Bonpreu	Supermercat	977 50 80 10	Av/ Barcelona, /sn
Coviran	Supermercat	977 16 09 58	Av/ Juli Cèsar, 6
Charter	Supermercat	977 67 58 06	C/ de Pere Romeu, 15

6.2.6. SERVEIS SANITARIS

SERVEI	ADREÇA	TELÈFON
Centre d'Atenció Primària (CAP) Cunit	Av/ del Castell, 16	977 16 22 36
Farmàcia David Rovira Sánchez	Av/ Barcelona, 48 – 52, Local 1	977 16 22 10
Farmàcia M ^a Teresa Franco Pamies	Av/ Barcelona, 207	977 67 56 98
Farmàcia Parc Central	Av/ Barcelona, 71 – 73	977 67 52 43
Farmàcia Martinez	C/ Puig i Cadafalch, 3	977 67 54 37
Vehicle Policia Local		24 hores
Via pública	Entrada de la Biblioteca	Horari instal·lació
Via pública	Entrada escola bressol	Horari instal·lació
Via pública	Entrada Camp de Futbol	Horari instal·lació



DEA	UBICACIÓ	HORARI
Interior	Aqua Cunit	Horari comercial
Via pública	Casal de la Fent Gran	Horari instal·lació
Via pública	Entrada Policia Local	24 hores
Via pública	Entrada ZEM	Horari instal·lació
Via pública	Pavelló Municipal - entrada	Horari instal·lació
Via pública	Escola Solcunit	Horari escolar
Via pública	Escola Els Cossetans	Horari escolar
Via pública	Escola Pompeu Fabra	Horari escolar
Via pública	Davant bar el casal	24 hores
Via pública	Rambla del Prat 9	24 hores
Via pública	Protecció Civil - Servei Platges	15/06 a 15/09
Via pública	Protecció Civil - Servei Platges	15/06 a 15/09
Via Pública	Oficina de Turisme. C/ Francesc Macipa, 3	Horari instal·lació
Via Pública	Passeig Marítim 53 a 57	24 hores

6.2.7. PRIVATS

El municipi de Cunit no compta amb recursos privats.



DOCUMENT 7: CARTOGRAFIA ESPECÍFICA (PER A CADA RISC)

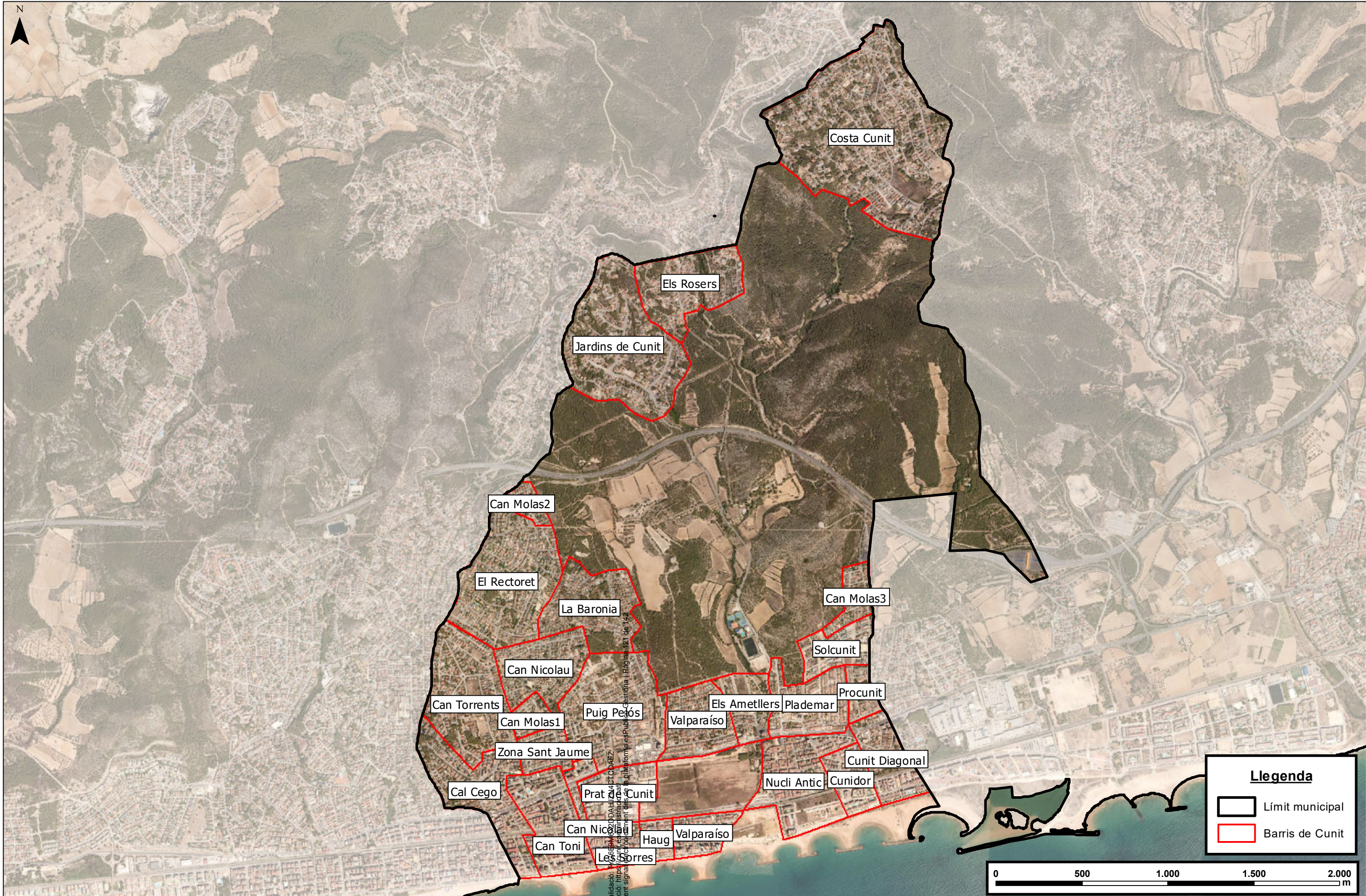
Cartografia bàsica

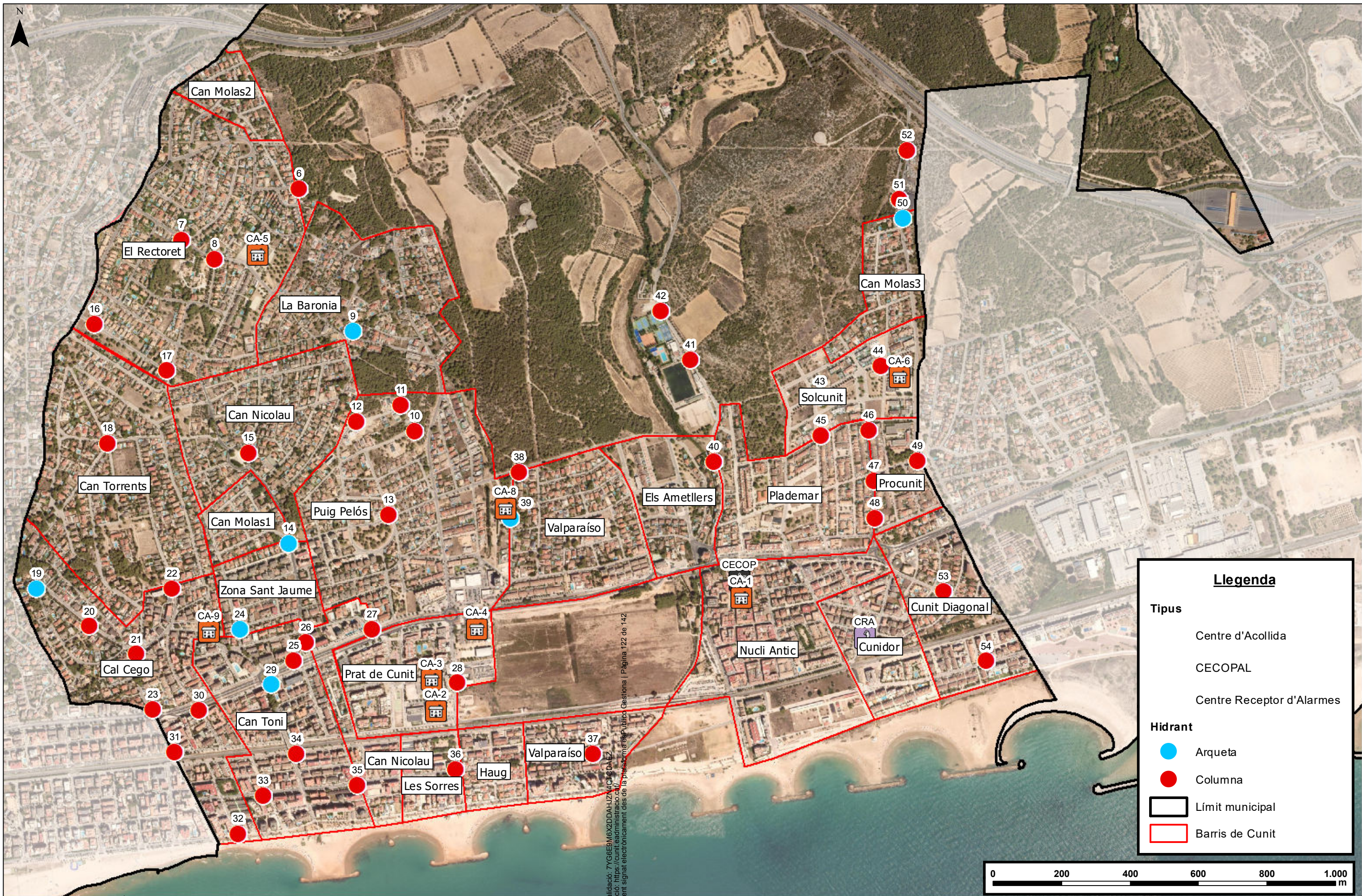
1. Situació del municipi
2. Elements de protecció civil (tots els riscos)
 - 2.1. Sector platja
 - 2.2. Jardins de Cunit i Els Rosers
 - 2.3. Costa Cunit
3. Elements vulnerables (tots els riscos)
 - 3.1. Sector platja
 - 3.2. Sector nord

Cartografia de riscos

4. Riscos territorials
 - 4.1. Risc per episodis de contaminació del riu Ebre aigües avall de l'embassament de Flix
 - 4.2. Risc en el transport de viatgers per ferrocarril
 - 4.3. Risc per onades de fred o calor
 - 4.4. Risc per concentració de persones
5. Riscos especials
 - 5.1. Risc per incendis forestals
 - 5.1.1. Sectors de risc i franges de protecció perimetral
 - 5.1.2. Camins de bombers
 - 5.1.3. Rutes de senderisme
 - 5.2. Risc per inundacions
 - 5.3. Risc per nevades
 - 5.4. Risc per contaminació accidental de les aigües marines
 - 5.5. Risc sísmic
 - 5.6. Risc per ventades
 - 5.7. Risc per pandèmies







Llegenda

Tipus

- Centre d'Acollida
- CECOPAL
- Centre Receptor d'Alarmes

Hidrant

- Arqueta
- Columna

Límit municipal
 Barris de Cunit

C661 Validació: 7YG6EBM6X2DDAHIZNAQ3CDAEZ
 Verificació: https://cunit.eadministracio.cat/
 Document signat electrònicament des de la plataforma esPublico Gestiona | Pàgina 122 de 142





Llegenda

Elements de Protecció Civil

- Centre d'Acollida
- CECOPAL
- Centre Receptor d'Alarmes

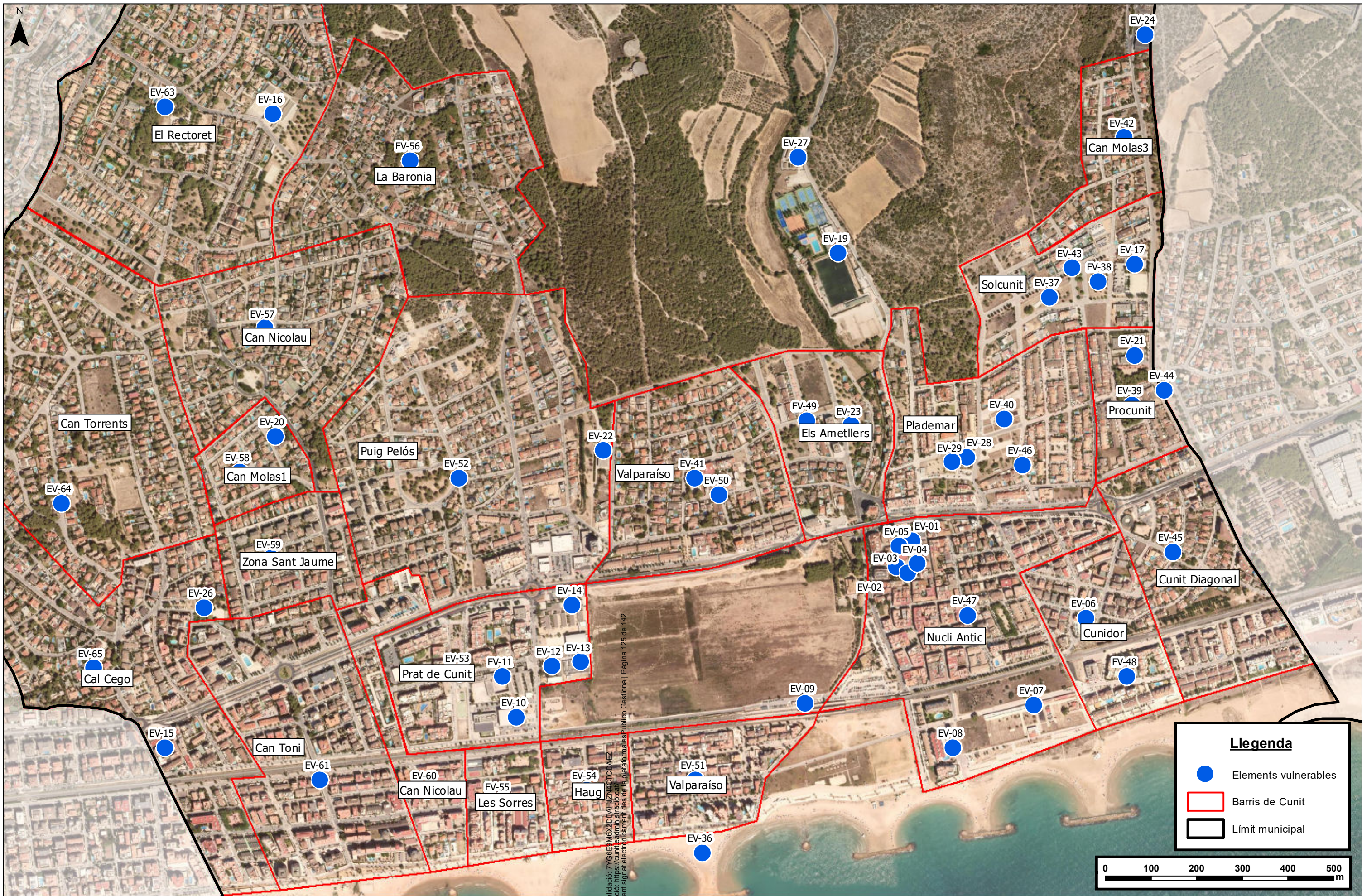
Hidrant

- Arqueta
- Columna

Límit municipal
 Barris de Cunit

C661 Validació: 77C65E51MEX2DDAH1ZNRCTCDALZ
 Verificació: https://mitjans.informacio.gub.cat/
 Document signat electrònicament des de la plataforma esPublico Gestiona | Pàgina 124 de 142

<p>Carrer de Zamora 46, 1r 6è 08005 Barcelona Tel: 93.013.02.33 info@msconsultors.net</p>	TÍTOL PROJECTE: DUPROCIM Cunit	EMPLAÇAMENT: Carrer Major, 12, 43881 Cunit	EDIFICI: ms consultors	LA PROPIETAT: Ajuntament de Cunit	TÍTOL DEL PLÀNOL: Elements de protecció civil a la urbanització Costa Cunit	EXPEDIENT: 230230	DATA: Maig 2024	NÚM. PLÀNOL: 2.3
						FITXER: 2_3_costa_cunit	ESCALA: 1:5.000 (A3)	

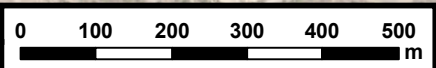



C661 Validació: 7Y66E9M6X2D4AHZNACTCDAEZ
 Verificació: https://cunit.sedeadministracio.cat/
 Document signat electrònicament des de la plataforma esPublico Gestiona | Pàgina 125 de 142

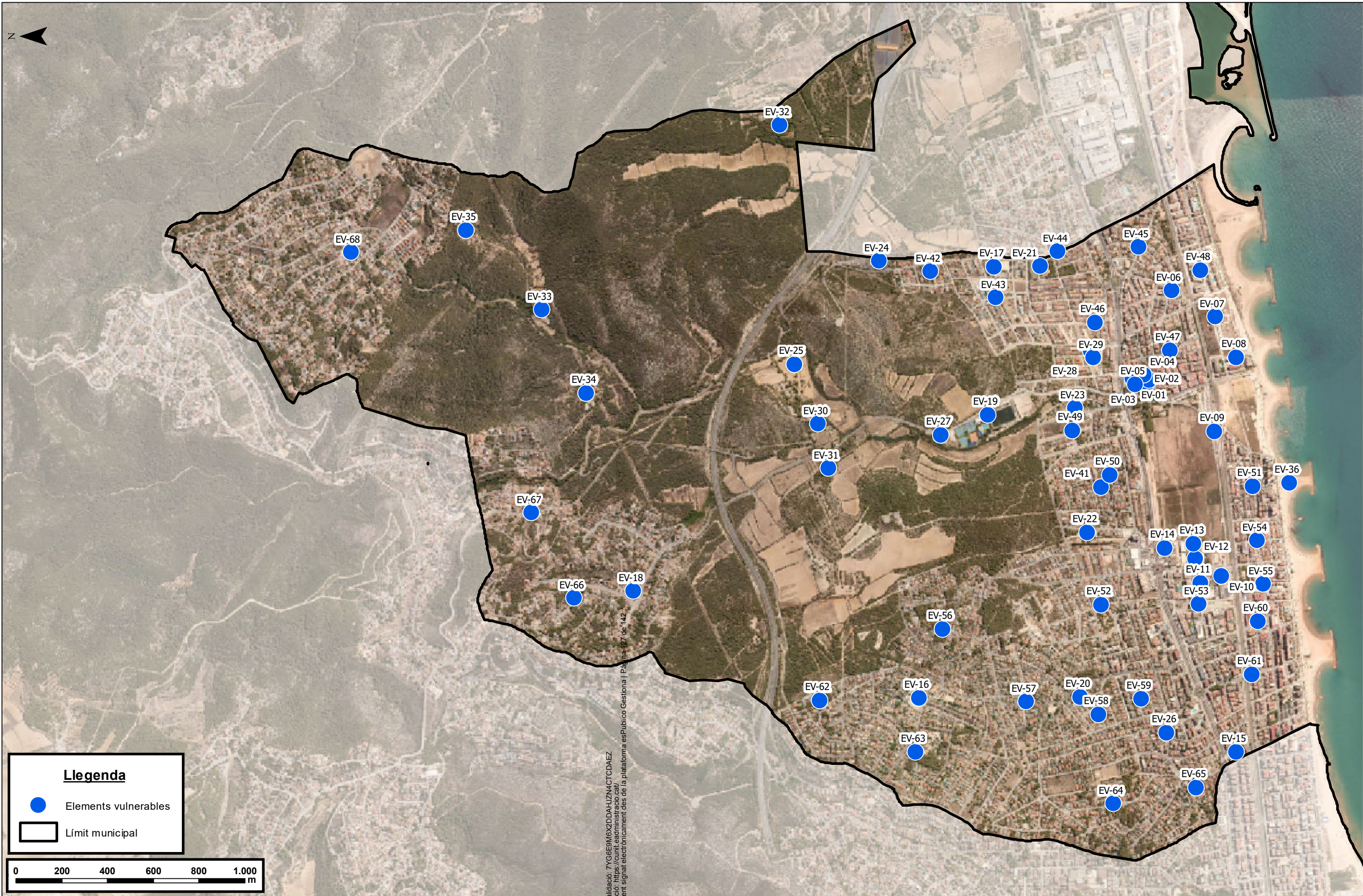


Llegenda

- Elements vulnerables
- Límit municipal
- Barris de Cunit

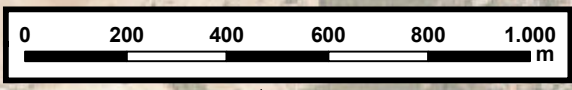


 Carrer de Zamora 46, 1r 6è 08005 Barcelona Tel: 93.013.02.33 info@msconsultors.net	TÍTOL PROJECTE: DUPROCIM Cunit	EMPLAÇAMENT: Carrer Major, 12, 43881 Cunit	EDIFICI: C661 Validació: 7/1/2025, MEX2DDAHJZNA-CTCDAEZ Verificació: https://cunit.sedministracio.cat/ Document signat electrònicament des de la plataforma esPublico Gestiona Pàgina 126 de 142	LA PROPIETAT: Ajuntament de Cunit	TÍTOL DEL PLÀNOL: Elements vulnerables del sector nord del terme municipal de Cunit	EXPEDIENT: 230230	DATA: Maig 2024	NÚM. PLÀNOL: <h1 style="margin: 0;">3.2</h1>
					FITXER: 3_2_ev_sector_nord	ESCALA: 1:10.000 (A3)		



Llegenda

- Elements vulnerables
- Límit municipal




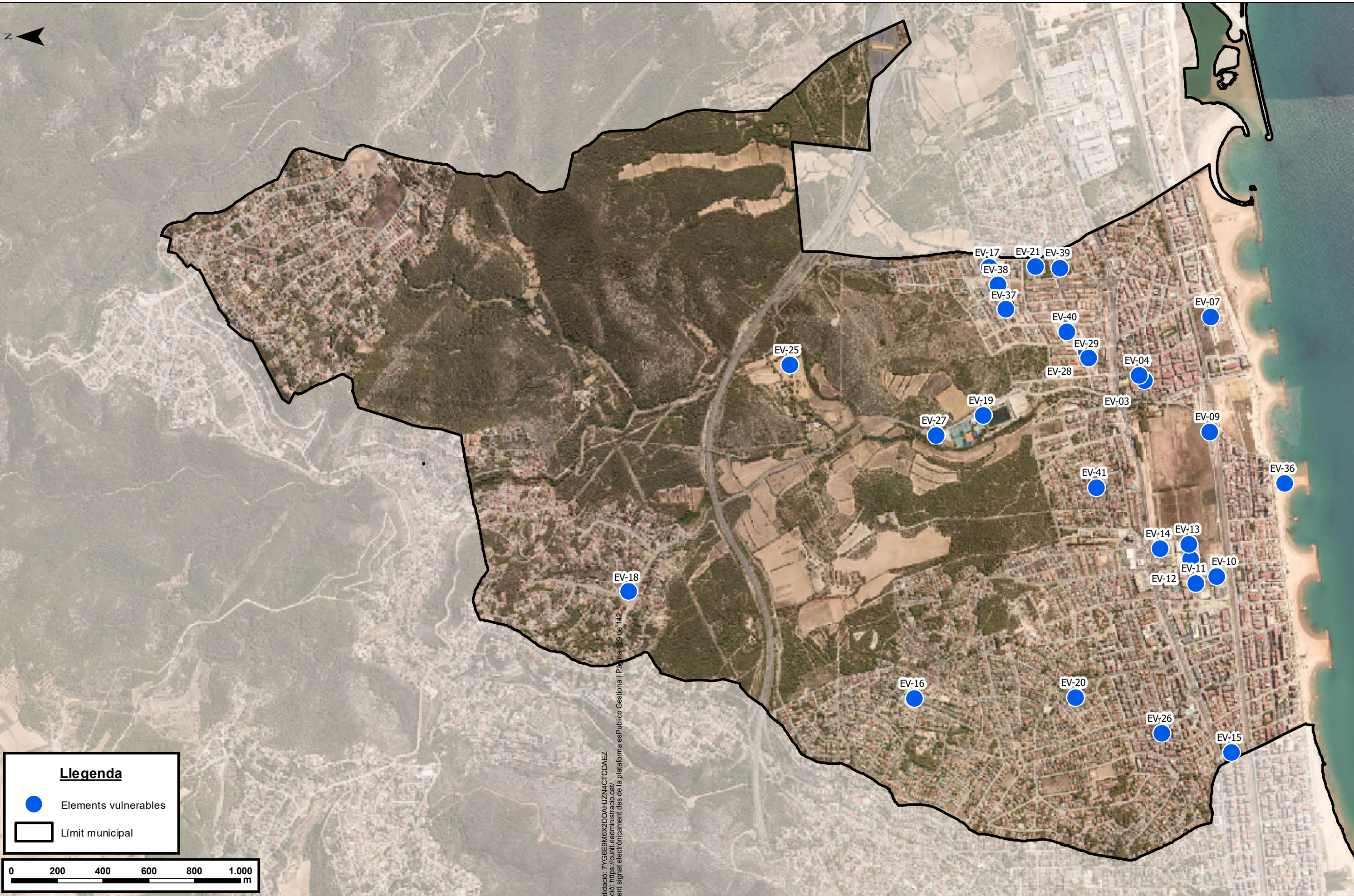
 Carrer de Zamora 46, 1r 6è 08005 Barcelona Tel: 93.013.02.33 info@msconsultors.net	TÍTOL PROJECTE: DUPROCIM Cunit	EMPLAÇAMENT: Carrer Major, 12, 43881 Cunit	ENTITAT: Ajuntament de Cunit	LA PROPIETAT: Ajuntament de Cunit	TÍTOL DEL PLÀNOL: Risc per episodis de contaminació del riu Ebre aigües avall de l'embassament de Flix	EXPEDIENT: 230230	DATA: Maig 2024	NÚM. PLÀNOL: <h1>4.1</h1>
						FITXER: 4_1_risc_cont_ebre	ESCALA: 1:15.000 (A3)	

C661 Validació: 7YG6E9M6X2DDAHJZNACTCDAEZ
 Verificació: https://cunit.eadministracio.cat/
 Document signat electrònicament des de la plataforma esPublico Gestiona | Pàgina 127 de 142



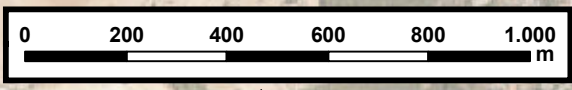
C661 Validació: 7YG6E9M6X2DDAHJZNACTCDAEZ
 Verificació: https://cunit.eadministraco.ca/
 Document signat electrònicament des de la plataforma esPublico Gestiona | Pàgina 128 de 142

 Carrer de Zamora 46, 1r 6è 08005 Barcelona Tel: 93.013.02.33 info@msconsultors.net	TÍTOL PROJECTE: DUPROCIM Cunit	EMPLAÇAMENT: Carrer Major, 12, 43881 Cunit	EDIFICI: ms consultors	LA PROPIETAT: Ajuntament de Cunit	TÍTOL DEL PLÀNOL: Risc en el transport de viatgers per ferrocarril	EXPEDIENT: 230230	DATA: Maig 2024	NÚM. PLÀNOL: <h1 style="font-size: 48px; margin: 0;">4.2</h1>
						FITXER: 4_2_risc_trans_ferro	ESCALA: 1:7.500 (A3)	



Llegenda

- Elements vulnerables
- Límit municipal



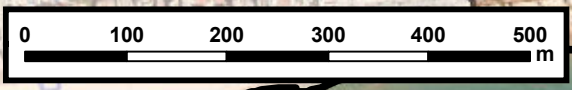
 Carrer de Zamora 46, 1r 6è 08005 Barcelona Tel: 93.013.02.33 info@msconsultors.net	TÍTOL PROJECTE: DUPROCIM Cunit	EMPLAÇAMENT: Carrer Major, 12, 43881 Cunit	ENTITAT PROMOTORA: ms consultors	LA PROPIETAT: Ajuntament de Cunit	TÍTOL DEL PLÀNOL: Risc per onades de fred o calor	EXPEDIENT: 230230	DATA: Maig 2024	NÚM. PLÀNOL: <h1 style="font-size: 48px; margin: 0;">4.3</h1>
						FITXER: 4_3_risc_fred_calor	ESCALA: 1:15.000 (A3)	

C661 Validació: 7YG6E9M6X2DDAHJZNACTCDAEZ
 Verificació: https://cunit.eadministracio.cat/
 Document signat electrònicament des de la plataforma esPublico Gestiona | Pàgina 129 de 142



Llegenda

- Elements vulnerables
- Límit comarcal
- Límit municipal

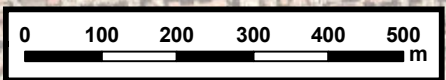


<p>Carrer de Zamora 46, 1r 6è 08005 Barcelona Tel: 93.013.02.33 info@msconsultors.net</p>	<p>TÍTOL PROJECTE: DUPROCIM Cunit</p>	<p>EMPLAÇAMENT: Carrer Major, 12, 43881 Cunit</p>	<p>EDIFICI: C661 Validació: 7YG6E9M6X2 DAHJZNACTCDAEZ Verificació: https://cunit.eadmi.gstraco.cat/ Document signat electrònicament des de la plataforma esPublico Gestiona Pàgina 130 de 142</p>	<p>LA PROPIETAT: Ajuntament de Cunit</p>	<p>TÍTOL DEL PLÀNOL: Risc per concentració de persones</p>	<p>EXPEDIENT: 230230</p>	<p>DATA: Maig 2024</p>	<p>NÚM. PLÀNOL: 4.4</p>
					<p>FITXER: 4_4_risc_conc_persones</p>	<p>ESCALA: 1:7.500 (A3)</p>		



Llegenda

- Elements vulnerables
- Límit comarcal
- Límit municipal



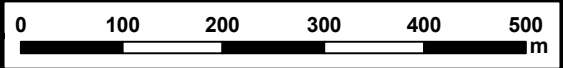
<p>Carrer de Zamora 46, 1r 6è 08005 Barcelona Tel: 93.013.02.33 info@msconsultors.net</p>	TÍTOL PROJECTE: DUPROCIM Cunit	EMPLAÇAMENT: Carrer Major, 12, 43881 Cunit	ENCOMANADOR: ms consultors	LA PROPIETAT: Ajuntament de Cunit	TÍTOL DEL PLÀNOL: Risc per episodis de fort onatge	EXPEDIENT: 230230	DATA: Maig 2024	NÚM. PLÀNOL: <h1 style="margin: 0;">4.5</h1>
						FITXER: 4_5_risc_fort_onatge	ESCALA: 1:10.000 (A3)	





C661 Validació: 7YG6E9M6X2DDAHJZNA4CTCDAEZ
 Verificació: https://cunit.eadministracio.cat/
 Document signat electrònicament des de la plataforma esPublico Gestiona | Pàgina 132 de 142

Llegenda

- Elements vulnerables
- Línia de ferrocarril
- Límit municipal



 Carrer de Zamora 46, 1r 6è 08005 Barcelona Tel: 93.013.02.33 info@msconsultors.net	TÍTOL PROJECTE: DUPROCIM Cunit	EMPLAÇAMENT: Carrer Major, 12, 43881 Cunit	ESCRIBENT: ms consultors 	LA PROPIETAT: Ajuntament de Cunit	TÍTOL DEL PLÀNOL: Risc en el transport de viatgers per ferrocarril	EXPEDIENT: 230230	DATA: Maig 2024	<h1 style="font-size: 2em; margin: 0;">4.2</h1>
	FITXER: 4_2_risc_trans_ferro	ESCALA: 1:7.500 (A3)						



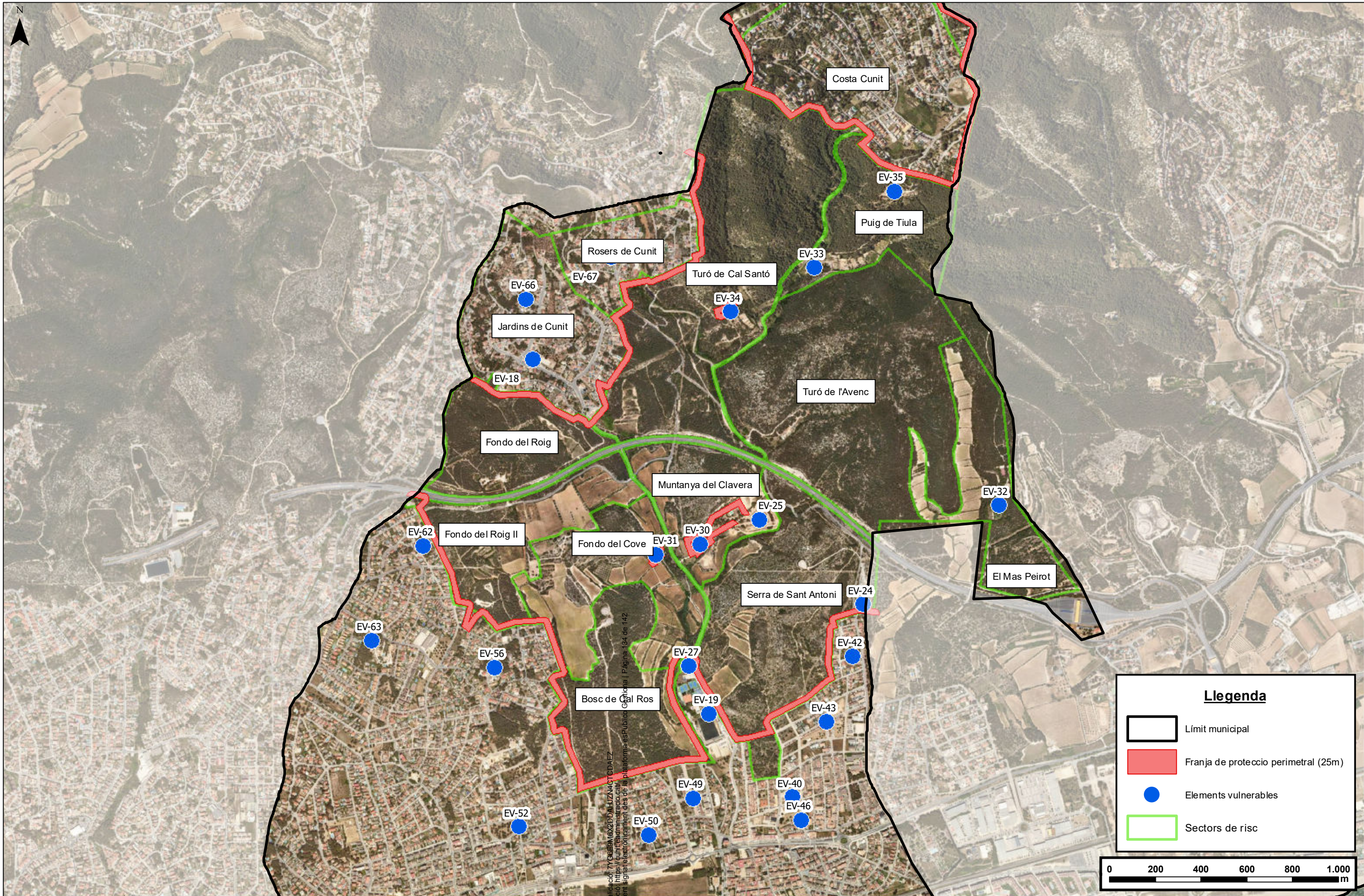
Llegenda

- Elements vulnerables
- Límit municipal



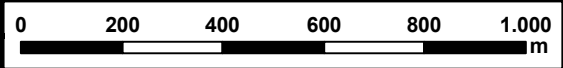
<p>Carrer de Zamora 46, 1r 6è 08005 Barcelona Tel: 93.013.02.33 info@msconsultors.net</p>	<p>TÍTOL PROJECTE: DUPROCIM Cunit</p>	<p>EMPLAÇAMENT: Carrer Major, 12, 43881 Cunit</p>	<p>EMISSOR: ms consultors</p>	<p>LA PROPIETAT: Ajuntament de Cunit</p>	<p>TÍTOL DEL PLÀNOL: Risc per concentració de persones</p>	<p>EXPEDIENT: 230230</p>	<p>DATA: Maig 2024</p>	<p>NÚM. PLÀNOL: 4.4</p>
					<p>FITXER: 4_4_risc_conc_persones</p>	<p>ESCALA: 1:7.500 (A3)</p>		

C661 Validació: 7YG6E9M6X2DDAHJZNACTCDAEZ
 Verificació: https://cunit.eadministracio.cat/
 Document signat electrònicament des de la plataforma esPublico Gestiona | Pàgina 133 de 142



Llegenda

- Límit municipal
- Franja de protecció perimetral (25m)
- Elements vulnerables
- Sectors de risc



ms consultors
 Carrer de Zamora 46, 1r 6è
 08005 Barcelona
 Tel: 93.013.02.33
 info@msconsultors.net

TÍTOL PROJECTE:
 DUPROCIM Cunit

EMPLAÇAMENT:
 Carrer Major, 12, 43881 Cunit

EMISSOR:
 ms consultors



LA PROPIETAT:
 Ajuntament de Cunit

TÍTOL DEL PLÀNOL:
 Risc per incendi forestal
 Sectors de risc i franjes de protecció perimetral

EXPEDIENT:
 230230

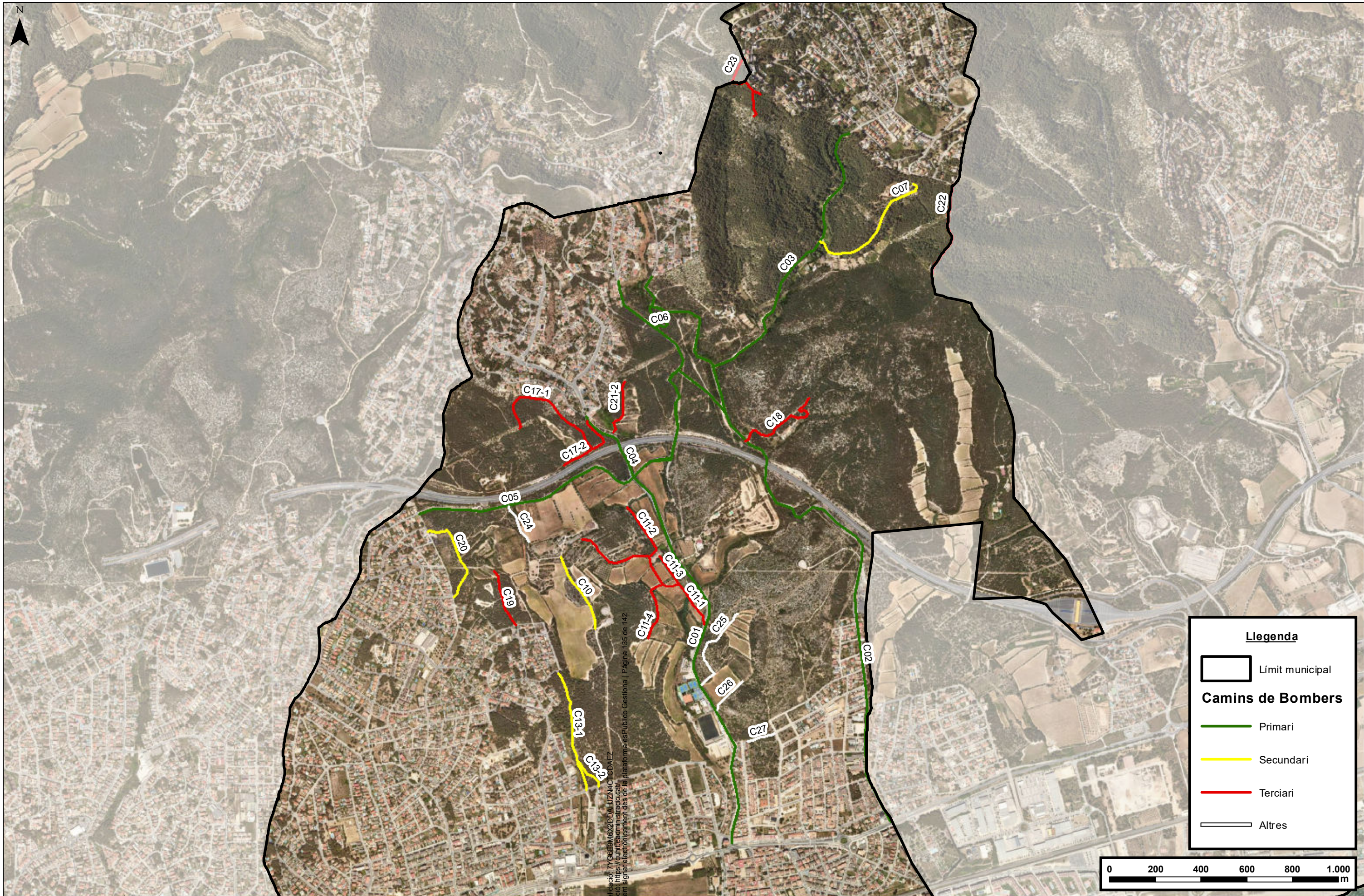
DATA:
 Maig 2024

NÚM. PLÀNOL:

FITXER:
 5_1_risc_incendi

ESCALA:
 1:15.000 (A3)

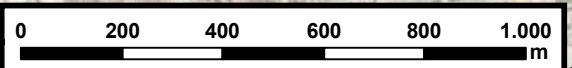
5.1.1





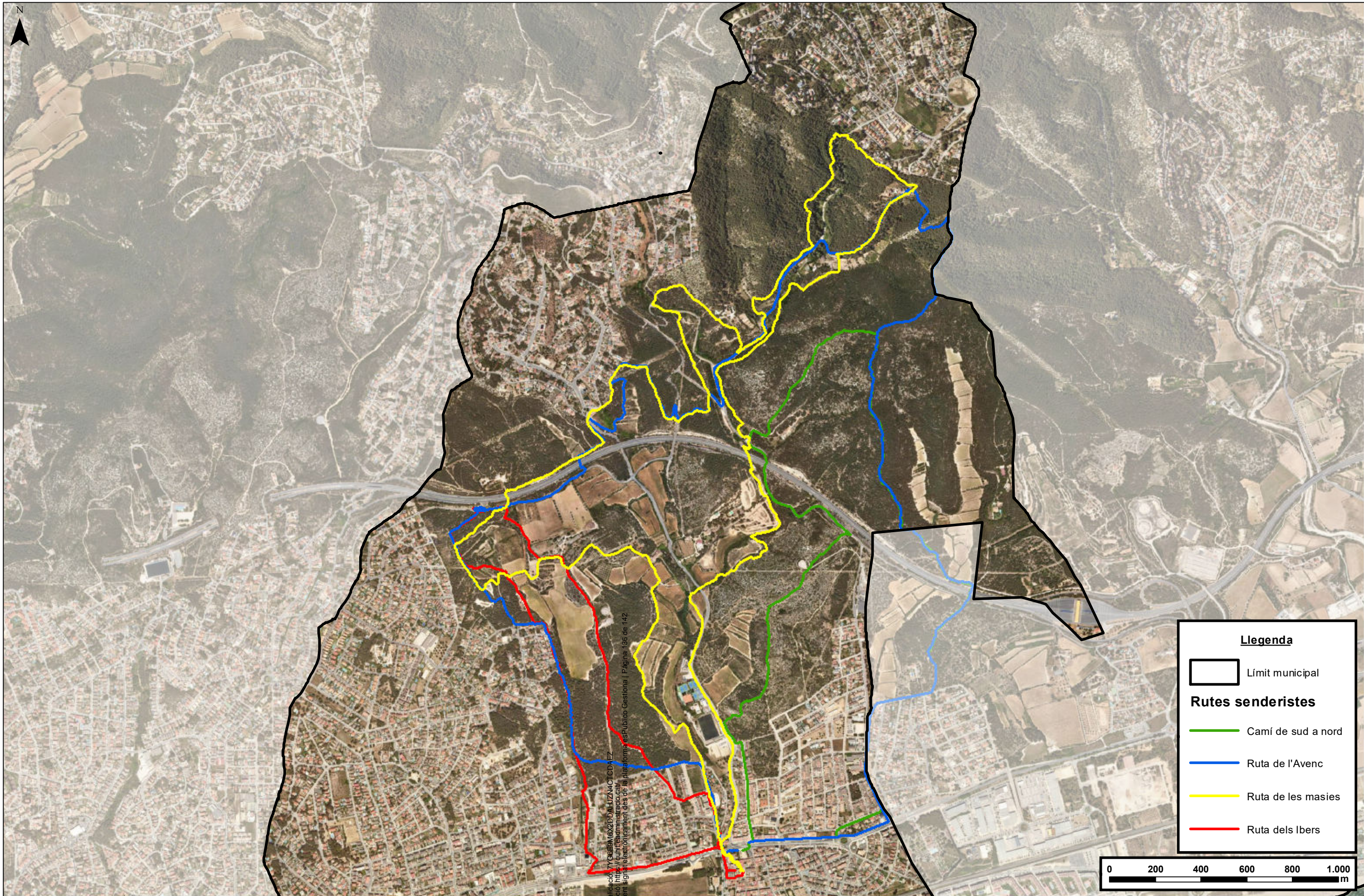
C661 Validació: 7170681916X2DDHJHIZNACTCDALZ
 Verificació: https://cunit.eadministracio.cat/
 Document signat electrònicament des de la plataforma esPublico Gestiona | Pàgina 135 de 142

Llegenda






- Límit municipal
- Camins de Bombers**
- Primari
- Secundari
- Terciari
- Altres

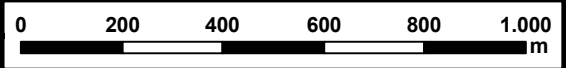


 Carrer de Zamora 46, 1r 6è 08005 Barcelona Tel: 93.013.02.33 info@msconsultors.net	TÍTOL PROJECTE: DUPROCIM Cunit	EMPLAÇAMENT: Carrer Major, 12, 43881 Cunit	EMISSOR: ms consultors 	LA PROPIETAT: Ajuntament de Cunit	TÍTOL DEL PLÀNOL: Risc per d'incendis forestals Camins de bombers	EXPEDIENT: 230230	DATA: Maig 2024	<h1 style="margin: 0;">5.1.2</h1>
						FITXER: 5_1_risc_incendi	ESCALA: 1:15.000 (A3)	





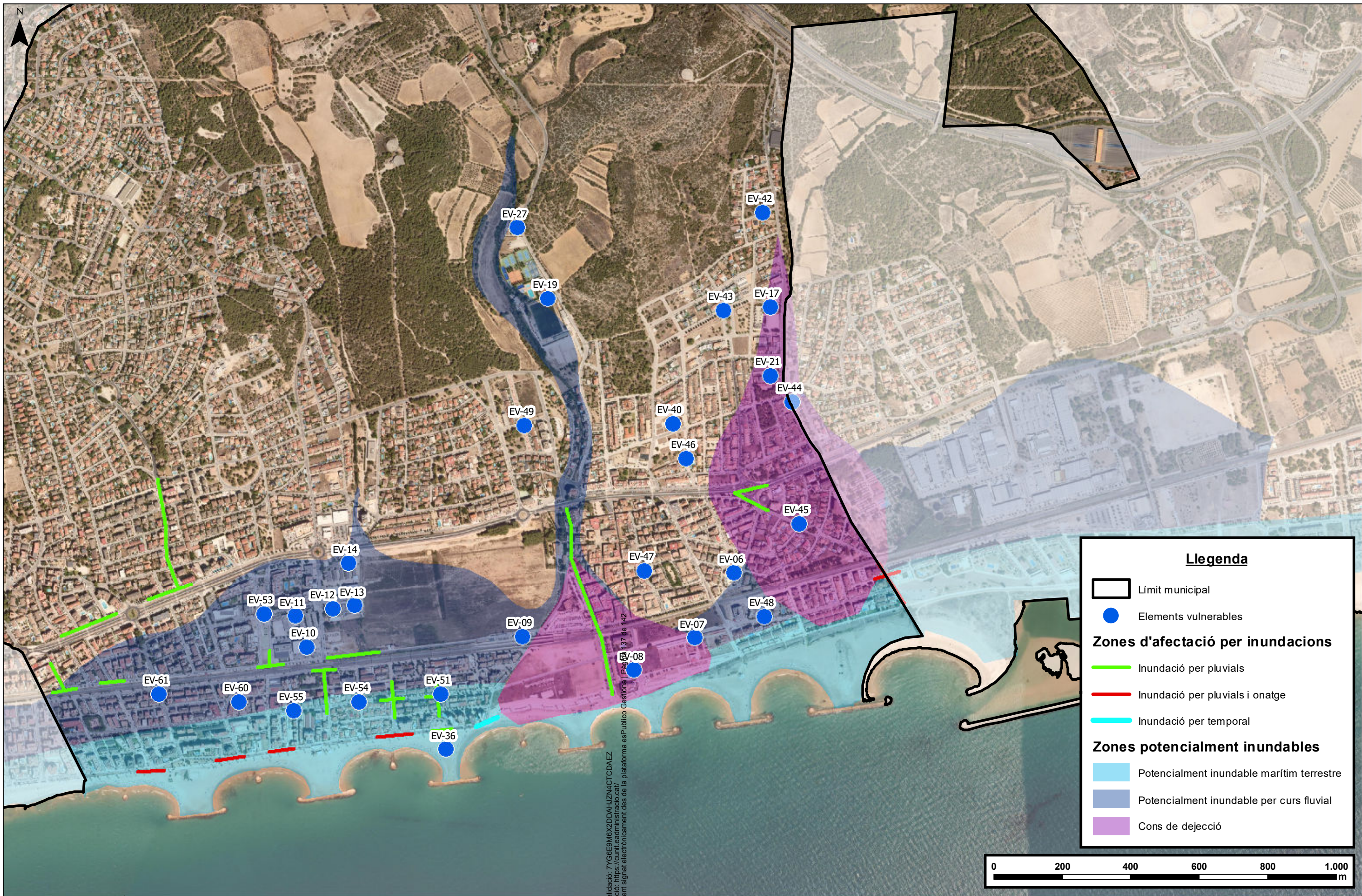
Llegenda

 Límit municipal
Rutes senderistes
 Camí de sud a nord
 Ruta de l'Avenc
 Ruta de les masies
 Ruta dels Ibers



C661 Validació: 77/C66191MEX2DDHJHIZNACTCDAZ
 Verificació: https://cunit.eadministracio.cat/
 Document signat electrònicament des de la plataforma esPublico Gestiona | Pàgina 136 de 142

 Carrer de Zamora 46, 1r 6è 08005 Barcelona Tel: 93.013.02.33 info@msconsultors.net	TÍTOL PROJECTE: DUPROCIM Cunit	EMPLAÇAMENT: Carrer Major, 12, 43881 Cunit	EDIFICI: sultors	LA PROPIETAT: Ajuntament de Cunit	TÍTOL DEL PLÀNOL: Risc per d'incendis forestals Rutes de senderisme	EXPEDIENT: 230230	DATA: Maig 2024	NÚM. PLÀNOL: <h1>5.1.3</h1>
						FITXER: 5_1_risc_incendi	ESCALA: 1:15.000 (A3)	



Llegenda

- Límit municipal
- Elements vulnerables

Zones d'afectació per inundacions

- Inundació per pluvials
- Inundació per pluvials i onatge
- Inundació per temporal

Zones potencialment inundables

- Potencialment inundable marítim terrestre
- Potencialment inundable per curs fluvial
- Cons de dejecció



ms consultors
 Carrer de Zamora 46, 1r 6è
 08005 Barcelona
 Tel: 93.013.02.33
 info@msconsultors.net

TÍTOL PROJECTE:
 DUPROCIM Cunit

EMPLAÇAMENT:
 Carrer Major, 12, 43881 Cunit

EMISSOR:
 ms consultors



LA PROPIETAT:
 Ajuntament de Cunit

TÍTOL DEL PLÀNOL:
 Risc per inundacions

EXPEDIENT:
 230230

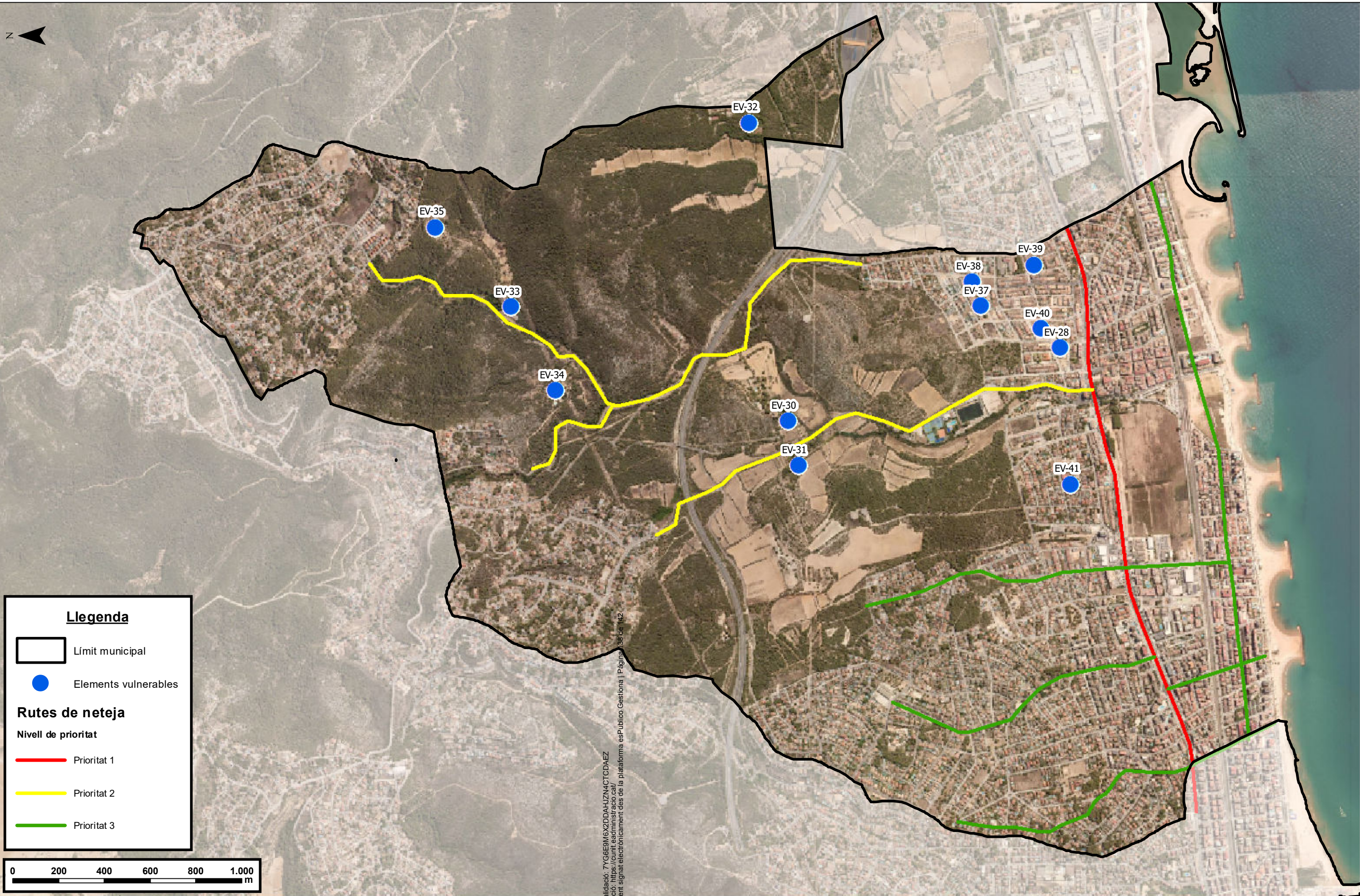
FITXER:
 5_2_risc_inundació

DATA:
 Maig 2024

ESCALA:
 1:10.000 (A3)

NÚM. PLÀNOL:
5.2

C661 Validació: 7YG6E9M6X2DDAHJZNA4CTCDAEZ
 Verificació: https://cunit.eadministracio.cat/
 Document signat electrònicament des de la plataforma esPublico Gestiona | Pàgina 137 de 142



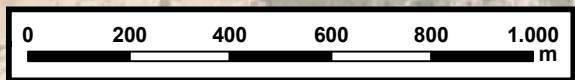
Llegenda

- Límit municipal
- Elements vulnerables

Rutes de neteja

Nivell de prioritat

- Prioritat 1
- Prioritat 2
- Prioritat 3



 Carrer de Zamora 46, 1r 6è 08005 Barcelona Tel: 93.013.02.33 info@msconsultors.net	TÍTOL PROJECTE: DUPROCIM Cunit	EMPLAÇAMENT: Carrer Major, 12, 43881 Cunit	ENTITAT: Ajuntament de Cunit	LA PROPIETAT: Ajuntament de Cunit	TÍTOL DEL PLÀNOL: Risc per nevades	EXPEDIENT: 230230	DATA: Maig 2024	NÚM. PLÀNOL: <h1>5.3</h1>
						FITXER: 5_3_risc_nevades	ESCALA: 1:7.500 (A3)	

C661 Validació: 7YG6E9M6X2DDAHIZN4CTCDAEZ
 Verificació: https://cunit.eadministracio.cat/
 Document signat electrònicament des de la plataforma esPublico Gestiona | Pàgina 138 de 142



C661 Validació: 7YG6E9M6X2DDAHJZNA4CTCDAEZ
 Verificació: https://cunit.eadministracio.cat/
 Document signat electrònicament des de la plataforma esPublico Gestiona | Pàgina 139 de 142


 Carrer de Zamora 46, 1r 6è
 08005 Barcelona
 Tel: 93.013.02.33
 info@msconsultors.net

TÍTOL PROJECTE:
 DUPROCIM Cunit

EMPLAÇAMENT:
 Carrer Major, 12, 43881 Cunit

EMISSOR:
 ms consultors



LA PROPIETAT:
 Ajuntament de Cunit

TÍTOL DEL PLÀNOL:
 Risc per contaminació accidental de les aigües marines

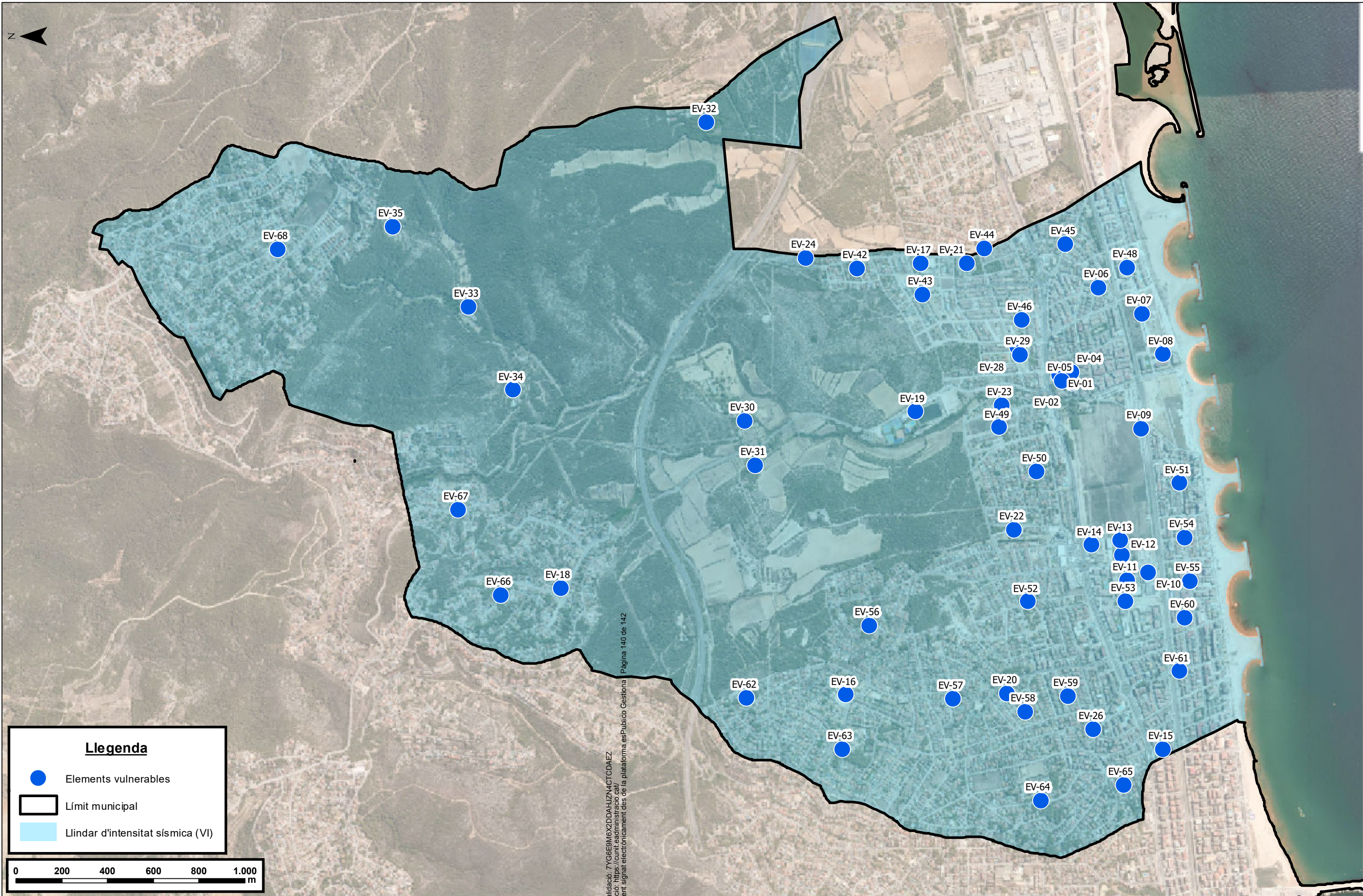
EXPEDIENT:
 230230

FITXER:
 5_4_risc_cont_mar

DATA:
 Maig 2024

ESCALA:
 1:7.500 (A3)

NÚM. PLÀNOL:
5.4



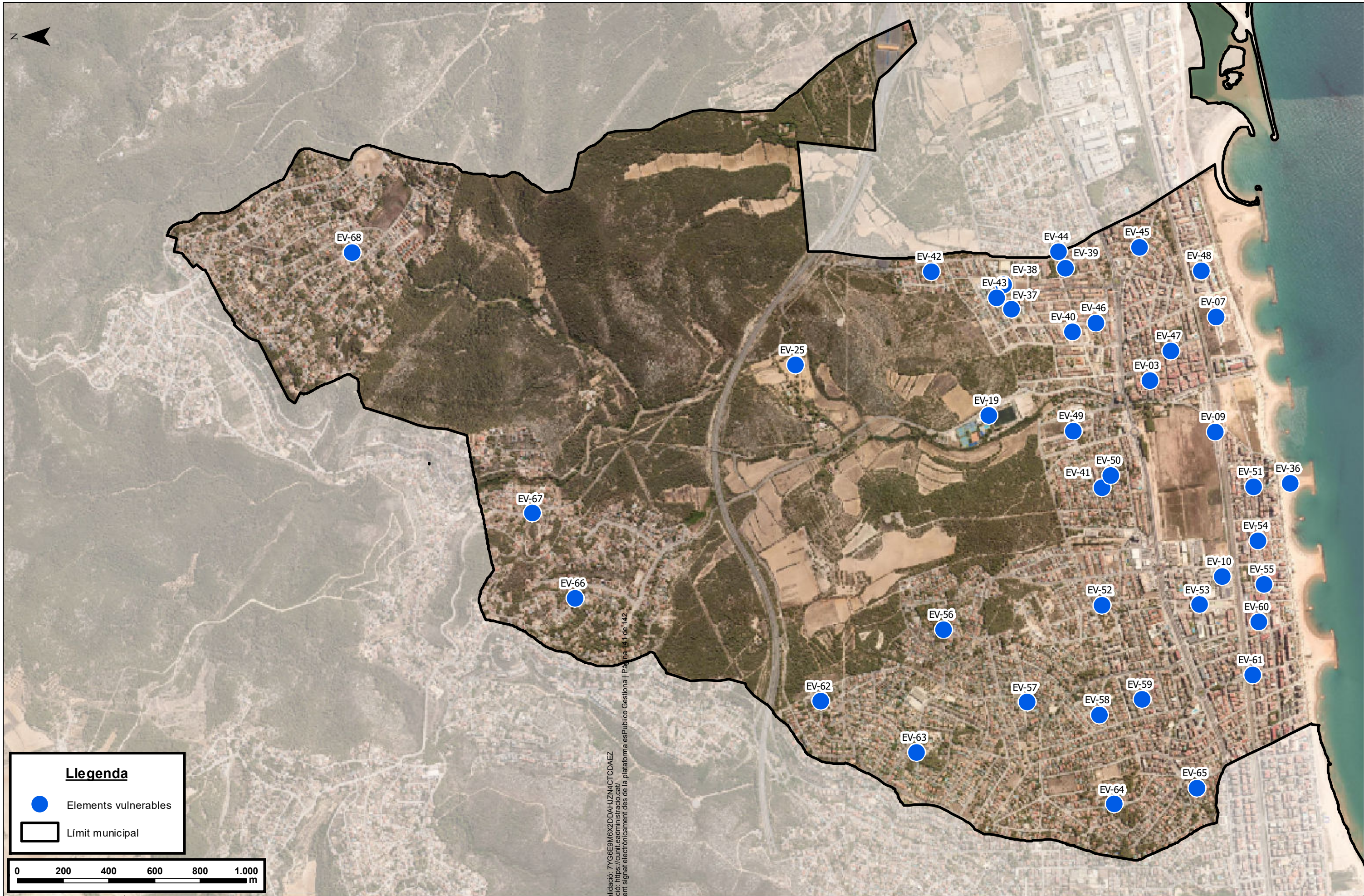
C661 Validació: 7YG6E9M6X2DDAHJZNACTCDAEZ
 Verificació: https://cunit.eadministracio.cat/
 Document signat electrònicament des de la plataforma esPublico Gestiona
 Pàgina 140 de 142

Llegenda

- Elements vulnerables
- Límit municipal
- Llindar d'intensitat sísmica (VI)

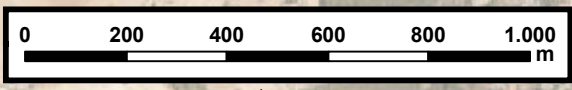


 Carrer de Zamora 46, 1r 6è 08005 Barcelona Tel: 93.013.02.33 info@msconsultors.net	TÍTOL PROJECTE: DUPROCIM Cunit	EMPLAÇAMENT: Carrer Major, 12, 43881 Cunit	EENIC: ms consultors 	LA PROPIETAT: Ajuntament de Cunit	TÍTOL DEL PLÀNOL: Risc sísmic	EXPEDIENT: 230230	DATA: Maig 2024	<h1 style="font-size: 2em; margin: 0;">5.5</h1>
							FITXER: 5_5_risc_sismic	



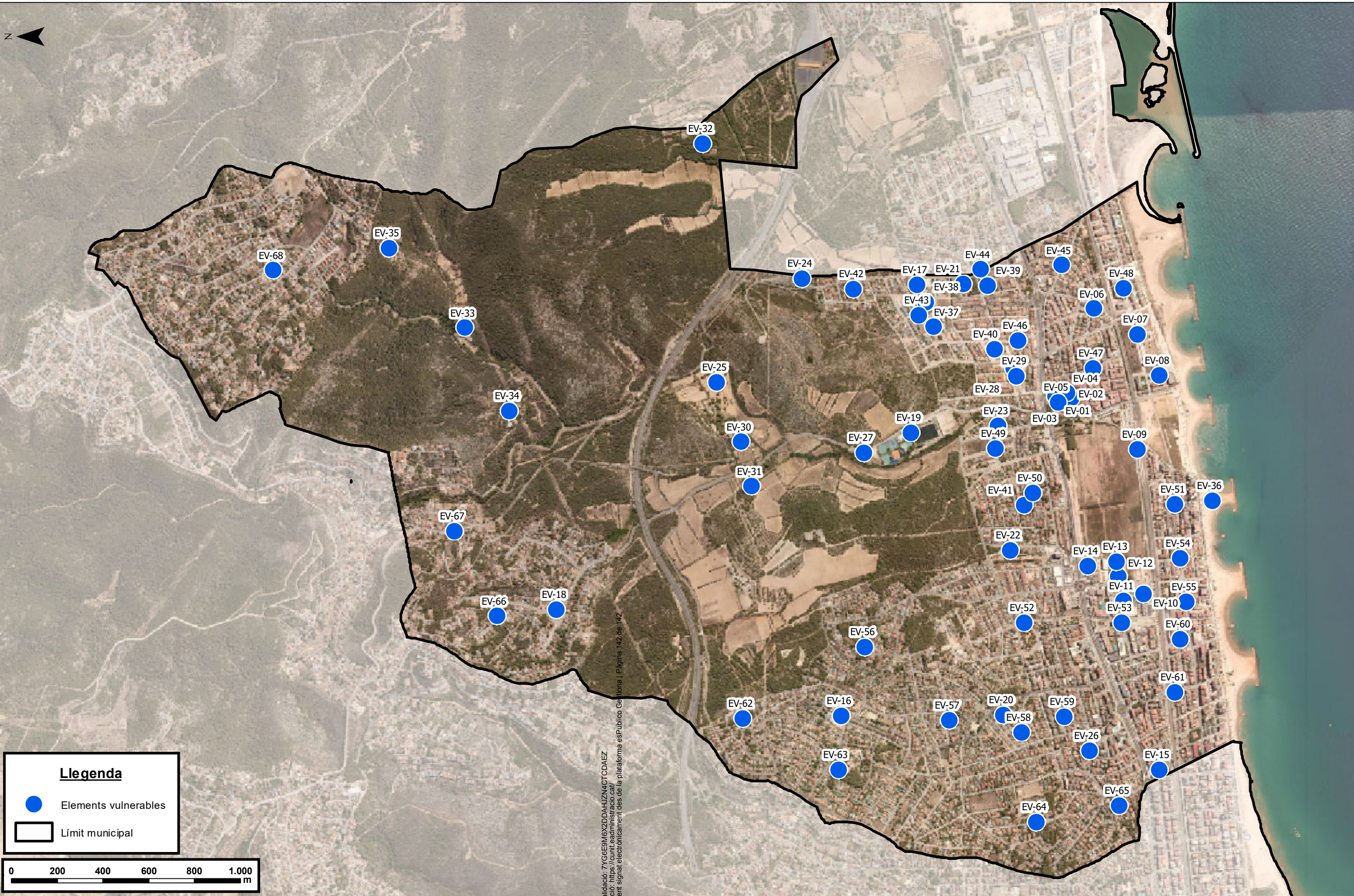
Llegenda

- Elements vulnerables
- Límit municipal



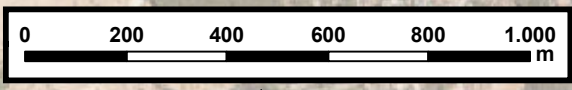
<p>Carrer de Zamora 46, 1r 6è 08005 Barcelona Tel: 93.013.02.33 info@msconsultors.net</p>	TÍTOL PROJECTE: DUPROCIM Cunit	EMPLAÇAMENT: Carrer Major, 12, 43881 Cunit	<p>EMISSOR: ms consultors</p>	LA PROPIETAT: Ajuntament de Cunit	TÍTOL DEL PLÀNOL: Risc per ventades	EXPEDIENT: 230230	DATA: Maig 2024	NÚM. PLÀNOL: 5.6
						FITXER: 5_6_risc_ventades	ESCALA: 1:15.000 (A3)	

C661 Validació: 7YG6E9M6X2DDAHJZNACTCDAEZ
 Verificació: https://cunit.eadministracio.cat/
 Document signat electrònicament des de la plataforma esPublico Gestiona | Pàgina 141 de 142



Llegenda

- Elements vulnerables
- Límit municipal



<p>Carrer de Zamora 46, 1r 6è 08005 Barcelona Tel: 93.013.02.33 info@msconsultors.net</p>	TÍTOL PROJECTE: DUPROCIM Cunit	EMPLAÇAMENT: Carrer Major, 12, 43881 Cunit	<p>EMISSOR: ms consultors</p>	LA PROPIETAT: Ajuntament de Cunit	TÍTOL DEL PLÀNOL: Risc per pandèmies	EXPEDIENT: 230230	DATA: Maig 2024	NÚM. PLÀNOL: 5.7
						FITXER: 5_7_risc_pandemies	ESCALA: 1:15.000 (A3)	

C661 Validació: 7YG6E9M6X2DDAHJZNACTCDAEZ
 Verificació: https://cunit.eadministracio.cat/
 Document signat electrònicament des de la plataforma esPublico Gestiona | Pàgina 142 de 142