



DOCUMENT ÚNIC DE PROTECCIÓ CIVIL
MUNICIPAL (DUPROCIM) DE
SILS

(INFOCAT-INUNCAT - NEUCAT - SISMICAT - TRANSCAT-
AEROCAT- RADCAT-VENCAT)

DOCUMENT PÚBLIC

Exp. 2020/546



ÀREA DE SERVEIS TÈCNICS
Consell Comarcal de la Selva

ÍNDEX

DOCUMENT 1. GENERALITATS I ORGANITZACIÓ MUNICIPAL

4

- 1.1. INTRODUCCIÓ, NORMATIVA I DISPOSICIONS LEGALS
- 1.2. DADES GENERALS DEL MUNICIPI
 - 1.2.1 IDENTIFICACIÓ DEL MUNICIPI
 - 1.2.2 SITUACIÓ GEOGRÀFICA
 - 1.2.3 DADES DE POBLACIÓ
 - 1.2.4 INFRAESTRUCTURES I VIES DE COMUNICACIÓ
 - 1.2.5 SERVEIS BÀSICS
 - 1.2.6 CLIMATOLOGIA
 - 1.2.7 OROGRAFIA I HIDROLOGIA
- 1.3. ORGANITZACIÓ MUNICIPAL DE PROTECCIÓ CIVIL
 - 1.3.1 ESTRUCTURA, FUNCIONS I RESPONSABILITATS
 - 1.3.2 CENTRES DE COORDINACIÓ
- 1.4. PROGRAMA I PROCEDIMENT D'IMPLANTACIÓ, SIMULACRES, MANTENIMENT, REVISIÓ I ACTUALITZACIÓ
 - 1.4.1 PROGRAMA DE LA IMPLANTACIÓ DEL PLA
 - 1.4.2 MANTENIMENT DEL PLA
 - 1.4.3 PROGRAMA D'EXERCICIS I SIMULACRES
- 1.5. BASES PER AL PLA DE RECUPERACIÓ PREVIST A L'ARTICLE 31 DE LA LLEI 4/1997

DOCUMENT 2. ANÀLISI DEL RISC

20

- 2.1. RISC TERRITORIAL
- 2.2. RISCOS ESPECIALS
 - 2.2.1. INCENDIS (INFOCAT)
 - 2.2.2. INUNDACONS (INUNCAT)
 - 2.2.3. NEVADES (NEUCAT)
 - 2.2.4. VENTADES (VENCAT)
 - 2.2.5. EMERGÈNCIES SÍSMIQUES (SISMICAT)
 - 2.2.6. ACCIDENTS EN EL TRANSPORT DE MERCADERIES PERILLOSES (TRANSCAT)
 - 2.2.7. EMERGÈNCIES AERONÀUTIQUES (AEROCAT)
 - 2.2.8. ACCIDENTS GREUS EN ESTABLIMENTS AMB SUBSTÀNCIES RADIOLÒGIQUES (RADCAT)
- 2.3. RISCOS ESPECÍFICS

DOCUMENT 3. VULNERABILITAT MUNICIPAL

45

- 3.1. ÀREES O SECTORS D'AFECTACIÓ
 - 3.1.1. RISCOS TERRITORIALS
 - 3.1.2. RISCOS ESPECIALS
- 3.2. ELEMENTS VULNERABLES
 - 3.2.1. INCENDIS (INFOCAT)
 - 3.2.2. INUNDACONS (INUNCAT)
 - 3.2.3. NEVADES (NEUCAT)
 - 3.2.4. VENTADES (VENCAT)
 - 3.2.5. EMERGÈNCIES SÍSMIQUES (SISMICAT)
 - 3.2.6. ACCIDENTS EN EL TRANSPORT DE MERCADERIES PERILLOSES (TRANSCAT)

- 3.2.7. EMERGÈNCIES AERONÀUTIQUES (AEROCAT)
- 3.2.8. ACCIDENTS GREUS EN ESTABLIMENTS AMB SUBSTÀNCIES RADIOLÒGIQUES (RADCAT)
- 3.2.9. PERSONES I ACTES EN ZONES DE RISC

DOCUMENT 4. PROCEDIMENTS OPERATIUS PER RISC

74

- 4.1. PROCEDIMENT OPERATIU
 - 4.1.1. CRITERIS D'ACTIVACIÓ NIVELLS
 - 4.1.2. TASQUES PREVENTIVES I OPERATIVES ASSOCIADES A CADASCUN DELS NIVELLS
 - 4.1.3. AVISOS: ORGANITZACIÓ, SISTEMES I RECORREGUTS D'AVÍS
 - 4.1.4. PROCEDIMENTS DE RELACIÓ I D'INTEGRACIÓ AMB ELS PLANS D'ÀMBITS SUPERIOR
- 4.2. MESURES DE PROTECCIÓ A LA POBLACIÓ
 - 4.2.1. EXECUCIÓ DE L'EVACUACIÓ
 - 4.2.2. ZONES D'ALLUNYAMENT
 - 4.2.3. PAUTES DE CONFINAMENT
 - 4.2.4. CONTROL D'ACCESSOS
- 4.3. CENTRES D'ACOLLIDA. TIPOLOGIA

DOCUMENT 5. FITXES D'ACTUACIÓ

93

DOCUMENT 6. DIRECTORI TELEFÒNIC I CATÀLEG DE MITJANS I RECURSOS

107

- 6.1. DIRECTORI TELEFÒNIC
 - 6.1.1. ORGANIGRAMA MUNICIPAL DE L'EMERGÈNCIA
 - 6.1.2. ENTRES DE COORDINACIÓ I SERVEIS D'EMERGÈNCIA
 - 6.1.3. CENTRE D'ACOLLIDA
 - 6.1.4. MITJANS DE COMUNICACIÓ
 - 6.1.5. MUNICIPIS VEÏNS
- 6.2. CATÀLEG DE MITJANS I RECURSOS
 - 6.2.1. EQUIPAMENTS
 - 6.2.2. VEHICLES I RECURSOS MUNICIPALS
 - 6.2.3. XARXA D'HIDRANTS MUNICIPAL
 - 6.2.4. ASSOCIACIONS I GRUPS VOLUNTARIS LOCALS
 - 6.2.5. SERVEIS BÀSICS
 - 6.2.6. SERVEIS SANITARIS
 - 6.2.7. PRIVATS

DOCUMENT 7. CARTOGRAFIA ESPECÍFICA (PER A CADA RISC)

117

ANNEXOS

- ANNEX 1. CRITERIS D'ACTIVACIÓ DELS PLANS DE PROTECCIÓ CIVIL DE LA GENERALITAT
- ANNEX 2. CONSELLS D'AUTOPROTECCIÓ PER A LA POBLACIÓ
- ANNEX 3. GUIA RÀPIDA EXTRAÏBLE D'ACTUACIÓ PELS GRUPS ACTUANTS

DOCUMENT 1. GENERALITATS I ORGANITZACIÓ MUNICIPAL

1.1. INTRODUCCIÓ, NORMATIVA I DISPOSICIONS LEGALS

El Document Únic de Protecció Civil Municipal (DUPROCIM) 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. Aquest es base en el 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.

El present document incorpora la següent relació de riscos especials que poden afectar al municipi de SILS (INFOCAT, INUNCAT, NEUCAT, SISMICAT, VENCAT, TRANSCAT, RADCAT i AEROCAT) segons la normativa vigent en matèria de Protecció Civil de Catalunya. La vigència del DUPROCIM és de 4 anys i aquest s'haurà de d'actualitzar i/o revisar a fi de mantenir-ne plenament la capacitat operativa.

La redacció del present document s'ha realitzat d'acord amb les disposicions legals, Plans d'emergència i normativa que es descriu a continuació:

A nivell municipal:

- Pla d'actuació per incendis (INFOCAT) homologat el 27/11/2014.
- Pla d'actuació per a nevades (NEUCAT) homologat el 27/11/2014.
- Pla d'actuació municipal per inundacions (INUNCAT) homologat el 27/11/2014.
- Pla d'actuació municipal per sismes (SISMICAT) homologat el 27/11/2014.
- Pla d'actuació municipal per el transport de mercaderies perilloses per carretera i ferrocarril (TRANSCAT) homologat el 27/11/2014.
- Pla d'actuació municipal per emergències aeronàutiques (AEROCAT) homologat el 27/11/2014.
- Pla d'actuació municipal per emergències radiològiques (RADCAT)
- Pla d'actuació per a vent (VENCAT).

A nivell autonòmic:

- Decret 161/1995, de 16 de maig, pel qual s'aprova el Pla de protecció civil de Catalunya (PROCICAT).
- Acord GOV/165/2014, de 9 de desembre, pel qual s'aprova el Pla especial per a emergències radiològiques de Catalunya (RADCAT).
- 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/138/2014, de 14 d'octubre, pel qual s'aprova la revisió del Pla especial d'emergències sísmiques a Catalunya (SISMICAT).
- Acord GOV/29/2015, de 3 de març, pel qual s'aprova la revisió del Pla especial d'emergència exterior del sector químic de Catalunya (PLASEQCAT).

- Acord GOV/132/2014, de 30 de setembre, pel qual s'aprova la revisió del Pla especial d'emergències per accidents en el transport de mercaderies perilloses per carretera i ferrocarril a Catalunya (TRANSCAT).
- 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/139/2014, de 14 d'octubre, pel qual s'aprova la revisió del Pla especial d'emergències per allaus a Catalunya (ALLAUCAT).
- Acord GOV/128/2010, de 13 de juliol, pel qual s'aprova el Pla especial per a emergències aeronàutiques a Catalunya (AEROCAT).
- 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/115/2017, d'1 d'agost, pel qual s'aprova el Pla especial d'emergències per risc de vent a Catalunya (VENTCAT).

A Sils , hi ha constituïda l'Agrupació de Defensa Forestal (ADF) : Farners Argimont des de l'any 1987, amb núm. 131. També està constituïda l'associació voluntaris de protecció civil (AVPC), amb núm. 66

1.2. DADES GENERALS DEL MUNICIPI

1.2.1. IDENTIFICACIÓ DEL MUNICIPI

| | |
|------------------------|----------|
| NOM MUNICIPI | SILS |
| POBLACIÓ (2020) | 6.219 |
| COMARCA | La Selva |
| PROVÍNCIA | Girona |

1.2.2. SITUACIÓ GEOGRÀFICA

Coordenades geogràfiques municipi (ajuntament):

Lat: 41º 48' 31" N, long: 2º 44' 40" E

Coordenades geogràfiques UTM3N- ETRS89, nucli urbà (ajuntament):

X: 478.763, Y: 4.628.558 m.

Superfícies (aproximades):

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| SUPERFÍCIE TOTAL | 29,91 Km ² |
| DENSITAT DE POBLACIÓ | 207,9 hab./km ² |
| SUPERFÍCIE URBANA | 4,25, Km ² |
| SUPERFÍCIE FORESTAL | 18,41 Km ² |
| SUPERFÍCIE AGRÍCOLA | 6,33 Km ² |
| SUPERFÍCIE ALTRES | 0,92 Km ² |

Municipis veïns:

| NOM | TELÈFON AJUNTAMENT | TELÈFON POLICIA LOCAL / VIGILANTS MUNICIPAL | UBICACIÓ |
|----------------------|---------------------------|--|-----------------|
| Riudarenes | | | Nord est |
| Caldes de Malavella | | | Nord oest |
| Santa Coloma Farners | | | Nord est |
| Maçanet de la Selva | | | Sud est |
| Vidreres | | | Sud est |

1.2.3. DADES DE POBLACIÓ

Evolució de la població:

| DADES DE POBLACIÓ | |
|-----------------------------------|-------|
| POBLACIÓ TOTAL 2020 | 6.219 |
| HABITANTS CENSATS ANY 2019 | 6.093 |
| HABITANTS CENSATS ANY 2018 | 5.969 |
| HABITANTS CENSATS ANY 2017 | 5.910 |
| HABITANTS CENSATS ANY 2016 | 5.910 |
| HABITANTS CENSATS ANY 2015 | 5.797 |

Font: Idescat i INE 2020

Distribució de la població, nuclis i disseminat:

| | NOM | POBLACIÓ | POBLACIÓ MÀXIMA ESTIMADA |
|---------------------|-------------------|-------------|--------------------------|
| Nucli | Sils | 2922 | 3500 |
| Veïnat / disseminat | Vallcarnera | 73 | 150 |
| Veïnat / disseminat | La Barceloneta | 50 | 100 |
| Veïnat / disseminat | La Granota | 65 | 150 |
| Veïnat / disseminat | Massabé | 55 | 100 |
| Veïnat / disseminat | Les Comes | 520 | 1000 |
| Veïnat / disseminat | Vallcanera Parc | 1189 | 2000 |
| Veïnat / disseminat | Urb. King Parc | 410 | 800 |
| Veïnat / disseminat | Mallorquines | 267 | 500 |
| Veïnat / disseminat | Urb. Mallorquines | 668 | 1000 |
| TOTAL | | 6219 | 9300 |

Font: Idescat i INE 2020

1.2.4. INFRAESTRUCTURES I VIES DE COMUNICACIÓ

| CARRETERA / AUTOPISTA | DENOMINACIÓ | TITULARITAT | PUNTS QUILOMÈTRICS | | PUNTS I TÚNELS |
|-----------------------|--------------------------------|--------------------------|--------------------|----------|--|
| | | | pK inicial | pK final | |
| GI-555 | Antiga nacional per l'interior | Diputació Girona | 0 | 6 | Viaducte de la GI-555 sobre l'AP-7, pK 0,75 Pontó de la GI-555 sobre riera, pK 1,25 Pontó de la GI-555 sobre riera, pK 1,30 |
| C-63 | Eix la Selva - Garrotxa | Generalitat de Catalunya | 14,7 | 22,5 | Pont de la C-63 Sèquia de Sils, pK 15,76 Pontó de la C-63 Sèquia de Sils, pK 15,20 Pontó de la C-63 Sèquia de Sils, pK 15,110 Pont sobre C-63 sobre autopista AP-7, pK 15,56 Pont de la C-63 sobre ferrocarril, pK 15,87 |
| N-II /A-2 | Autovia del nord-est | Ministeri de Foment | 693 | 696 | Viaducte de la C-63 Rotonda sobre N-II, pK 14,227 |
| AP-7/ E-15 | Autopista | Ministeri de Foment | 76,5 | 83,5 | Pons sobre les rieres de la Belladona, Vallcanera, Sèquia, Rec Sorrer, Riera Pins i Rec Clar i C-63. |

Dins el terme municipal transcorre la següent línies de ferrocarril:

| LÍNIA DE FERROCARRIL | DADES / ESTACIONS | PUNTS I TÚNELS |
|--------------------------|---|---|
| FFCC Barcelona - Portbou | Dependència: Renfe /ADIF Estacions/Baixadors: Estació Sils | Pont de la Sèquia i de la riera de Vallcanera. |
| AVE Barcelona- França | Dependència: Renfe /ADIF Estacions/Baixadors: - | Passos superiors de la carretera de Vallcanera i de diversos camins rurals. |

1.2.5. SERVEIS BÀSICS

| SERVEI | COMPANYIA | CARACTERÍSTIQUES DEL TRANSPORT |
|-----------------------------------|-----------|--------------------------------|
| Xarxa subministrament gas natural | ENDESA | Transport soterrat |

| LÍNIA ELÈCTRICA | TENSIÓ | COMPANYIA | MASSA FORESTAL |
|---|--------------|--------------|----------------|
| Línia AT de sud-oest a nord-est | 110 kV | FECSA-ENDESA | SI |
| Línia AT de sud a nord-est (paral·lel a línia AVE) | 132 kV | FECSA-ENDESA | SI |
| Línies distribució baixa | Baixa tensió | FECSA-ENDESA | SI |
| SUBESTACIÓ ELÈCTRICA | | | |
| Dins el terme municipal no hi trobem cap subestació elèctrica | | | |
| TRANSFORMADORS | | | |
| El nucli urbà, disseminats i a les zones industrials hi ha distribuïts diversos transformadors de potència elèctrica per al subministrament al detall. (veure la seva distribució dins del terme municipal, a la cartografia annexa) | | | |

| NUCLI AMB SERVEI AIGUA POTABLE | COMPANYIA | DESCRIPCIÓ |
|---------------------------------|--------------------------|--|
| Nucli i terme municipal de Sils | AGBAR Ajuntament Sils | Disposen d'aigua al casc urbà, la zona industrial i part dels disseminats. La xarxa està formada per captacions i dipòsits propis. |

1.2.6. CLIMATOLOGIA

Estació meteorològica propera al municipi

| VALORS MITJANS DE PRECIPITACIONS I TEMPERATURA | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------|-----|------|-------|------|-------|------|------|------|------|-------|-----|---------------|
| MES | GEN | FEB | MARÇ | ABR | MAIG | JUNY | JUL | AGO | SET | OCT | NOV | DES | ANY |
| PTP (mm) | 203.2 | 7.5 | 67.2 | 186.3 | 34.5 | 151.3 | 87.8 | 33.7 | 59.3 | 37.6 | 125.9 | 8.3 | 1002.6 |
| T (°C) | 6.1 | 9.0 | 9.4 | 12.7 | 17.6 | 19.0 | 23.0 | 23.3 | 19.0 | 13.4 | 10.8 | 6.7 | 14.2 |

| | |
|------------------------|--------------------|
| VENTS DOMINANTS | Vents del Sud /Sud |
|------------------------|--------------------|

Font : Normals climàtiques estació Vilobí d'Onyar (2020). Servei Meteorològic de Catalunya

| | LOCALITZACIÓ | CARACTERÍSTIQUES |
|-------------------------------------|--|---|
| ESTACIÓ EMA (més pròxima) | VILOBI D'ONYAR UTM31N - ETRS89 478.645, 4.636.755 Can Salvà | Forma part de la xarxa d'estacions automàtiques XEMA del Servei Meteorològic de Catalunya més pròxima. Consultables dades darrera hora a: https://www.meteo.cat/observacions/xema/dades?codi=VN |

1.2.7. OROGRAFIA I HIDROLOGIA

| | |
|---|--|
| ALTITUD MÀXIMA | 152 m. Serra de Cuguls |
| ALTITUD MÀXIMA AMB POBLACIÓ / INFRAESTRUCTURES | 155 m. Can Vendrell 147 m. Urb. Les Comes |
| ALTITUD MÍNIMA | 66 m. Estany de Sils |
| ALTITUD MÍNIMA AMB POBLACIÓ / INFRAESTRUCTURES | 69 m. Can Genari 72 m. Depuradora Sils- Vidreres |
| ALTITUD DEL NUCLI URBÀ | 76 m. (Ajuntament) 73 m. Església Santa Maria |
| RIUS, TORRENTS I RIERES | Rieres: Vallcanera, Santa Maria, Els Pins. La Torderola. Torrents: Coma-Xifra, Belladona, el Jonquet i el del Forn del Vidre. Rec: Sorrer, Clar,.. |
| LLACS / ESTANYS | Estany de Sils. |
| CANALS | Sèquia de Sils |
| PANTÀ | - |

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:

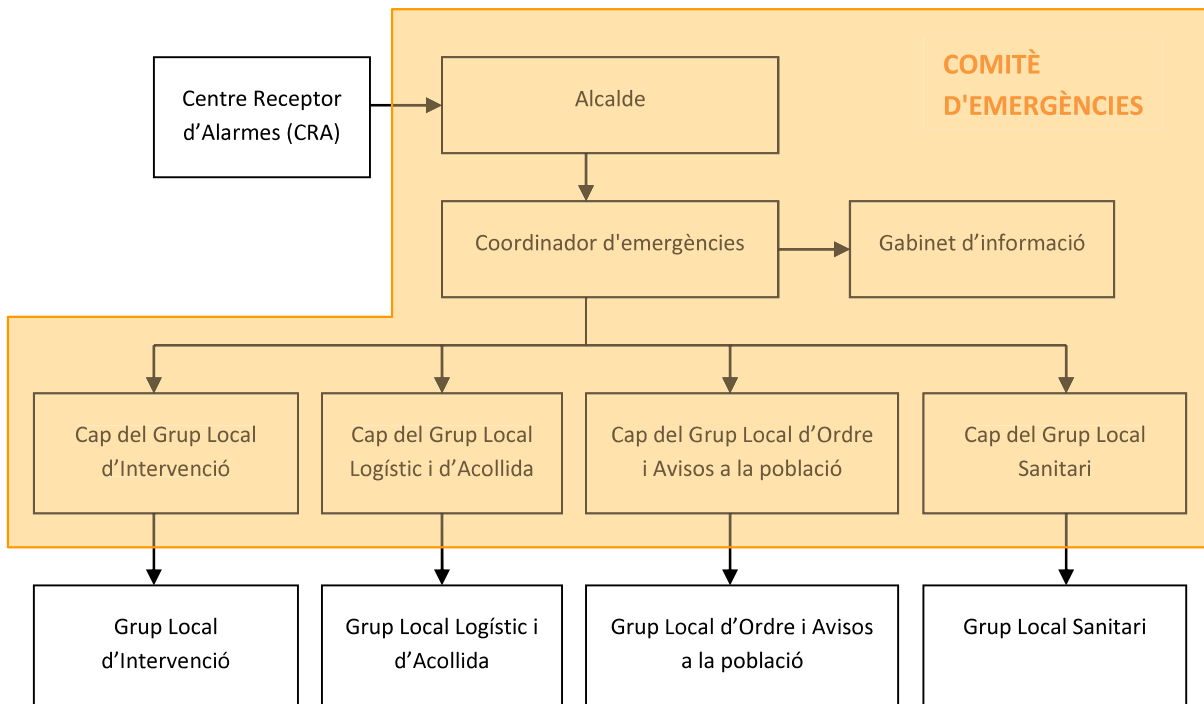
La Comissió Municipal de Protecció Civil és un òrgan que es crea pel Pla de l'ajuntament i està presidit per l'alcalde o alcaldessa. És l'òrgan que vetlla per la prevenció i la seguretat del municipi i és el marc de col·laboració, coordinació i presa d'acords entre els diversos serveis municipals i entre les diferents administracions amb incidència en el municipi en matèria d'anàlisi de risc, prevenció, planificació, intervenció, informació a la població i rehabilitació. Així doncs, es tracta d'un òrgan amb caràcter consultiu, deliberant i coordinador.

Composició:

| COMISSIÓ MUNICIPAL DE PROTECCIÓ CIVIL | |
|--|--------|
| NOM | CÀRREC |
| El municipi no està obligat a crear la Comissió de Protecció Civil Municipal ates que no té la població mínima exigida per a ser constituïda | |

La composició de la Comissió municipal de Protecció Civil serà diferent en cada municipi, però en general integrada per representats de l'ajuntament i de les altres administracions que disposen de serveis afectes als plans municipals; per representants de les entitats col·laboradores en funcions de protecció civil i de l'associació de voluntaris i voluntàries, si n'hi ha; pels directors o directores dels plans d'autoprotecció de les empreses i dels centres del municipi que hi siguin convocats, i pel personal tècnic que es consideri necessari.

L'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 d'emergències:

- Alcalde/ssa
- Consell Assessor
- Gabinet d'informació municipal

Aquests òrgans es defineixen de la manera següent:

Alcalde/ssa

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/ssa (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.

Funcions:

- Analitzar i valorar la situació.
- Informar-ne al director del Pla Especial de la Generalitat per mitjà 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 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:

- El / La cap del Grup Local d'Ordre i Avisos a la Població
- El / La cap del Grup Local Sanitari
- El / La cap del Grup Local Logístic i d'Acollida
- El / La cap del Grup Local Específic pel Risc corresponent en cada cas
- El / La coordinador 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'aviso 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 Sanitari

Les seves funcions són:

- Informar-se de la situació sanitària en l'àrea d'emergència.
- Prestar assistència sanitària in situ.
- Conèixer l'estat i la ubicació dels afectats.
- Cobrir les necessitats farmacèutiques.
- Prestar atenció psicològica als afectats i familiars.
- Realitzar les tasques de salut pública.

Grup Local Logístic i d'Acollida

- 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.
- Designar un responsable del/s centre/s d'acollida, que tindrà les següents funcions:
 - o Portar el control nominal de les persones evacuades i/o acollides.
 - o Transmetre les necessitats que puguin presentar-se.
 - o Rebre i distribuir l'avituellament.
- Rebre el voluntariat ocasional.
- Específiques per al risc de nevades i allaus:

- Coordinar les tasques de neteja de la xarxa viària establint prioritats d'actuació per tal de minimitzar les situacions de risc i que els Grups d'Actuació puguin complir les seves missions.
- Preveure el material necessari per minimitzar les conseqüències de l'emergència (fundents, maquinària, material lleuger i pesant de treball i transport...).
- Donar suport tècnic al personal dels vehicles desviats als aparcaments.
- Donar suport al grup sanitari en el transport de persones que necessiten atenció sanitària (per exemple: persones que han d'anar a l'hospital a fer diàlisi).

Coordinador municipal de l'emergència

És la figura que fa de vincle entre l'alcalde i els diferents grups d'emergència, essent el màxim responsable del Consell Assessor. És el responsable de comunicar 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 PROCICAT

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 | NOM | CÀRREC HABITUAL | NÚMERO DE FITXA D'ACTUACIÓ |
| Centre Receptor d'Alarmes | Alfons Llobet Esperanza | Policia municipal | 1 |
| Responsable emergència municipal | Eduard Colomé Ribas | Alcalde | 2 |
| Coordinador municipal de l'emergència | Josep Valera Martinez | Cap Policia local | 3 |
| Cap del Grup local d'ordre i avisos a la població | Josep Valera Martinez | Cap Policia local | 4 |
| Cap del Grup local logístic i d'acollida | Anna Maria Anoro Lloveras | Regidora de Serveis Socials | 5 |
| Cap del Grup local sanitari | - | - | 6 |
| Cap del Gabinet d'informació | Isabel M. Farré Garriga | Regidora comunicació | 7 |
| Cap del Grup local d'intervenció (només INFOCAT) | Joan Serrat | Voluntaris Sils | 8 |
| Representant municipal al CECAT | Jordi Soler Sánchez | Membre de protecció civil | 9 |

1.3.3. CENTRES DE COORDINACIÓ

Centres de recepció d'alarmes (CRA)

| | |
|---|------------------------------|
| LLOC | POLICIA LOCAL |
| ADREÇA | Plaça de l'Estació |
| TELÈFON | |
| FAX | - |
| CORREU ELECTRÒNIC: | |
| ALTRES COMUNICACIONS | Xarxa Rescat: |
| ALTRES MITJANS DE COMUNICACIONS: | Missatgeria WhatsApp: |
| Web ajuntament: | |
| Facebook ajuntament: | |
| Twitter ajuntament: | |
| Instagram ajuntament: | |
| PROTOCOLS, FITXES D'ACTUACIÓ, ETC. | 1 |

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.

Centres de Coordinació Operativa Local (CECOPAL)

| | |
|---|--------------------------------|
| LLOC | AJUNTAMENT DE SILS |
| ADREÇA | Passeig Sants Cosme i Damià, 2 |
| TELÈFON | |
| FAX | |
| CORREU ELECTRÒNIC: | |
| ALTRES COMUNICACIONS | Xarxa Rescat: |
| ALTRES MITJANS DE COMUNICACIONS: | Missatgeria WhatsApp: |
| Web ajuntament: | |
| Facebook ajuntament: | |
| Twitter ajuntament: | |
| Instagram ajuntament: | |

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 s'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

El màxim responsable de dur a terme les tasques d'implantació del Pla és l'Alcalde/ssa. L'operativitat de la implantació recaurà en els serveis municipals i càrrecs operatius.

1.4.1. PROGRAMA DE LA IMPLANTACIÓ DEL PLA

| IMPLANTACIÓ DEL PLA | | | |
|---------------------|--------------------|----------|-------------------|
| DATA | TIPUS | RISC/OS | ADREÇAT A |
| A definir | Reunió coordinació | INFOCAT | Càrrecs operatius |
| | | INUNCAT | |
| | | NEUCAT | |
| | | SISMICAT | |
| | | TRANSCAT | |
| | | AEROCAT | |
| | | VENTCAT | |
| | | RADCAT | |

1.4.2. MANTENIMENT DEL PLA

| MANTENIMENT DEL PLA | |
|---|---|
| Data d'homologació: | 27/11/2014 |
| Data d'homologació de l'última revisió: | - |
| Data de l'última actualització: | - |
| DATA DE LA PROPERA REVISIÓ: | 4 anys des de la data homologació d'aquest document |

1.4.3. PROGRAMA D'EXERCICIS I SIMULACRES

A data de redacció d'aquest document no es contemplen exercicis concrets ni simulacres. En tot cas es definiran un cop homologat el present document.

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

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

- Tècnics municipals
- Brigada d'obres
- Agents de la Policia Municipal, 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 dóna 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

| RISC TERRITORIAL | | |
|---|--|--|
| | Descripció /classificació del risc al municipi segons PROCICAT | AVALUACIÓ |
| EMERGÈNCIES ASSOCIADAES A MALALTIES TRANSMISSIBLES EMERGENTS AMB POTENCIAL ALT RISC: | <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. (punt 1.2 del Pla d'actuació del PROCICAT per pandèmies)</p> | <p>La seva propagació i danys dependrà de l'agent causant i del seu comportament.</p> <p>Tot el terme municipal pot estar afectat per pandèmies.</p> |
| EMERGÈNCIES PER ONADES DE CALOR | <p>Risc quan se supera el percentil 98 de la temperatura màxima diària del període d'estiu: A Sils és de 37,4 ° C http://static-m.meteo.cat/wordpressweb/wp-content/uploads/2014/11/26141925/TaulaSMR-Calor.pdf</p> <p>Les conseqüències per la salut varien en funció de la duració de la situació. Es a dir, si les temperatures elevades es perllonguen al llarg dels dies, el grau d'afectació serà més elevat.</p> | <p>La durada de l'onada afectarà directament a la població i l'evaporació d'aigua pot causar un augment del risc d'incendis forestals.</p> <p>Tot el terme municipal pot estar afectat per onades de calor.</p> |
| EMERGÈNCIES PER ONADES DE FRED | <p>Risc quan se supera el percentil 2 de la temperatura mínima diària del període d'hivern: A Sils és de - 4 ° C http://static-m.meteo.cat/wordpressweb/wp-content/uploads/2014/11/26141925/TaulaSMR-Calor.pdf</p> <p>Les conseqüències per la salut varien en funció de la duració de la situació. Es a dir, si les temperatures baixes es perllonguen al llarg dels dies, el grau d'afectació serà més elevat.</p> | <p>Tot el terme municipal pot estar afectat per onades de fred.</p> |
| EMERGÈNCIES PER CONCENTRACIÓ DE PERSONES | <p>Es preveu que és produeixin aglomeració per concentració de persones en els diferents actes que es realitzen al municipi. (veure taula: Principals actes, fires i festes que es podrien veure afectats en cas d'emergència.)</p> | <p>Es poden produir en moments puntuals tal com espectacles culturals, esdeveniments esportius i musicals, festes populars, manifestacions,...</p> <p>Afecta zona concreta del municipi. (veure taula : Principals actes, fires i festes que es podrien veure afectats en cas d'emergència.)</p> |

2.2. RISCOS ESPECIALS

| RISCOS ESPECIALS | | |
|--|---|--|
| | Classificació del risc al municipi segons Pla Especial Generalitat | AVALUACIÓ |
| Risc d'incendi forestal (INFOCAT): | De redacció recomanada. Perill Alt i vulnerabilitat Alta | Municipi amb un elevat percentatge de massa forestal i conreu, superior aproximadament al 60 % de la superfície del terme municipal. |
| Risc d'inundacions (INUNCAT): | D'obligada redacció al tenir un perill molt alt d'inundació en períodes retorn de 10, 100 i 500 anys i zones potencialment inundables. | Risc de inundació principalment per Sèquia i l'Estany de Sils , així com les Rieres Pins, Vallcarnera i Barceloneta, en el seu recorregut pel terme municipal en períodes retorn de 10, 100 i 500 anys. També trobem zones potencialment inundables pels diversos recs i rieres dins del terme municipal , així com la Sèquia de Sils a totes dues bandes de la llera. |
| Risc per nevades (NEUCAT): | De redacció recomanada per nevades puntuals d'intensitat diversa | Les nevades són poc freqüents, principalment per la poca diferència d'altitud dins el terme municipal (75 m. al casc urbà i 140 m. a urbanitzacions). Encara que la intensitat d'aquestes pot ser molt variable motiu pel qual es pot dificultar la resposta, accentuar els efectes i dificultar la gestió de l'emergència. |
| Emergències per risc de ventades (VENCAT) | De recomanada redacció al no tenir ratxes de vent superiors als de 20 m/s , ni més de 10 dies a l'any | L'afectació dependrà de la direcció i la intensitat del vent. Especial atenció a la caiguda d'objectes, arbres i mobiliari urbà en general,... |
| Risc sísmic (SISMICAT): | Obligada redacció al presentar una intensitat sísmica de VII i superació de dany de l'indar d'intensitat. | La intensitat màxima prevista per al municipi supera el llindar d'intensitat de danys per sísmes podent causar danys greus tan materials com humans |
| Risc químic en el transport (TRANSCAT): | Obligada redacció per perill molt alt per carretera i perill alt per línia Ferrocarril: AVE/TAV | El perill per carretera bé donat per estar en la zona de possible afectació de 500 m. de principalment per: A-2 i AP-7 amb un flux de mercaderies perilloses molt alt. En el cas del ferrocarril bé donat per la presència de la línia AVE al estar a la zona d'afectació de la línia del TAV. |
| Risc emergències aeronàutiques (AEROCAT) | Accidents aeronàutics i emergències de qualsevol tipus que es produeixin als aeroports, aeròdroms i heliports. Obligada redacció per trobar-se dins de l'àrea d'afectació, municipi inclòs en radi influència Aeroport, Zona II. | Proximitat del municipi a l'aeroport de Sils, presència habituals de trànsit d'aeronaus a l'espai aeri que afecta al municipi |
| Risc radiològic | De redacció recomanada al trobar-se | Part del terme municipal està afectat per la |

| | | |
|-----------------|--|--|
| (RADCAT) | el terme municipal dins el radi de 2 km d'una instal·lació amb substàncies radioactives amb autorització (IRA) | zona d'influència de les empresa: Ecogironina de Dipòsits S.L., ubicada a Vilobí d'Onyar com a instal·lació de valorització de metalls, (IVR). |
|-----------------|--|--|

2.2.1. INCENDIS FORESTALS (INFOCAT)

Classificació del risc del municipi segons el Pla INFOCAT autonòmic:

- **Perill Alt i vulnerabilitat alta:** Té un percentatge de massa forestal i de correu superior aproximadament al 60 % del sòl municipal.

DADES HISTÒRIQUES D'INCENDIS FORESTALS:

Incendis esdevinguts al municipi o que l'han afectat període des de 1987-2020:

| DATA | PARATGE | SUPERFÍCIE CREMADA (Ha) |
|-----------|---|-------------------------------|
| 12-jul-87 | Can Tarrés | 0,30 |
| 23-ago-90 | Urb. Mallorquines | 0,12 |
| 07-jun-91 | Veïnat Massabé | 0,03 |
| 06-ago-91 | Can Saragosseta | 0,06 |
| 10-sep-91 | Ctra. N-II (circuit de Sils) | 0,05 |
| 13-sep-93 | Ca n'Hortalà | 128,40 |
| 14-may-94 | Les Comes | 2,00 |
| 12-jun-94 | Carretera a Mallorquines | 0,10 |
| 11-ago-94 | Estanys de Sils | 1,40 |
| 20-feb-95 | Ctra. GI-555 (costat pont A-7) | 0,06 |
| 15-feb-96 | Ctra. Nacional II | 0,01 |
| 28-jun-96 | Can Tarrés | 0,01 |
| 17-oct-97 | Can Sureda | 1,00 |
| 12-mar-98 | Hostal de la Selva | 0,05 |
| 24-may-98 | Rec de can Savari | 0,02 |
| 11-ago-98 | Entre A-7 i riera Vallcanera | 0,02 |
| 19-mar-99 | Belladona | 0,25 |
| 04-jul-99 | Can Serra | 0,05 |
| 14-mar-00 | Can Saragosseta | 0,05 |
| 14-may-00 | Cogullada | 0,02 |
| 17-ago-00 | Can Selva, Vallcanera | 0,25 |
| 09-ago-01 | Estanys De Sils | 0,01 |
| 15-sep-01 | Mallorquines | 0,03 |
| 11-nov-01 | Bosc D'en Ricard Vell | 0,65 |
| 03-abr-03 | Can Vilaró | 0,11 |
| 13-jul-03 | N-II pK. 697 | 1,72 |
| 06-ago-03 | Can Poll | 0,05 |
| 26-ago-04 | La Granota | 0,01 |
| 15-may-06 | La Barceloneta | 0,01 |
| 23-feb-08 | Can Pla | 0,31 |
| 28-ago-08 | Bosc de Can Gai | 0,01 |
| 16-ago-09 | GI-555 pK 1 | 0,01 |
| 8-set-11 | terme municipal Sils (sense determinar) | 0,01 |

| | | |
|---------------------------------|---|---------------|
| 25-mai-12 | terme municipal Sils (sense determinar) | 0,05 |
| 19-mai-14 | terme municipal Sils (sense determinar) | 0,16 |
| 25-jun-15 | terme municipal Sils (sense determinar) | 0,01 |
| 14-mar-16 | terme municipal Sils (sense determinar) | 0,90 |
| 1-set-16 | terme municipal Sils (sense determinar) | 2,00 |
| 30-set-16 | terme municipal Sils (sense determinar) | 0,20 |
| 14-jun-17 | terme municipal Sils (sense determinar) | 8,53 |
| 21-jun-18 | terme municipal Sils (sense determinar) | 0,37 |
| 26-ago-20 | terme municipal Sils (sense determinar) | 0,02 |
| TOTAL HECTÀREES CREMADES | | 149,42 |

Font: Servei de prevenció d'incendis Forestals, Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca i Alimentació

Tal i com ens mostra la taula en que és reflecteix l'estadística d'incendis forestals al municipi de Sils en el període 1987-2020, s'han produït 32 incendis forestals. Bona part dels incendis foren de petites dimensions, controlats ràpidament i amb poques hectàrees afectades. Un fet remarcable i molt preocupant dels incendis al municipi és que un elevat nombre d'ells han estat causats per negligència o intencionalitat.

MASSA FORESTAL (Situació i límits)

| Sector/s de massa forestal | Situació geogràfica (respecte al nucli urbà) | Característiques |
|-----------------------------------|---|--|
| S1 (Vallcanera / Barceloneta) | Nord i est | Masses boscoses contínues travessades per importants vies de comunicació (A-7, N-II, Gi-555) i molt properes a les urbanitzacions de Vallcanera Parc i les Comes. Continuitat amb els boscos de Vilobí, Caldes i Santa Coloma. |
| S2 (Av. Barceloneta) | Est | Massa boscosa ran al nucli urbà al sector de l'Avinguda Barceloneta (Can Cabirol). |
| S3 (La Granota) | Sud-est | Masses boscoses amb continuïtat amb les del terme de Caldes de Malavella i properes a urbanitzacions (King Park) i activitats diverses. |
| S4 (Massabé) | Sud-oest | Petits fragments localitzats entre zones de conreus. Zona amb gran quantitat de masies i molt propera al nucli urbà. |

DADES ESPECÍFIQUES PER INCENDIS FORESTALS

Massa forestal

Al municipi de Sils la configuració del paisatge ve determinada per dos factors: l'orografia del terreny i l'actuació humana.

Per l'orografia del terreny es poden diferenciar dues grans zones: la meitat sud amb uns relleus molt suaus on antigament se situava l'antic estany, i la meitat nord més abrupte tot i que ense relleus gaire pronunciats.

L'actuació humana, en quant a configuració paisatgística, ha afectat principalment a la zona centre i sud, podent-se diferenciar tres zones: la part amb domini dels terrenys agrícoles sobretot amb plantacions de pollancre i plàtans en els antics terrenys que ocupava l'estany, la part central on es concentra gran part de la zona urbanitzada combinant-se amb els tradicionals conreus i masies, i la part situada al nord on domina la zona forestal tot i els importants conreus herbacis i forestals, i on s'han desenvolupat grans urbanitzacions.

La massa forestal a Sils representa més del 60 % del sòl municipal. Dins de la superfície forestal caldrà diferenciar entre les zones arbrades i les no arbrades i dins d'aquestes cal diferenciar els matollars de les àrees ermes o de pastura. La major part de la superfície forestal es correspon a la zona de Vallcanera, no obstant cal tenir en compte l'existència de petits claps forestals, fragmentats, formant petites illes dins de la zona agrícola. Les plantacions de pollancre i plàtans es troben principalment a les zones dels estanys i als voltants de la riera de Vallcanera. Un 30 % de la superfície arbrada esta formada per plantacions de pollancre i plàtans. La superfície agrícola-forestal es conreada é d'aproximadament un 25%, la resta de superfície del terme esta ocupada per zones urbanes o vies de comunicació.

Àrees o sectors d'afectació

El conjunt del terme municipal està exposat a patir un incendi forestal tot i que al voltant dels nuclis de població, vies de comunicació i espais més freqüentats el risc de produir-se és superior.

A partir de l'orografia del terreny, el municipi de Sils es pot dividir en quatre grans unitats paisatgístiques:

- Zona de Vallcanera (Zona nord del municipi): aquí es on trobem el domini de la superfície forestal amb la presència de petites zones d'aprofitament agrari i dues grans urbanitzacions Vallcanera Park i Les Comes.

- Zona de l'estany: es correspondria amb l'àrea antigament ocupada per l'Estany i que actualment hi predominen els conreus forestals (pollancre i plàtans). També hi podríem incloure la part baixa de la vall de la riera de Vallcanera.

- Zona agrícola: es correspon amb els plans al·luvials que hi ha al marge de l'antic estany i que dominen els suaus relleus dels veïnats de la Barceloneta, la Granota i Massabé.

- Zona central urbana: àrea compresa entre l'antic estany i la carretera Gi-555. Àrea bastant extensa i amb un urbanisme molt dispers.

Camins municipals

A més de les carreteres de rang superior i que donen accés als nuclis urbans (C-63, GI-555,...), dins el terme municipal existeixen un seguit de camins amb una amplada entre 3 i 5 metres que acaben de vertebrar l'accés al conjunt del terme. No tots els camins poden ser usats per tot tipus de vehicles atès que no tots compleixen els requisits mínims d'amplada i seguretat perquè hi circulin els equips d'extinció durant una emergència. És per aquest motiu que els camins s'han agrupat segons la classificació operativa dels mitjans d'extinció els quals diferencien entre camins primaris, secundaris i terciaris:

- **Camins primaris:** Són aquells camins que tenen una amplada mínima de 5 metres i que permeten el pas creuat de dos camions de tipus Bomba Rural Pesada (BRP).
- **Camins secundaris:** Són aquells camins i pistes forestals entre 3 i 5 metres d'amplada amb sobre - amples cada 100 o 150 m i que permeten el pas alternatiu de camions BRP.
- **Camins terciaris:** Són aquell conjunt de camins i pistes que no permeten el pas creuat de camions tipus BRP, i no disposen de sobre - amples, motiu pel qual no formen part de la xarxa bàsica de camins per a incendis forestals. Es per aquest motiu, juntament a que hi ha multitud d'ells que responen a aquesta descripció dins el terme, que únicament es tindran en consideració aquells camins inclosos en el pla de prevenció d'incendis forestals del municipi i que tenen un interès específic pels mitjans d'intervenció.

CAMINS PRIMARIS:

| Nom / Núm. Identificació | Origen - Destí | sector | longitud |
|-----------------------------|------------------------------------|--------|----------|
| V-0 Carretera de Vallcanera | GI-555 / Urb. Vallcanera | S1 | 2.013 |
| G-0 Carretera King Park | C-253 (T500) / King Park | S3 | 275 |
| G-2 | Terme de Caldes / N-II | S3 | 1.505 |
| B-1 | N-II (Rolls) / Via del tren. | S1 | 3.073 |
| B-6 | Casc Urbà / B-1 | S1 | 443 |
| M-1 | Casc Urbà (esglèsia) / GI-555 | S4 | 1.853 |
| M-2 | GI-555 / Via FF.CC. | S4 | 1.352 |
| V-3 | Ctra. Vallcanera / t. Santa Coloma | S1 | 3.996 |
| V-5 | Carretera de Vallcanera / V-3 | S1 | 2.420 |
| V-14 (camí de Vilobí) | Les Comes / terme de Vilobí | S1 | 617 |

CAMINS SECUNDARIS:

| Nom / Núm. Identificació | Origen - Destí | Sector | Longitud |
|--------------------------|--------------------------------------|--------|----------|
| G-1 | Casc urbà (església) / C-253 T500 | S3 | 2.520 |
| G-3 | G-0 (Ctra. King Park) / t. de Caldes | S3 | 1.010 |
| G-4 | G-1 / terme de Vidreres | S3 | 1.113 |
| G-5 | G-1 / Terme de Maçanet | S3 | 2.099 |
| G-6 | De la C-63 / G-4 | S3 | 993 |
| B-2 | B-1/ B-5 | S1 | 1.646 |
| B-3 | B-1/ B-5 | S1 | 997 |
| B-4 | B-1 / terme de Caldes | S1 | 845 |
| B-5 | B/ N-II -4 | S1 | 1.531 |
| B-7 | Casc Urbà (Can Cabirol) / B-1 | S2 | 601 |
| M-3 | M-1 / Estanys | S4 | 1.476 |
| M-4 | De la G555/ Terme de Maçanet | S4 | 1.660 |
| M-5 | GI-555 / GI-555 | S4 | 983 |
| V-1 | GI-555 / terme de Caldes | S1 | 2.862 |
| V-2 | N-II (Touring) / Vallcanera | S1 | 1.162 |
| V-4 | Ctra. Vallcanera / t. de Riudarenes | S1 | 1.074 |
| V-6 | V5/ Busquets | S1 | 2.254 |
| V-7 | Busquets /terme de Santa Coloma | S1 | 1.210 |
| V-8 | Busquets / terme de Vilobí | S1 | 2.457 |
| V-9 | Vallcanera / terme de Vilobí | S1 | 3.408 |
| V-10 | Vallcanera Park / can Marcó | S1 | 539 |
| V-11 | GI-555/ V-4 | S1 | 391 |
| V-12 | V-1 / V -9 | S1 | 1.048 |

CAMINS TERCIARIS:

| Nom/ Núm. Identificació | Origen - Destí | Sector | Longitud (m) |
|-------------------------|---------------------------|--------|--------------|
| (1) | | | |
| TR-01 | V8 / Can Vivoles del bosc | S1 | 1.468 |
| TR-02 | V8 / Punt d'aigua núm. 4 | S1 | 220 |
| TR-03 | V7 / TM Santa Coloma | S1 | 1.188 |
| TR-04 | V5 / Mas Xifre | S1 | 394 |
| TR-05 | TM de Caldes / V0 | S1 | 2.718 |
| TR-06 | V-0 / Riera Vallcanera | S1 | 349 |
| TR-07 | TM Riudarenes / V0 | S1 | 1.062 |
| TR-08 | G1 / M4 | S3 | 2.886 |
| TR-09 | TR-08/ G5 | S3 | 8.996 |
| TR-10 | C-63 / G1 | S3 | 3.789 |
| TR-11 | G2 / Punt d'aigua núm.2 | S3 | 494 |

(1) Metodologia: s'han seleccionat aquells camins que en un moment d'emergència poden permetre la circulació de vehicles tipus BRP tot respectant la codificació i nom de l'inventari.

Punts d'aigua mitjans intervenció

| IDENTIFICACIÓ / SECTOR ⁽²⁾ | NOM | TIPOLOGIA | ACCES CAMI | ACCÉS HELICOPTER |
|---------------------------------------|-------------------------|-------------|------------|------------------|
| S3 | Bassa del Viver | Embassament | SI | SI |
| S3 | Bassa de la Granota | Embassament | SI | SI |
| S1 | Bassa de Can Vendrell | Estacional | SI | SI |
| S1 | Pantà del Forn de Vidre | Estacional | NO | SI |
| S1 | Pantà de Busquets | Estacional | NO | SI |
| S1 | Bassa de can Rostoll | Estacional | NO | SI |
| S1 | Pantà de Comaxifra | Estacional | NO | SI |
| S2 | Piscina Municipal | Piscina | SI | SI |
| S3 | Bassa de Viver | Embassament | SI | SI |
| S1 | Serralleria GI-555 | Estacional | SI | SI |
| S1 | Can Maimí | Estacional | SI | SI |

(2) Els punts d'aigua indicats es poden fer servir en cas de necessitat.

Hidrants

| NÚM. IDENTIFICACIÓ | DIÀMETRE | SECTOR |
|--------------------|-----------|--|
| Símbol específic | Estàndard | El nucli urbà, disseminats i les zones Industrials disposen de xarxa d'hidrants per a incendis. Així mateix, bona part dels punts d'aigua porten associat un hidrant accessible pels mitjans d'intervenció. (veure la distribució a la cartografia annexa) |

Tallafocs

Són franges naturals (cultius, rius, etc.) o artificials (carreteres, autopistes, vies fèrries, etc.) d'uns 200 metres d'amplada.

| NÚM. IDENTIFICACIÓ | DESCRIPCIÓ |
|--------------------|---|
| Símbol específic | El Pla de prevenció d'incendis ha detectat diferents sectors del municipi que per les seves característiques tenen una baixa càrrega de combustible i poden actuar com a tals. Es tracta de sectors de conreus, vivers, espais amb talades arreu,... (veure la distribució a la cartografia annexa) |

Punts de vigilància

| NÚM | NOM | SECTOR / DESCRIPCIÓ |
|-------|-------------------------|--|
| I-319 | Santa Coloma de Farners | No hi ha al municipi. El més proper es troba parc de bombers situat a (Santa coloma de Farners) disposa d'àmplia visibilitat al ser un dels punts més alts de l'entorn. |

| | | |
|-------|---------------|--|
| I-307 | Santa Bàrbara | També a la muntanya de Santa Bàrbara (Anglès) i Sant Grau (Sant Gregori) es troben uns punts de vigilància amb ampla visibilitat de bona part dels termes de la comarca de la Selva. |
|-------|---------------|--|

2.2.2. INUNDACIONS (INUNCAT)

Classificació del risc segons el Pla INUNCAT autonòmic:

- **Risc molt alt** per perill d'inundació en períodes retorn de 10, 100 i 500 anys relacionats amb la llera de la Sèquia de Sils amb possible afectació a diferents indrets del terme municipal i polígon industrial Bosc de Can Cuca i Puigtíó.
- Històric d'inundacions esdevingudes al municipi:

| ZONA AFECTADA | DESCRIPCIÓ | ANY | DANYS |
|--------------------------|---|------|-----------|
| Terme municipal de Sils | Augment considerable del nivell de l'aigua de l'Estany de Sils. | 1732 | Materials |
| Riera Santa Coloma | Desbordament riera Santa Coloma | 1840 | Materials |
| Terme municipal de Sils | Greus aiguats zona del Vallès, inundació Estany de Sils. | 1962 | Materials |
| Terme municipal de Sils | Inundació estany i terrenys propers | 1987 | Materials |
| Sèquia de Sils | Inundacions i talls carretera N-II | 2014 | Materials |
| Estanys i Sèquia de Sils | Diverses afectacions al terme municipal de Sils pel temporal anomenat "Glòria", principalment Estanys de Sils i a la llera de la Sèquia de Sils, principalment per la crescuda del seu cabal. | 2020 | Materials |

DADES ESPECÍFIQUES ASSOCIADES AL RISC D'INUNDACIONS

ÀREES O SECTORS D'AFECTACIÓ

A continuació es fa una breu descripció de les Rieres que segons el Pla INUNCAT autonòmic tenen un major risc d'inundació al municipi, les zones de possible afectació, els punts d'actuació prioritària i les seves característiques bàsiques.

Riu / riera / torrent relacionats amb el risc

| NOM | CARACTERÍSTIQUES |
|---------------------------|---|
| Sèquia de Sils | Creua el municipi en direcció est-oest per la seva part meridional. Es tracta d'un canal artificial construït per a drenar la zona endorreica de l'antic estany. Rec artificial, continuació de la riera de Santa Maria o de Caldes, que tal com hem dit drena les aigües del l'antic estany i de tots els seus afluents. Té molt poca pendent cosa que en dificulta el drenatge. |
| Riera de Vallcanera | Drena tot el veïnat del mateix nom i desembocava a l'antic estany, ara a la sèquia. Travessa els veïnats de Vallcanera i la Barceloneta per acabar desaiguant a la Sèquia. |
| Rec de la Barceloneta | Té inici a la zona del Bosc d'en Ricard Vell (Caldes). Drena tot el veïnat del mateix nom i desembocava a l'antic estany, ara a la sèquia. Afluent de la riera de Vallcanera. |
| Rec Sorrer | Drena una petita part del pla de Vidreres i desembocava a l'antic estany, ara la sèquia |
| Riera Pins | Neix als peus del puig Ventós (Serralada Litoral) i passant pel pla des Vidreres, desembocava a l'antic estany, ara a la sèquia. |
| Rec-clar | Neix als peus del puig Ventós (Serralada Litoral) i passant pel pla de Vidreres desembocava a l'antic estany, ara a la sèquia. |
| La Torderola | Neix a la zona sud de la Serralada Litoral/ Turons de Maçanet i desembocava a l'antic estany, ara a la sèquia. |
| Torrent de Coma-Xifra | Neix a zona de Serrramagra i desemboca a la riera de Vallcanera. |
| Torrent de la Belladona | Afluent de la Riera de Vallcanera. |
| Torrent del Font del Fare | Neix a la font del Frare (Vilobí d'Onyar) i desemboca a la riera de la Belladona. |
| Rec del Jonquet | Afluent de la Riera de Vallcanera. Té inici a Les Comes i travessa la urbanització de Vallcanera Park. |

Rieres seques i/o rambles urbanitzades i/o zones urbanes

| NUCLI DE SILS | |
|-----------------|---|
| NOM | CARACTERÍSTIQUES |
| Rec del Jonquet | Afluent de la Riera de Vallcanera, travessa la urbanització de Vallcanera Park. |

Infraestructures associades destacables: rescloses, embassaments, guals, basses

| NOM | CARACTERÍSTIQUES |
|------|--|
| Pont | Pont de la Riera de Vallcanera en la Gi-555 |
| Pont | Pont de la Sèquia en la C-63 |
| Pont | Pont de la Riera Santa Maria en la N-II |
| Pont | Pont del Rec Sorrer en la N-II |
| Pont | Pont del Rec -Clar en la N-II |
| Pont | Pont de la Riera Pins en la N-II |
| Gual | Guals del Camí de Maçanet pels Estanys (Sèquia, Rec-clar, Riera Pins i Torderola). |

Altres llocs amb perill d'inundació (antigues llacunes, deltes, cons de dejecció...)

| NOM | CARACTERÍSTIQUES |
|------------------------------------|---|
| Estany de Sils i zones limítrofes. | Antiga zona endorreica drenada per la Sèquia de Sils. |

Punts d'aforament i/o llocs de vigilància del nivell de l'aigua

| NOM | CODI ESTACIÓ (ACA) | CARACTERÍSTIQUES |
|-------------------------|--|--------------------------|
| Aforament Riu Onyar (*) | 171501-001 / Aforament / AFORAMENT-EST | C-25, 17457 Sils, Girona |

(*) punt d'aforament o vigilància del nivell de l'aigua proper al terme municipal

Punts d'actuació prioritària municipals (segons cartografia del Pla INUNCAT autonòmic)

| PUNTS ACTUACIÓ PRIORITARIA | | | COORD. | |
|----------------------------|-------------------------------------|---|---------|-----------|
| CODI | NOM RIU | DESCRIPCIÓ | UTM X | UTM Y |
| PAPA1 | Riera Vallcanera | Sud- oest, Urbanització Vallcanera Park. | 477.972 | 4.632.041 |
| PAPA2 | Riera Vallcanera | Confluència: Carretera Vallcanera, gorga l'Hortal , riera Vallcanera. | 478.082 | 4.631.624 |
| PAPA3 | Riera Vallcanera Riera Belladona | Antic pont de la riera de Vallcanera. Confluència Gi-555 i antic camí antic de Barcelona. | 478.788 | 4.630.657 |
| PAPA4 | Sèquia de Sils | Sector inundable sectors sud oest del municipi de Sils, zona Estany de Sils , Sèquia de Sils a la seva confluència amb el Rec Sorrer. | 479.081 | 4.628.071 |

Punts d'actuació prioritària punts conflictius municipals

| PUNTS ACTUACIÓ PRIORITARIA PUNTS CONFLICTIUS MUNICIPALS | | | COORD. | |
|--|-------------------------------------|---|---------|-----------|
| CODI | NOM RIU | DESCRIPCIÓ | UTM X | UTM Y |
| PAPM1 | Riera Vallcanera Rec Jonquet | Carrer Tulipa urbanització Vallcanera (zona Parc Esquirols) | 478.390 | 4.632.665 |
| PAPM2 | Riera Vallcanera Rec Barceloneta | Polígon industrial Can Cuca | 479.796 | 4.628.441 |
| PAPM3 | Rec Barceloneta | Camí B6 pont autopista | 479.055 | 4.629.121 |

2.2.3. NEVADES (NEUCAT)

Classificació del risc segons el Pla NEUCAT autonòmic:

- Recomanació de la redacció del Pla Neucat municipal degut a la possibilitat de nevades puntuals amb intensitat variable amb afectació al terme municipal.

Emergències relacionades amb el risc de nevades esdevingudes al municipi:

| DESCRIPCIÓ | ANY | DANYS |
|--|-----------|---|
| Temporal de neu a finals d'hivern que va afectar principalment les comarques de Girona i nord de Barcelona amb afectació a tot el terme municipal. | Març 2010 | Problemes greus de mobilitat, alta afectació als subministraments i serveis bàsics. |

DADES ESPECÍFIQUES ASSOCIADES A LES NEVADES

Àrees o sectors d'afectació

El conjunt del terme municipal està exposat a patir un episodi de nevades essent el nucli de Sils on es preveu una major afectació tant pel nombre d'habitants com per ser la zona més planera i amb majors serveis i vies de comunicació. En cas de nevades on tot el territori quedés afectat podria ocasionar que les urbanitzacions, ja indicades en apartats anteriors, situades a zona forestal quedessin més afectades que la zona urbana.

Punts d'emmagatzematge i subministrament de fundents

| UBICACIÓ PUNT D'EMMAGATZEMATGE | RESPONSABLE |
|--|-------------------|
| Magatzem municipal. Polígon Industrial | Cap de la brigada |

L'Ajuntament disposa d'una quantitat moderada de sal per fer front a emergències.

Les empreses subministradores de fundents són les següents:

| COMPANYIA | LOCALITZACIÓ | TELÈFON |
|-----------------|------------------------|---------|
| Tot Sal 55 S.L. | Riudellots de la Selva | |
| Agrosalvi, S.L | Vilobí d'Onyar | |

Llocs de vigilància del nivell de la neu i control de la temperatura

| LOCALITZACIÓ | DADES |
|--------------|---|
| | No hi ha punts de vigilància del nivell de neu al municipi. Si que hi ha una estació meteorològica que pot donar informació sobre dades climàtiques, especialment de la temperatura i la humitat (veure document 1, apartat 1.2 Climatologia) |

Punts de tall previstos a les carreteres i/o vies urbanes que passen pel municipi per nevades

| CODI DE LA CARRETERA | PUNT QUILOMÈTRIC INICIAL | PUNT QUILOMÈTRIC FINAL | TITULAR DE LA VIA |
|--|--------------------------|------------------------|----------------------------|
| El Pla NEUCAT autonòmic no preveu talls específics a les carreteres que transcorren dins el terme municipal de Sils. Tot i això, es proposa la següent relació de talls de les vies de titularitat no municipal per tal de millorar la gestió de la mobilitat dins la trama urbana del municipi. | | | |
| C-63 | 90,6 | 99,1 | Generalitat de Catalunya |
| N-II | 695 | 705 (*) | Estat: Ministeri de Foment |
| N-II | 698 | 705 (*) | Estat: Ministeri de Foment |
| GI- 555 | 3 (*) | 0 (*) 14 (*) | Diputació de Girona |

(*) Punt quilomètric situat fora del terme municipal de Sils.

Zones d'aparcament especial

| LOCALITZACIÓ | CARACTERÍSTIQUES |
|---|--|
| El Pla Neucat autonòmic no especifica zones d'aparcament especial dins el terme municipal (1) (2). A banda en cas de nevada es proposen els següents punts al municipi de Sils. | |
| Cruïlla N-II / C- 63 | Davant la Benzinera hi ha un espai que es podria destinar a aparcament i que correspon a l'antic traçat de la N-II. (En aquest espai hi ha diversos serveis com botiga, benzinera, restaurant...) |
| Cruïlla N-II / GI-555 | Al accés polígon industrial hi ha zona adient per aparcament i col·locació cadenes en cas de necessitat. Es fixen pàrquing a banda i banda de la carretera GI-533, davant el Polígon Industrial , pàrquing Restaurant La Greda i Benzinera BP. |
| Cruïlla C-63 / GI-555 (fora de terme) | En la zona de Mallorquines, ja en el terme de Riudarenes, hi ha dos descampats apte per a l'aparcament. En aquest6 espai també hi ha nombrosos serveis i el restaurant de "Les Mallorquines". |

(1) El pla autonòmic considera un aparcament especial amb capacitat per 500 camions articulats a la N-II, al pK 707 , terme municipal de Riudellots de la Selva.

(2) El pla autonòmic considera un aparcament especial amb capacitat per 115 camions articulats a C-63, al terme municipal de Vidreres.

Zones de col·locació de cadenes

| LOCALITZACIÓ | CARACTERÍSTIQUES |
|--|--|
| Cruïlla N-II / C- 63 | Zona que disposa d'espai per estacionar vehicles. |
| Cruïlla N-II / GI-555 | Zona que disposa d'espai per estacionar vehicles. |
| Cruïlla C-63 / GI-555 (fora del terme) | Al terme de Riudarenes, es disposa d'un espai per estacionar vehicles. |

Punts negres en cas de nevades:

| Punt | Descripció |
|-------------|--|
| Zona urbana | Diferents pendents del municipi |
| Zona urbana | Accessos a centres sanitàries, residències, centres escolars i farmàcies |
| Zona urbana | Serveis bàsics de subministrament |

Punts conflictius en cas de nevades:

| Punt | Descripció |
|----------------------------|--|
| Xarxa viària | En cas de nevada el trànsit resultaria greument afectat |
| Carrers i vials principals | Carrers, vials i camins municipals de neteja prioritària |

Per a evitar en la mesura del possible aquest conflicte en el trànsit les mesures d'actuacions aniran adreçades a la neteja de les vies ja definides que donaran suport a la circulació dels vehicles de transport de viatgers i servei urgent.

Priorització de neteja de vials i camins municipals (veure cartografia annexa Doc 7)**NUCLI URBÀ DE SILS**

Es considera la neteja prioritària dels següents carrers:

- Av. De la Costa Brava
- c. Major
- c. Ponent
- C-63 (trama urbana)
- Av. Jaume I
- c. Mallorquines
- Av. Barceloneta
- c. Lluís Llach.
- Av. Catalunya (Urb. King Park)
- C-63 (enllaç accés Urb. King Park)
- c. Còndor (Urb. King Park)
- c. Falcó (Urb. King Park)
- GI-555 (enllaç accés Urb. Vallcanera)

CARRETERES DE TITULARITAT NO MUNICIPAL

El Pla Neucat autonòmic incorpora la N-II , i la carretera C-63 de titularitat de la Generalitat , com a via de neteja prioritària en la totalitat del seu recorregut , i GI-555 titularitat de la Diputació de Girona en el seu recorregut dins el terme municipal.

Maquinària per treure neu i/o desenrunar

Maquinària de que disposa o pot disposar el municipi per netejar els vials i treure neu, terra i roques, runa,...

| DESCRIPCIÓ MAQUINÀRIA | UBICACIÓ |
|--|--------------------|
| Maquinaria / tractor amb mitja canya | Mitjans privats |
| Tractor / vehicles ajuntament ⁽¹⁾ | Mitjans Ajuntament |

(1) Veure apartat 6.2.2 vehicles i recursos municipals

Ubicació de generadors elèctrics en cas d'emergència

| UBICACIÓ DEL GENERADOR | TITULAR | TIPOLOGIA |
|-------------------------------|----------------|------------------|
| Magatzem Municipal | Ajuntament | Grup electrogen |

Heliports i helizones

| UBICACIÓ | TITULAR | DADES DE CONTACTE |
|--|----------------|--------------------------|
| No hi ha heliport dins el municipi que reuneixin les condicions específiques ⁽¹⁾ . En cas de necessitat es podrà emprar el camp de futbol situat en la zona esportiva (sempre que la zona compleixen els requisits o condicions d'àrea segura ⁽¹⁾) El heliport habilitat més proper al municipi està situat al Aeroport de Girona de titularitat AENA. | | |

(1) En compliment DECRET 248/2000, de 24 de juliol, pel qual s'aprova el Reglament de la Llei 11/1998, de 5 de novembre, d'heliports.

2.2.4. VENTADES (VENCAT)

Classificació del risc de ventada segons el Pla VENCAT autonòmic:

- Redacció recamada del Pla VENCAT municipal degut al no superar el llindar de perillositat de més de 10 dies/any amb ratxes de vent per sobre els 20 m/s.

Ventades registrades que han afectat al municipi:

| AFFECTACIÓ | ANY | DANYS I/O VÍCTIMES | RATXA MÀXIMA DE VENT (Km/h) |
|--|------|--------------------|-----------------------------|
| Les ventades, de més o menys intensitat, són freqüents en el terme municipal tot i que moltes d'elles no tenen conseqüències remarcables. L'últim episodi amb afectacions destacables és la següent: | | | |
| Forta ventada acompanyada de tempesta que produí danys al mobiliari urbà, caiguda d'arbres i talls de carrers afectant a la mobilitat. | 2018 | Danys materials | 90,7 |
| Tempestes i ventades provocat pel temporal anomenat "Glòria" | 2020 | Danys materials | - |

DADES ESPECÍFIQUES ASSOCIADES AL RISC DE VENTADES

Àrees o sectors d'afectació

La complexa orografia del municipi així com el gran ventall de situacions meteorològiques que poden afectar el territori dificulten dur a terme un estudi de la perillositat de vent en el conjunt del municipi tant per un instant concret com pel que fa al seu comportament mitjà. En aquest sentit, els episodis de vent poden anar acompanyats d'altres fenòmens meteorològiques com baixes temperatures, pluges,... Entre els fenòmens que poden provocar fort vent en el conjunt de Catalunya trobem:

- **Esclafit:** corrent d'aire descendent molt violent associat a fenòmens convectius que en arribar a prop de terra s'expandeix horitzontalment a gran velocitat.
- **Tornado:** núvol de forma cònica, sovint molt actiu i de gran diàmetre, que a vegades es forma des de la base d'un cumulonimbus fins al terra a causa d'un vent de caràcter violent i arremolinat.
- **Torb:** ventada que aixeca la neu, de manera que la visibilitat minva sensiblement, tant en sentit vertical com horitzontal.
- **Ratxa:** fluctuació, de pocs segons de durada, de la velocitat del vent. És deguda a la turbulència de l'aire. Molt sovint es dóna el nom de ratxa a la fase de velocitat màxima de cada fluctuació.
- **Ventada:** augment sobtat de la força del vent, de més durada que una ratxa.
- **Torbonada:** augment sobtat i transitori de la velocitat del vent, que va sovint acompanyat de xàfecs.

És per aquest motiu que centrarem l'anàlisi dels afectes i perillositat en els nuclis de població, on es poden produir les majors afectacions a les persones. El risc per a la població vindrà donat per la caiguda d'arbres, cobertes, teulades, mur, bastides, cornises, testos, cartells, tendals, antenes, mobiliari urbà en general,... que poden generar manca de subministraments bàsics (electricitat, telefonia, aigua, gas, funcionament de l'EDAR), problemes en la mobilitat i possibles danys a vianants i a béns materials.

En el cas del municipi de la Sils s'han detectat i es consideren les següents zones com a especialment sensibles en cas de ventada:

| SECTOR DE RISC | DESCRIPCIÓ |
|-------------------------------|---|
| <p>Tot el terme municipal</p> | <p>En cas de forts vents podria quedar afectat tot el municipal. No obstant, les zones o infraestructures més conflictives son:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zones d'activitats a l'aire lliure que fàcilment poden ser impactades per objectes emportats pel vent, com ara mercats, zones esportives, etc. - Edificis, construccions, panells publicitaris i d'altres, vells, en mal estat o en obres, que a causa del fort vent poden ensorrar-se, tombar-se, o se'n poden desprendre parts que suposin un perill per a la població i per als béns del voltant. - Línies d'abastament de corrent elèctric que es podrien tombar per la força del vent o que podrien ser malmeses per la caiguda d'arbres. - Entre les línies anteriors caldria donar especial importància aquelles que alimenten els sistema de subministrament d'aigua i aquelles que alimenten edificis especialment vulnerables tals com hospitals, etc. - Infraestructures de la xarxa telefònica (cables, torres de comunicacions...) que es podrien tombar per la força del vent o que podrien ser malmeses per la caiguda d'arbres. - Vies ferroviàries i carreteres prop de zones forestals que es poden veure tallades per arbres tombats pel vent. Vies ferroviàries i carreteres que es poden veure tallades per la caiguda de pals elèctrics, telefònics, etc. - Instal·lacions perilloses vulnerables als forts vents (torres i tancs d'indústries químiques...) - Vies de circulació exposades al vent per les quals circulen vehicles de gran tonatge. |

No s'ha detectat cap instal·lació, immoble o edificació susceptible i/o vulnerable a aquest risc (segons informació que fins al moment disposa l'ajuntament).

Estacions Meteorològiques Automàtiques (EMA) més properes al municipi i dades més rellevants respecte ventades:

| Nom de l'EMA | Any | Ratxa màxima de vent (m/s) | Velocitat mitjana del vent (a 10 m)(m/s)* | Direcció dominant del vent |
|-----------------------------|------|----------------------------|--|----------------------------|
| EMA Santa coloma de Farners | 2020 | 8,7 | 1,7 | NW |

* Velocitat mitjana del vent en 30 minuts superiors als 80 km/h (aprox. 22 m/s).

EMA: Estacions Meteorològiques Automàtiques que gestiona el Servei Meteorològic de Catalunya.
<http://www.meteo.cat/wpweb/climatologia/serveis-i-dades-climatiques/anuaris-de-dades-meteorologiques/xarxa-destacions-meteorologiques-automatiques/> (Taules de dades mensuals).

2.2.5. EMERGÈNCIES SÍSMIQUES (SISMICAT)

Classificació del risc segons el Pla SISMICAT autonòmic:

- Obligada redacció del Pla per Intensitat màxima prevista en un període de 500 anys de VII i superació del llindar d'intensitat.

Sismes registrats que han afectat al municipi:

| DESCRIPCIÓ | ANY | DANYS |
|---|------------|---|
| Els sismes a la Comarca de la Selva són freqüents però generalment no percebuts per la població per la seva poca magnitud i intensitat. Un dels més importants que han ocorregut a la Comarca de la Selva fou el sisme d'Amer del S.XV. | | |
| Terratrèmol d'intensitat VIII amb epicentre al terme d'Amar. Va anar acompanyat d'altres d'intensitat inferior en els mesos anteriors i posteriors a aquest. | 19/03/1427 | Va causar danys materials importants en edificis i habitatges de diferents municipis, especialment a Amer, produint ferits i víctimes mortals |
| Els últims anys s'han produït sismes de poca o molt poca rellevància als municipis de la comarca de La Selva, a continuació s'indiquen els destacables i recents: | | |
| ZONA /MAGNITUD INTENSITAT (MKS) | DATA | DANYS |
| La Selva / 2.4 | 14/03/20 | sense danys materials però percebuts per la població |
| La Selva / 2.2 | 19/02/20 | sense danys materials però percebuts per la població |
| La Selva / 2.3 | 27/09/19 | sense danys materials però percebuts per la població |
| La Selva / 3.8 | 15/04/17 | sense danys materials però percebuts per la població |
| La Selva / 3.6 | 04/09/16 | sense danys materials però percebuts per la població |

DADES ESPECÍFIQUES ASSOCIADES A SISMES

Àrees o sectors d'afectació

La intensitat referida és prevista per a la totalitat del municipi. Així mateix, no s'han detectat zones amb reducció / amplifacació de les conseqüències del sisme per l'efecte del sòl o l'estat dels immobles.

| SECTOR DE RISC | DESCRIPCIÓ |
|------------------------|---|
| Tot el terme municipal | Tot i que no s'ha detectat cap instal·lació, immoble o edificació susceptible i/o vulnerable a aquest risc (segons informació que fins al moment disposa l'ajuntament). |

2.2.6. ACCIDENTS EN EL TRANSPORT DE MERCADERIES PERILLOSES (TRANSCAT)

La classificació del risc segons el Pla TRANSCAT autonòmic és:

- Està obligat estar a la zona d'influència de 500 m de l' AP7, carretera amb flux de mercaderies perilloses **molt important** i **perill molt alt** i per transcórrer pel municipi la carretera C-63 amb un **perill mig** i un flux de mercaderies perilloses **moderat**.

D'acord amb l'anàlisi històrica, al municipi han tingut lloc els següents accidents associats al transport de mercaderies perilloses al municipi:

| VIA AFECTADA | DESCRIPCIÓ | ANY | DANYS |
|--|------------|-----|-------|
| No es té constància de cap accident greu amb mercaderies perilloses dins el terme municipal de Sils. | | | |
| - | - | - | - |

DADES ESPECÍFIQUES ASSOCIADES AL RISC DE TRANSPORT DE MATÈRIES PERILLOSES

Àrees o sectors d'afectació

Tot i que el risc d'accident en el transport de mercaderies perilloses pot succeir a diferents punts i vies de comunicació del terme, en l'anàlisi de les àrees d'afectació ens centrarem en les que presenten un major risc per al municipi. Es tracta de les carreteres C-63, N-II/A-2 i AP7 i les vies ferroviàries del FFCC Barcelona - Portbou i de l'AVE quals presenten una major perillositat tant pel volum de matèries perilloses que hi transcorren com per la tipologia d'aquestes.

Degut a les diferents tipologies d'accident que es poden produir depenen dels materials transportats que es considerarà àrea d'afectació la zona de influència de 500 m a banda i banda de les esmentades infraestructures, tal i com realitza l'anàlisi del risc municipal el Pla TRANSCAT de Catalunya.

Flux de transport de mercaderies perilloses, per carretera:

| VIA AFECTADA | Nivell Perill | TN / ANY | CAMIONS/DIA | SUBSTÀNCIES TRANSPORTADES PRINCIPALMENT | PUNTS SINGULARS RESPECTE A L'EFECTE DÒMINO |
|--------------|---------------|------------------|-------------|--|--|
| AP7 | Molt alt | > 300.000 | >100 | Líquids inflamables (principalment combustibles fòssils) | Polígon industrial |
| N-II /A-2 | Baix | < 30.000 | <10 | | Benzinera, situada cruïlla C-63 |
| C-63 | Mig | 75.000 – 150.000 | 10 - 25 | | Polígon industrial |

Punts negres de la xarxa viària

| LLOC | DESCRIPCIÓ |
|--|------------|
| No s'han detectat punts negres destacables a la xarxa viària que transcorre pel municipi | |

Vies d'ordenació del trànsit de mercaderies perilloses

| | |
|------------------------|--|
| VIES PREFERENTS | No hi ha una ordenança municipal específica d'ordenació del trànsit de mercaderies perilloses al municipi de Sils. |
| VIES PROHIBIDES | |

Estacions o zones d'aparcament de mercaderies perilloses en el municipi

| LLOC | CARACTERÍSTIQUES |
|--|------------------|
| No existeixen zones específiques d'aparcament de mercaderies perilloses en el municipi | |

Flux de transport de mercaderies perilloses, per ferrocarril:

| VIA AFECTADA | Nivell Perill | TN / ANY | SUBSTÀNCIES TRANSPORTADES PRINCIPALMENT | PUNTS SINGULARS RESPECTE A L'EFECTE DÒMINO |
|---------------------------|---------------|------------------------------|--|--|
| FFCC Granollers - Portbou | Molt alt | $180.000 \leq t/a < 380.000$ | Hidrocarburs gasosos. Líquids inflamables, principalment combustibles fòssils | Possible afectació nucli població |
| FFCC Granollers - Portbou | Molt alt | $180.000 \leq t/a < 380.000$ | Productes químics varis | Possible afectació nucli població |
| TAV (Tren alta velocitat) | Alt | - | No es disposen de dades | Possible afectació nucli població |

2.2.7. EMERGÈNCIES AERONAUTIQUES (AEROCAT)

Classificació del risc segons el Pla AEROCAT autonòmic:

Obligada redacció per trobar-se dins de l'àrea d'afectació, municipi inclòs en radi influència d'un aeroport , Zona II. Proximitat del municipi a l'aeroport de Sils, presència habituals de trànsit d'aeronaus a l'espai aeri que afecta al municipi.

D'acord amb l'anàlisi històrica, l'aeroport han tingut lloc els següents accidents associats al risc aeronàutic , encara que no han afectat directament al municipi de Sils:

| DESCRIPCIÓ | ANY | DANYS |
|--|------------|--|
| Una avioneta s'estavella a l'aeroport de Vilobí, el sinistre va ser provocat per les turbulències d'un Airbus en pràctiques que havia aterrat només uns minuts abans. | 09/01/1999 | Moren els quatre ocupants de l'avioneta. |
| L'aeroport Girona Costa Brava va ser l'escenari de l'accident aeri més aparatós dels últims anys: un avió de la companyia Britannia amb 236 passatgers a bord va sortir de la pista quan efectuava la maniobra d'aterratge. Feia molt mal temps i el pilot, que no va fer cas de la recomanació de la torre de control d'aterrar a Barcelona, va haver d'accionar els frens del Boeing 757 procedent de Cardiff en unes condicions molt desfavorables. | 15/09/1999 | L'aparell es va trencar en tres trossos, hi va haver una cinquantena de ferits, però sortadament no va haver cap víctima del passatge ni de la tripulació. |
| Una avioneta bimotor de l'escola d'aviació Center Vol de Vilobí d'Onyar, i en la què viatjaven dos instructors, va tenir ahir un problema a una roda durant l'aterratge i va deixar travessat l'aparell a la pista. | 07/04/2006 | Danys materials |

2.2.8. ACCIDENTS GREUS EN ESTABLIMENTS AMB SUBSTÀNCIES RADIOLÒGIQUES (RADCAT)

Classificació del risc segons el Pla RADCAT autonòmic:

- Obligada redacció per estar dins del radi de 2 km de l'empresa **Ecogironina de Depositos SL** ubicada a Vilobí d'Onyar, instal·lació amb permisos per a la valorització de metalls.

DADES ESPECÍFIQUES ASSOCIADES EN ESTABLIMENTS AMB MATÈRIES RADIOLÒGIQUES

Àrees o sectors d'afectació

A continuació, les taules de les pàgines següents contenen tota la informació detallada sobre els accidents radiològics que poden afectar el municipi, tenint en compte les diferents tipologies d'instal·lacions:

- les instal·lacions radioactives de primera, segona i tercera categoria (s'exceptuen les instal·lacions radioactives que només tenen aparells de raigs X o acceleradors de partícules que no poden induir radioactivitat artificial).
- les instal·lacions nuclears (diferents de centrals nuclears)
- així com les instal·lacions del sector de valorització de metalls. Per a cada una s'especifica el municipi en el qual s'ubica la instal·lació (el propi municipi o un municipi veí):

Usualment, per a instal·lacions radioactives de segona i tercera categoria, per als accidents més probables, les zones d'afectació no sortiran fora de la instal·lació.

Cal tenir en compte però, que per algunes d'aquestes instal·lacions, per exemple centres mèdics, hi pot haver membres del públic dintre de la instal·lació i, per tant, un accident a la instal·lació podria afectar persones diferents dels treballadors de la instal·lació, tot i les distàncies reduïdes d'afectació.

Instal·lacions del sector de valorització de metalls

| ACCIDENTS IDENTIFICATS COM A POSSIBLES | CONSEQÜÈNCIA DE L'ACCIDENT | ZONA D'INTERVENCIÓ DE L'ACCIDENT CALCULADA O EXTRAPOLADA | | ZONA D'ALERTA DE L'ACCIDENT CALCULADA O EXTRAPOLADA | |
|--|--|--|--------------------------|---|---|
| | | Distància | Àrea afectada | Distància | Àrea afectada |
| Barreja per negligència o descuit de residus radiològics entre la ferralla o altres materials a reciclar. Si no són detectades en el procés de valorització es poden trencar o ser foses, alliberant elements radioactius. | Fum Foc Fuita tòxica Explosió Radiació | 1 km | Àrea agrícola i forestal | 2 km | Àrea forestal , urbanització Vallcanera i disseminats del terme de Sils |

2.3. RISCOS ESPECÍFICS

En el supòsit que una entitat local desenvolupi en el seu territori diverses activitats obligades a redactar i aprovar un pla d'autoprotecció, pot elaborar un pla específic municipal que faci la funció d'integració, coordinació i relació de les diferents figures d'autoprotecció.

| RISCOS ESPECÍFICS | | | |
|-------------------|---|----------------------------|---------------|
| | ESCENARIS POSSIBLES | CONSEQÜÈNCIES PROBABLES | ZONES DE RISC |
| RISC 1: | No hi ha cap pla específic municipal redactat | | |
| RISC 2: | | | |

DOCUMENT 3: VULNERABILITAT MUNICIPAL

3.1. ÀREES O SECTORS D'AFECTACIÓ I ELEMENTS VULNERABLES PER A CADA RISC

3.1.1. RISCOS TERRITORIALS

| VULNERABILITAT MUNICIPAL | | |
|---|--|--|
| | UBICACIÓ | DESCRIPCIÓ |
| EMERGÈNCIES ASSOCIADAES A MALALTIES TRANSMISSIBLES EMERGENTS | Tot el terme municipal especialment els nuclis de població | S'haurà de tenir especial atenció amb els grups més vulnerables: curta edat , gent gran, persones dependents i amb malalties cròniques. |
| ONADA DE CALOR | Tot el terme municipal especialment els nuclis de població | En cas d'onada de calor els nens, la gent gran, persones amb malalties cròniques o sense sostre seran els més afectats. |
| ONADA DE FRED | Tot el terme municipal | En cas d'onada de fred els nens, la gent gran, persones amb malalties cròniques o sense sostre seran els més afectats. |
| TRANSPORT VIATGERS FERROCARRIL | Recorregut i parada de la línia ferroviària FFCC Barcelona - Portbou | En cas d'accident produir víctimes mortals i ferits, també en cas d'avaría o afectació de la línia poden haver usuaris confinats dins el tren,.. |
| CONCENTRACIÓ DE PERSONES | Nucli de la població | En cas d'aglomeracions les persones amb mobilitat reduïda, la gent gran i els nens seran els més vulnerables. |

3.1.2. RISCOS ESPECIALS

| VULNERABILITAT MUNICIPAL | | |
|--------------------------|--|---|
| | UBICACIÓ | DESCRIPCIÓ |
| INUNCAT | Zones properes a les principals Rieres i Recs, anteriorment indicades a l'apartat 2 i sobretot per la sèquia i Estany de Sils. | Possible afectació per inundació en disseminats del terme municipal de Sils en les zones properes Estany ,Sèquia de Sils i Rieres. També es poden veure afectades diferents edificacions i instal·lacions en disseminat pròximes a les lleres d'aquestes així com vies principal de comunicació C-63 i N-II/A-2. Cal prestar atenció amb els punts conflictius municipals i els punts d'actuació prioritària. |
| NEUCAT | Tot el terme municipal | En cas de nevada es poden generar problemes relacionats amb la mobilitat, en els subministraments bàsics i en els serveis en general. Principalment al nucli, les diverses urbanitzacions i disseminats de Sils. |

| | | |
|-----------------|---|--|
| VENCAT | Tot el terme municipal | Afectació generalitzada amb especial atenció a problemes de mobilitat, danys materials o personals varis causats per la caiguda d'arbres o altres elements. Principalment al nucli de Sils. |
| TRANSCAT | Recorregut de la l'autopista AP-7 i N-II/A-2 pel terme municipal. Líneas del ferrocarril FFCC Barcelona – Portbou amb estació i parada al municipi, així com la línia del TAV (sense parada ni estació). | Es podran veure afectats qualsevol persona, edificació, instal·lació o element natural dins el perímetre de 500 m de la infraestructura. |
| SISMICAT | Tot el terme municipal | Inicialment es poden veure més afectades les edificacions més envellides o en mal estat. |
| AEROCAT | Proximitat de l'aeroport Girona- Costa Brava, situat al municipi de Vilobí d'Onyar. | El municipi de Sils es troba a una distància d'aproximadament 3,5 Km., en un àrea influencia Zona II , de l'Aeroport Girona- Costa Brava. En aquesta àrea d'influència es podran veure afectats qualsevol persona, edificació, instal·lació o element natural dins el perímetre de 500 m de la infraestructura i el corredor aeroport. |
| RADCAT | Sud Est del terme municipal, als límits amb el municipi de Caldes de Malavella. Hi ha una instal·lació radiològica de valoració de metalls, Ecogironina de Depositos s.l. ubicada al municipi proper de Vilobí d'Onyar. | Els elements vulnerables es centren en el radi de 2 km de l'empresa. Disseminats al nord-est de Sils, bona part del sector residencial del PGA de Caldes i resta dels disseminats situats a l'Oest de la A-2. |

3.2. ELEMENTS VULNERABLES

Per tal d'identificar els elements vulnerables del municipi s'ha utilitzat els mateixos elements i codificació que l'emprat en el catàleg d'edificacions aïllades del municipi. Així mateix, s'han incorporat el sòl urbà amb simbologia específica (nucli, urbanitzacions i polígons) i el elements en disseminat no inclosos en el catàleg amb codi indicat.

Per tal de poder diferenciar les diferents tipologies d'elements vulnerables que s'han diferenciat amb la següent relació de colors:

| TIPOLOGIA / ÚS |
|----------------------------|
| Nucli / Sòl urbà / Polígon |
| Urbanització / Allotjament |
| Instal·lació / activitat |
| Edificació / habitatge |

3.2.1. INCENDIS FORESTALS (INFOCAT)

Per identificar els elements vulnerables del municipi s'ha utilitzat els mateixos elements i codificació que l'emprat en el plànol de delimitació i documentació adjunta segons la Llei 5/2003, de mesures de prevenció d'incendis forestals en les urbanitzacions, nuclis, de població, edificacions i instal·lacions situats en terreny forestal o en els 500 m que els envolta el municipi de Sils. En aquesta documentació hi ha inclosa una relació de tots aquells elements del terme municipal on hi poden haver persones, animals o béns i que han de disposar d'una franja de 25 m per a la seva protecció. A més d'aquests elements vulnerables també es tindrà en compte la possible afectació d'elements del medi natural i a infraestructures varies.

Urbanitzacions.

Dins el terme municipal de Sils hi trobem diferents urbanitzacions: Mallorquines, King Parc , Les Comes i Vallacanera Parc.

Les urbanitzacions tenen realitzada la franja de prevenció d'incendis forestals de 25 m. El recobriment d'hidrants difereix força entre urbanitzacions. El grau de recobriment es pot considerar com a bo tot i que sempre es poden incorporar mesures de millora. Les diferents urbanitzacions disposen de vies alternatives d'evacuació que es solen mantenir periòdicament. El conjunt de carrers de les urbanitzacions estan degudament identificats mitjançant plaques, igual que els culs de sac, però presenten dèficits en la senyalització de les rutes d'evacuació.

Principals elements que poden veure's afectats

| SÍMBOL | NOM |
|------------------|---|
| Símbol específic | El nucli, sòl urbà i zones industrials |
| Símbol específic | urbanitzacions |
| Símbol específic | Conjunt d'edificacions i instal·lacions en disseminat |

| CODI | NOM | TIPUS | TITULAR | ADREÇA | TELÈFONS |
|------|----------------------------|--------------|---------|--------|----------|
| 1 | NUCLI URBÀ DE SILS | NUCLI | | | |
| 2 | LES MALLORQUINES | NUCLI | | | |
| 3 | CARRER DE LES MALLORQUINES | NUCLI | | | |
| 4 | URB. VALLCANERA I LES | URBANITZACIÓ | | | |

| | | | | | |
|----|---------------------------------|-----------------|--|--|--|
| | COMES | | | | |
| 5 | URBANITZACIÓ KING PARK | URBANITZACIÓ | | | |
| 6 | POLÍ. IND. CAN CUCA | POL. INDUSTRIAL | | | |
| 7 | POL. INDUSTRIAL ANTIGA PAPERERA | POL. INDUSTRIAL | | | |
| 8 | CAN SERRÀ | EDIFICACIÓ | | | |
| 9 | CAN SERRÀ (COBERTS) | EDIFICACIÓ | | | |
| 10 | CAN RABASSA | EDIFICACIÓ | | | |
| 11 | CAN TRIBANA | EDIFICACIÓ | | | |
| 12 | CAN MASSABÉ | EDIFICACIÓ | | | |
| 13 | CAN BRUN | EDIFICACIÓ | | | |
| 14 | CAN DIETA | EDIFICACIÓ | | | |
| 15 | CA L'AMARGANT | EDIFICACIÓ | | | |
| 16 | CAN TARRÉS | EDIFICACIÓ | | | |
| 17 | CAN GRAU | EDIFICACIÓ | | | |
| 18 | CA L'ALIU | EDIFICACIÓ | | | |
| 19 | CAN MAINEGRE | EDIFICACIÓ | | | |
| 20 | CAN VIHÉ | EDIFICACIÓ | | | |
| 21 | CAN BENET MASSABÉ | EDIFICACIÓ | | | |
| 22 | CAN DONZELLA | EDIFICACIÓ | | | |
| 23 | TENDALS DE BRUC | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 24 | CAN GORG | EDIFICACIÓ | | | |
| 25 | CAN BELLADONA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 26 | TORRES PAPEL | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 27 | CAN CASADEVALL | EDIFICACIÓ | | | |
| 28 | CAN SEVERÍ | EDIFICACIÓ | | | |
| 29 | CAN AYMERICH | EDIFICACIÓ | | | |
| 30 | CAN AYMERICH (GRANJA) | EDIFICACIÓ | | | |
| 31 | FORN DE CALÇ | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 32 | ESTACIÓ TRANSFORMADORA CAN CUCA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 33 | CAN CANTONÉ | EDIFICACIÓ | | | |
| 34 | DEPURADORA SILS-VIDRERES | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 35 | CAL MESTRE MENUT | EDIFICACIÓ | | | |
| 36 | CAN MATAMALA | EDIFICACIÓ | | | |
| 37 | CAN BELLANA | EDIFICACIÓ | | | |
| 38 | CAN JOANES | EDIFICACIÓ | | | |
| 39 | CAN PONTGRAU | EDIFICACIÓ | | | |
| 40 | MOBLES BUTIÑÀ | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 41 | CAN MALLORQUÍ | EDIFICACIÓ | | | |
| 42 | CAN SISÓ | EDIFICACIÓ | | | |
| 43 | GARDEN SILS 3 | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 44 | CAN MASSA | EDIFICACIÓ | | | |
| 45 | CAN FURELLAC | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 46 | GARDEN SILS 2 | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 47 | GARDEN SILS 1 | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 48 | CAN PERICAI II | EDIFICACIÓ | | | |
| 49 | CAN DOMÈNECH | EDIFICACIÓ | | | |
| 50 | T500 PURATOS | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 51 | CAN PEDRER | EDIFICACIÓ | | | |
| 52 | CAN GOTARRA | EDIFICACIÓ | | | |
| 53 | CAN SERS | EDIFICACIÓ | | | |
| 54 | CAN PERICAI | EDIFICACIÓ | | | |
| 55 | CAN SANT I | EDIFICACIÓ | | | |
| 56 | CAN SANT II | EDIFICACIÓ | | | |
| 57 | CAN SANT- RESIDUS ORTEGA SL | INSTAL·LACIÓ | | | |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|--------------|--|--|--|
| 58 | HOSTAL LA GRANOTA / CAN TORRENT | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 59 | CAN COMPANYÓ | EDIFICACIÓ | | | |
| 60 | CAN MET DE LA CARME | EDIFICACIÓ | | | |
| 61 | CAN BATLLIU (LA GRANOTA) | EDIFICACIÓ | | | |
| 62 | CAL SEGADOR | EDIFICACIÓ | | | |
| 63 | CAN TRAVER | EDIFICACIÓ | | | |
| 64 | CAN PLA | EDIFICACIÓ | | | |
| 65 | CAN MÒNICA | EDIFICACIÓ | | | |
| 66 | CAN GAY | EDIFICACIÓ | | | |
| 67 | CAN GAY (ANNEX) | EDIFICACIÓ | | | |
| 68 | CAN LINO (COBERT) | EDIFICACIÓ | | | |
| 69 | CAN LINO | EDIFICACIÓ | | | |
| 70 | CAN CAVALLER | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 71 | CA L'ARGILA | EDIFICACIÓ | | | |
| 72 | CAN METLLA | EDIFICACIÓ | | | |
| 73 | CAN MAS QUINTANA | EDIFICACIÓ | | | |
| 74 | RESIDENCIA GENT GRAN DE SILS | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 75 | CAN ROSSELL | EDIFICACIÓ | | | |
| 76 | MILENIUM | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 77 | CAL SORT | EDIFICACIÓ | | | |
| 78 | CAN REGATX | EDIFICACIÓ | | | |
| 79 | CAN ROQUETA | EDIFICACIÓ | | | |
| 80 | CAL MONO | EDIFICACIÓ | | | |
| 81 | CAN BRUGUÉS | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 82 | CAL MAGRE | EDIFICACIÓ | | | |
| 83 | CAN BATLLIU (LA BARCELONETA) | EDIFICACIÓ | | | |
| 84 | CA L'ESCLOPETER | EDIFICACIÓ | | | |
| 85 | CAN SERRA | EDIFICACIÓ | | | |
| 86 | CAL SANTO | EDIFICACIÓ | | | |
| 87 | CAN PASTELLS | EDIFICACIÓ | | | |
| 88 | CAN CARÓS | EDIFICACIÓ | | | |
| 89 | CAN FIGUERES | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 90 | CAN MORAT | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 91 | CAN FALÀ | EDIFICACIÓ | | | |
| 92 | CAN MATEU | EDIFICACIÓ | | | |
| 93 | CAN BERDOLET | EDIFICACIÓ | | | |
| 94 | CAN GELABERT | EDIFICACIÓ | | | |
| 95 | CAN COGULLADA | EDIFICACIÓ | | | |
| 96 | CAN QUINTANA | EDIFICACIÓ | | | |
| 97 | CAN MÓRA | EDIFICACIÓ | | | |
| 98 | CAN CARBÓ | EDIFICACIÓ | | | |
| 99 | FERRERLLARIA RAMOS SIMARRO | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 100 | HOSTAL ROLLS | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 101 | ASERRADORA DE FUSTA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 102 | CAN SARAGOSSA | EDIFICACIÓ | | | |
| 103 | CAN SUREDA | EDIFICACIÓ | | | |
| 104 | CAN MOLLERA | EDIFICACIÓ | | | |
| 105 | CAN BERNARDA | EDIFICACIÓ | | | |
| 106 | CAN XELICA | EDIFICACIÓ | | | |
| 107 | CAN MASÓ | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 108 | CAN TIRANO | EDIFICACIÓ | | | |
| 109 | CAN RIERETA | EDIFICACIÓ | | | |
| 110 | CAN BOSCH | EDIFICACIÓ | | | |

| | | | | | |
|------|--------------------------------------|--------------|--|--|--|
| 111 | CAN BELLADONA | EDIFICACIÓ | | | |
| 112 | TURING | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 113 | CAN MALAVILA | EDIFICACIÓ | | | |
| 114 | CEMENTIRI DE VALLCANERA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 115 | CAN ROMEU DE DALT | EDIFICACIÓ | | | |
| 116 | ESCOLES DE VALLCANERA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 117 | CAN MELITÓ | EDIFICACIÓ | | | |
| 118 | ESGLÈSIA SANTA EULÀLIA DE VALLCANERA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 119 | CAN REBRULL | EDIFICACIÓ | | | |
| 120 | CAN CARBONELL | EDIFICACIÓ | | | |
| 121 | CAN NARA | EDIFICACIÓ | | | |
| 122 | CAN SALOM | EDIFICACIÓ | | | |
| 123 | CAN POLL | EDIFICACIÓ | | | |
| 124 | CAN COLL (ANNEX) | EDIFICACIÓ | | | |
| 125 | CAN DEU | EDIFICACIÓ | | | |
| 126 | CAN SAMAIRE | EDIFICACIÓ | | | |
| 127 | CIRCUIT DE SILS | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 128 | CAN ROCA | EDIFICACIÓ | | | |
| 129 | CAN GIMFERRER | EDIFICACIÓ | | | |
| 130 | CAN VERMELL | EDIFICACIÓ | | | |
| 131 | CAN MAIMI | EDIFICACIÓ | | | |
| 132 | CAN RIBES | EDIFICACIÓ | | | |
| 133 | CAN BLAU | EDIFICACIÓ | | | |
| 134 | CAN GORNÉS | EDIFICACIÓ | | | |
| 135 | CAN BRUGUERA | EDIFICACIÓ | | | |
| 136 | CAN MASSA | EDIFICACIÓ | | | |
| 137 | CAN BECAINA | EDIFICACIÓ | | | |
| 138 | CAN BECAINA NOU | EDIFICACIÓ | | | |
| 139 | CAN GANA | EDIFICACIÓ | | | |
| 140 | CAN PELEGRÍ | EDIFICACIÓ | | | |
| 141 | CAN TORRIQUES | EDIFICACIÓ | | | |
| 142 | CAN RIERA | EDIFICACIÓ | | | |
| 143 | CAN ROGINC | EDIFICACIÓ | | | |
| 144 | CAN CLOPÉS | EDIFICACIÓ | | | |
| 145 | CAN BARRACA | EDIFICACIÓ | | | |
| 146 | CAN BARRACA (COBERTS) | EDIFICACIÓ | | | |
| 147 | CAN SELVA | EDIFICACIÓ | | | |
| 148 | CAN REQUESENS | EDIFICACIÓ | | | |
| 149 | CAN SXT | EDIFICACIÓ | | | |
| 150 | CAN ROSTOLL / CAN ROSTOLL NOU | EDIFICACIÓ | | | |
| 151 | CAN COMAXIFRA | EDIFICACIÓ | | | |
| 152 | CAL MUTXO | EDIFICACIÓ | | | |
| 153 | LA CASA NOVA | EDIFICACIÓ | | | |
| 154 | CAN GURÍ | EDIFICACIÓ | | | |
| 155 | CAN MARCÓ | EDIFICACIÓ | | | |
| 156 | CAN PALAU | EDIFICACIÓ | | | |
| 157 | CAN VENDRELL | EDIFICACIÓ | | | |
| 158 | CAN MAURICI | EDIFICACIÓ | | | |
| 159 | CAN PEDROSA | EDIFICACIÓ | | | |
| 100A | MUSEU CLARET | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 115A | CAN ROMEU DE BAIX | EDIFICACIÓ | | | |
| 14A | CAN FIDEU | EDIFICACIÓ | | | |
| 14B | CAN SABATER | EDIFICACIÓ | | | |
| 44A | BAR ESTANY | INSTAL·LACIÓ | | | |

| | | | | | |
|-----|--------------------------------------|--------------|--|--|--|
| 44B | CAN VIDAL | EDIFICACIÓ | | | |
| 44C | HOSTAL LA SELVA/CAN CLARET BENZINERA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 60A | CAN RAJOLER | EDIFICACIÓ | | | |
| 74A | CAN MORELL | EDIFICACIÓ | | | |
| 77A | CAL MOLINER | EDIFICACIÓ | | | |
| 87A | CAN GELATS | EDIFICACIÓ | | | |

3.2.2. INUNDACIONS (INUNCAT)

Principals elements que poden veure's afectats

| SÍMBOL | NOM |
|------------------|--|
| Símbol específic | Trams urbans de Sils pròxims a la Sèquia i l'Estany de Sils |
| Símbol específic | Edificacions, activitats i infraestructures en sòl no urbanitzable pròxim a les diferents recs, torrents i rieres. |

Llistat global d'elements vulnerables per INUNDACIONS del conjunt del terme municipal

| CODI | NOM | TIPUS | TITULAR | ADREÇA | TELÈFONS |
|------|------------------------------------|-----------------|---------|--------|----------|
| 1 | NUCLI URBÀ DE SILS | NUCLI | | | |
| 4 | URBANITACIÓ VALLCANERA I LES COMES | URBANITACIÓ | | | |
| 6 | POL. INDUSTRIAL CAN CUCA | POL. INDUSTRIAL | | | |
| 7 | POL. INDUSTRIAL ANTIGA PAPERERA | POL. INDUSTRIAL | | | |
| 31 | FORN DE CALÇ | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 34 | DEPURADORA SILS-VIDRERES | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 58 | HOSTAL LA GRANOTA / CAN TORRENT | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 62 | CAL SEGADOR | EDIFICACIÓ | | | |
| 76 | MILENIUM | INSTAL·LACIÓ | | | |

3.2.3. NEVADES (NEUCAT)

Nuclis i/o edificacions que poden quedar aïllats per la nevada

| SÍMBOL | NOM |
|------------------|---|
| Símbol específic | Nucli urbà, desimïnats i urbanitzacions de Sils |
| Símbol específic | Pol. Industrial de Sils |
| Símbol específic | Edificacions, instal·lacions o infraestructures en disseminat |

Vulnerabilitat en l'àmbit de la mobilitat, s'han determinat els següents:

| PUNTS CONFLICTIUS DE LA XARXA VIÀRIA: | |
|---------------------------------------|---|
| Punt | Descripció |
| N-II/A-2 | Travessa tot el terme municipal de nord a sud, passa aproximadament a uns 1.500 m del cas urbà. |
| AP-7 | Travessa tot el terme municipal de Sils , de nord a sud, passa a ran del cas urbà. |

Serveis que poden quedar afectats com a conseqüència de la nevada i originar problemes més greus:

Per exemple, els serveis funeraris poden tenir problemes si com a conseqüència de la nevada, hi ha dificultats per accedir al cementiri. També poden produir-se problemes d'acumulació d'escombraries, en el cas que la nevada produeixi dificultats per accedir als contenidors i als abocadors,...

| SERVEI | UBICACIÓ |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Serveis Sanitaris i d'assistència | Tot el terme municipal |
| Subministraments energètic | Tot el terme municipal |
| Subministrament d'aigua | Zones urbanes |
| Transport públic i escolar | Nucli urbà i urbanitzacions |
| Servei telefònic | Tot el terme municipal |
| Serveis funeraris | Tot el terme municipal |
| Recollida d'escombraries | Tot el terme municipal |

Llistat global d'elements vulnerables per NEVADES del conjunt del terme municipal

| CODI | NOM | TIPUS | TITULAR | ADREÇA | TELÈFONS |
|------|------------------------------------|--------------|---------|--------|----------|
| 1 | NUCLI URBÀ DE SILS | NUCLI | | | |
| 2 | LES MALLORQUINES | NUCLI | | | |
| 3 | CARRER DE LES MALLORQUINES | NUCLI | | | |
| 4 | URBANITACIÓ VALLCANERA I LES COMES | URBANITZACIÓ | | | |

| | | | | | |
|----|---------------------------------|-----------------|--|--|--|
| 5 | URBANITZACIÓ KING PARK | URBANITZACIÓ | | | |
| 6 | POLÍGON INDUSTRIAL CAN CUCA | POL. INDUSTRIAL | | | |
| 7 | POL. INDUSTRIAL ANTIGA PAPERERA | POL. INDUSTRIAL | | | |
| 8 | CAN SERRÀ | EDIFICACIÓ | | | |
| 9 | CAN SERRÀ (COBERTS) | EDIFICACIÓ | | | |
| 10 | CAN RABASSA | EDIFICACIÓ | | | |
| 11 | CAN TRIBANA | EDIFICACIÓ | | | |
| 12 | CAN MASSABÉ | EDIFICACIÓ | | | |
| 13 | CAN BRUN | EDIFICACIÓ | | | |
| 14 | CAN DIETA | EDIFICACIÓ | | | |
| 15 | CA L'AMARGANT | EDIFICACIÓ | | | |
| 16 | CAN TARRÉS | EDIFICACIÓ | | | |
| 17 | CAN GRAU | EDIFICACIÓ | | | |
| 18 | CA L'ALIU | EDIFICACIÓ | | | |
| 19 | CAN MAINEGRE | EDIFICACIÓ | | | |
| 20 | CAN VIHÉ | EDIFICACIÓ | | | |
| 21 | CAN BENET MASSABÉ | EDIFICACIÓ | | | |
| 22 | CAN DONZELLA | EDIFICACIÓ | | | |
| 23 | TENDALS DE BRUC | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 24 | CAN GORG | EDIFICACIÓ | | | |
| 25 | CAN BELLADONA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 26 | TORRES PAPEL | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 27 | CAN CASADEVALL | EDIFICACIÓ | | | |
| 28 | CAN SEVERÍ | EDIFICACIÓ | | | |
| 29 | CAN AYMERICH | EDIFICACIÓ | | | |
| 30 | CAN AYMERICH (GRANJA) | EDIFICACIÓ | | | |
| 31 | FORN DE CALÇ | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 32 | ESTACIÓ TRANSFORMADORA CAN CUCA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 33 | CAN CANTONÉ | EDIFICACIÓ | | | |
| 34 | DEPURADORA SILS-VIDRERES | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 35 | CAL MESTRE MENUT | EDIFICACIÓ | | | |
| 36 | CAN MATAMALA | EDIFICACIÓ | | | |
| 37 | CAN BELLANA | EDIFICACIÓ | | | |
| 38 | CAN JOANES | EDIFICACIÓ | | | |
| 39 | CAN PONTGRAU | EDIFICACIÓ | | | |
| 40 | MOBLES BUTIÑÀ | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 41 | CAN MALLORQUÍ | EDIFICACIÓ | | | |
| 42 | CAN SISÓ | EDIFICACIÓ | | | |
| 43 | GARDEN SILS 3 | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 44 | CAN MASSA | EDIFICACIÓ | | | |
| 45 | CAN FURELLAC | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 46 | GARDEN SILS 2 | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 47 | GARDEN SILS 1 | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 48 | CAN PERICAI II | EDIFICACIÓ | | | |
| 49 | CAN DOMÈNECH | EDIFICACIÓ | | | |
| 50 | T500 PURATOS | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 51 | CAN PEDRER | EDIFICACIÓ | | | |
| 52 | CAN GOTARRA | EDIFICACIÓ | | | |
| 53 | CAN SERS | EDIFICACIÓ | | | |
| 54 | CAN PERICAI | EDIFICACIÓ | | | |
| 55 | CAN SANT I | EDIFICACIÓ | | | |
| 56 | CAN SANT II | EDIFICACIÓ | | | |
| 57 | CAN SANT- RESIDUS ORTEGA SL | INSTAL·LACIÓ | | | |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|--------------|--|--|--|
| 58 | HOSTAL LA GRANOTA / CAN TORRENT | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 59 | CAN COMPANYÓ | EDIFICACIÓ | | | |
| 60 | CAN MET DE LA CARMÉ | EDIFICACIÓ | | | |
| 61 | CAN BATLLIU (LA GRANOTA) | EDIFICACIÓ | | | |
| 62 | CAL SEGADOR | EDIFICACIÓ | | | |
| 63 | CAN TRAVER | EDIFICACIÓ | | | |
| 64 | CAN PLA | EDIFICACIÓ | | | |
| 65 | CAN MÒNICA | EDIFICACIÓ | | | |
| 66 | CAN GAY | EDIFICACIÓ | | | |
| 67 | CAN GAY (ANNEX) | EDIFICACIÓ | | | |
| 68 | CAN LINO (COBERT) | EDIFICACIÓ | | | |
| 69 | CAN LINO | EDIFICACIÓ | | | |
| 70 | CAN CAVALLER | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 71 | CA L'ARGILA | EDIFICACIÓ | | | |
| 72 | CAN METLLA | EDIFICACIÓ | | | |
| 73 | CAN MAS QUINTANA | EDIFICACIÓ | | | |
| 74 | RESIDENCIA GENT GRAN DE SILS | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 75 | CAN ROSSELL | EDIFICACIÓ | | | |
| 76 | MILENIUM | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 77 | CAL SORT | EDIFICACIÓ | | | |
| 78 | CAN REGATX | EDIFICACIÓ | | | |
| 79 | CAN ROQUETA | EDIFICACIÓ | | | |
| 80 | CAL MONO | EDIFICACIÓ | | | |
| 81 | CAN BRUGUÉS | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 82 | CAL MAGRE | EDIFICACIÓ | | | |
| 83 | CAN BATLLIU (LA BARCELONETA) | EDIFICACIÓ | | | |
| 84 | CA L'ESCLOPETER | EDIFICACIÓ | | | |
| 85 | CAN SERRA | EDIFICACIÓ | | | |
| 86 | CAL SANTO | EDIFICACIÓ | | | |
| 87 | CAN PASTELLS | EDIFICACIÓ | | | |
| 88 | CAN CARÓS | EDIFICACIÓ | | | |
| 89 | CAN FIGUERES | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 90 | CAN MORAT | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 91 | CAN FALÀ | EDIFICACIÓ | | | |
| 92 | CAN MATEU | EDIFICACIÓ | | | |
| 93 | CAN BERDOLET | EDIFICACIÓ | | | |
| 94 | CAN GELABERT | EDIFICACIÓ | | | |
| 95 | CAN COGULLADA | EDIFICACIÓ | | | |
| 96 | CAN QUINTANA | EDIFICACIÓ | | | |
| 97 | CAN MÓRA | EDIFICACIÓ | | | |
| 98 | CAN CARBÓ | EDIFICACIÓ | | | |
| 99 | FERRERLLARIA RAMOS SIMARRO | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 100 | HOSTAL ROLLS | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 101 | ASERRADORA DE FUSTA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 102 | CAN SARAGOSSA | EDIFICACIÓ | | | |
| 103 | CAN SUREDA | EDIFICACIÓ | | | |
| 104 | CAN MOLLERA | EDIFICACIÓ | | | |
| 105 | CAN BERNARDA | EDIFICACIÓ | | | |
| 106 | CAN XELICA | EDIFICACIÓ | | | |
| 107 | CAN MASÓ | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 108 | CAN TIRANO | EDIFICACIÓ | | | |
| 109 | CAN RIERETA | EDIFICACIÓ | | | |
| 110 | CAN BOSCH | EDIFICACIÓ | | | |

| | | | | | |
|------|--------------------------------------|--------------|--|--|--|
| 111 | CAN BELLADONA | EDIFICACIÓ | | | |
| 112 | TURING | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 113 | CAN MALAVILA | EDIFICACIÓ | | | |
| 114 | CEMENTIRI DE VALLCANERA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 115 | CAN ROMEU DE DALT | EDIFICACIÓ | | | |
| 116 | ESCOLES DE VALLCANERA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 117 | CAN MELITÓ | EDIFICACIÓ | | | |
| 118 | ESGLÈSIA SANTA EULÀLIA DE VALLCANERA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 119 | CAN REBRULL | EDIFICACIÓ | | | |
| 120 | CAN CARBONELL | EDIFICACIÓ | | | |
| 121 | CAN NARA | EDIFICACIÓ | | | |
| 122 | CAN SALOM | EDIFICACIÓ | | | |
| 123 | CAN POLL | EDIFICACIÓ | | | |
| 124 | CAN COLL (ANNEX) | EDIFICACIÓ | | | |
| 125 | CAN DEU | EDIFICACIÓ | | | |
| 126 | CAN SAMAIRE | EDIFICACIÓ | | | |
| 127 | CIRCUIT DE SILS | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 128 | CAN ROCA | EDIFICACIÓ | | | |
| 129 | CAN GIMFERRER | EDIFICACIÓ | | | |
| 130 | CAN VERMELL | EDIFICACIÓ | | | |
| 131 | CAN MAIMI | EDIFICACIÓ | | | |
| 132 | CAN RIBES | EDIFICACIÓ | | | |
| 133 | CAN BLAU | EDIFICACIÓ | | | |
| 134 | CAN GORNÉS | EDIFICACIÓ | | | |
| 135 | CAN BRUGUERA | EDIFICACIÓ | | | |
| 136 | CAN MASSA | EDIFICACIÓ | | | |
| 137 | CAN BECAINA | EDIFICACIÓ | | | |
| 138 | CAN BECAINA NOU | EDIFICACIÓ | | | |
| 139 | CAN GANA | EDIFICACIÓ | | | |
| 140 | CAN PELEGRÍ | EDIFICACIÓ | | | |
| 141 | CAN TORRIQUES | EDIFICACIÓ | | | |
| 142 | CAN RIERA | EDIFICACIÓ | | | |
| 143 | CAN ROGINC | EDIFICACIÓ | | | |
| 144 | CAN CLOPÉS | EDIFICACIÓ | | | |
| 145 | CAN BARRACA | EDIFICACIÓ | | | |
| 146 | CAN BARRACA (COBERTS) | EDIFICACIÓ | | | |
| 147 | CAN SELVA | EDIFICACIÓ | | | |
| 148 | CAN REQUESENS | EDIFICACIÓ | | | |
| 149 | CAN SXT | EDIFICACIÓ | | | |
| 150 | CAN ROSTOLL / CAN ROSTOLL NOU | EDIFICACIÓ | | | |
| 151 | CAN COMAXIFRA | EDIFICACIÓ | | | |
| 152 | CAL MUTXO | EDIFICACIÓ | | | |
| 153 | LA CASA NOVA | EDIFICACIÓ | | | |
| 154 | CAN GURÍ | EDIFICACIÓ | | | |
| 155 | CAN MARCÓ | EDIFICACIÓ | | | |
| 156 | CAN PALAU | EDIFICACIÓ | | | |
| 157 | CAN VENDRELL | EDIFICACIÓ | | | |
| 158 | CAN MAURICI | EDIFICACIÓ | | | |
| 159 | CAN PEDROSA | EDIFICACIÓ | | | |
| 100A | MUSEU CLARET | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 115A | CAN ROMEU DE BAIX | EDIFICACIÓ | | | |
| 14A | CAN FIDEU | EDIFICACIÓ | | | |
| 14B | CAN SABATER | EDIFICACIÓ | | | |
| 44A | BAR ESTANY | INSTAL·LACIÓ | | | |

| | | | | | |
|-----|--------------------------------------|--------------|--|--|--|
| 44B | CAN VIDAL | EDIFICACIÓ | | | |
| 44C | HOSTAL LA SELVA/CAN CLARET BENZINERA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 60A | CAN RAJOLER | EDIFICACIÓ | | | |
| 74A | CAN MORELL | EDIFICACIÓ | | | |
| 77A | CAL MOLINER | EDIFICACIÓ | | | |
| 87A | CAN GELATS | EDIFICACIÓ | | | |

3.2.3. VENTADES (VENCAT)**Nuclis i/o edificacions que es poden veure majoritàriament afectats:**

| SÍMBOL | NOM |
|------------------|---|
| Símbol específic | Tot el terme municipal de Sils , especialment nucli urbà, urbanitzacions i disseminats. |

Llistat global d'elements vulnerables per VENTADES del conjunt del terme municipal

| CODI | NOM | TIPUS | TITULAR | ADREÇA | TELÈFONS |
|------|------------------------------------|-----------------|---------|--------|----------|
| 1 | NUCLI URBÀ DE SILS | NUCLI | | | |
| 2 | LES MALLORQUINES | NUCLI | | | |
| 3 | CARRER DE LES MALLORQUINES | NUCLI | | | |
| 4 | URBANITACIÓ VALLCANERA I LES COMES | URBANITZACIÓ | | | |
| 5 | URBANITZACIÓ KING PARK | URBANITZACIÓ | | | |
| 6 | POLÍGON INDUSTRIAL CAN CUCA | POL. INDUSTRIAL | | | |
| 7 | POL. INDUSTRIAL ANTIGA PAPERERA | POL. INDUSTRIAL | | | |
| 8 | CAN SERRÀ | EDIFICACIÓ | | | |
| 9 | CAN SERRÀ (COBERTS) | EDIFICACIÓ | | | |
| 10 | CAN RABASSA | EDIFICACIÓ | | | |
| 11 | CAN TRIBANA | EDIFICACIÓ | | | |
| 12 | CAN MASSABÉ | EDIFICACIÓ | | | |
| 13 | CAN BRUN | EDIFICACIÓ | | | |
| 14 | CAN DIETA | EDIFICACIÓ | | | |
| 15 | CA L'AMARGANT | EDIFICACIÓ | | | |
| 16 | CAN TARRÉS | EDIFICACIÓ | | | |
| 17 | CAN GRAU | EDIFICACIÓ | | | |
| 18 | CA L'ALIU | EDIFICACIÓ | | | |
| 19 | CAN MAINEGRE | EDIFICACIÓ | | | |
| 20 | CAN VIHÉ | EDIFICACIÓ | | | |
| 21 | CAN BENET MASSABÉ | EDIFICACIÓ | | | |
| 22 | CAN DONZELLA | EDIFICACIÓ | | | |
| 23 | TENDALS DE BRUC | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 24 | CAN GORG | EDIFICACIÓ | | | |
| 25 | CAN BELLADONA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 26 | TORRES PAPEL | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 27 | CAN CASADEVALL | EDIFICACIÓ | | | |
| 28 | CAN SEVERÍ | EDIFICACIÓ | | | |
| 29 | CAN AYMERICH | EDIFICACIÓ | | | |
| 30 | CAN AYMERICH (GRANJA) | EDIFICACIÓ | | | |
| 31 | FORN DE CALÇ | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 32 | ESTACIÓ TRANSFORMADORA CAN CUCA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 33 | CAN CANTONÉ | EDIFICACIÓ | | | |
| 34 | DEPURADORA SILS-VIDRERES | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 35 | CAL MESTRE MENUT | EDIFICACIÓ | | | |
| 36 | CAN MATAMALA | EDIFICACIÓ | | | |

| | | | | | |
|----|---------------------------------|--------------|--|--|--|
| 37 | CAN BELLANA | EDIFICACIÓ | | | |
| 38 | CAN JOANES | EDIFICACIÓ | | | |
| 39 | CAN PONTGRAU | EDIFICACIÓ | | | |
| 40 | MOBLES BUTIÑÀ | INSTAL-LACIÓ | | | |
| 41 | CAN MALLORQUÍ | EDIFICACIÓ | | | |
| 42 | CAN SISÓ | EDIFICACIÓ | | | |
| 43 | GARDEN SILS 3 | INSTAL-LACIÓ | | | |
| 44 | CAN MASSA | EDIFICACIÓ | | | |
| 45 | CAN FURELLAC | INSTAL-LACIÓ | | | |
| 46 | GARDEN SILS 2 | INSTAL-LACIÓ | | | |
| 47 | GARDEN SILS 1 | INSTAL-LACIÓ | | | |
| 48 | CAN PERICAI II | EDIFICACIÓ | | | |
| 49 | CAN DOMÈNECH | EDIFICACIÓ | | | |
| 50 | T500 PURATOS | INSTAL-LACIÓ | | | |
| 51 | CAN PEDRER | EDIFICACIÓ | | | |
| 52 | CAN GOTARRA | EDIFICACIÓ | | | |
| 53 | CAN SERS | EDIFICACIÓ | | | |
| 54 | CAN PERICAI | EDIFICACIÓ | | | |
| 55 | CAN SANT I | EDIFICACIÓ | | | |
| 56 | CAN SANT II | EDIFICACIÓ | | | |
| 57 | CAN SANT- RESIDUS ORTEGA SL | INSTAL-LACIÓ | | | |
| 58 | HOSTAL LA GRANOTA / CAN TORRENT | INSTAL-LACIÓ | | | |
| 59 | CAN COMPANYÓ | EDIFICACIÓ | | | |
| 60 | CAN MET DE LA CARME | EDIFICACIÓ | | | |
| 61 | CAN BATLLIU (LA GRANOTA) | EDIFICACIÓ | | | |
| 62 | CAL SEGADOR | EDIFICACIÓ | | | |
| 63 | CAN TRAVER | EDIFICACIÓ | | | |
| 64 | CAN PLA | EDIFICACIÓ | | | |
| 65 | CAN MÓNICA | EDIFICACIÓ | | | |
| 66 | CAN GAY | EDIFICACIÓ | | | |
| 67 | CAN GAY (ANNEX) | EDIFICACIÓ | | | |
| 68 | CAN LINO (COBERT) | EDIFICACIÓ | | | |
| 69 | CAN LINO | EDIFICACIÓ | | | |
| 70 | CAN CAVALLER | INSTAL-LACIÓ | | | |
| 71 | CA L'ARGILA | EDIFICACIÓ | | | |
| 72 | CAN METLLA | EDIFICACIÓ | | | |
| 73 | CAN MAS QUINTANA | EDIFICACIÓ | | | |
| 74 | RESIDENCIA GENT GRAN DE SILS | INSTAL-LACIÓ | | | |
| 75 | CAN ROSSELL | EDIFICACIÓ | | | |
| 76 | MILENIUM | INSTAL-LACIÓ | | | |
| 77 | CAL SORT | EDIFICACIÓ | | | |
| 78 | CAN REGATX | EDIFICACIÓ | | | |
| 79 | CAN ROQUETA | EDIFICACIÓ | | | |
| 80 | CAL MONO | EDIFICACIÓ | | | |
| 81 | CAN BRUGUÉS | INSTAL-LACIÓ | | | |
| 82 | CAL MAGRE | EDIFICACIÓ | | | |
| 83 | CAN BATLLIU (LA BARCELONETA) | EDIFICACIÓ | | | |
| 84 | CA L'ESCLOPETER | EDIFICACIÓ | | | |
| 85 | CAN SERRA | EDIFICACIÓ | | | |
| 86 | CAL SANTO | EDIFICACIÓ | | | |
| 87 | CAN PASTELLS | EDIFICACIÓ | | | |
| 88 | CAN CARÓS | EDIFICACIÓ | | | |
| 89 | CAN FIGUERES | INSTAL-LACIÓ | | | |

| | | | | | |
|-----|---|--------------|--|--|--|
| 90 | CAN MORAT | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 91 | CAN FALÀ | EDIFICACIÓ | | | |
| 92 | CAN MATEU | EDIFICACIÓ | | | |
| 93 | CAN BERDOLET | EDIFICACIÓ | | | |
| 94 | CAN GELABERT | EDIFICACIÓ | | | |
| 95 | CAN COGULLADA | EDIFICACIÓ | | | |
| 96 | CAN QUINTANA | EDIFICACIÓ | | | |
| 97 | CAN MÓRA | EDIFICACIÓ | | | |
| 98 | CAN CARBÓ | EDIFICACIÓ | | | |
| 99 | FERRERLLARIA RAMOS SIMARRO | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 100 | HOSTAL ROLLS | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 101 | ASERRADORA DE FUSTA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 102 | CAN SARAGOSSA | EDIFICACIÓ | | | |
| 103 | CAN SUREDA | EDIFICACIÓ | | | |
| 104 | CAN MOLLERA | EDIFICACIÓ | | | |
| 105 | CAN BERNARDA | EDIFICACIÓ | | | |
| 106 | CAN XELICA | EDIFICACIÓ | | | |
| 107 | CAN MASÓ | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 108 | CAN TIRANO | EDIFICACIÓ | | | |
| 109 | CAN RIERETA | EDIFICACIÓ | | | |
| 110 | CAN BOSCH | EDIFICACIÓ | | | |
| 111 | CAN BELLADONA | EDIFICACIÓ | | | |
| 112 | TURING | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 113 | CAN MALAVILA | EDIFICACIÓ | | | |
| 114 | CEMENTIRI DE VALLCANERA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 115 | CAN ROMEU DE DALT | EDIFICACIÓ | | | |
| 116 | ESCOLES DE VALLCANERA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 117 | CAN MELITÓ | EDIFICACIÓ | | | |
| 118 | ESGLÉSIA SANTA EULÀLIA DE VALLCANERA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 119 | CAN REBRULL | EDIFICACIÓ | | | |
| 120 | CAN CARBONELL | EDIFICACIÓ | | | |
| 121 | CAN NARA | EDIFICACIÓ | | | |
| 122 | CAN SALOM | EDIFICACIÓ | | | |
| 123 | CAN POLL | EDIFICACIÓ | | | |
| 124 | CAN COLL (ANNEX) | EDIFICACIÓ | | | |
| 125 | CAN DEU | EDIFICACIÓ | | | |
| 126 | CAN SAMAIRE | EDIFICACIÓ | | | |
| 127 | CIRCUIT DE SILS | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 128 | CAN ROCA | EDIFICACIÓ | | | |
| 129 | CAN GIMFERRER | EDIFICACIÓ | | | |
| 130 | CAN VERMELL | EDIFICACIÓ | | | |
| 131 | CAN MAIMI | EDIFICACIÓ | | | |
| 132 | CAN RIBES | EDIFICACIÓ | | | |
| 133 | CAN BLAU | EDIFICACIÓ | | | |
| 134 | CAN GORNÉS | EDIFICACIÓ | | | |
| 135 | CAN BRUGUERA | EDIFICACIÓ | | | |
| 136 | CAN MASSA | EDIFICACIÓ | | | |
| 137 | CAN BECAINA | EDIFICACIÓ | | | |
| 138 | CAN BECAINA NOU | EDIFICACIÓ | | | |
| 139 | CAN GANA | EDIFICACIÓ | | | |
| 140 | CAN PELEGRÍ | EDIFICACIÓ | | | |
| 141 | CAN TORRIQUES | EDIFICACIÓ | | | |
| 142 | CAN RIERA | EDIFICACIÓ | | | |
| 143 | CAN ROGINC | EDIFICACIÓ | | | |

| | | | | | |
|------|--------------------------------------|--------------|--|--|--|
| 144 | CAN CLOPÉS | EDIFICACIÓ | | | |
| 145 | CAN BARRACA | EDIFICACIÓ | | | |
| 146 | CAN BARRACA (COBERTS) | EDIFICACIÓ | | | |
| 147 | CAN SELVA | EDIFICACIÓ | | | |
| 148 | CAN REQUESENS | EDIFICACIÓ | | | |
| 149 | CAN SXT | EDIFICACIÓ | | | |
| 150 | CAN ROSTOLL / CAN ROSTOLL NOU | EDIFICACIÓ | | | |
| 151 | CAN COMAXIFRA | EDIFICACIÓ | | | |
| 152 | CAL MUTXO | EDIFICACIÓ | | | |
| 153 | LA CASA NOVA | EDIFICACIÓ | | | |
| 154 | CAN GURÍ | EDIFICACIÓ | | | |
| 155 | CAN MARCÓ | EDIFICACIÓ | | | |
| 156 | CAN PALAU | EDIFICACIÓ | | | |
| 157 | CAN VENDRELL | EDIFICACIÓ | | | |
| 158 | CAN MAURICI | EDIFICACIÓ | | | |
| 159 | CAN PEDROSA | EDIFICACIÓ | | | |
| 100A | MUSEU CLARET | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 115A | CAN ROMEU DE BAIX | EDIFICACIÓ | | | |
| 14A | CAN FIDEU | EDIFICACIÓ | | | |
| 14B | CAN SABATER | EDIFICACIÓ | | | |
| 44A | BAR ESTANY | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 44B | CAN VIDAL | EDIFICACIÓ | | | |
| 44C | HOSTAL LA SELVA/CAN CLARET BENZINERA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 60A | CAN RAJOLER | EDIFICACIÓ | | | |
| 74A | CAN MORELL | EDIFICACIÓ | | | |
| 77A | CAL MOLINER | EDIFICACIÓ | | | |
| 87A | CAN GELATS | EDIFICACIÓ | | | |

3.2.5. EMERGÈNCIES SÍSMIQUES (SISMICAT)

En cas de sisme, tot el municipi podria quedar afectat, no obstant, les àrees o instal·lacions que podrien quedar més afectades són:

- Nucli urbà
- Edificis de més de 5 plantes.
- Zones on hi ha edificis que no compleixen la normativa sismoresistents de 1950.

Nuclis i/o edificacions que poden quedar aïllats per sisme

| SÍMBOL | NOM |
|------------------|---|
| Símbol específic | Tot el terme municipal, especialment nucli de Sils |
| Símbol específic | Conjunt d'edificacions i instal·lacions en disseminat |

Edificis significatius especialment vulnerables:

| SÍMBOL | ZONA | MOTIU |
|------------------|------|-----------------|
| Símbol específic | - | Edificis antics |
| Símbol específic | - | Edificis antics |

Àrees especialment vulnerables:

| ZONA | MOTIU |
|--|-------|
| No es constaten àrees del terme municipal especialment vulnerables al risc de sisme. | |

Llistat global d'elements vulnerables per SISMES del conjunt del terme municipal

| CODI | NOM | TIPUS | TITULAR | ADREÇA | TELÈFONS |
|------|------------------------------------|-----------------|---------|--------|----------|
| 1 | NUCLI URBÀ DE SILS | NUCLI | | | |
| 2 | LES MALLORQUINES | NUCLI | | | |
| 3 | CARRER DE LES MALLORQUINES | NUCLI | | | |
| 4 | URBANITACIÓ VALLCANERA I LES COMES | URBANITZACIÓ | | | |
| 5 | URBANITZACIÓ KING PARK | URBANITZACIÓ | | | |
| 6 | POLÍGON INDUSTRIAL CAN CUCA | POL. INDUSTRIAL | | | |
| 7 | POL. INDUSTRIAL ANTIGA PAPERERA | POL. INDUSTRIAL | | | |
| 8 | CAN SERRÀ | EDIFICACIÓ | | | |
| 9 | CAN SERRÀ (COBERTS) | EDIFICACIÓ | | | |
| 10 | CAN RABASSA | EDIFICACIÓ | | | |
| 11 | CAN TRIBANA | EDIFICACIÓ | | | |
| 12 | CAN MASSABÉ | EDIFICACIÓ | | | |
| 13 | CAN BRUN | EDIFICACIÓ | | | |
| 14 | CAN DIETA | EDIFICACIÓ | | | |
| 15 | CA L'AMARGANT | EDIFICACIÓ | | | |
| 16 | CAN TARRÉS | EDIFICACIÓ | | | |
| 17 | CAN GRAU | EDIFICACIÓ | | | |
| 18 | CA L'ALIU | EDIFICACIÓ | | | |
| 19 | CAN MAINEGRE | EDIFICACIÓ | | | |
| 20 | CAN VIHÉ | EDIFICACIÓ | | | |
| 21 | CAN BENET MASSABÉ | EDIFICACIÓ | | | |
| 22 | CAN DONZELLA | EDIFICACIÓ | | | |
| 23 | TENDALS DE BRUC | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 24 | CAN GORG | EDIFICACIÓ | | | |
| 25 | CAN BELLADONA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 26 | TORRES PAPEL | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 27 | CAN CASADEVALL | EDIFICACIÓ | | | |
| 28 | CAN SEVERÍ | EDIFICACIÓ | | | |
| 29 | CAN AYMERICH | EDIFICACIÓ | | | |
| 30 | CAN AYMERICH (GRANJA) | EDIFICACIÓ | | | |
| 31 | FORN DE CALÇ | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 32 | ESTACIÓ TRANSFORMADORA CAN CUCA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 33 | CAN CANTONÉ | EDIFICACIÓ | | | |
| 34 | DEPURADORA SILS-VIDRERES | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 35 | CAL MESTRE MENUT | EDIFICACIÓ | | | |
| 36 | CAN MATAMALA | EDIFICACIÓ | | | |
| 37 | CAN BELLANA | EDIFICACIÓ | | | |
| 38 | CAN JOANES | EDIFICACIÓ | | | |
| 39 | CAN PONTGRAU | EDIFICACIÓ | | | |
| 40 | MOBLES BUTIÑÀ | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 41 | CAN MALLORQUÍ | EDIFICACIÓ | | | |
| 42 | CAN SISÓ | EDIFICACIÓ | | | |
| 43 | GARDEN SILS 3 | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 44 | CAN MASSA | EDIFICACIÓ | | | |
| 45 | CAN FURELLAC | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 46 | GARDEN SILS 2 | INSTAL·LACIÓ | | | |

| | | | | | |
|----|---------------------------------|--------------|--|--|--|
| 47 | GARDEN SILS 1 | INSTAL-LACIÓ | | | |
| 48 | CAN PERICAI II | EDIFICACIÓ | | | |
| 49 | CAN DOMÈNECH | EDIFICACIÓ | | | |
| 50 | T500 PURATOS | INSTAL-LACIÓ | | | |
| 51 | CAN PEDRER | EDIFICACIÓ | | | |
| 52 | CAN GOTARRA | EDIFICACIÓ | | | |
| 53 | CAN SERS | EDIFICACIÓ | | | |
| 54 | CAN PERICAI | EDIFICACIÓ | | | |
| 55 | CAN SANT I | EDIFICACIÓ | | | |
| 56 | CAN SANT II | EDIFICACIÓ | | | |
| 57 | CAN SANT- RESIDUS ORTEGA SL | INSTAL-LACIÓ | | | |
| 58 | HOSTAL LA GRANOTA / CAN TORRENT | INSTAL-LACIÓ | | | |
| 59 | CAN COMPANYÓ | EDIFICACIÓ | | | |
| 60 | CAN MET DE LA CARME | EDIFICACIÓ | | | |
| 61 | CAN BATLLIU (LA GRANOTA) | EDIFICACIÓ | | | |
| 62 | CAL SEGADOR | EDIFICACIÓ | | | |
| 63 | CAN TRAVER | EDIFICACIÓ | | | |
| 64 | CAN PLA | EDIFICACIÓ | | | |
| 65 | CAN MÓNICA | EDIFICACIÓ | | | |
| 66 | CAN GAY | EDIFICACIÓ | | | |
| 67 | CAN GAY (ANNEX) | EDIFICACIÓ | | | |
| 68 | CAN LINO (COBERT) | EDIFICACIÓ | | | |
| 69 | CAN LINO | EDIFICACIÓ | | | |
| 70 | CAN CAVALLER | INSTAL-LACIÓ | | | |
| 71 | CA L'ARGILA | EDIFICACIÓ | | | |
| 72 | CAN METLLA | EDIFICACIÓ | | | |
| 73 | CAN MAS QUINTANA | EDIFICACIÓ | | | |
| 74 | RESIDENCIA GENT GRAN DE SILS | INSTAL-LACIÓ | | | |
| 75 | CAN ROSSELL | EDIFICACIÓ | | | |
| 76 | MILENIUM | INSTAL-LACIÓ | | | |
| 77 | CAL SORT | EDIFICACIÓ | | | |
| 78 | CAN REGATX | EDIFICACIÓ | | | |
| 79 | CAN ROQUETA | EDIFICACIÓ | | | |
| 80 | CAL MONO | EDIFICACIÓ | | | |
| 81 | CAN BRUGUÉS | INSTAL-LACIÓ | | | |
| 82 | CAL MAGRE | EDIFICACIÓ | | | |
| 83 | CAN BATLLIU (LA BARCELONETA) | EDIFICACIÓ | | | |
| 84 | CA L'ESCLOPETER | EDIFICACIÓ | | | |
| 85 | CAN SERRA | EDIFICACIÓ | | | |
| 86 | CAL SANTO | EDIFICACIÓ | | | |
| 87 | CAN PASTELLS | EDIFICACIÓ | | | |
| 88 | CAN CARÓS | EDIFICACIÓ | | | |
| 89 | CAN FIGUERES | INSTAL-LACIÓ | | | |
| 90 | CAN MORAT | INSTAL-LACIÓ | | | |
| 91 | CAN FALÀ | EDIFICACIÓ | | | |
| 92 | CAN MATEU | EDIFICACIÓ | | | |
| 93 | CAN BERDOLET | EDIFICACIÓ | | | |
| 94 | CAN GELABERT | EDIFICACIÓ | | | |
| 95 | CAN COGULLADA | EDIFICACIÓ | | | |
| 96 | CAN QUINTANA | EDIFICACIÓ | | | |
| 97 | CAN MÓRA | EDIFICACIÓ | | | |
| 98 | CAN CARBÓ | EDIFICACIÓ | | | |
| 99 | FERRERLLARIA RAMOS SIMARRO | INSTAL-LACIÓ | | | |

| | | | | | |
|-----|--------------------------------------|--------------|--|--|--|
| 100 | HOSTAL ROLLS | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 101 | ASERRADORA DE FUSTA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 102 | CAN SARAGOSSA | EDIFICACIÓ | | | |
| 103 | CAN SUREDA | EDIFICACIÓ | | | |
| 104 | CAN MOLLERA | EDIFICACIÓ | | | |
| 105 | CAN BERNARDA | EDIFICACIÓ | | | |
| 106 | CAN XELICA | EDIFICACIÓ | | | |
| 107 | CAN MASÓ | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 108 | CAN TIRANO | EDIFICACIÓ | | | |
| 109 | CAN RIERETA | EDIFICACIÓ | | | |
| 110 | CAN BOSCH | EDIFICACIÓ | | | |
| 111 | CAN BELLADONA | EDIFICACIÓ | | | |
| 112 | TURING | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 113 | CAN MALAVILA | EDIFICACIÓ | | | |
| 114 | CEMENTIRI DE VALLCANERA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 115 | CAN ROMEU DE DALT | EDIFICACIÓ | | | |
| 116 | ESCOLES DE VALLCANERA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 117 | CAN MELITÓ | EDIFICACIÓ | | | |
| 118 | ESGLÉSIA SANTA EULÀLIA DE VALLCANERA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 119 | CAN REBRULL | EDIFICACIÓ | | | |
| 120 | CAN CARBONELL | EDIFICACIÓ | | | |
| 121 | CAN NARA | EDIFICACIÓ | | | |
| 122 | CAN SALOM | EDIFICACIÓ | | | |
| 123 | CAN POLL | EDIFICACIÓ | | | |
| 124 | CAN COLL (ANNEX) | EDIFICACIÓ | | | |
| 125 | CAN DEU | EDIFICACIÓ | | | |
| 126 | CAN SAMAIRE | EDIFICACIÓ | | | |
| 127 | CIRCUIT DE SILS | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 128 | CAN ROCA | EDIFICACIÓ | | | |
| 129 | CAN GIMFERRER | EDIFICACIÓ | | | |
| 130 | CAN VERMELL | EDIFICACIÓ | | | |
| 131 | CAN MAIMI | EDIFICACIÓ | | | |
| 132 | CAN RIBES | EDIFICACIÓ | | | |
| 133 | CAN BLAU | EDIFICACIÓ | | | |
| 134 | CAN GORNÉS | EDIFICACIÓ | | | |
| 135 | CAN BRUGUERA | EDIFICACIÓ | | | |
| 136 | CAN MASSA | EDIFICACIÓ | | | |
| 137 | CAN BECAINA | EDIFICACIÓ | | | |
| 138 | CAN BECAINA NOU | EDIFICACIÓ | | | |
| 139 | CAN GANA | EDIFICACIÓ | | | |
| 140 | CAN PELEGRÍ | EDIFICACIÓ | | | |
| 141 | CAN TORRIQUES | EDIFICACIÓ | | | |
| 142 | CAN RIERA | EDIFICACIÓ | | | |
| 143 | CAN ROGINC | EDIFICACIÓ | | | |
| 144 | CAN CLOPÉS | EDIFICACIÓ | | | |
| 145 | CAN BARRACA | EDIFICACIÓ | | | |
| 146 | CAN BARRACA (COBERTS) | EDIFICACIÓ | | | |
| 147 | CAN SELVA | EDIFICACIÓ | | | |
| 148 | CAN REQUESENS | EDIFICACIÓ | | | |
| 149 | CAN SXT | EDIFICACIÓ | | | |
| 150 | CAN ROSTOLL / CAN ROSTOLL NOU | EDIFICACIÓ | | | |
| 151 | CAN COMAXIFRA | EDIFICACIÓ | | | |
| 152 | CAL MUTXO | EDIFICACIÓ | | | |
| 153 | LA CASA NOVA | EDIFICACIÓ | | | |

| | | | | | |
|------|--------------------------------------|--------------|--|--|--|
| 154 | CAN GURÍ | EDIFICACIÓ | | | |
| 155 | CAN MARCÓ | EDIFICACIÓ | | | |
| 156 | CAN PALAU | EDIFICACIÓ | | | |
| 157 | CAN VENDRELL | EDIFICACIÓ | | | |
| 158 | CAN MAURICI | EDIFICACIÓ | | | |
| 159 | CAN PEDROSA | EDIFICACIÓ | | | |
| 100A | MUSEU CLARET | INSTAL-LACIÓ | | | |
| 115A | CAN ROMEU DE BAIX | EDIFICACIÓ | | | |
| 14A | CAN FIDEU | EDIFICACIÓ | | | |
| 14B | CAN SABATER | EDIFICACIÓ | | | |
| 44A | BAR ESTANY | INSTAL-LACIÓ | | | |
| 44B | CAN VIDAL | EDIFICACIÓ | | | |
| 44C | HOSTAL LA SELVA/CAN CLARET BENZINERA | INSTAL-LACIÓ | | | |
| 60A | CAN RAJOLER | EDIFICACIÓ | | | |
| 74A | CAN MORELL | EDIFICACIÓ | | | |
| 77A | CAL MOLINER | EDIFICACIÓ | | | |
| 87A | CAN GELATS | EDIFICACIÓ | | | |

3.2.6. ACCIDENTS EN EL TRANSPORT DE MERCADERIES PERILLOSES (TRANSCAT)

A les taules de les pàgines següents, apareixen els principals elements vulnerables possiblement afectats segons l'anàlisi de risc. S'ha tingut en compte com a elements vulnerables, no només la població i els béns, sinó també la vulnerabilitat mediambiental (cursos d'aigua, captacions, etc.).

En el cas d'accident en el transport de matèries perilloses s'estipula una distància estàndard de 500 m a banda i banda de la infraestructura AP7 per tal d'identificar els elements vulnerables per a cada una.

AP-7: Llistat elements vulnerables per transport matèries perilloses

| CODI | NOM | TIPUS | TITULAR | ADREÇA | TELÈFONS |
|------|------------------------------------|-----------------|---------|--------|----------|
| 1 | NUCLI URBÀ DE SILS | NUCLI | | | |
| 4 | URBANITACIÓ VALLCANERA I LES COMES | URBANITACIÓ | | | |
| 6 | POLÍGON INDUSTRIAL CAN CUCA | POL. INDUSTRIAL | | | |
| 7 | POL. INDUSTRIAL ANTIGA PAPERERA | POL. INDUSTRIAL | | | |
| 31 | FORN DE CALÇ | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 32 | ESTACIÓ TRANSFORMADORA CAN CUCA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 34 | DEPURADORA SILS-VIDRERES | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 66 | CAN GAY | EDIFICACIÓ | | | |
| 67 | CAN GAY (ANNEX) | EDIFICACIÓ | | | |
| 68 | CAN LINO (COBERT) | EDIFICACIÓ | | | |
| 69 | CAN LINO | EDIFICACIÓ | | | |
| 70 | CAN CAVALLER | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 71 | CA L'ARGILA | EDIFICACIÓ | | | |
| 72 | CAN METLLA | EDIFICACIÓ | | | |
| 76 | MILENIUM | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 77 | CAL SORT | EDIFICACIÓ | | | |
| 78 | CAN REGATX | EDIFICACIÓ | | | |
| 85 | CAN SERRA | EDIFICACIÓ | | | |
| 86 | CAL SANTO | EDIFICACIÓ | | | |
| 87 | CAN PASTELLS | EDIFICACIÓ | | | |
| 91 | CAN FALÀ | EDIFICACIÓ | | | |
| 92 | CAN MATEU | EDIFICACIÓ | | | |
| 94 | CAN GELABERT | EDIFICACIÓ | | | |
| 95 | CAN COGULLADA | EDIFICACIÓ | | | |
| 96 | CAN QUINTANA | EDIFICACIÓ | | | |
| 97 | CAN MÓRA | EDIFICACIÓ | | | |
| 101 | ASERRADORA DE FUSTA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 102 | CAN SARAGOSSA | EDIFICACIÓ | | | |
| 103 | CAN SUREDA | EDIFICACIÓ | | | |
| 109 | CAN RIERETA | EDIFICACIÓ | | | |
| 110 | CAN BOSCH | EDIFICACIÓ | | | |
| 111 | CAN BELLADONA | EDIFICACIÓ | | | |
| 113 | CAN MALAVILA | EDIFICACIÓ | | | |
| 119 | CAN REBRULL | EDIFICACIÓ | | | |

| | | | | | |
|------|------------------|--------------|--|--|--|
| 120 | CAN CARBONELL | EDIFICACIÓ | | | |
| 121 | CAN NARA | EDIFICACIÓ | | | |
| 122 | CAN SALOM | EDIFICACIÓ | | | |
| 123 | CAN POLL | EDIFICACIÓ | | | |
| 124 | CAN COLL (ANNEX) | EDIFICACIÓ | | | |
| 125 | CAN DEU | EDIFICACIÓ | | | |
| 126 | CAN SAMAIRE | EDIFICACIÓ | | | |
| 128 | CAN ROCA | EDIFICACIÓ | | | |
| 100A | MUSEU CLARET | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 77A | CAL MOLINER | EDIFICACIÓ | | | |
| 87A | CAN GELATS | EDIFICACIÓ | | | |

A-2/ N-II: Llistat elements vulnerables per transport matèries perilloses

| CODI | NOM | TIPUS | TITULAR | ADREÇA | TELÈFONS |
|------|------------------------------------|--------------|---------|--------|----------|
| 33 | CAN CANTONÉ | EDIFICACIÓ | | | |
| 35 | CAL MESTRE MENUT | EDIFICACIÓ | | | |
| 36 | CAN MATAMALA | EDIFICACIÓ | | | |
| 37 | CAN BELLANA | EDIFICACIÓ | | | |
| 38 | CAN JOANES | EDIFICACIÓ | | | |
| 39 | CAN PONTGRAU | EDIFICACIÓ | | | |
| 40 | MOBLES BUTIÑÀ | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 41 | CAN MALLORQUÍ | EDIFICACIÓ | | | |
| 42 | CAN SISÓ | EDIFICACIÓ | | | |
| 43 | GARDEN SILS 3 | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 44 | CAN MASSA | EDIFICACIÓ | | | |
| 45 | CAN FURELLAC | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 46 | GARDEN SILS 2 | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 47 | GARDEN SILS 1 | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 48 | CAN PERICAI II | EDIFICACIÓ | | | |
| 49 | CAN DOMÈNECH | EDIFICACIÓ | | | |
| 50 | T500 PURATOS | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 58 | HOSTAL LA GRANOTA / CAN TORRENT | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 59 | CAN COMPANYÓ | EDIFICACIÓ | | | |
| 60 | CAN MET DE LA CARME | EDIFICACIÓ | | | |
| 61 | CAN BATLLIU (LA GRANOTA) | EDIFICACIÓ | | | |
| 62 | CAL SEGADOR | EDIFICACIÓ | | | |
| 63 | CAN TRAVER | EDIFICACIÓ | | | |
| 64 | CAN PLA | EDIFICACIÓ | | | |
| 79 | CAN ROQUETA | EDIFICACIÓ | | | |
| 80 | CAL MONO | EDIFICACIÓ | | | |
| 82 | CAL MAGRE | EDIFICACIÓ | | | |
| 83 | CAN BATLLIU (LA BARCELONETA) | EDIFICACIÓ | | | |
| 93 | CAN BERDOLET | EDIFICACIÓ | | | |
| 96 | CAN QUINTANA | EDIFICACIÓ | | | |
| 97 | CAN MÓRA | EDIFICACIÓ | | | |
| 98 | CAN CARBÓ | EDIFICACIÓ | | | |
| 99 | FERRERLLARIA RAMOS SIMARRO | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 100 | HOSTAL ROLLS | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 101 | ASERRADORA DE FUSTA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 111 | CAN BELLADONA | EDIFICACIÓ | | | |
| 112 | TURING | INSTAL·LACIÓ | | | |

| | | | | | |
|------|--------------------------------------|--------------|--|--|--|
| 127 | CIRCUIT DE SILS | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 129 | CAN GIMFERRER | EDIFICACIÓ | | | |
| 100A | MUSEU CLARET | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 44A | BAR ESTANY | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 44B | CAN VIDAL | EDIFICACIÓ | | | |
| 44C | HOSTAL LA SELVA/CAN CLARET BENZINERA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 60A | CAN RAJOLER | EDIFICACIÓ | | | |

TGV (Alta velocitat): Listat elements vulnerables per transport matèries perilloses

| CODI | NOM | TIPUS | TITULAR | ADREÇA | TELÈFONS |
|------|--------------------------------------|--------------|---------|--------|----------|
| 2 | LES MALLORQUINES | NUCLI | | | |
| 3 | CARRER DE LES MALLORQUINES | NUCLI | | | |
| 4 | URBANITACIÓ VALLCANERA I LES COMES | URBANITACIÓ | | | |
| 12 | CAN MASSABÉ | EDIFICACIÓ | | | |
| 14 | CAN DIETA | EDIFICACIÓ | | | |
| 24 | CAN GORG | EDIFICACIÓ | | | |
| 25 | CAN BELLADONA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 26 | TORRES PAPEL | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 73 | CAN MAS QUINTANA | EDIFICACIÓ | | | |
| 74 | RESIDENCIA GENT GRAN DE SILS | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 75 | CAN ROSSELL | EDIFICACIÓ | | | |
| 88 | CAN CARÓS | EDIFICACIÓ | | | |
| 89 | CAN FIGUERES | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 90 | CAN MORAT | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 104 | CAN MOLLERA | EDIFICACIÓ | | | |
| 105 | CAN BERNARDA | EDIFICACIÓ | | | |
| 106 | CAN XELICA | EDIFICACIÓ | | | |
| 108 | CAN TIRANO | EDIFICACIÓ | | | |
| 109 | CAN RIERETA | EDIFICACIÓ | | | |
| 113 | CAN MALAVILA | EDIFICACIÓ | | | |
| 114 | CEMENTIRI DE VALLCANERA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 115 | CAN ROMEU DE DALT | EDIFICACIÓ | | | |
| 116 | ESCOLES DE VALLCANERA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 117 | CAN MELITÓ | EDIFICACIÓ | | | |
| 118 | ESGLÈSIA SANTA EULÀLIA DE VALLCANERA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 119 | CAN REBRULL | EDIFICACIÓ | | | |
| 120 | CAN CARBONELL | EDIFICACIÓ | | | |
| 121 | CAN NARA | EDIFICACIÓ | | | |
| 125 | CAN DEU | EDIFICACIÓ | | | |
| 126 | CAN SAMAIRE | EDIFICACIÓ | | | |
| 128 | CAN ROCA | EDIFICACIÓ | | | |
| 115A | CAN ROMEU DE BAIX | EDIFICACIÓ | | | |
| 14A | CAN FIDEU | EDIFICACIÓ | | | |
| 14B | CAN SABATER | EDIFICACIÓ | | | |
| 74A | CAN MORELL | EDIFICACIÓ | | | |

FFCC Línia- Barcelona Portbou: Llistat elements vulnerables per transport matèries perilloses

| CODI | NOM | TIPUS | TITULAR | ADREÇA | TELÈFONS |
|------|---------------------------------------|--------------------|---------|--------|----------|
| 1 | NUCLI URBÀ DE SILS | NUCLI | | | |
| 6 | POLÍGON INDUSTRIAL CAN CUCA | POL. INDUSTRIAL | | | |
| 7 | POL. INDUSTRIAL ANTIGA PAPERERA | POL. INDUSTRIAL | | | |
| 8 | CAN SERRÀ | EDIFICACIÓ | | | |
| 9 | CAN SERRÀ (COBERTS) | EDIFICACIÓ | | | |
| 10 | CAN RABASSA | EDIFICACIÓ | | | |
| 11 | CAN TRIBANA | EDIFICACIÓ | | | |
| 12 | CAN MASSABÉ | EDIFICACIÓ | | | |
| 15 | CA L'AMARGANT | EDIFICACIÓ | | | |
| 16 | CAN TARRÉS | EDIFICACIÓ | | | |
| 27 | CAN CASADEVALL | EDIFICACIÓ | | | |
| 28 | CAN SEVERÍ | EDIFICACIÓ | | | |
| 31 | FORN DE CALÇ | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 32 | ESTACIÓ TRANSFORMADORA CAN CUCA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 62 | CAL SEGADOR | EDIFICACIÓ | | | |
| 63 | CAN TRAVER | EDIFICACIÓ | | | |
| 64 | CAN PLA | EDIFICACIÓ | | | |
| 65 | CAN MÒNICA | EDIFICACIÓ | | | |
| 66 | CAN GAY | EDIFICACIÓ | | | |
| 67 | CAN GAY (ANNEX) | EDIFICACIÓ | | | |
| 68 | CAN LINO (COBERT) | EDIFICACIÓ | | | |
| 69 | CAN LINO | EDIFICACIÓ | | | |

3.2.7. EMERGÈNCIES AERONÀUTIQUES (AEROCAT)

El municipi es troba dins de l'àrea d'afectació per risc aeroportuari , inclòs en radi influencia d'un aeroport , Zona II. Proximitat del municipi a l'aeroport de Sils, presència habituals de trànsit d'aeronaus a l'espai aeri que afecta al municipi.

ÀREES O SECTORS D'AFECTACIÓ PER RISC AEROORTURARI:

| SECTOR DE RISC | ZONA D'AFECTACIÓ | DESCRIPCIÓ |
|--|------------------|--|
| Zona II de l'Aeroport Girona Costa Brava | Nord- Est | La zona sud-est del municipi de Sils es troba en zona II en cas d'accident aeri. |

| CODI | NOM | TIPUS | TITULAR | ADREÇA | TELÈFONS |
|------|--------------------------------------|--------------|---------|--------|----------|
| 4 | URBANITACIÓ VALLCANERA I LES COMES | URBANITZACIÓ | | | |
| 104 | CAN MOLLERA | EDIFICACIÓ | | | |
| 106 | CAN XELICA | EDIFICACIÓ | | | |
| 114 | CEMENTIRI DE VALLCANERA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 115 | CAN ROMEU DE DALT | EDIFICACIÓ | | | |
| 116 | ESCOLES DE VALLCANERA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 117 | CAN MELITÓ | EDIFICACIÓ | | | |
| 118 | ESGLÈSIA SANTA EULÀLIA DE VALLCANERA | INSTAL·LACIÓ | | | |
| 120 | CAN CARBONELL | EDIFICACIÓ | | | |
| 115A | CAN ROMEU DE BAIX | EDIFICACIÓ | | | |

3.2.8. ACCIDENTS GREUS EN ESTABLIMENTS AMB SUBSTÀNCIES RADIOLÒGIQUES (RADCAT)

A les taules següents, apareixen els principals elements vulnerables possiblement afectats segons l'anàlisi de risc de les empreses. S'ha considerat elements vulnerables, no només la població i els béns, sinó també la vulnerabilitat mediambiental.

Llistat elements vulnerables RADCAT

El Pla RADCAT autonòmic estipula per a l'empresa **Ecogironina De Dipòsits S.L.** una zona d'intervenció (1 Km) i una zona d'influència (2 Km) depenen de la proximitat a l'empresa.

| CODI | NOM | TIPUS | TITULAR | ADREÇA | TELÈFONS |
|------|---------------------------------------|--------------|---------|--------|----------|
| 4 | URBANITACIÓ VALLCANERA I LES COMES | URBANITZACIÓ | | | |
| 157 | CAN VENDRELL | EDIFICACIÓ | | | |

3.2.9. PERSONES I ACTES EN ZONES DE RISC:**Població que ha de seguir un tractament inajornable o que presenta problemes de mobilitat reduïda a la zona que pot quedar afectada en cas d'una emergència**

| Població | Ubicació |
|--|----------|
| En cas d'una possible emergència, es sol·licitarà informació sobre persones vulnerables al centre mèdic del municipi, amb qui es mantindrà contacte continuat, i es contactarà amb els assistents socials del municipi i/o del Consell Comarcal per tal de garantir que cap persona amb un tractament inajornable o amb problemes de mobilitat queden desataseses. | |

Zones amb presència de persones sense llar que es poden veure afectades per una emergència:

| ZONA | DESCRIPCIÓ |
|---|------------|
| En data de redacció del present pla no s'han detectat persones sense llar al municipi, excepte un cas a l'Urbanització de Vallcanera. | |

Principals actes, fires i festes que es podrien veure afectats en cas d'emergència

| Acte | Localització | Data | Aforament (orientatiu) |
|---------------------------|---------------------------|-------------------------------|------------------------|
| Cavalcada de reis | Nucli Sils | 5 gener | 1.500 |
| Carnaval | Nucli Sils | Dissabte de carnaval | 1.500 |
| Pelegrí | Nucli Sils, carretera | 20, 21 gener | 1.000 |
| Festa de les Ofrenes | Vallcanera nucli de Sils | 17 de març/abril | 1.000 |
| Tocs de flors i sant Pons | Nucli Sils | Tercer cap de setmana de maig | 1.000 |
| Festa d'estiu | Nucli Sils | 10, 11, 12 de juliol | 2.500 |
| Festa Major | Nucli Sils | 25, 26, 27 de setembre | 2.500 |
| Festa Major Vallcanera | Vallcanera | 15 d'agost | 1.000 |
| Festa Major Les Comes | Les Comes | Finals d'agost | 1.000 |
| Fira de nadal | Nucli Sils | Desembre i nadal | 1.500 |
| Playback Marató | Nucli Sils | Octubre - novembre | 1.000 |
| Llotja automòbil | Urbanització Mallorquines | Primer cap de setmana de juny | 3.000 |

DOCUMENT 4. PROCEDIMENTS OPERATIUS PER RISC

4.1. PROCEDIMENT OPERATIU

4.1.1. CRITERIS D'ACTIVACIÓ. NIVELLS.

PREALERTA:

La prealerta es produeix, en general a partir d'un comunicat del CECAT, 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 prealerta no implica l'activació del Pla.

ALERTA:

El Pla s'activa en *fase d'alerta*, en general a partir d'un comunicat del CECAT, 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 a partir d'un comunicat del CECAT, 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.

Veure Annex 1, on es detallen criteris concrets per a cada risc.

4.1.2. TASQUES PREVENTIVES I OPERATIVES ASSOCIADES A CADASCUN DELS NIVELLS

ACCIONS PREVENTIVES AL RISC

Depenen de la tipologia d'emergència es podran realitzar accions preventives al llarg de l'any en diferents graus i nivells ja siguin per minimitzar el risc o per ajudar en la seva intervenció. Per exemple:

- **Incendis forestals:** Arranjament de camins, control hidrants i punts d'aigua per a mitjans d'intervenció, realització franja protecció de 25 m subjectes obligats Llei 5/2003,...
- **Inundacions:** Neteja de lleres i rius, senyalització de guals, obres de millora en punts conflictius o d'actuació prioritària,
- **Nevades:** Control i/o adquisició de fundents, manteniment de maquinària per treure neu, manteniment de grups electrògens, preveure talls de carrers i rutes alternatives, aparcaments específics,....
- **Sismes:** Control i senyalització de punts conflictius (control edificacions, cornises, elements estructurals en mal estat, arbres,...), es preveuen talls de carreres i trànsit a posteriori.
- **Ventades:** Control i senyalització de punts conflictius (cornises o balles en mal estat, bastides, senyals via pública, arbres,...), evitar actes a l'aire lliure, preveure neteja de carrers, talls de trànsit,....

EN SITUACIÓ DE PREALERTA, S'HAN DE FER LES ACTUACIONS SEGÜENTS:

Per a emergències on sigui possible una previsió, abans d'activar el Pla d'actuació municipal en alerta o en emergència, el municipi pot començar a fer tota una sèrie d'actuacions preventives per minimitzar les possibles conseqüències dels fenòmens previstos. Davant d'un avís preventiu de pre-alerta, s'han de fer les actuacions següents:

- Un seguiment de la situació (en funció al tipus d'emergència i a la probabilitat de la materialització del fenomen, aquest seguiment pot ser de tipus "intern" i per tant no sempre es contempla la informació a la població).
- Els grups actuants i entitats afectades procediran a fer les actuacions previstes en els seus plans d'actuació, entre d'altres: vigilància i control de zones de risc, mesures per la reducció del risc, preparació per a una possible evolució de l'emergència a llinars superiors (alerta o emergència).
- Una transmissió de la informació sobre qualsevol anomalia detectada que pugui ser significativa. Concretament, s'informa als membres del Comitè Municipal d'Emergència, als centres de coordinació i als grups locals actuants, si s'escau, d'acord amb els procediments establerts.
- Una possible convocatòria del consell assessor municipal, si es considera necessari.
- Comunicar al Centre de Coordinació Operativa de Catalunya (**CECAT**) que el Pla de Protecció Civil municipal es troba en situació de pre-alerta.
- Davant de la previsió del risc, el Centre Receptor d'Alarmes trametrà els corresponents avisos preventius segons els procediments establerts.

PROCEDIMENTS D'ACTIVACIÓ. INTERFASE AMB PLANS SUPERIORS

» **Detecció i notificació d'emergència:**

Els avisos d'emergència associada a un pla especial de la Generalitat que rebí l'Ajuntament han de comunicar-se immediatament a:

- **Telèfon únic d'emergències de Catalunya (112)**
- **Centre de Coordinació Operativa de Catalunya (CECAT)**

» **Procediments d'activació**

El **CECAT** ha d'informar el **Centre Receptor d'Alarmes local (CRA)** dels municipis afectats o potencialment afectats per l'emergència, i per a determinats riscos li enviarà informació de referència com el mapa de risc. El **CRA** s'encarrega de comunicar-ho a l'alcalde.

En funció dels nivells i criteris que estableix el punt 3, l'alcalde activarà el Pla de protecció civil municipal, mitjançant el procediment establert, directament o a proposta de **CECAT**, o bé per indicació del director del Pla Especial de la Generalitat.

La interfase entre el Pla de protecció civil municipal i el Pla Especial de la Generalitat queda definida a partir de:

Els avisos que el **CECAT** fa al municipi. El **CECAT** enviarà un correu electrònic o una trucada informant que el Pla Especial de la Generalitat es troba activat.

La dependència de les funcions del responsable de l'emergència i del Comitè de Direcció tal com estan plantejades quan es produeix l'activació del Pla Especial de la Generalitat. Coordinació amb el director del Pla Especial de la Generalitat.

La configuració dels grups actuants locals establerts, adaptada a l'activació del Pla Especial de la Generalitat, fet que implica la integració dels grups d'actuació locals en els grups actuants del Pla Especial de la Generalitat i la coordinació amb la resta del grup.

La fase d'activació del Pla depèn de la corresponent fase del Pla Especial de la Generalitat i de la ubicació l'emergència respecte el municipi i l'impacta que la situació hi pugui tenir.

En general, en produir-se **l'activació del Pla**, s'ha de procedir a:

- La constitució del Comitè d'Emergències.
- L'avís d'activació als caps dels grups locals. Normalment s'ha de fer a través d'una trucada.
- La constitució dels grups actuants locals.
- La constitució del **CECOPAL**.
- La informació a la població sobre l'activació del Pla de protecció civil municipal i de les mesures de protecció a seguir d'acord amb les indicacions del director del Pla Especial de la Generalitat.
- En cas de ser constituït el **CCA**, l'establiment d'un contacte permanent.
- La mobilització de mitjans i recursos assignats al Pla.
- L'activació dels plans d'autoprotecció de la zona afectada.

- Una vegada activat el Pla i constituït el Consell Assessor, el CECOPAL i els grups locals, el director del Pla de protecció civil municipal ha de mantenir contacte permanent amb el director del Pla Especial de la Generalitat, amb el CCA i amb els responsables dels PAU corresponents.

**Veure Document 5 – Procediment d'actuació dels diversos grups actuants
Veure Annex 1 - podeu trobar els criteris d'activació per a cada risc**

EN GENERAL, AQUESTES ACCIONS ES CONCRETEN EN CAS D'ALERTA O EMERGÈNCIA DE LA FORMA SEGÜENT:

- * **Activació en alerta:** suposa l'avís al Consell Assessor de l'Emergència. A criteri de l'alcalde o el director del Pla Especial de la Generalitat, es pot mobilitzar el Grup Local d'Intervenció.
- * **Activació en emergència:** suposa la convocatòria del Consell Assessor de l'Emergència al CECOPAL i la mobilització dels grups actuant establerts en el Pla.

A continuació, es fa un recull de les actuacions principals a realitzar en cada cas, en funció del tipus de risc:

| 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/ ▪ Estat de la xarxa viària: http://cit.transit.gencat.cat/cit/AppJava/views/incidents.xhtml ▪ 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 (font 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. ➤ En cas de ventades: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tancar els següents espais públics: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Equipaments a cel obert en general (camp de futbol, pati escoles, parcs, ...) ▪ Suspendre esdeveniments i activitats esportives i recreatives a l'aire lliure que puguin tenir risc per tempestes elèctriques o caiguda de branques o arbres. ▪ Fer vigilància i neteja de la xarxa viària local i passos de vianants (arbres trencats, mobiliari urbà, runes, etc.). ➤ Habilitar punts d'informació a la població. ➤ Registre i organització dels voluntaris ocasionals. |

| | |
|--|---|
| | <p>➤ Comunicar canvis de fase d'activació del Pla bàsic d'emergències municipal al CECAT i als integrants del Comitè d'emergències municipal.</p> |
|--|---|

| TASQUES PREVENTIVES I OPERATIVES ASSOCIADES AL RISC D'INCENDI FORESTAL | |
|--|---|
| PREALERTA | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Seguiment de la informació: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Comunicats del CECAT ▪ Perill d'incendi forestal: http://www.gencat.cat/medinatural/incendis/mapaperill/ ▪ Informació meteorològica: http://www.meteo.cat/prediccio/ ▪ Estat de la xarxa viària: http://cit.transit.gencat.cat/cit/AppJava/views/incidents.xhtml ➤ Connectar i tenir a mà l'emissora de la Xarxa Rescat. ➤ Vigilància de les zones d'especial risc del municipi. |
| ALERTA | <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. |
| EMERGÈNCIA 1 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Avis als elements vulnerables, transmetre la mesura 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. |
| EMERGÈNCIA 2 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Col·laborar en les evacuacions, si escau. ➤ Habilitar punts d'informació a la població. ➤ Preparar l'avitallament 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 | |
|--|---|
| PREALERTA | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Seguiment de la informació: ➤ Comunicats del CECAT ➤ Informació meteorològica: http://www.meteo.cat/prediccio/ ➤ ➤ Estacions d'aforament: http://aca.gencat.cat/ca/laigua/seguiment-i-control/xarxes-de-control/ ➤ Estat de la xarxa viària: http://cit.transit.gencat.cat/cit/AppJava/views/incidents.xhtml ➤ Connectar i tenir a mà l'emissora de la Xarxa Rescat. ➤ Vigilància de les zones d'especial risc: <ul style="list-style-type: none"> ▪ (veure taula corresponent, apartat. 2 document) ➤ Avisar aquelles persones que facin activitats a la llera del riu. |
| ALERTA | <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. ➤ Es realitzaran actuacions concretes de vigilància del nivell d'aigua, senyalització i/o tancament en els següents punts d'actuació prioritària: (veure taula corresponent, apartat. 2 document) ➤ Les actuacions de vigilància en els següents punts conflictius, (veure taula corresponent, apartat. 2 document) ➤ Senyalitzar, tallar o controlar les següents vies de la xarxa viària. ➤ Suspendre els esdeveniments públics a l'aire lliure que puguin tenir risc per tempestes elèctriques o caiguda de branques o arbres. |
| EMERGÈNCIA 1 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Suspendre activitats esportives i recreatives al mar o als rius i controlar l'accés als passeigs marítims, esculleres i dics. ➤ Avís als elements vulnerables i demanar si tenen necessitats especials. |
| EMERGÈNCIA 2 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ 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. ➤ 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 NEVADES | |
|---|--|
| PREALERTA | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Seguiment de la informació: ➤ Comunicats del CECAT ➤ Informació meteorològica: http://www.meteo.cat/wpweb/prediccio/ ➤ Estat de la xarxa viària: http://cit.transit.gencat.cat/cit/AppJava/views/incidents.xhtml ➤ Connectar i tenir a mà l'emissora de la Xarxa Rescat. ➤ Fer seguiment de la situació nivometeorològica. ➤ Comprovar la disponibilitat de fundents al magatzem de la brigada. ➤ Comprar més fundents, si és necessari. ➤ Punts de distribució de fundents: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Magatzem brigada municipal ➤ Senyalitzar els següents punts conflictius per risc de glaçades: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Zones peatonals del municipi ➤ Habilitar zones d'aparcaments de vehicles a: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Pol. Industrial Can Cuca ▪ Pol. Industrial antiga paperera ➤ Revisar l'estat dels grups electrògens disponibles a: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Magatzem brigada municipal |
| ALERTA | <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 gruiços de neu i mantenir comunicació amb el CECAT. ➤ Rutes de neteja prioritària (veure cartografia): <ul style="list-style-type: none"> ▪ Terme municipal de Sils: <ul style="list-style-type: none"> • Av. De la Costa Brava • c. Major • c. Ponent • C-63 (trama urbana) • Av. Jaume I |
| EMERGÈNCIA 1 | <ul style="list-style-type: none"> • c. Mallorca • Av. Barceloneta • c. Lluís Llach. • Av. Catalunya (Urb. King Park) • C-63 (enllaç accés Urb. King Park) • c. Còndor (Urb. King Park) • c. Falcó (Urb. King Park) |
| EMERGÈNCIA 2 | <ul style="list-style-type: none"> • GI-555 (enllaç accés Urb. Vallcanera) |

| | |
|--|---|
| | <ul style="list-style-type: none">➤ Senyalitzar, tallar o controlar les següents vies de la xarxa viària:<ul style="list-style-type: none">▪ C-63 i GI-555, al seu pas pel municipi.➤ Neteja i distribució, si escau, de fundents per a vianants, al següent punt:<ul style="list-style-type: none">▪ Magatzem municipal.➤ 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 DE VENTADES | |
|--|--|
| 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 ▪ Estat de la xarxa viària: http://cit.transit.gencat.cat/cit/AppJava/views/incidents.xhtml ➤ Connectar i tenir a mà l'emissora de la Xarxa Rescat si se'n disposa. ➤ Vigilància de les següents zones d'especial risc: |
| ALERTA | <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. ➤ Senyalitzar, tallar o controlar les següents vies de la xarxa viària: <ul style="list-style-type: none"> ▪ C-63 i GI-555, al seu pas pel municipi. ➤ 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. ➤ Tancar els espais públics: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Parcs i jardins. |
| EMERGÈNCIA | <ul style="list-style-type: none"> ➤ 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 QUÍMIC EN EL TRANSPORT DE MERCADERIES PERILLOSES | |
|--|---|
| ALERTA | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Activar el Pla d'actuació municipal per a accidents en el transport de mercaderies perilloses 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. ➤ Avís als elements vulnerables comunicant les mesures d'autoprotecció que s'estableixin des de la direcció del TRANSCAT, en cas de dubte, recomanar el confinament, i demanar si tenen necessitats especials. |
| EMERGÈNCIA | <ul style="list-style-type: none"> ➤ 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 que siguin necessàries. ➤ Fer l'avituallament dels elements vulnerables amb concentració de persones que no siguin autosuficients si el confinament és llarg. ➤ 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 SÍSMIC | |
|--|--|
| 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/cit/AppJava/views/incidents.xhtml ➤ Connectar i tenir a mà l'emissora de la Xarxa Rescat. |
| ALERTA | <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. ➤ Avís als elements vulnerables i demanar si tenen necessitats especials. ➤ Controlar el trànsit i l'accés a les zones afectades. |
| EMERGÈNCIA 1 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Inspecció dels edificis de major risc del municipi per detectar possibles danys. |
| EMERGÈNCIA 2 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ 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 AERONÀUTIC | |
|---|---|
| PREALERTA | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Seguiment de la informació: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Comunicats del CECAT. ▪ Responsable de la instal·lació. ➤ Connectar i tenir a mà l'emissora de la Xarxa Rescat. ➤ Un seguiment de la situació de tipus "intern i per tant no sempre es contempla la informació a la població. ➤ Una transmissió de la informació sobre qualsevol anomalia detectada que pugui ser significativa. Concretament, s'informa als membre del comitè Municipal de l'Emergència, als centres de coordinació i als grups locals actuants, si s'escau, d'acord amb els procediments establerts. ➤ Una possible convocatòria del consell assessor municipal, si es considera necessari. |
| ALERTA EMERGÈNCIA | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Activar el Pla d'actuació municipal per a emergències aeronàutiques 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. ➤ Controlar el trànsit i l'accés a les zones afectades per l'emergència. ➤ Suspènre 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. ➤ Comunicar canvis de fase d'activació del Pla d'actuació municipal al CECAT i als integrants del Comitè d'emergències municipal. |

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

Notificació d'alerta a la població, per posar en pràctica les mesures d'autoprotecció com el confinament o l'evacuació.

Sistemes/mitjans d'avís a la població:

- Els mitjans de comunicació locals.
- Web municipal.
- Sirenes de titularitat municipal
- Megafonia fixa o mòbil.
- Panells informatius.
- Oficines de turisme.
- Xarxes socials.
- Telefonia fixa i mòbil.

Responsabilitat: amb caràcter immediat, l'Alcalde o Alcaldessa. Quan el Pla Especial de la Generalitat està activat, aquesta responsabilitat és compartida amb el Director del Pla Especial de la Generalitat.

Direcció i coordinació de les tasques d'avís: L'Alcalde o Alcaldessa, a més del dispositiu municipal corresponent, tindrà el suport per executar aquestes tasques del Grup Local d'Ordre i Avisos i el del Pla Especial de la Generalitat.

PLASEQCAT Per emergències en establiments industrials amb substàncies perilloses, tindrà el suport del CECAT pel que fa a l'activació de les sirenes de la Xarxa d'Alarmes i Comunicacions de la Generalitat (en cas de ser instal·lades).

| AVISOS: ORGANITZACIÓ, SISTEMES I RECORREGUTS D'AVÍS | | | |
|---|--|---|--|
| RISC | RESPONSABLE | MITJANS | DESTINATARIS |
| INFOCAT | Cap del grup d'ordre i avisos a la població. | Telefònicament, per megafonia o in situ | Elements vulnerables afectats (veure DOCUMENT 3) |
| INUNCAT | | | |
| NEUCAT | | | |
| VENCAT | | | |
| SISMICAT | | | |
| AEROCAT | | | |
| RADCAT | | | |
| TRANSCAT | | | |

4.1.4. PROCEDIMENTS DE RELACIÓ I D'INTERACCIÓ AMB ELS PLANS D'ÀMBIT SUPERIOR

El pla ha de preveure 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 s'escau al 112 | Telèfon o Xarxa Rescat |
| 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 o Alcaldessa. 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 o Alcaldessa (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 o Alcaldessa (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. En cas de necessitar més mitjans, s'han de sol·licitar al **Centre de Coordinació Operativa de Catalunya (CECAT)**.

Famílies que necessiten assistència en l'evacuació: Hi pot haver famílies d'urbanitzacions, de nuclis de població o cases aïllades o de barris perifèrics que necessitin assistència per a l'evacuació, ja sigui per la situació com per les condicions o circumstàncies de salut, etc.

4.2.2. ZONA D'ALLUNYAMENT

L'allunyament consisteix a desplaçar la població afectada a una zona segura de forma temporal. Les possibles zones d'allunyament es definiran depenen de l'emergència, la seva magnitud i localització.

Cal tenir previst els elements vulnerables 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/allunyament.

A l'apartat següent es defineixen els centres d'acollida.

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.

Les zones de confinament es definiran d'acord amb la localització i les característiques de l'emergència.

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 actuants 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.

S'estableix control d'accessos als punts següents:

| PLA ESPECIAL | SUPÒSIT | PUNT | RUTES ALTERNATIVES |
|--------------|-------------------------------|---|--------------------|
| NEUCAT | Nevada | Cruïlla N-II / C- 63: Davant la Benzinera | a definir |
| VENCAT | Ventada molt forta | | a definir |
| INFOCAT | Incendi forestal | Cruïlla N-II / C- 63: Al accés polígon industrial | a definir |
| INUNCAT | Inundació | | a definir |
| SISMICAT | Sisme | | a definir |
| TRANSCAT | Accidents matèries perilloses | | a definir |
| AEROCAT | Accident aeri | | a definir |
| RADCAT | Radiacions | | a definir |

4.3. CENTRES D'ACOLLIDA. TIPOLOGIA

| CENTRES D'ACOLLIDA. TIPOLOGIA. | | | | | | | | |
|--------------------------------|----------------------------------|----------------------|---------------------------------|-------|------------|--------------------------|-------|---|
| CODI | NOM I TIPUS CENTRE | ADREÇA | CAPACITAT | LLITS | CALEFACCIÓ | DUTXES AMB AIGUA CALENTA | CUINA | AFFECTACIÓ PER RISC |
| Símbol específic | Equipament nº1 (la Laguna) | C/ de l'Església, 15 | 360 | NO | SI | SI | SI | INFOCAT INUNCAT NEUCAT SISMICAT TRANSCAT AEROCAT VENCAT RADCAT |
| Símbol específic | Equipament nº2 Pavelló d'Esports | Av. Barceloneta, 40 | 730 a pista 270 a les grades | No | No | Si | No | INFOCAT INUNCAT NEUCAT SISMICAT TRANSCAT AEROCAT VENCAT RADCAT |

DOCUMENT 5. FITXES D'ACTUACIÓ

5.1 FITXES D'ACTUACIÓ

A continuació s'adjunta la llista de les fitxes d'actuació:

- FITXA 1: CENTRE RECEPTOR D'ALARMES (CRA)
- FITXA 2: RESPONSABLE MUNICIPAL DE L'EMERGÈNCIA (ALCALDE/SSA)
- FITXA 3: COORDINADOR MUNICIPAL DE L'EMERGÈNCIA
- FITXA 4: CAP DEL GRUP LOCAL D'ORDRE I AVISOS A LA POBLACIÓ
- FITXA 5: CAP DEL GRUP LOCAL LOGÍSTIC I D'ACOLLIDA
- FITXA 6: CAP DEL GRUP LOCAL SANITARI
- FITXA 7: CAP DEL GABINET D'INFORMACIÓ
- FITXA 8: CAP DEL GRUP LOCAL D'INTERVENCIÓ
- FITXA 9: REPRESENTANT MUNICIPAL AL CECAT: PLA AUTONÒMIC

| FITXA D'ACTUACIÓ 1 | CENTRE RECEPTOR D'ALARMES (CRA) |
|---|---------------------------------|
| ACCIONS A REALITZAR | |
| <p><u>FUNCIONS / ACCIONS</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Avís del sinistre o previsió de risc <p><u>Situacions de pre-alerta</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Ha d'avisar el coordinador tècnic municipal i l'alcalde. • Ha d'avisar, si l'alcalde ho creu convenient, aquelles persones que hagin de prendre les mesures preventives necessàries. • N'ha de fer el seguiment. <p><u>Alerta i emergència</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Ha d'annotar les dades. • Ha d'avisar: <ul style="list-style-type: none"> - al CECAT (<i>en cas que l'avís no l'hagin fet ells</i>). - al 112 - El coordinador tècnic municipal i l'alcalde. - Els caps dels grups locals i del gabinet de premsa. - Els membres del consell assessor, en cas que el director del pla ho disposi. - Els serveis municipals que puguin afrontar el sinistre - En cas de risc de nevades o d'allaus, els responsables dels serveis municipals operatius que hagin d'afrontar la possible situació d'emergència: cap de la brigada municipal, bombers, hospitals... per tal que facin les actuacions preventives adients. • Obtenir informació a través de la Policia Local. • En cas que el Pla s'activi de manera formal, ha d'avisar els membres del Consell Assessor i el Gabinet de Premsa. <p><u>MITJANS I RECURSOS</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Comunicacions de la policia o vigilants municipals i telefonia. <p><u>LLOC ON DIRIGIR-SE</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Centre Receptor d'Alarmes (CRA) <p><u>DOCUMENTACIÓ NECESSÀRIA</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Llistat telefònic • Si s'escau, informació sobre avisos a elements vulnerables per a diferents supòsits. | |

| FITXA D'ACTUACIÓ 2 | RESPONSABLE MUNICIPAL DE L'EMERGÈNCIA (ALCALDE /SSA) |
|--|--|
| ACCIONS A REALITZAR | |
| <p><u>FUNCIONS / ACCIONS</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Avís del sinistre o de la previsió de risc: ha de contactar amb el CRA per iniciar la roda de trucades, ja establerta a la fitxa d'actuació 1 (CRA). • N'ha de fer una valoració inicial (tot ampliant, si cal, la informació): <ul style="list-style-type: none"> - S'hi ha de determinar amb exactitud el lloc de l'emergència. - Les persones afectades. - Els danys materials - Informació de referència. Per exemple per incendis forestals l'estat dels camins d'accés... • Ha de contactar amb el CECAT per tal de: <ul style="list-style-type: none"> - Confirmar l'avís, ampliar i contrastar la informació. - Preguntar si s'ha activat el Pla Especial de la Generalitat i si es constitueix el CCA o no (en cas afirmatiu, s'ha de demanar on es localitza i la forma de comunicació prevista). - Donar els telèfons de contacte de l'Ajuntament i del CECOPAL. <p>» <u>Pre-alerta:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Ha d'informar i de donar l'ordre als responsables dels grups actuants de preparar totes les mesures preventives necessàries i els equips de resposta per l'emergència que es podran necessitar en cas de materialitzar-se les situacions d'emergència previstes. Per exemple, en el cas de previsió de nevades, fer els avisos a la brigada d'obres per tal de què faci les actuacions pertinents per posar a punt tots els mitjans de prevenció i equips de resposta per l'emergència. Entre aquestes tasques, hi haurà: fer la previsió i recollida de material fundent, revisar el material de neteja de les carreteres. • Donar les instruccions d'enllestir, a nivell municipal, totes aquelles operacions de manteniment que puguin afectar els serveis bàsics, en cas de materialitzar-se les situacions d'emergència previstes. • Ha de donar l'ordre de que es faci un seguiment de la situació. • Ha de recordar al CRA la necessitat que informi als membres del Comitè Municipal d'Emergència, als centres de coordinació i als grups locals actuants, si s'escau. • Ha de recordar al CRA la necessitat que comuniquin al CECAT que el Pla de Protecció Civil Municipal es troba en situació de pre-alerta. <p>» <u>Alerta</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Ha de donar l'ordre de fer prendre les mesures preventives necessàries en cas de materialitzar-se les emergències previstes. Per exemple: ha d'ordenar, si s'escau, inici del repartiment de fundents als punts conflictius en cas de nevades. • D'acord amb el llistat d'elements vulnerables recollits en el Pla, preveure el desallotjament d'aquells elements que s'escaiguin. • Donar l'ordre d'informar als elements vulnerables. • Ha de donar l'ordre al cap del grup logístic de començar a preparar l'avitallament que puguin necessitar, en cas de confinament, els possibles elements més vulnerables. • Ha de donar l'ordre al cap del grup sanitari de preveure tots els mitjans necessaris per atendre a aquelles persones que hagin de seguir tractaments mèdics inajornables que puguin quedar interromputs a causa de l'emergència (per exemple per nevades). • Si el Pla Especial de la Generalitat es troba en situació d'alerta, ha de gestionar la coordinació entre el Pla de Protecció Civil municipal i el Pla Especial. • Si ho creu convenient, ha de donar l'ordre d'activar formalment el Pla en el nivell d'alerta i encomanar al CRA l'avís dels membres del Comitè Municipal de l'Emergència, sense convocar-los, ja establerta a la fitxa d'actuació 1 (CRA). Comunicar aquesta activació al CECAT. • Ha de fer el seguiment de l'alerta i, si ho creu convenient, ha de dirigir-se al CECOPAL. • Ha de fer el manteniment de contactes amb el CECAT. • L'alcalde ha de vetllar per tal que els mitjans de comunicació municipal informin a la població sobre la situació, sobre les actuacions que s'estan fent a nivell municipal i sobre els consells a seguir en cas que les previsions es materialitzin. En cas que el CECAT hagi emès un comunicat d'activació del Pla Especial de la Generalitat en fase d'alerta, l'alcalde | |

FITXA D'ACTUACIÓ

2

RESPONSABLE MUNICIPAL DE L'EMERGÈNCIA (ALCALDE /SSA)

vetllarà per tal que la informació a la població estigui en concordança amb les directrius del gabinet d'informació del Pla Especial de la Generalitat.

» **Emergència**

- Ha de contactar amb el director del Pla Especial de la Generalitat per concretar l'activació del Pla de forma coordinada. Ha d'activar el Pla en emergència i encomanar al **CRA** l'avis i convocatòria al **CECOPAL** dels membres del Comitè municipal de l'Emergència, ja establerta a la fitxa d'actuació 1 (CRA). Comunicar aquesta activació al **CECAT**.
- Amb el Comitè municipal de l'Emergència, ha de decidir la constitució dels grups locals d'actuació.
- Ha de preparar el **CECOPAL** i les dependències de la Policia Local per utilitzar-los com a centres d'operacions. Ha d'ampliar, si és possible, les línies i els aparells de comunicació (telèfon, fax i ràdio).
- Ha d'avaluar els possibles riscos a la població.
- Ha de preveure amb el cap de Bombers de la Generalitat i amb el **CECAT** els possibles confinament/evacuacions i posterior acollida dels elements vulnerables.
- Ha de donar l'ordre de prendre les mesures preventives necessàries i/o d'intervenció en el sinistre.
- Ha de verificar la realització de les tasques encomanades al municipi. Especialment:
 - Avisos a la població, especialment dels elements vulnerables.
 - Tasques d'evacuació i acollida.
 - Organització de la logística municipal.
 - Suport a la intervenció.
 - Consells a la població. En cas que el **CECAT** hagi emès un comunicat d'activació del Pla Especial en fase d'emergència, l'alcalde vetllarà per tal que la informació a la població estigui en concordança amb les directrius del gabinet d'informació de la DGPC.
- Ha de sol·licitar el suport dels grups actuants del Pla Especial de la Generalitat especialment del **Grup d'Ordre**.
- Ha de fer el seguiment de l'emergència **des del CECOPAL**. Al llarg de l'emergència ha de mantenir contactes amb el director del Pla Especial de la Generalitat, i el **CCA**, per fer el seguiment de la situació, ha de contrastar les informacions i preveure possibles necessitats.
- Ha de posar-se en comunicació amb els responsables dels serveis municipals per tal de conèixer l'estat del subministrament de llum, de gas, d'aigua, dels transports urbans i interurbans.
- Ha de preveure amb el cap de Bombers els elements vulnerables i en el seu cas, els possibles desallotjaments i evacuacions.
- Ha de recollir informació i transmetre les dades significatives al Gabinet d'Informació del Pla Especial de la Generalitat. Conjuntament amb aquest Gabinet d'Informació, ha d'atendre la premsa que es desplaça a cobrir l'emergència. Els donarem, si cal, la informació exclusivament a nivell municipal. Les dades de caràcter global, les ha de donar sempre el Gabinet d'Informació del Director del Pla Especial de la Generalitat.
- Decretar mobilitzacions i expropiacions temporals, en cas que sigui necessari.
- Si s'escau (nevades, inundacions, etc.) ha d'ordenar al grup d'ordre fer el seguiment de l'estat dels punts més conflictius de la xarxa viària municipal (especialment els accessos als serveis d'urgències) i en cas d'haver-hi problemes, començar a actuar (control del trànsit, neteja de carrers i voreres...).
- Activar tots els recursos municipals per fer front a l'emergència.
- Gestionar l'obtenció de recursos externs al municipi per fer front a l'emergència

MITJANS I RECURSOS

- Els propis de l'Ajuntament.
- Serveis, empreses i persones del municipi.

LLOC ON DIRIGIR-SE

- CECOPAL

DOCUMENTACIÓ NECESSÀRIA

- Cartografia general i cartografia específica. (*Vegeu document 7, annexos generals i específics d'aquest manual*).
- Models de comunicats: d'activació, de desactivació, d'evacuació i de confinament.
- Criteris d'activació del Pla Especial de la Generalitat i del Pla de protecció civil municipal.
- Un exemplar del DUPROCIM

| FITXA D'ACTUACIÓ | COORDINADOR MUNICIPAL DE L'EMERGÈNCIA |
|--|---------------------------------------|
| 3 | |
| ACCIONS A REALITZAR | |
| <p><u>FUNCIONS / ACCIONS</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Avís del sinistre o previsió de risc. • Fer-ne una valoració inicial. <p>» <u>Pre-alerta:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Si ho creu convenient, ha d'avisar a l'Alcalde i mantenir-s'hi en contacte per dir-li com evoluciona el sinistre. • Ha de recordar al CRA la necessitat que informi als membres del Comitè Municipal d'Emergència, als centres de coordinació i als grups locals actuants, si s'escau. • Ha de recordar al CRA la necessitat que comuniquin al CECAT que el Pla de protecció civil Municipal es troba en situació de pre-alerta. • Ha de fer el seguiment de l'evolució meteorològica o de previsió del risc. <p>» <u>Alerta</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Ha d'avisar a l'Alcalde i mantenir-s'hi en contacte per dir-li com evoluciona el sinistre. • Si ho creu convenient, ha de suggerir a l'Alcalde de donar l'ordre d'avisar aquelles persones o aquells serveis que hagin de prendre les mesures preventives necessàries (en cas d'avisar-les, ell les coordinarà). • Ha d'estar en alerta i fer-ne el seguiment. • En cas d'activar-se el Pla, ha de comunicar-ho al CECAT . <p>» <u>Emergència</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Ha d'avisar el responsable municipal de l'emergència del Pla (l'alcalde). • Ha de suggerir al responsable municipal de l'emergència del Pla (l'alcalde) de donar l'ordre d'avisar aquelles persones o aquells serveis que hagin de prendre les mesures preventives necessàries i/o d'intervenir en el sinistre. • Ha de coordinar als serveis municipals que estiguin actuant en el sinistre o prenent mesures preventives. • Ha de dirigir-se al CECOPAL. • Ha de comunicar al CECAT l'activació del Pla. <p><u>MITJANS I RECURSOS</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Comunicacions <p><u>LLOC ON DIRIGIR-SE</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Si ho veu convenient, al CRA. • En cas que s'activi el Pla, al CECOPAL. <p><u>DOCUMENTACIÓ NECESSÀRIA</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Llistats telefònics. • Cartografia general i cartografia específica. <i>(Vegeu document 7, annexos generals i específics d'aquest manual).</i> • Models de comunicats. • Criteris d'activació del Pla Especial de la Generalitat i del Pla de protecció civil municipal. | |

| FITXA D'ACTUACIÓ 4 | CAP DEL GRUP LOCAL D'ORDRE I AVISOS A LA POBLACIÓ |
|---|---|
| ACCIONS A REALITZAR | |
| <ul style="list-style-type: none"> • 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 constituir, si cal, el Grup d'Ordre. <p><u>ACCIONS PER A LES FUNCIONS D'ORDRE</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Ha d'establir l'avís telefònic i/o el desplaçament als nuclis aïllats. Ha de considerar si cal el confinament / l'evacuació. (Vegeu el directori telefònic als annexos generals i el quadre d'elements vulnerables de l'annex 5 que acompanya aquest manual). • Ha de recollir, contrastar i facilitar a l'alcalde tota la informació que generi l'emergència. • Ha d'encarregar als membres del grup: <ul style="list-style-type: none"> - El control d'accessos a les vies que permeten accedir als llocs d'intervenció, per impedir l'accés de persones no autoritzades, en bé de la seva seguretat. - Senyalització de les vies d'accés, per tal d'afavorir l'arribada dels grups actuants. <p>» <u>Guia d'actuants, control d'accessos i senyalització de camins i pistes per incendis forestals</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Hi ha d'haver una reunió dels guies al CECOPAL, per poder-los posar al servei dels grups actuants. • Ha d'encarregar als membres del grup: <ul style="list-style-type: none"> - El control d'accessos a les vies que permeten accedir als llocs d'intervenció, per impedir l'accés de persones no autoritzades, en bé de la seva seguretat. - Senyalització de les vies d'accés, per tal d'afavorir l'arribada dels grups actuants. <p>» <u>En cas d'evacuació:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Ha de determinar conjuntament amb l'alcalde, el cap de Bombers i el CECAT la zona a evacuar. • Ha de consultar el punt 5.1.4 sobre la quantitat i el tipus de població, les necessitats de mitjans... • Ha de demanar a l'alcalde, si es considera necessari, la sol·licitud de reforços al cap del Grup d'Ordre del Pla Especial de la Generalitat. • Ha de determinar conjuntament amb l'alcalde i el responsable del Grup Local Logístic i d'Acollida, el centre d'acollida corresponent. (Consulteu el capítol 5.1.4.) • Ha d'executar l'evacuació. • Ha d'establir el missatge i determinar les rutes d'avís i evacuació. (Consulteu el capítol 5.1.4 i l'annex 1 dels annexos específics d'aquest manual.) • Ha de mobilitzar, en cas necessari, els mitjans de transport necessaris per a l'evacuació. • Ha de preveure, juntament amb el cap del Grup d'Ordre del Pla Especial de la Generalitat, la vigilància de les zones evacuades. <p><u>ACCIONS PER A LES FUNCIONS D'AVÍS A LA POBLACIÓ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Ha de determinar conjuntament amb l'alcalde, d'acord amb el director del Pla, la necessitat d'efectuar algun tipus d'avís. • Ha de comprovar l'operativitat dels mitjans d'avís i informació. Si fos necessària la col·laboració del Grup d'Ordre i Avisos a la Població del Pla Especial de la Generalitat, cal demanar-la a l'alcalde, perquè al seu torn la demani al director d'aquest Pla. • Ha de consultar la informació sobre consells d'autoprotecció (vegeu l'annex 2 dels annexos específics d'aquest manual). • Ha d'establir l'avís telefònic i/o el desplaçament als nuclis aïllats. • Ha de determinar conjuntament amb l'alcalde la necessitat d'informar el conjunt de la població. • Ha d'establir el sistema d'atendre els veïns que s'adrecin a l'Ajuntament cercant informació, bé desplaçant-s'hi, bé per telèfon. <p>ESPECIAL PER NEVADES:</p> <p>» <u>Avís de risc de nevades intenses: pre-alerta</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Avisar els membres del grup local d'ordre i avisos a la població. • Coordinar-se amb el grup logístic per tenir a punt les rutes de neteja establertes al municipi i per a que estigui a punt les zones de distribució de sal, la senyalització dels punts més conflictius i per a que s'habilitin els | |

aparcaments de vehicles, en cas de ser necessaris.

- Comprovar els mitjans disponibles.
- Ha d'establir l'avís telefònic i/o el desplaçament als nuclis aïllats.

» **Alerta**

- Ha de consultar la informació sobre consells d'autoprotecció (vegeu l'annex), sobre l'estat de la xarxa viària, sobre les rutes preferents, sobre els punts conflictius a nivell municipal, sobre la conveniència o obligatorietat de fer servir cadenes, sobre l'estat de funcionament dels transports públics.
- Ha d'establir l'avís telefònic i/o el desplaçament als nuclis aïllats, així com els consells d'autoprotecció.
- Ha de procedir al desallotjament dels elements vulnerables que s'escaiguin.
- Ha de situar als efectius en els punts crítics (zones obagues, zones més altes, zones amb més densitat de població...) per conèixer els problemes que puguin sorgir i la seva evolució.
- Ha d'establir el sistema d'atendre els veïns que s'adrecin a l'Ajuntament cercant informació, bé desplaçant-s'hi, bé per telèfon.

» **Emergència 1**

- Ha de recollir, contrastar i facilitar al director del Pla tota la informació que generi l'emergència (transports, serveis bàsics, estat de la xarxa viària, rutes preferents, punts conflictius a nivell municipal, conveniència o obligatorietat de fer servir cadenes, etc.).
- Ha d'encarregar als membres del grup:
 - El control dels accessos a vies o zones impracticables (zones obagues, zones molt altes...).
 - La senyalització dels punts especialment conflictius.
- Ha de revisar els punts, equipaments, establiments i habitatges que puguin resultar afectats i que no hagin estat prèviament desallotjats (masies aïllades, restaurants...), i procedir a l'avís telefònic i/o el desplaçament fins aquests, en cas que sigui necessari.
- També ha de considerar si s'escau, el desallotjament i evacuació (vegeu el directori telefònic a l'annex general i el quadre d'elements vulnerables del punt 2). En cas d'evacuació, s'ha de determinar conjuntament amb l'alcalde i amb el cap de bombers, la zona a evacuar.
- En cas d'evacuació, ha de preveure conjuntament amb el responsable del grup local logístic, quins seran els centres d'acollida i els mitjans de transport necessaris.
- Ha d'executar l'evacuació, en cas que sigui necessari.
- Ha d'establir el missatge, els consells d'autoprotecció i determinar les rutes d'avís i evacuació. (consulteu el capítol 5.1.4. i l'annex 2).
- Ha de preveure la vigilància de les zones evacuades.
- Ha d'establir el sistema d'atendre els veïns que s'adrecin a l'Ajuntament cercant informació, bé desplaçant-s'hi, bé per telèfon.

» **Emergència 2**

- Intensificar les tasques pròpies de l'emergència 1.
- Demanar, en coordinació amb el grup logístic, la col·laboració de voluntaris i establir els sistemes de control i adjudicació de tasques als voluntaris municipals.

EMERGÈNCIES AERONÀUTIQUES

» **Avís de pre-alerta**

- Informar els membres del grup de la nova situació.

» **Alerta**

- Integrar-se al grup d'ordre del pla AEROCAT i col·laborar pel que fa a:
 - Tasques d'ordenació i control del trànsit i control d'accessos.
 - Si s'escau, coordinar i executar l'evacuació o l'allunyament de la població. En cas d'evacuació, s'ha de determinar conjuntament amb l'alcalde i amb el cap de bombers, la zona a evacuar i s'ha de fer, d'acord amb les indicacions del director del Pla AEROCAT.
- Ha d'establir el sistema d'atendre els veïns que s'adrecin a l'Ajuntament cercant informació, bé desplaçant-s'hi, bé per telèfon.

» **Emergència 1**

- Integrar-se al grup d'ordre del pla AEROCAT i col·laborar pel que fa a:
 - El control dels accessos a vies.
 - La senyalització dels punts especialment conflictius.
 - Si s'escau, coordinar i executar l'evacuació o l'allunyament de la població. En cas d'evacuació, s'ha de

determinar conjuntament amb l'alcalde i amb el cap de bombers, la zona a evacuar i s'ha de fer, d'acord amb les indicacions del director del Pla AEROCAT.

- En cas d'evacuació, ha de preveure conjuntament amb el responsable del grup local logístic, quins seran els centres d'acollida i els mitjans de transport necessaris.
- Efectuar la relació de persones afectades (evacuades).
- Elaboració de les llistes de persones a la sala d'il·lesos i familiars.
- Custodia de la caixa negra i altres elements necessaris per la investigació de l'accident d'acord amb la normativa de l'OACI.
- Ha d'establir el missatge, els consells d'autoprotecció i determinar les rutes d'avís i evacuació.
- Ha de preveure la vigilància de les zones evacuades.
- Garantir que els grups d'actuació puguin actuar sense cap impediment.

» **Emergència 2**

- Intensificar les tasques pròpies de l'emergència 1.
- Demanar, en coordinació amb el grup logístic, la col·laboració de voluntaris i establir els sistemes de control i adjudicació de tasques als voluntaris municipals.

MITJANS I RECURSOS

- Comunicacions

LLOC ON DIRIGIR-SE

- CECOPAL

DOCUMENTACIÓ NECESSÀRIA

- Directori telefònic (Document 6)

| FITXA D'ACTUACIÓ 5 | CAP DEL GRUP LOCAL LOGÍSTIC I D'ACOLLIDA |
|---|--|
| ACCIONS A REALITZAR | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Ha de contactar amb l'alcalde. Ha de demanar-li informació i instruccions. Si l'Alcalde constitueix el CECOPAL, desplaçar-s'hi. • Ha d'activar directament o a través del CRA el Grup Local Logístic i d'Acollida. | |
| <p><u>ACCIONS PER A LES FUNCIONS LOGÍSTIQUES</u></p> | |
| <p><i>(Tant les necessàries per a la població com les que pugui sol·licitar el CCA per mitjà de l'alcalde.)</i></p> | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Ha de quantificar, preveure i tenir localitzats els mitjans extraordinaris disponibles en el municipi <i>(vegeu en annexos generals, el directori telefònic que aquest manual acompanya)</i>. • Ha de contactar amb el Grup Logístic del Pla Especial de la Generalitat, per gestionar de mutu acord la demanda dels recursos necessaris, públics o privats, que es puguin obtenir al terme municipal i que figuren en el directori telefònic als annexos generals que acompanya aquest document. • Ha de controlar l'ús dels recursos gestionats i el seu estat. • La demanda de recursos aliens al municipi s'ha de fer sempre des del CECAT. | |
| <p><u>ACCIONS PER A LES FUNCIONS D'ACOLLIDA</u></p> | |
| <ul style="list-style-type: none"> • En cas d'evacuació, ha de determinar conjuntament amb l'alcalde, i el responsable del Grup Local d'Ordre, en funció de l'àrea a evacuar, el centre o els centres d'acollida. • Ha d'activar el/s centre/s d'acollida i el/s seu/s responsable/s <i>(consulteu el punt 5.1.4)</i>. • Ha de desplaçar al/s centre/s d'acollida l'equip d'acollida. • Ha de preveure, juntament amb el Grup Logístic del Pla Especial de la Generalitat, l'avituellament de centre d'acollida. • Ha de designar un responsable del/s centre/s d'acollida, que tindrà les següents funcions: <ul style="list-style-type: none"> - Portar el control nominal de les persones evacuades i/o acollides. - Transmetre les necessitats que puguin presentar-se. - Rebre i distribuir l'avituellament. • Ha de rebre els voluntaris ocasionals que es presentin. Ha d'anotar el seus noms en una llista. Si són necessaris, cal agrupar-los i integrar-los, segons la seva capacitat, en els grups locals actuant més adients. Si no són necessaris, cal comunicar-los que l'Ajuntament ja s'hi posarà en contacte quan necessiti la seva ajuda. • Si es necessiten voluntaris i no n'hi ha prou, d'acord amb l'alcalde, ha de demanar la participació de veïns del municipi. • Ha d'establir, juntament amb el Grup Logístic del Pla Especial de la Generalitat, el reforç de comunicacions del centre d'acollida. • Ha de mantenir contacte amb el CAP i organitzar, juntament amb el Grup Sanitari del Pla possibles atencions en el/s centre/s d'acollida. | |
| <p>» <u>Pre-alerta</u></p> | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Avisar els membres del grup local logístic i d'acollida. • Comprovar els mitjans i materials disponibles (nevades): <ul style="list-style-type: none"> - Davant la previsió de nevades, fer la previsió del material fundent que pot necessitar el grup d'intervenció en cas de materialitzar-se les nevades previstes. Recollir aquest material i emmagatzemar-ho. - Fer la previsió del material lleuger i pesant de treball que pot ser necessari en cas de materialitzar-se les nevades previstes. També dels mitjans tècnics específics per al grup d'intervenció tal com pales llevaneus, excavadores, grues o altres apropiats per a treure la neu, per a posar fundents i per al rescat de persones. - Revisar l'emmagatzematge de fundents. • Preveure quins equipaments municipals podrien destinar-se a l'acollida d'elements vulnerables evacuats, en cas necessari. • Davant la previsió de nevades, contactar amb el cap del grup d'ordre per recordar les rutes de neteja establertes al municipi i per a que estigui a punt les zones de distribució de sal, la senyalització dels punts més conflictius i per a que s'habilitin els aparcaments de vehicles, en cas de ser necessaris. | |

» **Alerta**

- Ha de contactar amb el director del Pla i/o amb el coordinador de l'emergència. Ha de demanar-li informació i instruccions. Si el director del Pla constitueix el **CECOPAL**, ha de desplaçar-s'hi.
- Ha de contactar amb els actuants del grup i convocar-los a l'ajuntament.
- Nevades. Si està nevant, coordinar la neteges dels carrers i la distribució de la sal.
- En cas que sigui necessari, donar suport als grups actuants pel que fa al material necessari perquè puguin fer les seves tasques. Per exemple: facilitar al grup local d'intervenció el material fundent, facilitar al personal de tots els grups les queviures necessàries i el combustible per als vehicles i les màquines, etc.
- Preveure el material necessari per l'acollida d'elements vulnerables evacuats, en cas necessari.
- En cas que sigui necessari, donar suport al grup sanitari en les tasques de transport de persones que necessiten atenció sanitària inajornable i que poden quedar aïllades en l'emergència, per exemple: persones que han d'anar als hospitals a fer un tractament de diàlisi.
- Preveure quines empreses poden proveir aigua en cas que hi hagi problemes amb la xarxa d'abastament públic o problemes de congelació de canonades.

» **Emergència**

- Procurar el manteniment del subministrament d'aliments, medicaments i serveis bàsics en general per a la població.
- Col·laborar amb la resta de grups actuants en les tasques de subministrament del material necessari per fer front a l'emergència.
- En cas que sigui necessari, donar suport al grup sanitari en les tasques de transport de persones que necessiten atenció sanitària inajornable, per exemple: persones que han d'anar als hospitals a fer un tractament de diàlisi. També donar suport al grup sanitari en les tasques de subministrament de medicaments.
- En cas d'evacuació, preparar els llocs d'acollida i la seva gestió, així com tot el material necessari per a gestionar l'acollida: proveïment d'aliments, roba, medicaments, etc.
- Ha de designar un responsable del/s centre/s d'acollida, que tindrà les següents funcions:
 - Portar el control nominal de les persones evacuades i/o acollides.
 - Transmetre les necessitats que puguin presentar-se.
 - Rebre i distribuir l'avitallament.
- Preparar zones de refugi temporal i segur per a les persones de pas i donar-los roba d'abric, en cas de ser necessari.
- Gestionar la recepció, l'avitallament i el control del voluntariat, tant del mateix municipi com de fora. Concretament, ha de rebre els voluntaris ocasionals que es presentin i ha d'anotar el seus noms en una llista. Si són necessaris, cal agrupar-los i integrar-los, segons la seva capacitat, en els grups locals actuants més adients. Si no són necessaris, cal comunicar-los que l'Ajuntament ja s'hi posarà en contacte quan necessiti la seva ajuda.
- En cas que la situació ho requereixi, comunicar al director del Pla la necessitat de recursos externs al municipi per fer front a l'emergència.
- Nevades. Si està nevant, coordinar la neteges dels carrers i la distribució de la sal.

MITJANS I RECURSOS

- Comunicacions

LLOC ON DIRIGIR-SE

- CECOPAL

DOCUMENTACIÓ NECESSÀRIA

- Directori telefònic (document 6)

| | |
|--|------------------------------------|
| FITXA D'ACTUACIÓ 6 | CAP DEL GRUP LOCAL SANITARI |
| ACCIONS A REALITZAR | |
| <p><u>FUNCIONS / ACCIONS</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Ha de contactar amb l'alcalde i/o amb el coordinador municipal de l'emergència. Ha de demanar-li informació i instruccions. Si l'Alcalde constitueix el CECOPAL, desplaçar-s'hi. <p>» <u>Pre-alerta</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Comunicar l'avís als Centres d'Atenció Primària, hospitals, etc. • Comprovar els mitjans i recursos disponibles. • Organitzar amb els centres corresponents els tractaments mèdics inajornables i la possible estada dels pacients als centres. • Organitzar els sistemes d'avís als pacients. • Preveure mitjans per atendre determinades urgències sanitàries i de medicació. <p>» <u>Alerta</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • En cas de possibles problemes d'aïllament (per exemple nevades, allaus), avisar a les persones que han de seguir tractaments mèdics inajornables, per tal que procedixin d'acord amb les previsions meteorològiques (desplaçaments, etc.). • Integrar-se al grup sanitari del pla Especial de la Generalitat i atendre els ferits i fer el triatge. <p>» <u>Emergència</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Una vegada declarada l'activació del Pla de protecció civil municipal, el responsable del Grup ha de destinar assistència sanitària al lloc on s'estigui produint la situació d'emergència i ha de decidir el trasllat de les possibles víctimes a l'hospital més proper o al més indicat. • Integrar-se al grup sanitari del pla Especial de la Generalitat i atendre els ferits i fer el triatge. • Col·laborar en l'elaboració del llistat d'afectats amb informació de l'hospital o centre mèdic on són derivats. • Ha d'organitzar, conjuntament amb el cap del Grup Local Logístic i d'Acollida, l'assistència sanitària de les persones evacuades als llocs d'acollida del municipi. • Ha de decidir la ubicació de les ambulàncies necessàries, d'acord amb el comandament de bombers. <p><u>MITJANS I RECURSOS</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • <p><u>LLOC ON DIRIGIR-SE</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • CECOPAL <p><u>DOCUMENTACIÓ NECESSÀRIA</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • | |

| | |
|---|-------------------------------------|
| FITXA D'ACTUACIÓ 7 | CAP DEL GABINET D'INFORMACIÓ |
| ACCIONS A REALITZAR | |
| <ul style="list-style-type: none"> • 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 d'activar directament o a través del CRA el Gabinet d'Informació. <p><u>FUNCIONA / ACCIONS</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. S'inclou aquí tant la informació destinada a adoptar mesures de protecció (difusió de les ordres i recomanacions del Director del Pla) com la informació general sobre el succés. <p>» <u>Alerta</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Difondre en nom del Director la declaració l'Alerta del Pla d'Emergència Municipal. • Difondre els consells d'autoprotecció adequats a la població durant la situació de risc (<i>vegeu annexos específics</i>). • Recollir i difondre la informació sobre la situació de risc, en coordinació amb el Gabinet de Premsa del CECAT(Tel. 93 554 26 23). • Difondre en nom del Director la desactivació del Pla. • Fins i tot passada la situació de risc, atendre els mitjans de comunicació social, donar-los la informació necessària, orientar-los en la recerca d'informació i corregir les informacions errònies. <p>» <u>Emergència</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Difondre en nom del Director la declaració d'Emergència del Pla d'Emergència Municipal. • Preparar i difondre els missatges d'informació a la població durant la situació d'emergència (<i>vegeu annexos específics</i>): <ul style="list-style-type: none"> - Sobre el risc i sobre les mesures d'autoprotecció. - Sobre les mesures que s'estan prenent per resoldre la situació i per mantenir els subministraments essencials. • Recollir i difondre la informació sobre la situació de risc, en coordinació amb el Gabinet de Premsa del CECAT. • Control del llistat de persones evacuades i/o confinades i lloc on estan ubicades, a través del Grup Local Logístic i d'Acollida. • Si cal vetllar per la constitució d'un punt d'informació a la població i als mitjans de comunicació, amb informació de la ubicació dels afectats i amb informació contrastada i autoritzada sobre el sinistre i els mitjans que s'han disposat per resoldre'l. • Difondre en nom del Director la desactivació del Pla. • Passada l'emergència, atendre els mitjans de comunicació social, donar-los la informació necessària, orientar-los en la recerca d'informació i corregir les informacions errònies. <p><u>MITJANS I RECURSOS</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Comunicacions <p><u>LLOC ON DIRIGIR-SE</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • CECOPAL <p><u>DOCUMENTACIÓ NECESSÀRIA</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Directori telefònic (document 6) | |

| FITXA D'ACTUACIÓ 8 | CAP DEL GRUP LOCAL D'INTERVENCIÓ |
|---|----------------------------------|
| ACCIONS A REALITZAR | |
| <p><u>FUNCIONS / ACCIONS</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Ha de contactar amb l'alcalde i/o amb el coordinador municipal de l'emergència. Ha de demanar-li informació i instruccions. Si l'Alcalde constitueix el CECOPAL, desplaçar-s'hi. <p><u>INCENDIS FORESTALS:</u></p> <p><u>Un cop rebut l'avis:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Ha de contactar amb l'alcalde (o el seu substitut). Ha de demanar-li informació i instruccions. Si l'alcalde constitueix el CECOPAL, ha de desplaçar-s'hi. • Ha de contactar amb els actuants del grup i convocar-los a l'Ajuntament. • Per incendis forestals, d'acord amb l'alcalde i segons les necessitats, ha de constituir amb el personal que hagi reunit: • Tenint en compte les característiques físiques i els coneixements, els equips d'ajuda a la intervenció. • Reforços de prevenció, que ha de distribuir com a vigilància de les zones ja controlades apagades. • Ha d'organitzar els relleus quan sigui convenient. • D'acord amb el responsable del Grup Local Logístic i d'Acollida, ha d'organitzar l'avituellament dels equips. <p><u>NEVADES:</u></p> <p>» <u>Avis de risc de nevades intenses: prealerta</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Avisar els membres del grup local d'intervenció. • Comprovar els mitjans disponibles. • Si no hi ha prou fundents, abastir-se, en coordinació amb el grup logístic i d'acollida.. • Donar instruccions per revisar la maquinària del grup d'intervenció, per exemple: màquines llevaneus, pales, camions estenedors, etc. • Revisar els equips personals i manuals. <p>» <u>Alerta</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Intensificar les tasques pròpies de la pre-alerta. • Ha de contactar amb el director del Pla i/o amb el coordinador de l'emergència. Ha de demanar-li informació i instruccions. Si el director del Pla constitueix el CECOPAL, ha de desplaçar-s'hi. • Ha de contactar amb els actuants del grup i convocar-los a l'ajuntament. • Estendre fundents en els punts crítics, si s'escau, d'acord amb el grup local logístic, tot considerant quines són les vies del municipi i els accessos que amb més urgència, el municipi hauria de mantenir lliures de neu (per exemple, accessos a hospitals o a altres centres sanitaris). En aquest procés s'ha de tenir en compte que el Pla NEUCAT ja dóna prioritat a determinades vies de comunicació, que seran netejades per part de les empreses gestores. • D'acord amb el responsable del grup local logístic, ha d'organitzar l'avituellament dels equips. <p>» <u>Emergència 1</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • D'acord amb el director del Pla i segons les necessitats, ha de constituir amb el personal que hagi reunit, els equips d'ajuda a la intervenció dels bombers, tenint en compte les característiques físiques i els coneixements. • Ha d'organitzar els relleus quan sigui convenient. • D'acord amb el responsable del grup local logístic, ha d'organitzar l'avituellament dels equips. • Donar les ordres de netejar les vies i estendre fundents, d'acord amb les vies prioritàries previstes o sobrevingudes, en concordança amb el grup d'ordre i amb les vies principals de la comarca. <p>» <u>Emergència 2</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Intensificar les tasques pròpies de l'emergència 1. • Coordinar-se amb els mitjans externs del municipi per fer les tasques de neteja, de rescats, d'evacuacions, etc., si s'escau. <p><u>MITJANS I RECURSOS</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Comunicacions <p><u>LLOC ON DIRIGIR-SE</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • CECOPAL <p><u>DOCUMENTACIÓ NECESSÀRIA</u></p> | |

- Un exemplar del DUPROCIM

FITXA D'ACTUACIÓ

9

REPRESENTANT MUNICIPAL AL CECAT

ACCIONS A REALITZAR

FUNCIONS/ ACCIONS (en situació d'alerta i en situació d'emergència, per cada nivell, si s'escau)

- En rebre l'avis de la situació de risc o d'emergència, ha de prendre nota de la informació que li subministrin i posar-se a disposició de l'Alcalde.
- Si l'alcalde constitueix el **CECOPAL**, ha de desplaçar-se al **CECAT** (prèviament ha de posar-se en contacte amb el **CECAT** per determinar la necessitat que s'hi desplaci, identificant-se com a representant municipal al Pla Especial de la Generalitat).
- Un cop allà, ha de posar-se a disposició del Director del Pla Especial de la Generalitat i integrar-se al Consell Assessor per tal de fer l'enllaç amb el **CECOPAL** i l'Alcalde.
- Ha de mantenir-se permanentment informat de la situació al municipi i, al mateix temps, informar al **CECOPAL** de les decisions del Consell Assessor del Pla Especial de la Generalitat.

MITJANS I RECURSOS

- Comunicacions

LLOC ON DIRIGIR-SE

- Sala de Crisi del CECAT.

DOCUMENTACIÓ NECESSÀRIA

- Directori telefònic (document 6)

DOCUMENT 6. DIRECTORI TELEFÒNIC I CATÀLEG DE MITJANS I RECURSOS

6.1. DIRECTORI TELEFÒNIC

6.1.1. ORGANIGRAMA MUNICIPAL DE L'EMERGÈNCIA

| ORGANIGRAMA MUNICIPAL DE L'EMERGÈNCIA | | | |
|---|-----------------------------|---------------------------|---------|
| CÀRREC OPERATIU | CÀRREC HABITUAL | NOM I COGNOMS | TELÈFON |
| Centre Receptor d'Alarmes | Policia municipal | Alfons Llobet Esperanza | |
| Responsable emergència municipal | Alcalde | Eduard Colomé Ribas | |
| Substitut | Primer Tinent d'alcalde | M. Remei Puig Freixas | |
| Coordinador municipal de l'emergència | Cap Policia local | Josep Valera Martinez | |
| Substitut | Caporal Policia Local | Alejandro Saez Torres | |
| Cap del Grup local d'ordre i avisos a la població | Cap Policia local | Josep Valera Martinez | |
| Substitut | Caporal Policia Local | Alejandro Saez Torres | |
| Cap del Grup local logístic i d'acollida | Regidora de Serveis Socials | Anna Maria Anoro Lloveras | |
| Substitut | Cap de la Brigada Municipal | Fàtima Ramos Plaza | |
| Cap del Grup local sanitari | | | |
| Substitut | | | |
| Cap del Gabinet d'informació | Regidoria comunicació | Isabel M. Farré Garriga | |
| Substitut | Alcalde | Eduard Colomé Ribas | |
| Cap del Grup local d'intervenció (només INFOCAT) | Voluntaris Sils | Joan Serrat | |
| Substitut (només INFOCAT) | Voluntaris Sils | Enric Adroguer Lladó | |
| Representant municipal al CECAT | Membre de protecció civil | Jordi Soler Sánchez | |
| Substitut | Membre de protecció civil | Raul Rivera Mengibar | |

6.1.2. CENTRES DE COORDINACIÓ I SERVEIS D'EMERGÈNCIA

| CENTRES DE COORDINACIÓ I SERVEIS D'EMERGÈNCIA | | |
|---|---|-------------------|
| SERVEI | TELÈFON | CORREU ELECTRÒNIC |
| 112 | | |
| CECAT | | |
| CRA | | |
| CECOPAL | | |
| Sala de guàrdia de Bombers Girona | | |
| Mossos d'Esquadra | Cap de Torn Regional: Cap de la Sala Regional: | |
| Agents Rurals | | |
| Ambulàncies (central) | | |

6.1.3. CENTRES D'ACOLLIDA

| CENTRES D'ACOLLIDA. TIPOLOGIA. | | | | | | | | |
|--------------------------------|----------------------------------|----------------------|---------------------------------|-------|------------|--------------------------|-------|---|
| CODI | NOM I TIPUS RESPONSABLE | ADREÇA | CAPACITAT | LLITS | CALEFACCIÓ | DUTXES AMB AIGUA CALENTA | CUINA | AFFECTACIÓ PER RISC |
| Símbol específic | Equipament nº1 (la Laguna) | C/ de l'Església, 15 | 360 | NO | SI | SI | SI | INFOCAT INUNCAT NEUCAT SISMICAT TRANSCAT AEROCAT VENCAT RADCAT |
| Símbol específic | Equipament nº2 Pavelló d'Esports | Av. Barceloneta, 40 | 730 a pista 270 a les grades | No | No | Si | No | INFOCAT INUNCAT NEUCAT SISMICAT TRANSCAT AEROCAT VENCAT RADCAT |

6.1.4. MITJANS DE COMUNICACIÓ

| MITJANS DE COMUNICACIÓ ANALÒGICS | | |
|--|------------------|----------|
| DESCRIPCIÓ | LOCALITZACIÓ | TELÈFONS |
| Catalunya radio | Delegació Girona | |
| RAC 1 | Barcelona | |
| RNE | Delegació Girona | |
| SER | Delegació Girona | |
| COPE | Delegació Girona | |
| Onda Cero | Delegació Girona | |
| MITJANS DE COMUNICACIÓ MUNICIPALS DIGITALS | | |
| DESCRIPCIÓ | ADREÇA | |
| Correu electrònic | | |
| Web ajuntament | | |
| Facebook Ajuntament | | |
| Twitter Ajuntament | | |
| Instagram | | |

6.1.5. MUNICIPIS VEÏNS

| NOM | TELÈFON AJUNTAMENT | TELÈFON POLICIA LOCAL / VIGILANTS MUNICIPAL | UBICACIÓ |
|----------------------|--------------------|---|-----------|
| Riudarenes | | | Nord est |
| Caldes de Malavella | | | Nord oest |
| Santa Coloma Farners | | | Nord est |
| Maçanet de la Selva | | | Sud est |
| Vidreres | | | Sud est |

6.2. CATÀLEG DE MITJANS I RECURSOS

6.2.1. EQUIPAMENTS

| EQUIPAMENTS | | |
|--|-------------------------------------|--------------------------|
| NOM | ADREÇA | LOCALITZACIÓ |
| Ajuntament | Passeig St. Cosme i Damià | Nucli de Sils |
| Magatzem municipal | c. Primer de Maig s/n | Pol. Can Cuca |
| Vigilants Municipals | Plaça de l'Estació s/n | Estació RENFE |
| Sala Polivalent (La Laguna) | c. de l'Església | Nucli de Sils |
| Pista Poliesportiu | Av. Barceloneta, 40 | Zona esportiva municipal |
| Camp de Futbol | C. Anselm, 6 | Mallorquines |
| Piscina municipal | c. Jacint Verdaguer, 76 | Zona esportiva municipal |
| Arxiu municipal | Av. Costa Brava, 2 | Nucli de Sils |
| Biblioteca Municipal | Travessera de la Rambla, 8 | Nucli de Sils |
| Escola (Jacint Verdaguer) | c. Mossèn Jacint Verdaguer, 72 | Nucli de Sils |
| Llar d'infants (la Quitxalla) | Josep Trueta i Antoni Gaudi, 19, 21 | Mallorquines |
| Pista de pàdel | Av. Barceloneta, 40 | Zona esportiva municipal |
| Llar jubilats: Associació de jubilats i pensionistes de Sils | c. Girona, 1 baixos | Nucli de Sils |

| CENTRES EDUCATIUS | | |
|---------------------|--------------------------------|-----------------------|
| NOM | ADREÇA | DADES DE LOCALITZACIÓ |
| Llar d'infants | Prudènci Bertrana, s/n | |
| Escola J. Verdaguer | c. Mossèn Jacint Verdaguer, 72 | |
| Escola els Estanys | Av. Barceloneta, s/n | |
| Institut de Sils | c. Josep Carreras s/n | |

6.2.2. VEHICLES I RECURSOS MUNICIPALS

| VEHICLES MUNICIPALS | | |
|-------------------------|----------------------------------|--|
| NOM | RESPONSABLE | DADES DE LOCALITZACIÓ |
| Vehicle Nissan elèctric | Fàtima | Garatge Ajuntament |
| Vehicle Seat Ateca | Cap PL/Regidora Governació | Plaça estació s/n |
| Vehicle Toyota Prlus | Cap Policia Local/ M. Remei Puig | Plaça estació s/n |
| Vehicle ADF | Joan Serrat/M. Remei Puig | c. Prudenci Bertrana, 10 |
| Vehicle Protecció Civil | Jordi Soler/M. Remei Puig | c. Argimon (pàrquing comunitats de veïns) |

| EINES I MATERIAL | | |
|--|-------------------------------------|---|
| NOM / TIPUS | RESPONSABLE / DEPARTAMENT | LOCALITZACIÓ / PÀRKING |
| Camió Brigada municipal Grua 1196FSS | Brigada Municipal D'obres i Serveis | Pol. Industrial Can Cuca, c. Primer de Maig, número 1 |
| Camió Brigada municipal Grua 4422JRM | | |
| Camió Brigada 1520 CXW | | |
| Tractor John Deere 97CV | | |
| Tractor Massey 101 CV | | |
| Polidocer (pala del tractor) | | |
| Desbrossadora tractor amb cadenes | | |
| 4 motoserres | | |
| Mitsubishi Montero, 4x4 tot terreny | | |
| Senyalització | | |
| Rètols, cons, tanques, cinta de senyalització, sal per nevades | | |
| Furgoneta Ford 9923GYJ | | |

| VEHICLES, EINES I MATERIAL ADF | | |
|----------------------------------|---------------------------|--|
| NOM | RESPONSABLE / DEPARTAMENT | LOCALITZACIÓ / PÀRKING |
| 2 emissores | Policia local | Plaça d'Estació s/n |
| 1 cuba | Brigada | c. Primer de maig, s/n |
| 2 camió | Brigada | c. Primer de maig, s/n |
| 1 motobombes en vehicles privats | Voluntaris (ADF Sils) | Pàrquing/garatge, Edifici Blau, c. Prudenci Bertrana, 10 |

6.2.3. XARXA D'HIDRANTS MUNICIPAL

| XARXA D'HIDRANTS MUNICIPAL | | |
|----------------------------|-----------|---|
| NÚMERO | TIPUS | CARRER |
| Símbol específic | Estàndard | El nucli urbà, les urbanitzacions i les zones industrials disposen d'hidrants amb diferents graus de cobertura (veure distribució a la cartografia) |

6.2.4. ASSOCIACIONS I GRUPS VOLUNTARIS LOCALS

| ASSOCIACIONS I GRUPS VOLUNTARIS LOCALS | | | |
|--|---------------|----------------------|---------|
| ASSOCIACIÓ | CÀRREC | NOM | TELÈFON |
| President ADF | President ADF | Joan Serrat | |
| Membre ADF | Membre ADF | Enric Adroguer Lladó | |

6.2.5. SERVEIS BÀSICS I CARRETERES

| SERVEIS BÀSICS | | |
|--------------------------------|--------------------------|------------------------------|
| SERVEI | CONTACTE | DADES DE LOCALITZACIÓ |
| Subministrament elèctric | ENDESA | |
| Subministrament de Gas Natural | NEDGIA | |
| Gas Butà | REPSOL | |
| Aigües | AGBAR | |
| Xarxa Viària | Generalitat de Catalunya | |
| Xarxa Viària | Diputació de Girona | |
| Estació de tren | RENFE | |

6.2.6. SERVEIS SANITARIS

| SERVEIS SANITARIS | | |
|--|----------------|---|
| SERVEI | TELÈFON | LOCALITZACIÓ |
| Dispensari mèdic (CAP) | | Pg. St.Cosme i Damià s/n |
| Farmàcia Illa de Salut Sils | | Carrer Argimont, 3, Sils |
| Farmàcia Auladell | | c. Major, 9 |
| Centre mèdic Illa de Salut | | Carrer Argimont, 3, Sils |
| Urgències i assessorament / informació | | - |
| Xarxa de Salut Mental | | Santa Coloma de Farners |
| Serveis Socials | | Ajuntament Sils / Pg. St.Cosme i Damià s/n |
| Hospital Santa Caterina | | Carrer Dr. Castany, s/n. Salt |
| Hospital Josep Trueta | | Av. de França, s/n. Girona |
| Hospital Blanes | | c. Cala Sant Francesc, 5 |

6.2.7. ALTRES RECURSOS PRIVATS

| MATERIAL I RECURSOS PARTICULARS D'INTERÈS | | | |
|--|---------------------------|----------------|------------------------------|
| SERVEI | NOM | TELÈFON | DADES DE LOCALITZACIÓ |
| VEHICLES I MAQUINÀRIA | | | |
| Grua | Grues Pallí | | |
| Maquinaria / Grues | Serveis Planella | | |
| Elevadors | HUNE | | |
| Maquinària | Petit Forestier | | |
| Ferreteria | Ferreteria Sils | | |
| Taller Mecànic | Salmar Ribas | | |
| Taller - Maquinaria | Electromecànica M.C. | | |
| Taller - Maquinaria | Metàl·liques Guinox, S.L. | | |
| EQUIPS DE BOMBEIG | | | |
| Aigües netes | Bombers | | |
| Aigües brutes | Pallarès | | |
| Aigües brutes | Hidrojet | | |
| BENZINERES | | | |
| Benzinera | E.S. REPSOL SILS | | |
| Benzinera | BP | | |
| COMERÇOS D'ALIMENTACIÓ | | | |
| Supermercat | Consum Sils | | |
| Supermercat | DHOTHAR | | |
| Supermercat | SPAR | | |
| Supermercat | BON AREA | | |
| Forn de Pa | Can Companyó | | |
| Carnisseria | Carnisseria Oliva | | |
| Càrnica (Empresa) | Capdevila Germans | | |
| Elaborats | Esporç S A | | |
| Elaborats | Elaborats Valentí | | |
| Grup de Distribució | Distribució Costa Brava | | |
| ALLOTJAMENTS / RESTAURANTS | | | |
| Hostal | Hostal Mallorquines | | |
| Allotjament | Can Morell | | |
| Allotjament | Villa Mas Figueres | | |

| | | | |
|---|--|--|--|
| Allotjament | Can Rossell | | |
| Restaurant | Restaurant L'era De Sils | | |
| Restaurant | Can Pere | | |
| Restaurant | Can Forellac | | |
| Restaurant | Hostal de la Granota | | |
| Bar | Granja i Cafeteria Canigó | | |
| Bar | Bar Plaça Estació Sils | | |
| Bar - Restaurant | Nou Estany | | |
| TRANSPORTS | | | |
| Autocars | TEISA | | |
| Autocars | Farners Bus | | |
| Autocars | Autocars Plenacosta | | |
| Transports | Transportes Seven 7 | | |
| Taxi | Q. Palmada | | |
| Taxi | J. M.Sada | | |
| Taxi | E. Parlón | | |
| Transport urbanitzacions | | | |
| FUNERÀRIES I TANATORIS | | | |
| Funerària | Mémora | | |
| FUNDENTS | | | |
| Sal | Tot – Sal 55 | | |
| Sal | Iberpotash | | |
| DESINFECCIÓ, DESRATITZACIÓ I DESINSECTACIÓ | | | |
| Totes les tipologies: Desratització | Saniam Cèntric Sanitat Ambiental | | |
| Totes les tipologies | Stop Plagues | | |
| Totes les tipologies | Bitxos | | |
| Totes les tipologies | GED Sanitat Girona | | |
| Apicultura (vespa asiàtica) | Nigritorax | | |
| Protectora animals | Protectora animals Consell Comarcal La Selva | | |

DOCUMENT 7. CARTOGRAFIA BÀSICA I ESPECÍFICA (PER A CADA RISC)

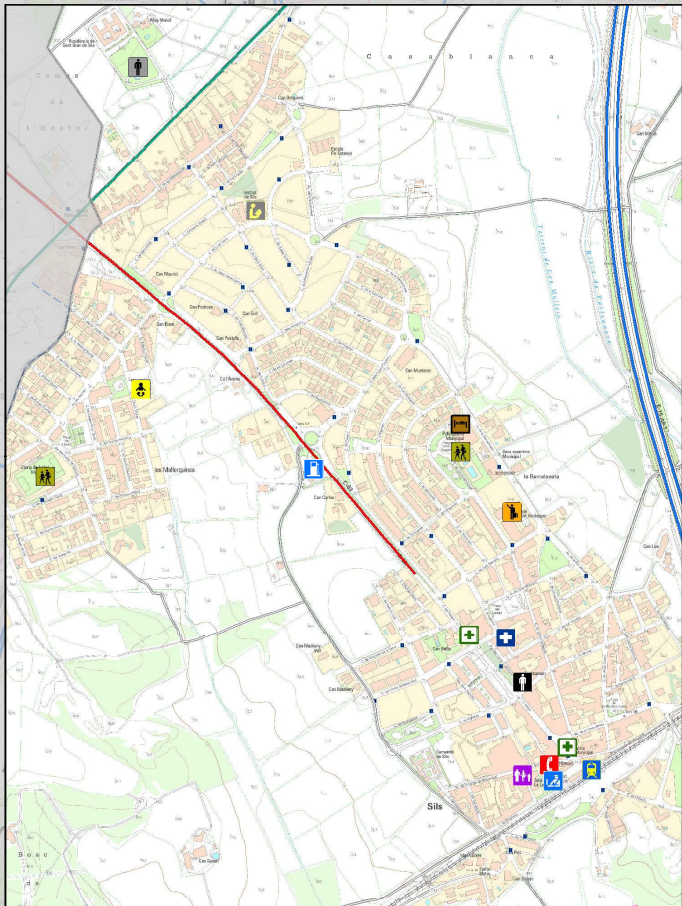
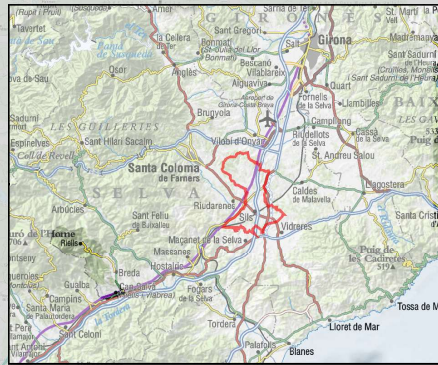
Cartografia bàsica:

Plànol del terme municipal.

| RISC | CARTOGRAFIA BÀSICA | CARTOGRAFIA COMPLEMENTÀRIA |
|----------------|---|---|
| GENERAL | <ul style="list-style-type: none"> - Centres d'acollida - CECOPAL - CRA (Centre Recepció d'Alarmes / Policia local) - Equipaments d'interès (CAP, farmàcies,...) - Vies de comunicació i camins municipals | <ul style="list-style-type: none"> - Línies elèctriques - Xarxa de gas - Xarxa d'aigua potable - Transformadors - Hidrants |

Cartografia específica:

| RISC | CARTOGRAFIA BÀSICA | CARTOGRAFIA COMPLEMENTÀRIA |
|--|---|---|
| INCENDIS FORESTALS (INFOCAT) | <ul style="list-style-type: none"> - Elements vulnerables - Franges de protecció perimetral - Punts d'aigua amb hidrant i sense - Camins principals (primaris, secundaris,...) | <ul style="list-style-type: none"> - Unitats Forestals - Hidrants Punts de vigilància |
| INUNDACIONS (INUNCAT) | <ul style="list-style-type: none"> - Elements vulnerables - Superfície inundable: T10, T100, T500 - Zones potencialment inundables | <ul style="list-style-type: none"> - Punts d'actuació prioritària (PAPA) i punts conflictius municipals (PAPM) |
| NEVADES (NEUCAT) | <ul style="list-style-type: none"> - Elements vulnerables - Rutes de neteja prioritàries - Talls de trànsit previstos - Zones d'aparcament i col·locació de cadenes | |
| SISMES (SISMICAT) | <ul style="list-style-type: none"> - Elements vulnerables - Zones vulnerables (edificis antics, zones d'esllavissades,...) | |
| VENTADES (VENCAT) | <ul style="list-style-type: none"> - Elements vulnerables - Zones vulnerables - Talls de trànsit previstos - Zones d'aparcament | |
| ACCIDENTS AERONAUTICS (AEORCAT) | <ul style="list-style-type: none"> - Elements vulnerables - Buffer afectació | |
| RADIACIONS (RADCAT) | <ul style="list-style-type: none"> - Elements vulnerables - Buffer afectació | |
| TRANSPORT MMPP (TRANSCAT) | <ul style="list-style-type: none"> - Elements vulnerables - Buffer 500 m. Principals vies de transports de mercaderies perilloses - Buffer 500 m. AP7 - Buffer 500 m. TGV - Buffer 500 m. FFCC Barcelona - Portbou | <ul style="list-style-type: none"> - Elements vulnerables mediambientals |



TERME MUNICIPAL DE SANTA COLOMA DE FARNERS

TERME MUNICIPAL DE VILOBÍ D'ONYAR

TERME MUNICIPAL DE CALDES DE MALAVELLA

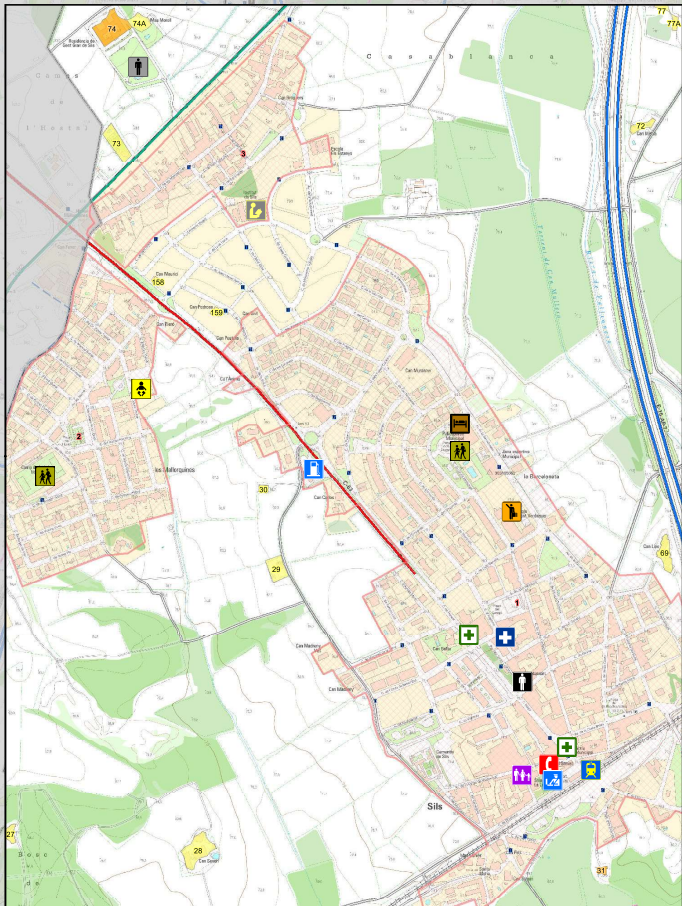
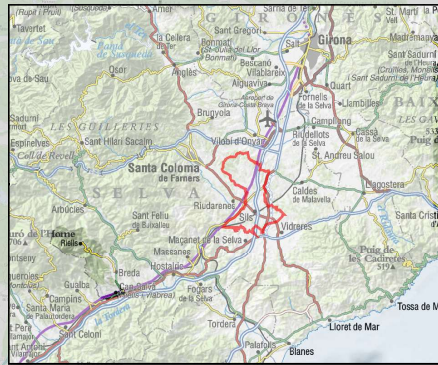
TERME MUNICIPAL DE RIUDARENES

TERME MUNICIPAL DE MAÇANET DE LA SELVA

- EQUIPAMENTS D'INTERÉS**
- Policia local
 - CRA (Centre Recepció d'Alarmeres)
 - CEOPAL (Ajuntament)
 - Centre acollida
 - Centre Cívic
 - Llar d'infants
 - Institut
 - Escola CEIP Verdaguer
 - Zona esportiva
 - Residència genèrica
 - Centre mèdic
 - Altres equipaments municipals
 - Farmàcia
 - Estació de tren
- VIES DE COMUNICACIÓ**
- Xarxa vies ràpides o prioritàries
 - Xarxa vies bàsiques catalanes
 - Xarxa vies comarcals
 - Principals camins de terra del terme
 - Camins asfaltats del terme
 - FFCC Barcelona Portbou
 - Tren gran velocitat (TGV)
- XARXES DE SERVEIS**
- Conducció principal d'aigua
 - Línia elèctrica alta tensió
 - Línia elèctrica mitja i baixa tensió
 - Transformador
 - Hidrant

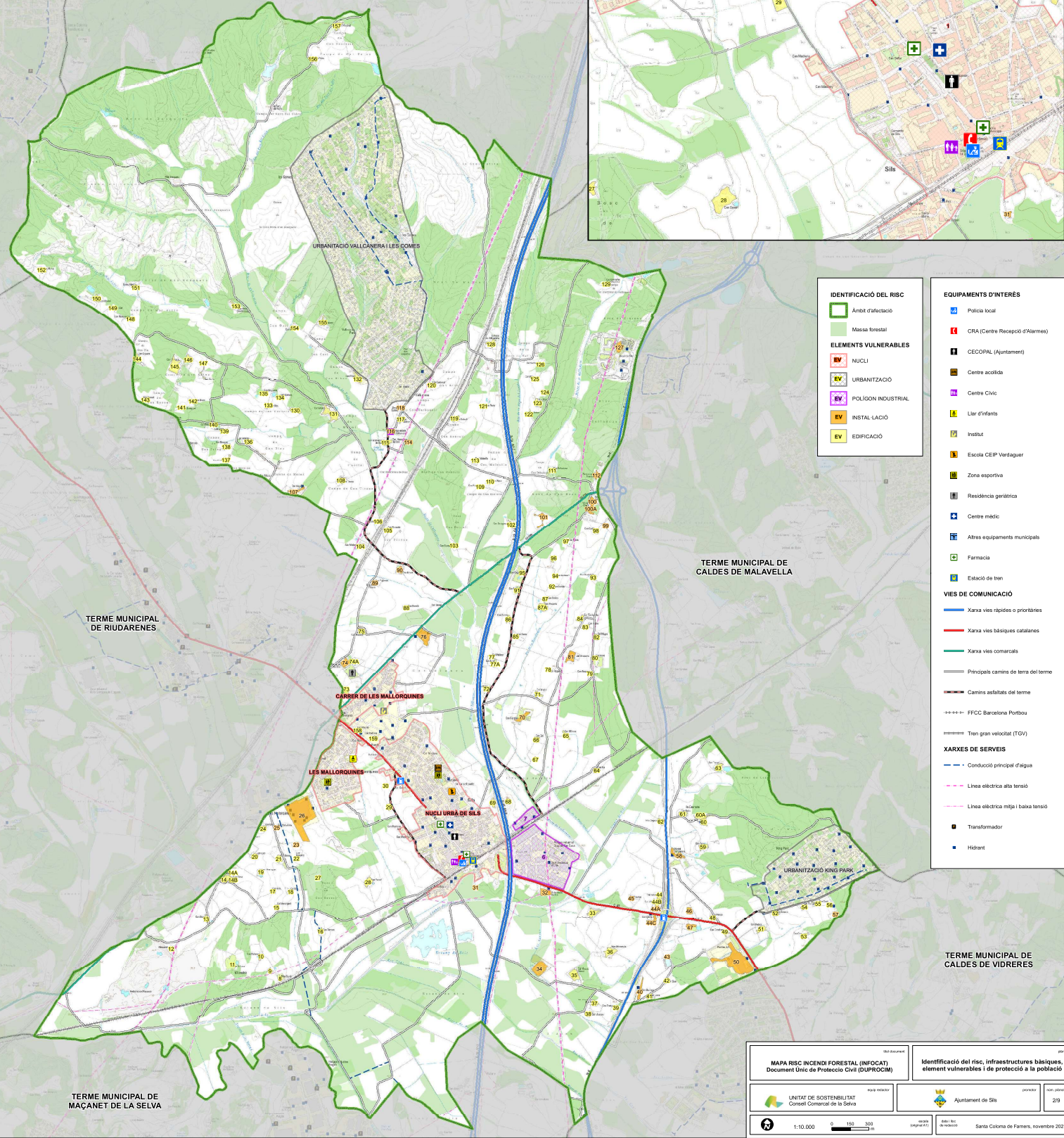
TERME MUNICIPAL DE CALDES DE VIDRERES

| | | | |
|--|--|--|--|
| MAPA GENERAL DEL MUNICIPI Document Únic de Protecció Civil (DUPROCM) | | Cartografia bàsica del terme municipal (localització, geografia, infraestructures i xarxes de serveis) | |
| UNITAT DE SOSTENIBILITAT Consell Comarcal de la Selva | | Ajuntament de Vila de Sile | |
| 1:10.000 | | Santa Coloma de Farners, novembre 2021 | |



TERME MUNICIPAL DE SANTA COLOMA DE FARNERS

TERME MUNICIPAL DE VILOBÍ D'ONYAR



IDENTIFICACIÓ DEL RISC

- Àmbit d'afectació
- Massa forestal

ELEMENTS VULNERABLES

- NUCLI
- URBANITZACIÓ
- POLÍGON INDUSTRIAL
- INSTAL·LACIÓ
- EDIFICACIÓ

EQUIPAMENTS D'INTERÉS

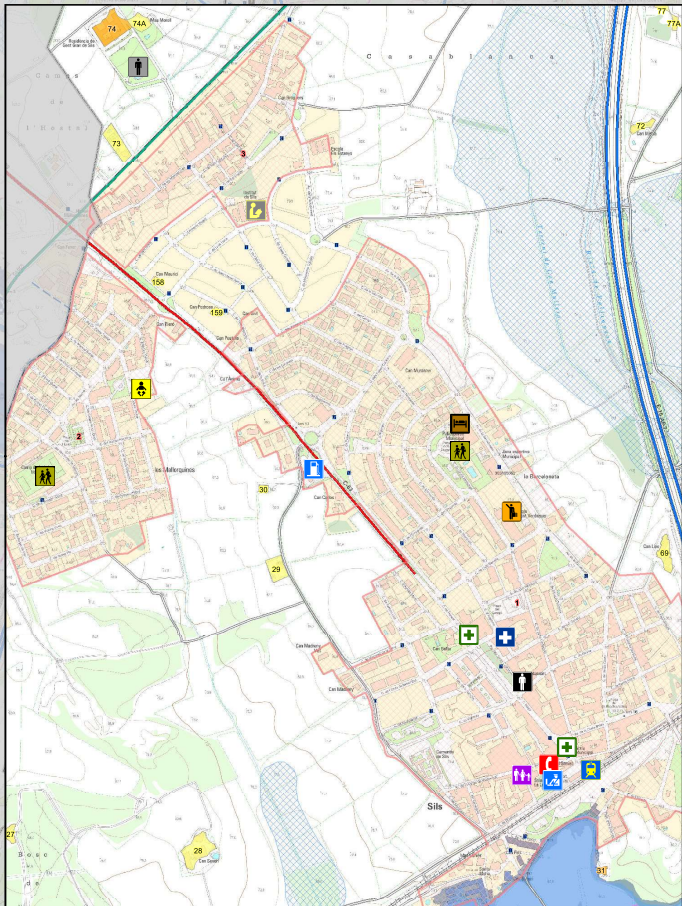
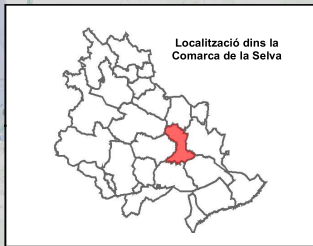
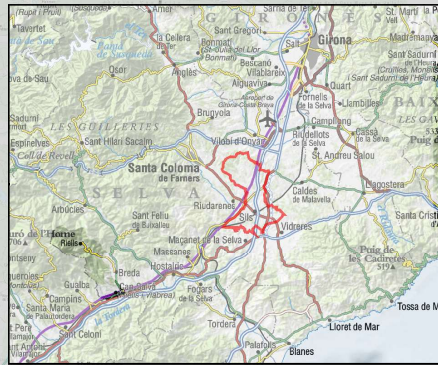
- Polícia local
- CRA (Centre Recepció d'Alarmes)
- CECOPAL (Ajuntament)
- Centre acollida
- Centre Cívic
- Llar d'infants
- Institut
- Escola CEP Verdaguers
- Zona esportiva
- Residència geriàtrica
- Centre mèdic
- Altres equipaments municipals
- Farmàcia
- Estació de tren

VIES DE COMUNICACIÓ

- Xarxa vies ràpides o prioritàries
- Xarxa vies bàsiques catalanes
- Xarxa vies comercials
- Principals camins de terra del terme
- Camins asfaltats del terme
- FECC Barcelona Portbus
- Tren gran velocitat (TGV)

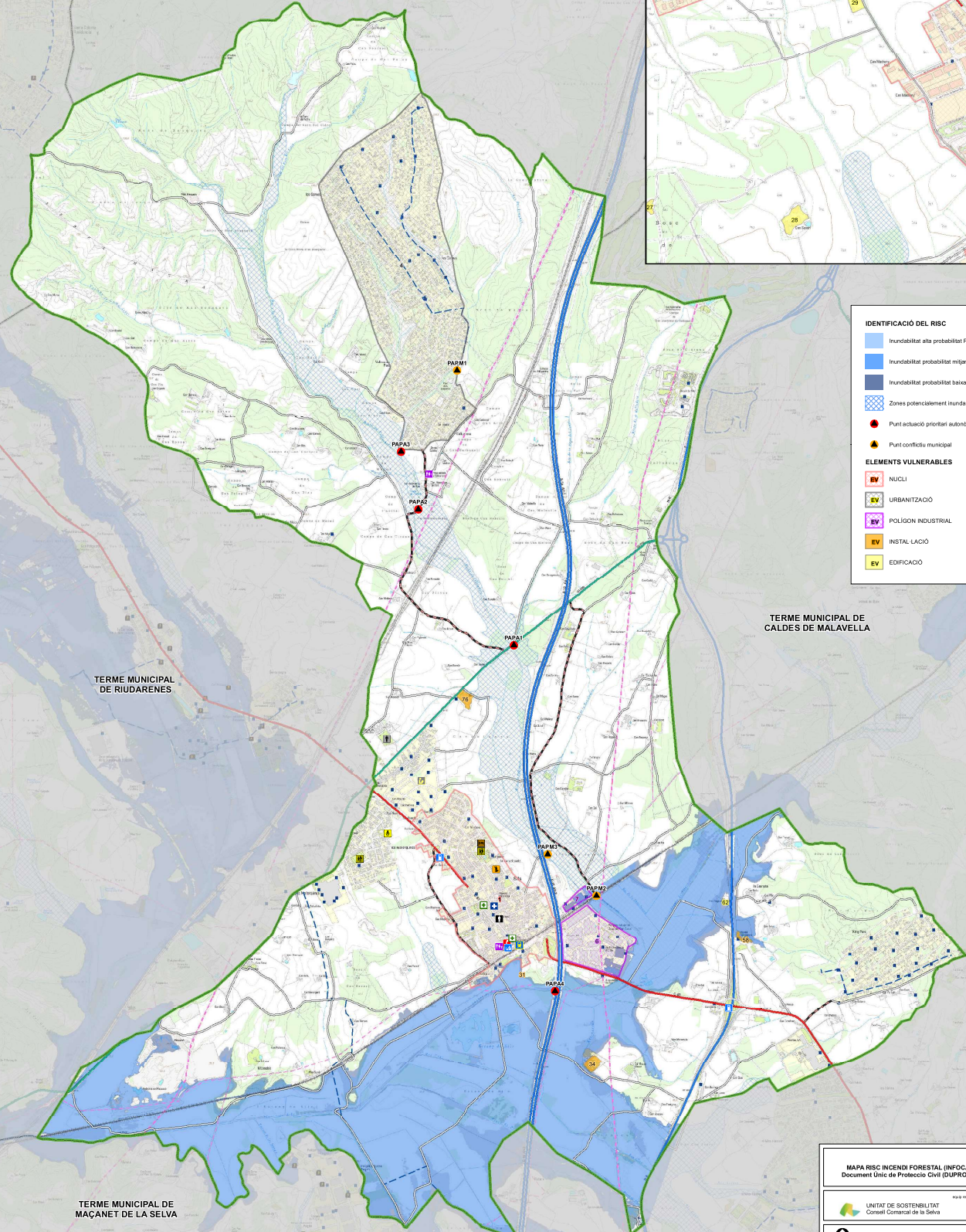
XARXES DE SERVEIS

- Conducció principal d'aigua
- Línia elèctrica alta tensió
- Línia elèctrica mitja i baixa tensió
- Transformador
- Hidrant



TERME MUNICIPAL DE SANTA COLOMA DE FARNERS

TERME MUNICIPAL DE VILOBÍ D'ONYAR



TERME MUNICIPAL DE RIUDARENES

TERME MUNICIPAL DE CALDES DE MALAVELLA

TERME MUNICIPAL DE MAÇANET DE LA SELVA

TERME MUNICIPAL DE CALDES DE VIDRERES

IDENTIFICACIÓ DEL RISC

- Inundabilitat alta probabilitat PR10
- Inundabilitat probabilitat mitjana PR100
- Inundabilitat probabilitat baixa PR500
- Zones potencialment inundables
- Punt actuació prioritari autonòmic
- Punt conflicte municipal

ELEMENTS VULNERABLES

- NUCLI
- URBANITZACIÓ
- POLÍGON INDUSTRIAL
- INSTAL·LACIÓ
- EDIFICACIÓ

EQUIPAMENTS D'INTERÉS

- Polícia local
- CRA (Centre Recepció d'Alarmes)
- CECOPAL (Ajuntament)
- Centre acollida
- Centre Cívic
- Llar d'infants
- Institut
- Escola CEP Verdaguier
- Zona esportiva
- Residència geriàtrica
- Centre mèdic
- Altres equipaments municipals
- Farmàcia
- Estació de tren

VIES DE COMUNICACIÓ

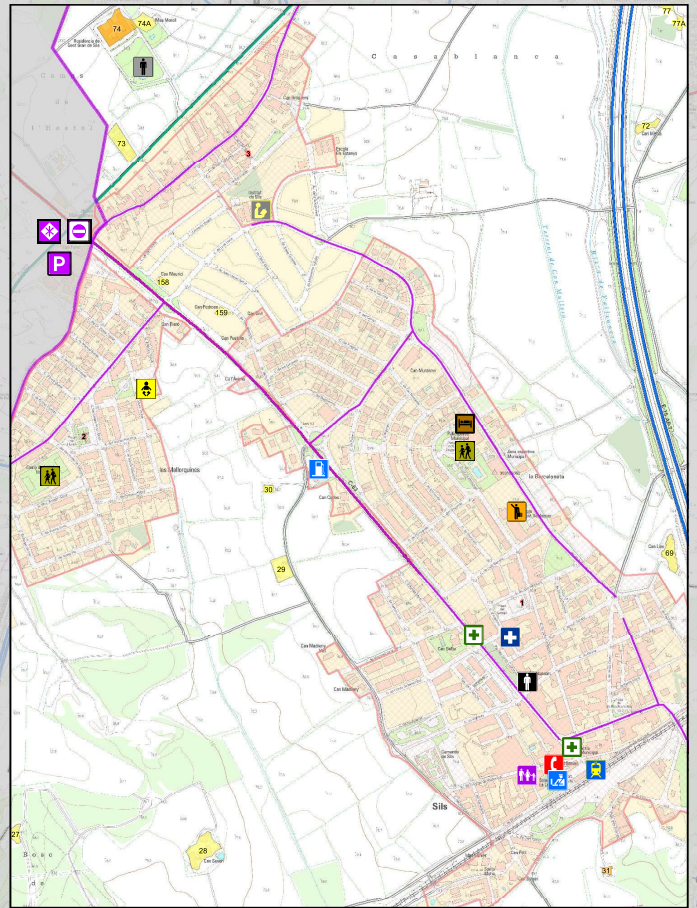
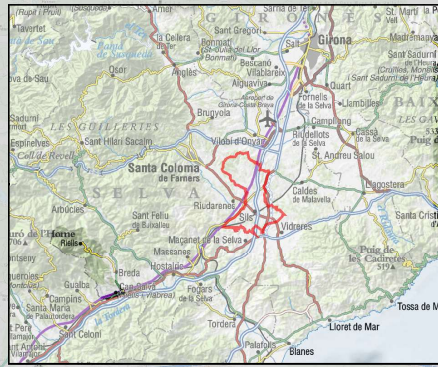
- Xarxa vies ràpides o prioritàries
- Xarxa vies bàsiques catalanes
- Xarxa vies comercials

PRINCIPALS CAMINS DE TERRA DEL TERME

- Principals camins de terra del terme
- Camins asfaltats del terme
- FECC Barcelona Portbus
- Tren gran velocitat (TGV)

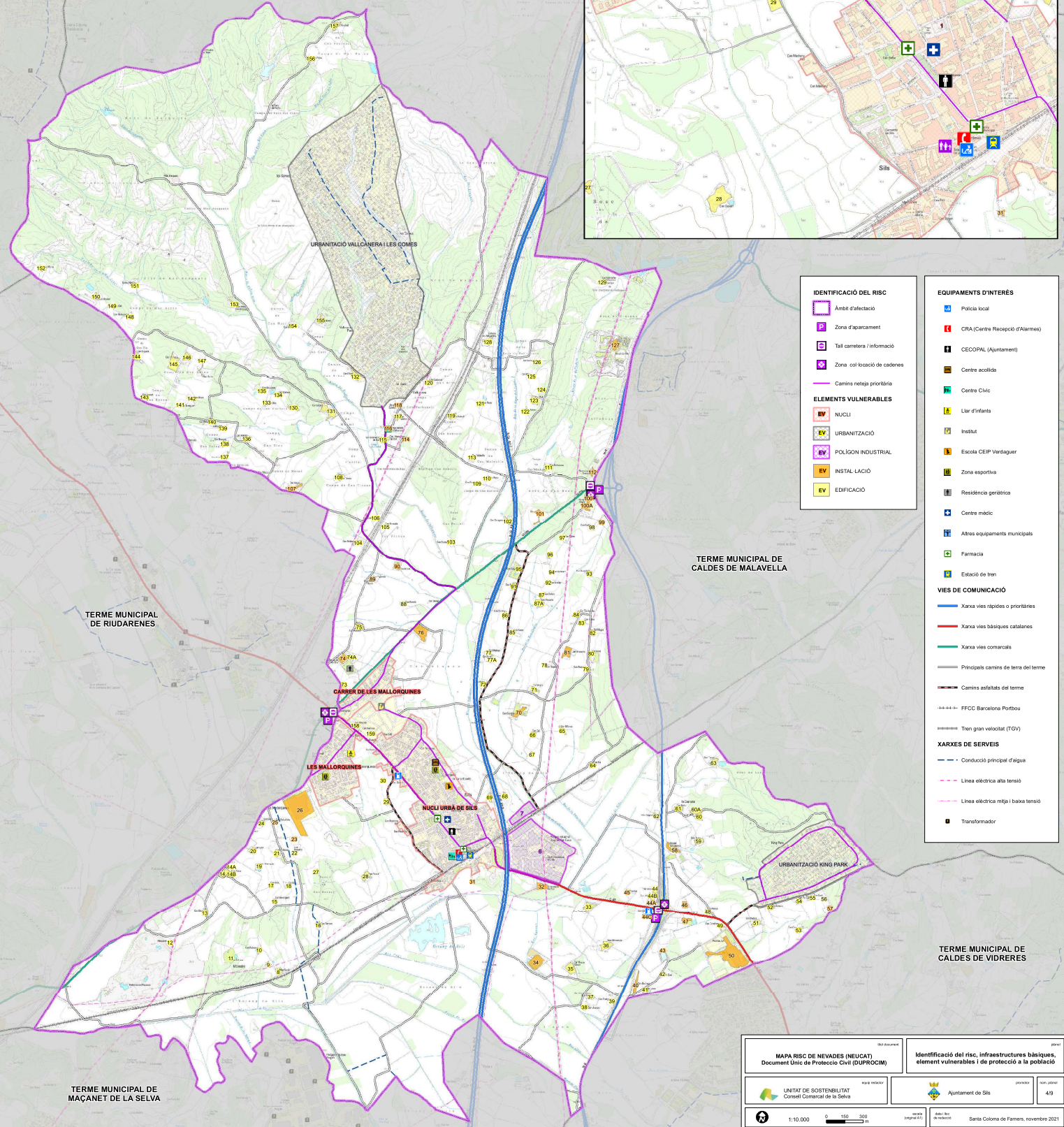
XARXES DE SERVEIS

- Conducció principal d'aigua
- Línia elèctrica alta tensió
- Línia elèctrica mitja i baixa tensió
- Transformador
- Hidrant



TERME MUNICIPAL DE SANTA COLOMA DE FARNERS

TERME MUNICIPAL DE VILOBÍ D'ONYAR



IDENTIFICACIÓ DEL RISC

- Àmbit d'afectació
- Zona d'aparcament
- Tall carretera / informació
- Zona col·locació de cadenes
- Camins neteja prioritària

ELEMENTS VULNERABLES

- NUCLI
- URBANITZACIÓ
- POLÍGON INDUSTRIAL
- INSTAL·LACIÓ
- EDIFICACIÓ

EQUIPAMENTS D'INTERÉS

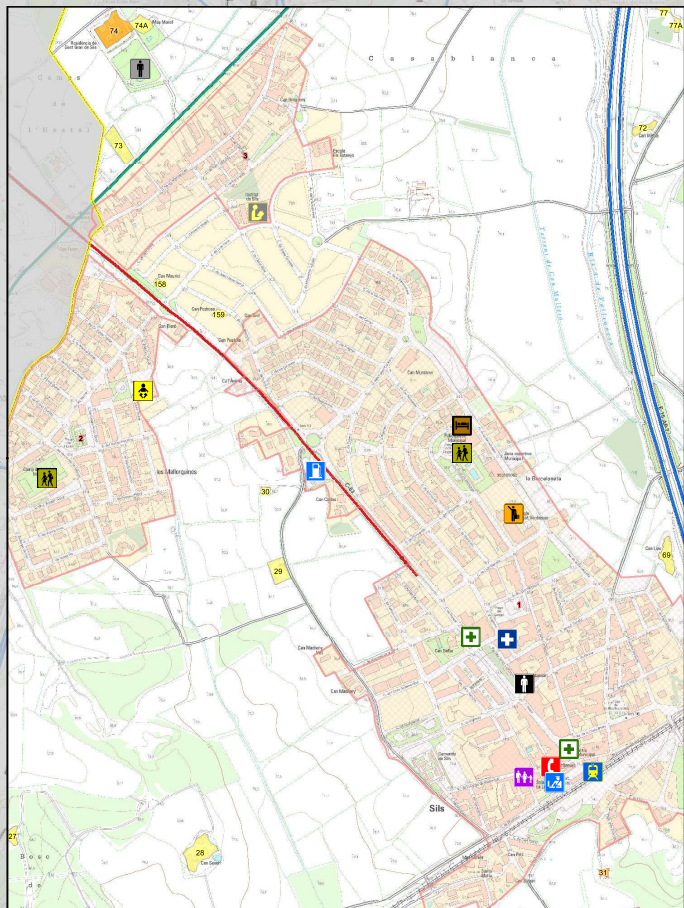
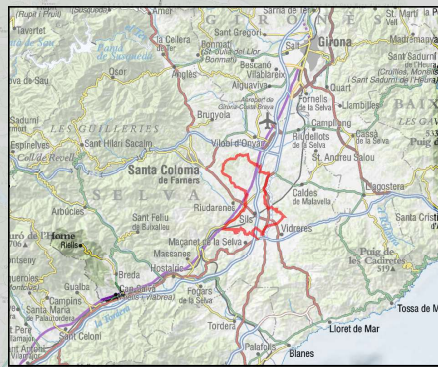
- Polícia local
- CRA (Centre Recepció d'Alarmes)
- CECOPAL (Ajuntament)
- Centre accidat
- Centre Cívic
- Llar d'infants
- Institut
- Escola CEP Verdader
- Zona esportiva
- Residència geriàtrica
- Centre mèdic
- Altres equipaments municipals
- Farmàcia
- Estació de tren

VIES DE COMUNICACIÓ

- Xarxa vies ràpides o prioritàries
- Xarxa vies bàsiques catalanes
- Xarxa vies comercials
- Principals camins de terra del terme
- Camins asfaltats del terme
- FECC Barcelona Portbou
- Tren gran velocitat (TGV)

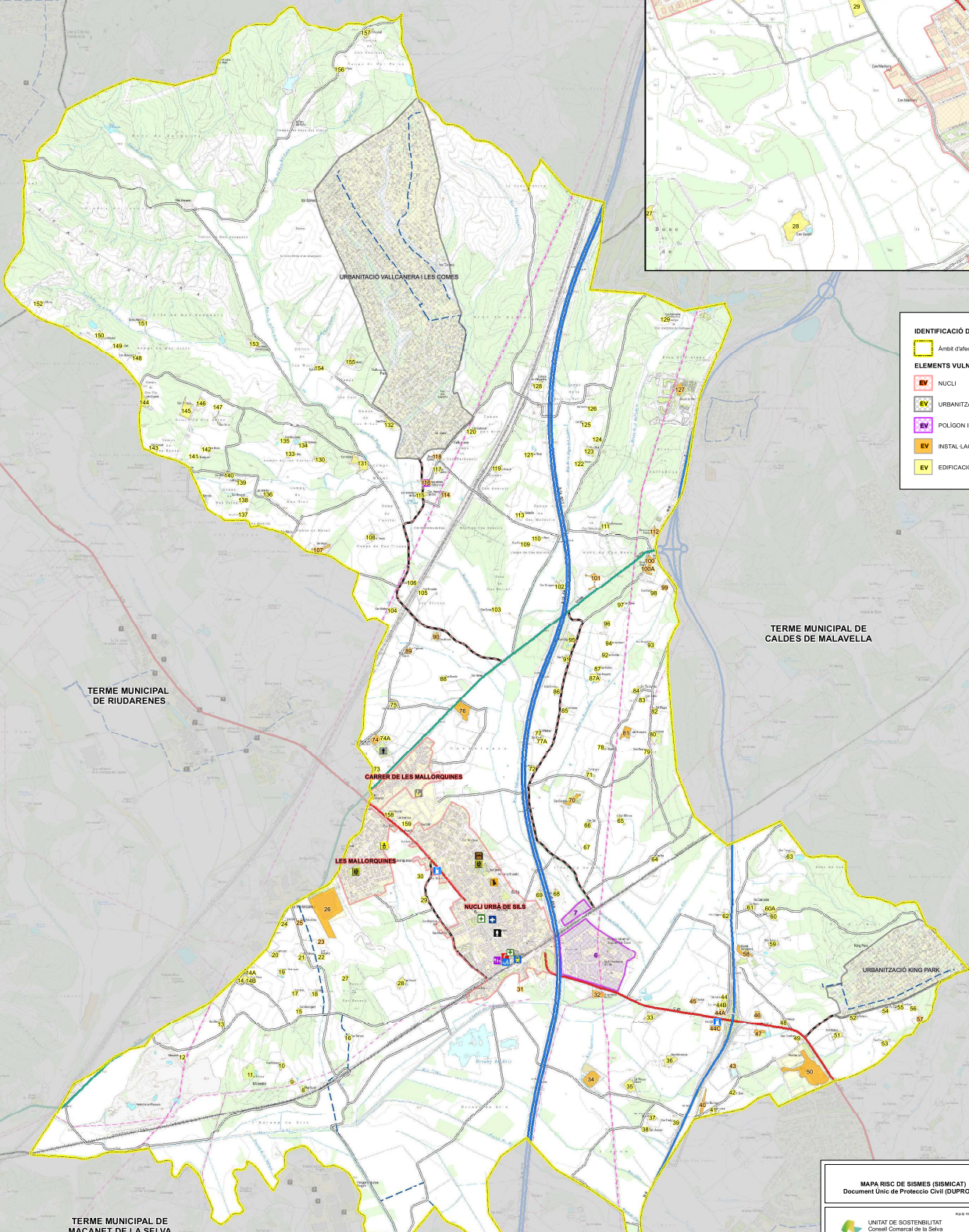
XARXES DE SERVEIS

- Conducció principal d'aigua
- Línia elèctrica alta tensió
- Línia elèctrica mitja i baixa tensió
- Transformador



TERME MUNICIPAL DE SANTA COLOMA DE FARNERS

TERME MUNICIPAL DE VILOBÍ D'ONYAR



TERME MUNICIPAL DE RIUDARENES

TERME MUNICIPAL DE CALDES DE MALAVELLA

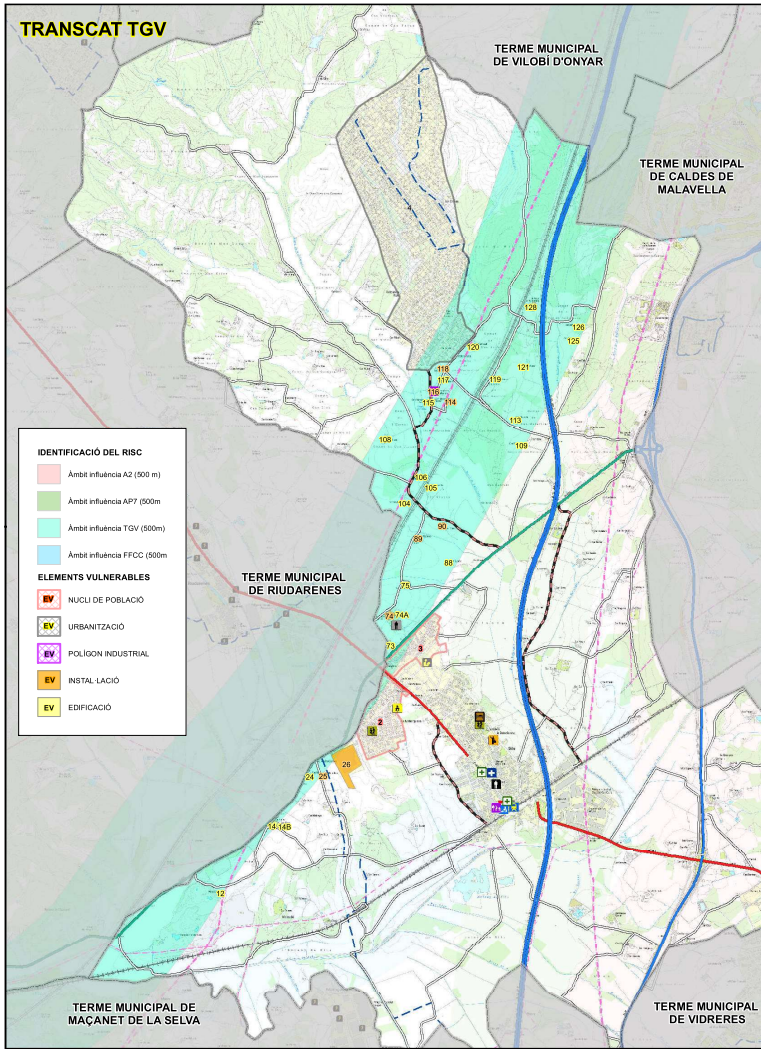
TERME MUNICIPAL DE MAÇANET DE LA SELVA

TERME MUNICIPAL DE CALDES DE VIDRERES

| IDENTIFICACIÓ DEL RISC | ELEMENTS VULNERABLES | EQUIPAMENTS D'INTERÉS |
|----------------------------|----------------------|--------------------------------------|
| Àmbit d'afectació | NUCLI | Policia local |
| URBANITZACIÓ | POLÍGON INDUSTRIAL | CRA (Centre Receptor d'Armes) |
| INSTAL·LACIÓ | EDIFICACIÓ | CEOPAL (Ajuntament) |
| | | Centre acollida |
| | | Centre Cívic |
| | | Llar d'infants |
| | | Institut |
| | | Escola CEIP Vespallgar |
| | | Zona esportiva |
| | | Residència geriàtrica |
| | | Centre mèdic |
| | | Altres equipaments municipals |
| | | Farmàcia |
| | | Estació de tren |
| VIES DE COMUNICACIÓ | | |
| | | Xarxa vies ràpides o prioritàries |
| | | Xarxa vies bàsiques catalanes |
| | | Xarxa vies comercials |
| | | Principals camins de terra del terme |
| | | Camins asfaltats del terme |
| | | FFCC BarCELONA PORTBOUT |
| | | Tren gran velocitat (TGV) |
| XARXES DE SERVEIS | | |
| | | Conducció principal d'aigua |
| | | Línia elèctrica alta tensió |
| | | Línia elèctrica mitja i baixa tensió |
| | | Transformador |

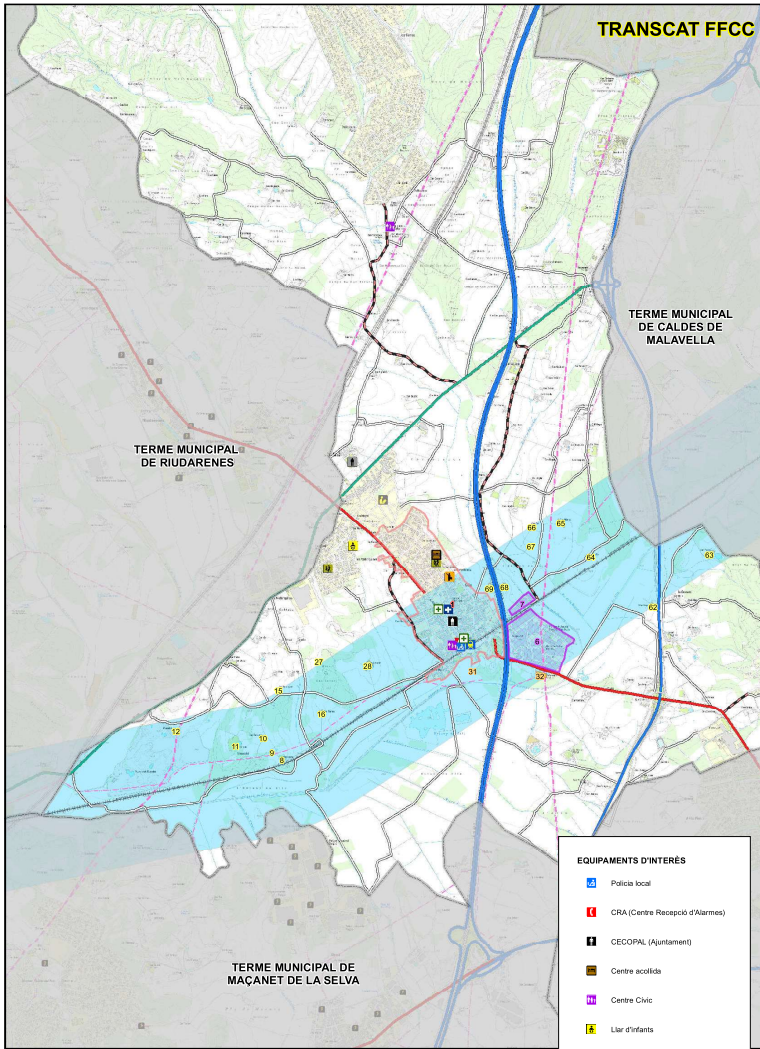
| | | | |
|--|--------------------|--|--|
| MAPA RISC DE SISMES (SISMIAT) Document Únic de Protecció Civil (DUPROCM) | | Identificació del risc, infraestructures bàsiques, element vulnerable i de protecció a la població | |
| UNITAT DE SOSTENIBILITAT Consell Comarcal de la Selva | Ajuntament de Sile | 1:10.000 | Santa Coloma de Farners, novembre 2021 |

TRANSCAT TGV



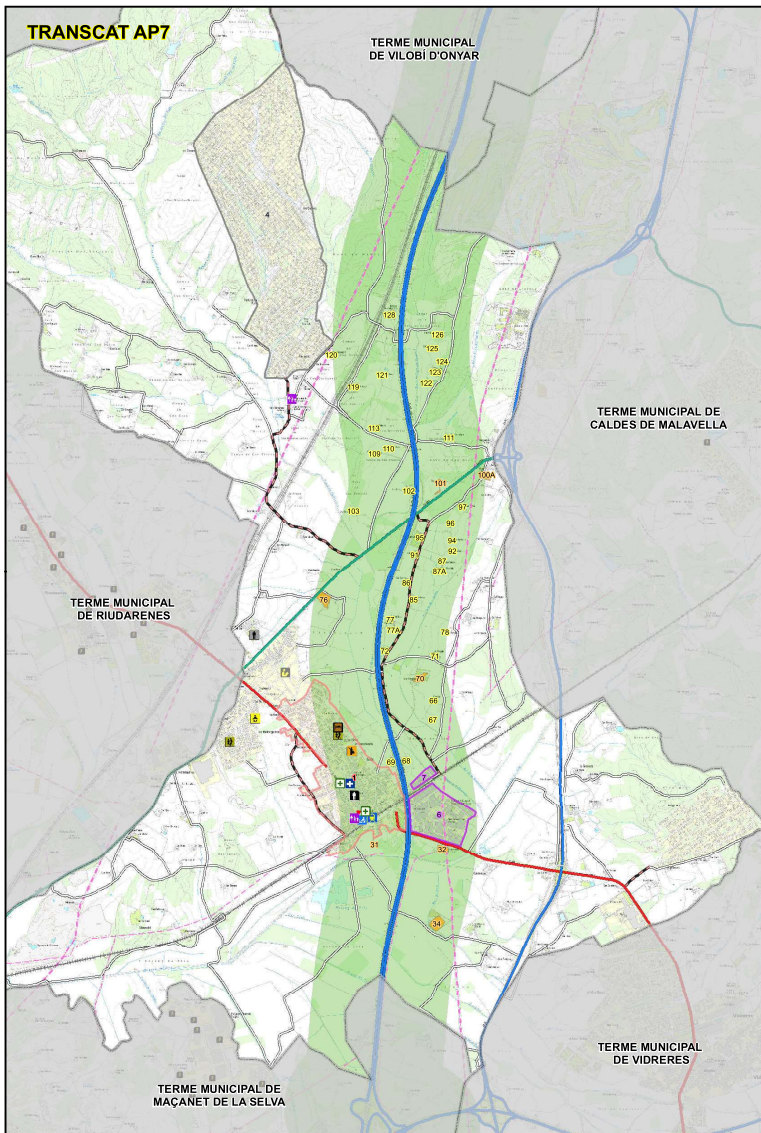
- IDENTIFICACIÓ DEL RISC**
- Àmbit influència A2 (500 m)
 - Àmbit influència AP7 (500m)
 - Àmbit influència TGV (500m)
 - Àmbit influència FFCC (500m)
- ELEMENTS VULNERABLES**
- NUCLI DE POBLACIÓ
 - URBANITZACIÓ
 - POLÍGOON INDUSTRIAL
 - INSTAL·LACIÓ
 - EDIFICACIÓ

TRANSCAT FFCC



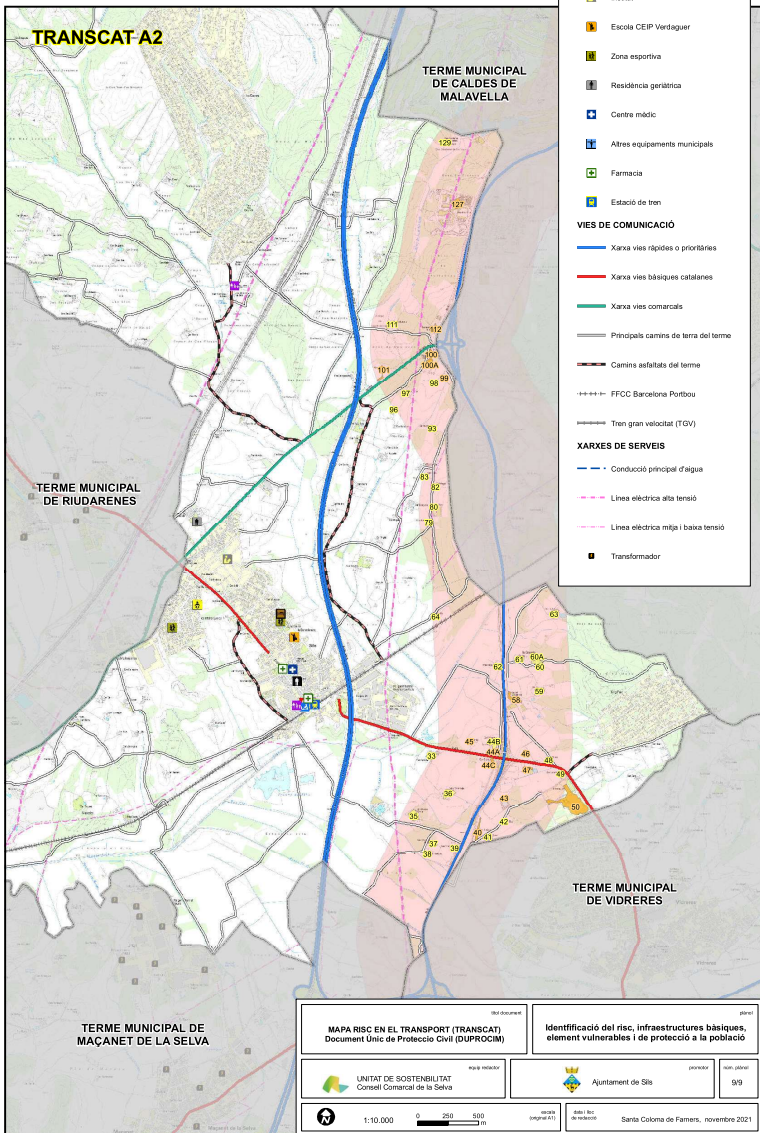
- EQUIPAMENTS D'INTERÉS**
- Polícia local
 - CRA (Centre Recepció d'Alarmes)
 - CCOPAL (Ajuntament)
 - Centre acollida
 - Centre Cívic
 - Llar d'infants
 - Institut
 - Escola CEIP Verdguer
 - Zona esportiva
 - Residència geriàtrica
 - Centre mèdic
 - Altres equipaments municipals
 - Farmàcia
 - Estació de tren
- VIES DE COMUNICACIÓ**
- Xarxa vies ràpides o prioritàries
 - Xarxa vies bàsiques catalanes
 - Xarxa vies comercials
 - Principals camins de terra del terme
 - Camins asfaltats del terme
 - FFCC Barcelona Portbou
 - Tren gran velocitat (TGV)
- XARXES DE SERVEIS**
- Conducció principal d'aigua
 - Línia elèctrica alta tensió
 - Línia elèctrica mitja i baixa tensió
 - Transformador

TRANSCAT AP7

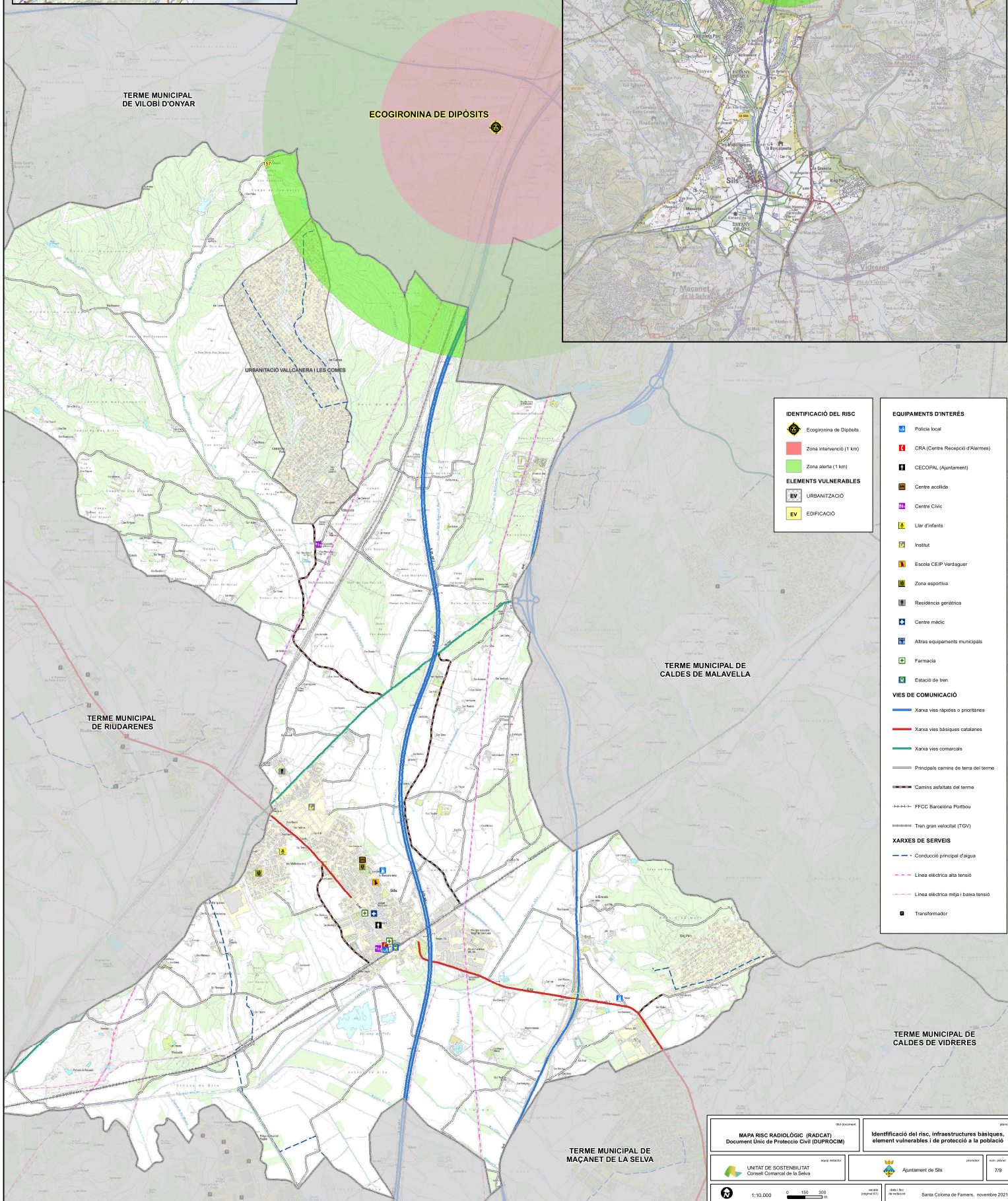
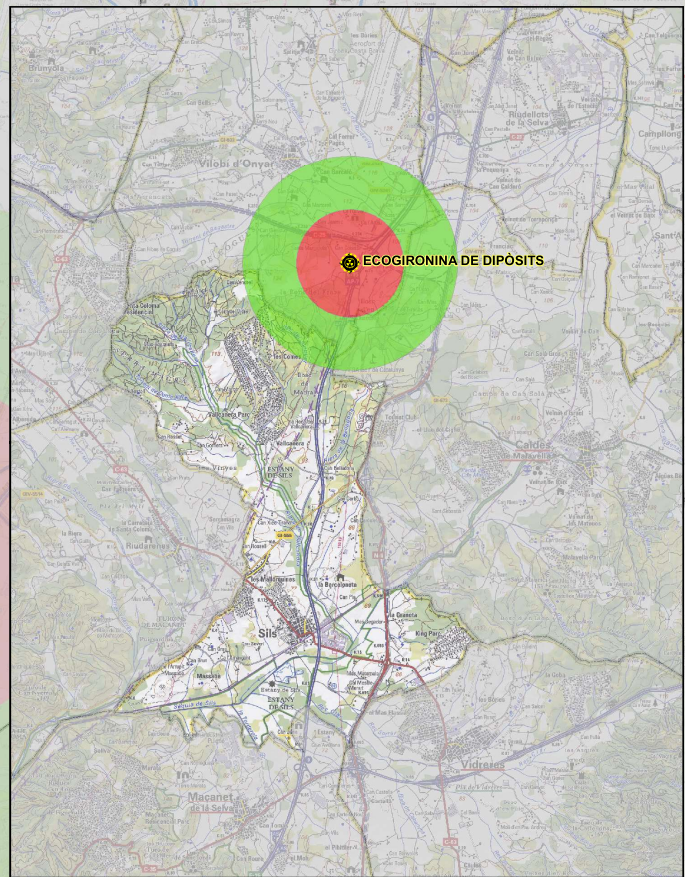
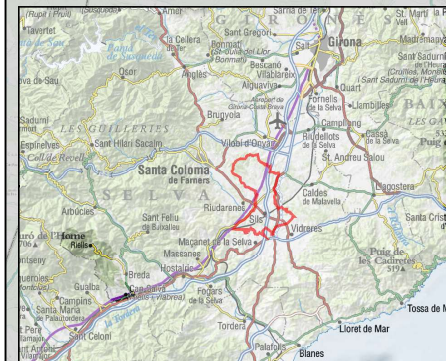


- IDENTIFICACIÓ DEL RISC**
- Àmbit influència A2 (500 m)
 - Àmbit influència AP7 (500m)
 - Àmbit influència TGV (500m)
 - Àmbit influència FFCC (500m)
- ELEMENTS VULNERABLES**
- NUCLI DE POBLACIÓ
 - URBANITZACIÓ
 - POLÍGOON INDUSTRIAL
 - INSTAL·LACIÓ
 - EDIFICACIÓ

TRANSCAT A2



- EQUIPAMENTS D'INTERÉS**
- Polícia local
 - CRA (Centre Recepció d'Alarmes)
 - CCOPAL (Ajuntament)
 - Centre acollida
 - Centre Cívic
 - Llar d'infants
 - Institut
 - Escola CEIP Verdguer
 - Zona esportiva
 - Residència geriàtrica
 - Centre mèdic
 - Altres equipaments municipals
 - Farmàcia
 - Estació de tren
- VIES DE COMUNICACIÓ**
- Xarxa vies ràpides o prioritàries
 - Xarxa vies bàsiques catalanes
 - Xarxa vies comercials
 - Principals camins de terra del terme
 - Camins asfaltats del terme
 - FFCC Barcelona Portbou
 - Tren gran velocitat (TGV)
- XARXES DE SERVEIS**
- Conducció principal d'aigua
 - Línia elèctrica alta tensió
 - Línia elèctrica mitja i baixa tensió
 - Transformador



IDENTIFICACIÓ DEL RISC

- Ecogironina de Dipòsits
- Zona interenció (1 km)
- Zona alerta (1 km)

ELEMENTS VULNERABLES

- URBANITZACIÓ
- EDIFICACIÓ

EQUIPAMENTS D'INTERÉS

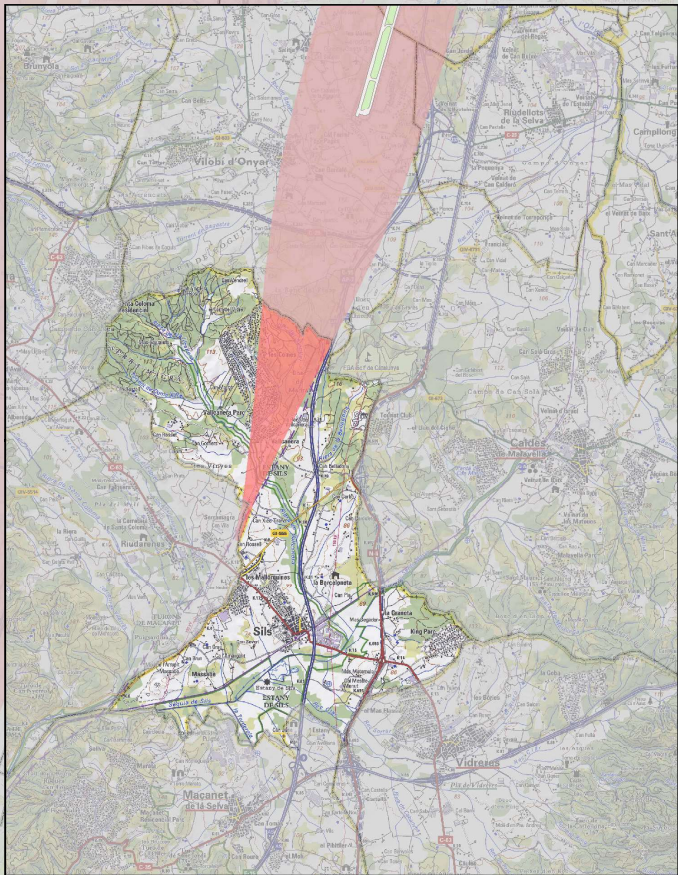
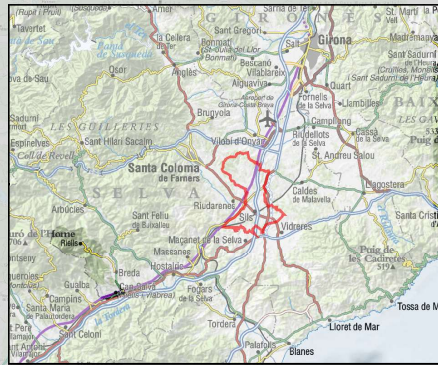
- Policia local
- CRA (Centre Recepció d'Alarmes)
- CECOPAL (Ajuntament)
- Centre acollida
- Centre Cívic
- Llar d'infants
- Institut
- Escola CEEP Verdaguier
- Zona esportiva
- Residència geriàtrica
- Centre mèdic
- Altres equipaments municipals
- Farmàcia
- Estació de tren

VIES DE COMUNICACIÓ

- Xarxa vies ràpides o prioritàries
- Xarxa vies bàsiques catalanes
- Xarxa vies comercials
- Principals camins de terra del terme
- Camins asfaltats del terme
- FECC Barcelona Portbou
- Tren gran velocitat (TGV)

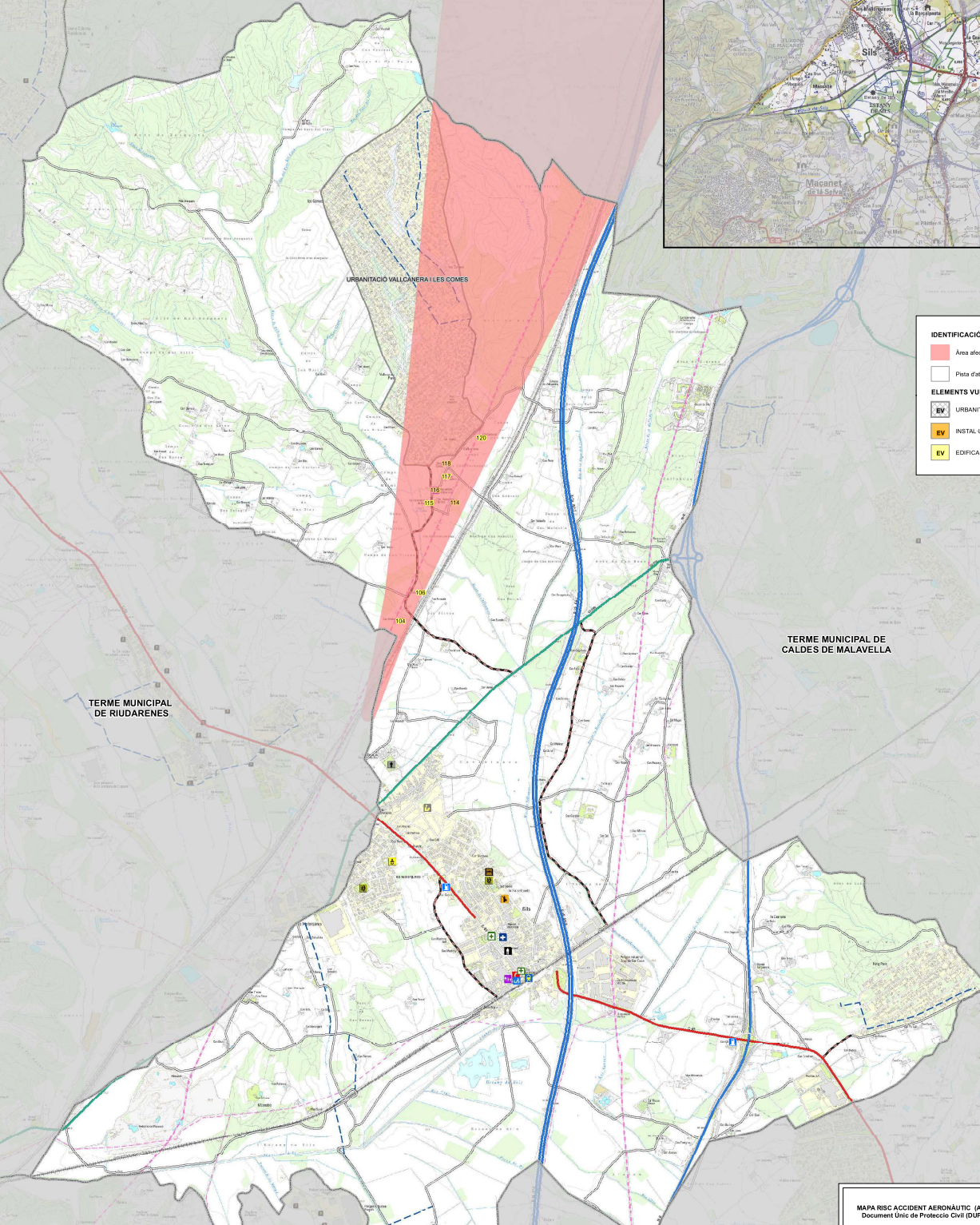
XARXES DE SERVEIS

- Conducció principal d'aigua
- Línia elèctrica alta tensió
- Línia elèctrica mitja i baixa tensió
- Transformador



TERME MUNICIPAL DE SANTA COLOMA DE FARNERS

TERME MUNICIPAL DE VILOBI D'ONYAR



URBANITACIÓ VALLCANERA I LES COMES

TERME MUNICIPAL DE CALDES DE MALAVELLA

TERME MUNICIPAL DE RIUDARENES

TERME MUNICIPAL DE MAÇANET DE LA SELVA

TERME MUNICIPAL DE CALDES DE VIDRERES

IDENTIFICACIÓ DEL RISC

- Area afectació AEROCAT
- Pista d'atteratge aeroport

ELEMENTS VULNERABLES

- EV URBANITACIÓ
- EV INSTAL·LACIÓ
- EV EDIFICACIÓ

EQUIPAMENTS D'INTERÉS

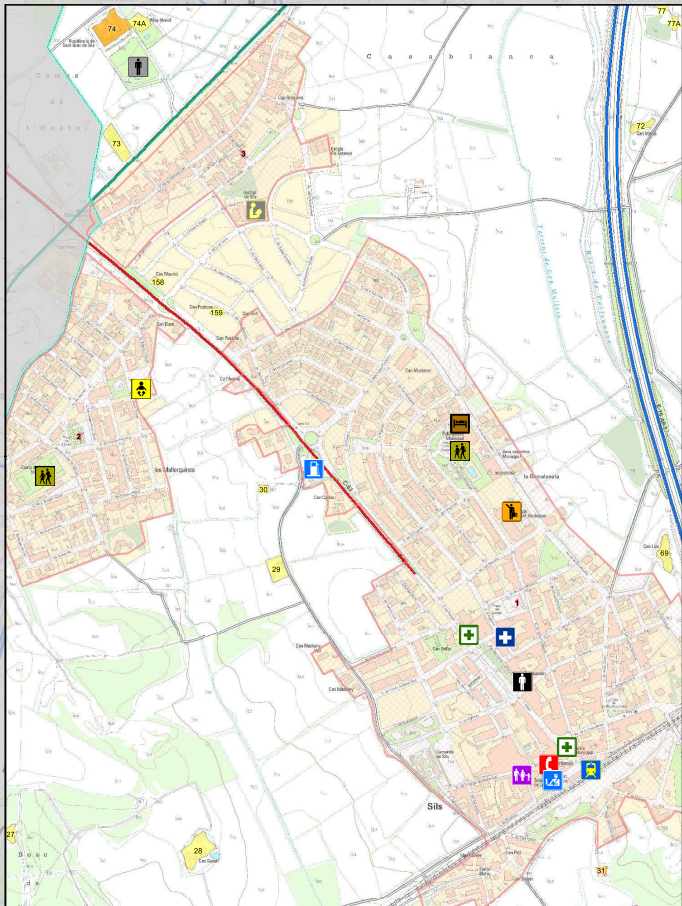
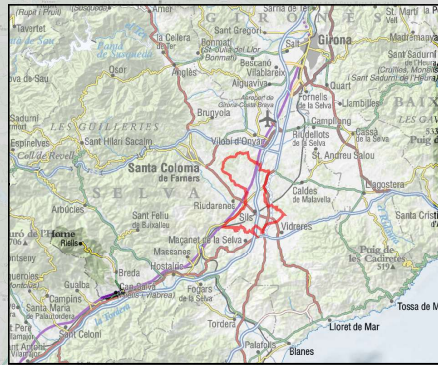
- Polícia local
- CRA (Centre Recepció d'Alarmeres)
- CECOPAL (Ajuntament)
- Centre acollida
- Centre Cívic
- Llar d'infants
- Institut
- Escola CEP Verdaguier
- Zona esportiva
- Residència geriàtrica
- Centre mèdic
- Altres equipaments municipals
- Farmàcia
- Estació de tren

VIES DE COMUNICACIÓ

- Xarxa vies ràpides o prioritàries
- Xarxa vies bàsiques catalanes
- Xarxa vies comercials
- Principals camins de terra del terme
- Camins asfaltats del terme
- FECC Barcelona Portbou
- Tren gran velocitat (TGV)

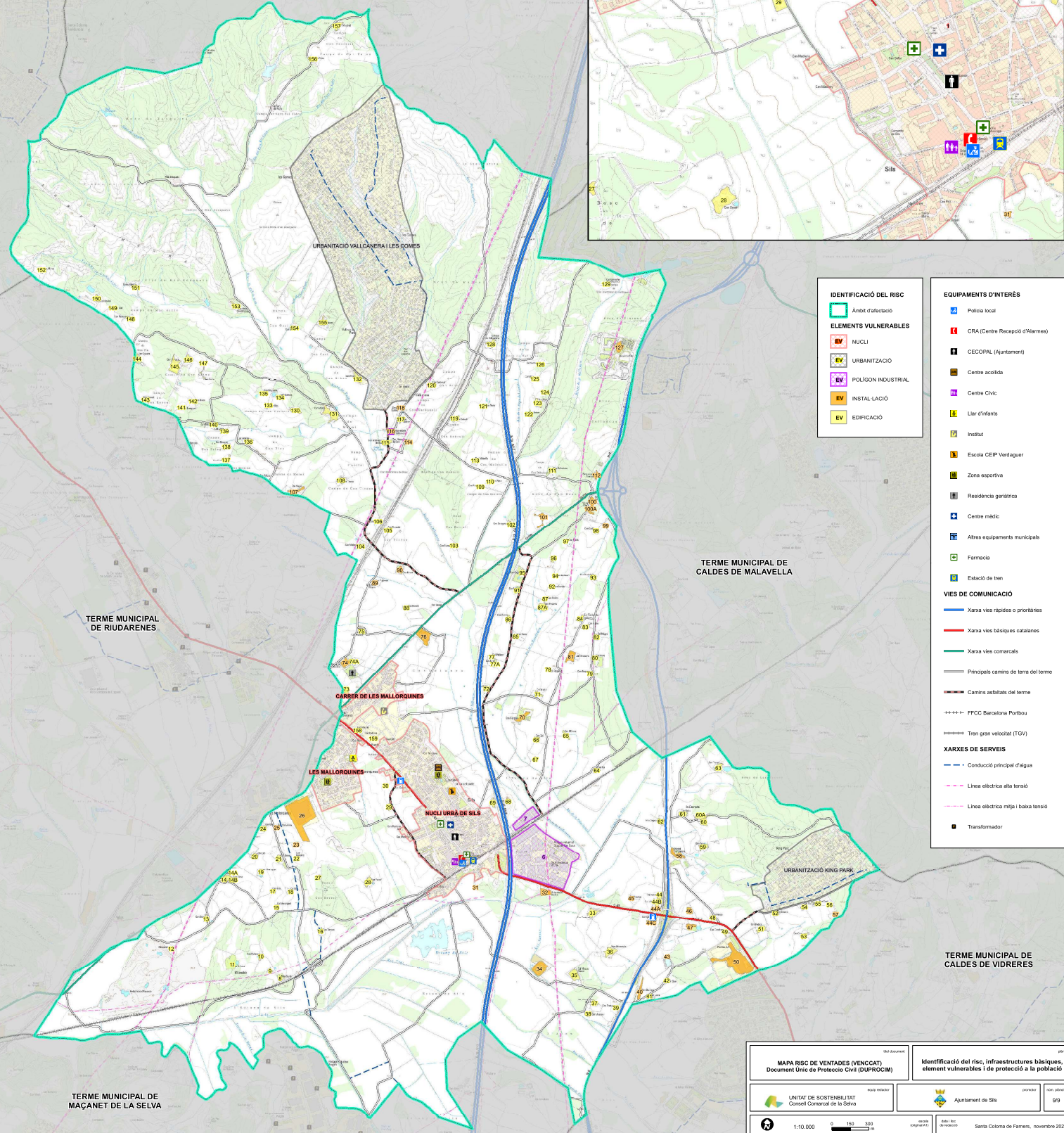
XARXES DE SERVEIS

- Conducció principal d'aigua
- Línia elèctrica alta tensió
- Línia elèctrica mitja i baixa tensió
- Transformador



TERME MUNICIPAL DE SANTA COLOMA DE FARNERS

TERME MUNICIPAL DE VILOBÍ D'ONYAR



IDENTIFICACIÓ DEL RISC

Àmbit d'afectació

ELEMENTS VULNERABLES

- NUCLI
- URBANITZACIÓ
- POLÍGON INDUSTRIAL
- INSTAL·LACIÓ
- EDIFICACIÓ

EQUIPAMENTS D'INTERÉS

- Polícia local
- CRA (Centre Recepció d'Alarmes)
- CECOPAL (Ajuntament)
- Centre acollida
- Centre Cívic
- Llar d'infants
- Institut
- Escola CEP Verdaguers
- Zona esportiva
- Residència geriàtrica
- Centre mèdic
- Altres equipaments municipals
- Farmàcia
- Estació de tren

VIES DE COMUNICACIÓ

- Xarxa vies ràpides o prioritàries
- Xarxa vies bàsiques catalanes
- Xarxa vies comercials
- Principals camins de terra del terme
- Camins asfaltats del terme
- FECC Barcelona Portbou
- Tren gran velocitat (TGV)

XARXES DE SERVEIS

- Conducció principal d'aigua
- Línia elèctrica alta tensió
- Línia elèctrica mitja i baixa tensió
- Transformador

TERME MUNICIPAL DE RIUDARENES

TERME MUNICIPAL DE CALDES DE MALAVELLA

TERME MUNICIPAL DE CALDES DE VIDRERES

TERME MUNICIPAL DE MAÇANET DE LA SELVA

MAPA RISC DE VENEDADES (VENCCAT)
 Document Únic de Protecció Civil (DUPROCM)

UNITAT DE SOSTENIBILITAT
 Consell Comarcal de la Selva

Ajuntament de Sils

1:10.000

Santa Coloma de Farners, novembre 2021

ANNEXOS

Annex 1. Criteris d'activació dels plans de protecció civil de la Generalitat

| RISC | SITUACIÓ | FASE D'ACTIVACIÓ |
|-----------|---|------------------|
| Pandèmies | <p>FASE 4 o FASE 5 declarada per l'OMS quan es doni algun dels supòsits següents:</p> <ul style="list-style-type: none"> -sigui necessari imposar mesures de contenció per evitar la propagació de la pandèmia -casos aïllats confirmats a Catalunya -no hi ha casos a Catalunya però sí confirmats a l'entorn. <p>FASE 6 declarada per l'OMS amb o sense casos aïllats confirmats a Catalunya, sempre i quan:</p> <ul style="list-style-type: none"> -no hi hagi impacte al sistema sanitari (nivell 1). -no hi manquin subministraments bàsics (nivell 1). -no hi hagi impacte social. <p>Quan el Comitè d'emergències del Pla n'estableixi la necessitat per altres circumstàncies o motius estratègics.</p> | ALERTA 1 |
| | <p>FASE 6 declarada per l'OMS i un nombre considerable (≥ 350 per cada 100.000 habitants) de casos estimats a Catalunya sempre i quan:</p> <ul style="list-style-type: none"> -hi hagi perill de col·lapse del sistema sanitari (nivell 2). -Hi ha alarma social. -Hi hagi alta incidències de baixes (nivell 1 o nivell 2). <p>Quan el Comitè d'emergències del Pla n'estableixi la necessitat per altres circumstàncies o motius estratègics.</p> | ALERTA 2 |
| | <p>Fase 6 determinada per l'OMS i un nombre considerable (≥ 700 per cada 100.000 habitants) de casos estimats a Catalunya, quan a més, es produeix alguna de les circumstàncies següents:</p> <ul style="list-style-type: none"> -es produeixi col·lapse del sistema sanitari (nivell 3). -es produeixi un risc molt important de col·lapse en la resta de serveis imprescindibles per al funcionament de la societat (nivell 2). <p>Quan el Comitè d'emergències del Pla n'estableixi la necessitat per altres circumstàncies o motius estratègics.</p> | EMERGÈNCIA 1 |
| Pandèmies | <p>FASE 6 declarada per l'OMS amb un nombre important (≥ 3.500 per cada 100.000 habitants) de casos d'infecció estimats a Catalunya i amb taxa de mortalitat >1 % dels afectats o 0,5 % de la població.</p> <p>Quan el Comitè d'emergències del Pla n'estableixi la necessitat per altres circumstàncies o motius estratègics.</p> | EMERGÈNCIA 2 |

| RISC | SITUACIÓ | FASE D'ACTIVACIÓ |
|---|---|------------------|
| <p>Transport de viatgers per ferrocarril</p> | <ul style="list-style-type: none"> -Evacuació dels usuaris de trens a les zones de vies obertes i en general fora de túnels, viaductes, ponts, estacions suburbanes (tancades) o estacions principals. -Altres operatives de protecció a usuaris (inclòs allotjament i trasllat de passatgers) que no requereixin intervenció general dels serveis d'emergència (i que no corresponguin a un supòsit de fase d'alerta). -Afectacions a infraestructura o al servei ferroviari per riscos externs o interns que puguin suposar alteració del servei ferroviari (tall concret de línia) però no afectació generalitzada. -Aturades de trens a túnels, ponts i viaductes per causes tècniques quan les empreses ferroviàries considerin que els temps d'aturada poden suposar una situació de risc directament per als usuaris o que aquests puguin generar la situació de risc amb el seu comportament. -Atropellaments d'una persona que suposi aturada de la línia. -Amenança de bomba o de provocar dany col·lectiu a infraestructures quan el Cos de Mossos d'Esquadra trobi indicis que faci necessari valorar la seva fiabilitat. -Registre massiu de trucades d'usuaris al 112 reportant incidències al servei o infraestructures. | <p>PREALERTA</p> |
| <p>Transport de viatgers per ferrocarril</p> | <ul style="list-style-type: none"> -Accident ferroviari (xoc, descarrilament o altres) on estigui implicat almenys un comboi de passatgers i es produeixin ferits lleus però no víctimes mortals ni un nombre elevat de ferits greus (no múltiples víctimes). -Qualsevol situació de risc col·lectiu amb afectació general a la població amb ferits lleus però no víctimes mortals ni nombre elevat de ferits greus. -Incendi a túnels o estacions tancades que no estigui immediatament controlat i suposi l'afectació real o potencial a usuaris, o la seva evacuació. -Amenaces terroristes o de bomba a la infraestructura considerades fiables. -Evacuació d'usuaris a túnels, ponts, viaductes, estacions soterrànies i principals. -Transbordament de passatgers a túnels, ponts o viaductes. -Altres operatives de protecció a usuaris (inclòs l'allotjament i trasllat massiu de passatgers) amb intervenció general dels serveis d'emergència. -Aplicació de transport alternatiu al servei habitual quan sota criteri tècnic suposin l'alteració de la normalitat i requereixin mesures extraordinàries de coordinació (habilitació extraordinària d'espai física permanent i reordenació i control de la circulació) fins a assolir una situació de normalitat transitòria. -Comportaments antisocials per part dels usuaris que suposin un risc imminent per a la població i per tant una possible emergència, quan així es valori tècnicament en | <p>ALERTA</p> |

| | | |
|---|--|---------------------|
| | <p>especial per part del grup d'ordre.</p> <p>-Afectació directa generalitzada a les vies per riscos externs amb tall general de línies i risc per a la població, però sense ferits greus ni víctimes mortals:</p> <p>1-Riscos naturals: meteorològics (nevades, inundacions, ventades, temporals de mar, i altres), esllavissades, subsidències, i altres.</p> <p>2-Riscos tecnològics (risc químic en instal·lacions amb substàncies perilloses, accident en el transport de mercaderies perilloses, ...).</p> | |
| <p>Transport de viatgers per ferrocarril</p> | <p>-Accident ferroviari (xoc, descarrilament o altres) on estigui implicat almenys un comboi de passatgers i es produeixin víctimes mortals, ferits greus o afectació general als usuaris.</p> <p>-Materialització d'amenaques terroristes o de bomba a la infraestructura.</p> <p>-Qualsevol situació de risc col·lectiu amb afectació general a la població i presència de ferits greus o víctimes mortals.</p> <p>-Qualsevol situació que comporti presència de múltiples víctimes. Es correspon a 6 ferits greus o de categoria immediata, o bé 10 víctimes de qualsevol categoria i en tot cas d'acord a les previsions del pla d'emergència per a múltiples víctimes de la Generalitat de Catalunya.</p> | <p>EMERGÈNCIA 1</p> |
| | <p>-On estigui implicat més d'un comboi ferroviari.</p> <p>-Quan tingui lloc a més d'un punt del territori o més d'un servei alhora.</p> <p>-Quan el nombre de víctimes sigui d'una magnitud tal que suposi que les actuacions i recursos humans i materials previstos a la fase d'Emergència 1 siguin insuficients per gestionar-la.</p> | <p>EMERGÈNCIA 2</p> |

| RISC | SITUACIÓ | FASE D'ACTIVACIÓ |
|---------------------------|---|------------------|
| Incendis forestals | <p>Valoració conjunta dels indicadors següents:</p> <ul style="list-style-type: none"> -El mapa dinàmic de perill d'incendis forestals. -El Pla Alfa (nivell 2). -El SISCOM (nivell 1) o simultaneïtat d'incendis de nivell inferior. -Altres indicadors que facin preveure un augment del nivell de vulnerabilitat i, per tant, de risc. -En incendis en què la situació es pugui solucionar amb els mitjans habituals de gestió d'emergències i l'afectació a la població sigui nul·la o reduïda. -A criteri de la Direcció del Pla, quan es produeixin situacions potencialment greus de GIF. | PREALERTA |
| Incendis forestals | <p>Valoració conjunta dels indicadors següents:</p> <ul style="list-style-type: none"> -El mapa dinàmic de perill d'incendis forestals. -El Pla Alfa (nivell 3). -El SISCOM (nivell 2) o simultaneïtat d'incendis de nivell inferior. -Altres indicadors que facin preveure un augment del nivell de vulnerabilitat i, per tant, de risc. -En incendis que, sense implicar risc per a les persones alienes a l'extinció i per als béns que no siguin de naturalesa forestal, es preveu que tinguin una duració prou important com perquè sigui necessària l'activació d'un dispositiu preventiu especial. -En incendis que impliquin un cert perill per a les persones i sigui apropiat ordenar-ne el confinament o l'evacuació. -En incendis importants ja controlats on es fa necessari un control de la zona afectada als efectes d'evitar que es produeixi una reactivació. -Altres supòsits, a criteri del Director o Directora del Pla, que justifiquin l'activació d'un dispositiu preventiu especial. | ALERTA |
| Incendis forestals | <p>En base als criteris següents:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Grau d'afectació a la població i actuacions sobre la mateixa (informació, evacuació, d'urbanitzacions, barris perifèrics, barris de nuclis urbans, etc.). -Extensió (nombre de municipis afectats, nombre d'hectàrees afectades depenent del tipus de terreny, etc.) (per exemple >500 ha). -Mitjans necessaris. -Altres supòsits, a criteri de la Direcció del Pla, que justifiquin l'activació d'un dispositiu preventiu especial. | EMERGÈNCIA 1 |
| | <p>-Quan es produeixi un GIF o conjunt d'incendis simultanis els efectes dels quals afectin una extensió important del territori. Aquesta circumstància s'avalua a partir dels criteris anteriorment esmentats (per exemple, que posi en perill greu nuclis importants de població,</p> | EMERGÈNCIA 2 |

| | | |
|--|--|--|
| | duració superior a 48 hores, requeriment de mitjans externs a Catalunya, etc.) | |
|--|--|--|

| RISC | SITUACIÓ | FASE D'ACTIVACIÓ |
|--------------------|---|------------------|
| Inundacions | <p>-Quan el cabal que es desguassa de la presa sigui proper al que pot produir danys i/o inundacions aigües avall de la presa.</p> <p>-Per previsió meteorològica per pluja i/o hidrològiques: *SMP de grau 2, a molt curt o curt termini. *SMP de grau 3, a curt termini.</p> <p>-Que els nivells dels rius estiguin en un nivell proper al que produeix danys.</p> <p>-Per previsió meteorològica per estat de la mar: *SMP de grau 2, a molt curt o curt termini. *SMP de grau 3, a curt termini.</p> <p>-Que els nivells dels rius o del litoral estiguin propers als que poden produir danys.</p> | PREALERTA |
| | <p>-Quan és molt probable que es puguin produir inundacions importants a molt curt termini perquè és imminent el desbordament o quan s'hagi desbordat sense que es produeixin danys importants.</p> <p>-En el moment que en una presa s'hagi qualificat l'escenari d'aplicació de mesures correctores o escenari 1 i/o l'aigua que es desguassa de la presa sigui la que produeix desbordament sense que hi hagi danys importants.</p> <p>-Per previsió meteorològica per pluja i/o hidrològiques: *SMP de grau 3, a molt curt termini. *SMP de grau 4, a curt i a molt curt termini. *SMP de grau 5, a curt i a molt curt termini. *SMP de grau 6, a curt i a molt curt termini.</p> <p>-Per previsió meteorològica per estat de la mar: *SMP de grau 3, a molt curt termini. *SMP de grau 4, a curt i a molt curt termini. *SMP de grau 5, a curt i a molt curt termini. *SMP de grau 6, a curt i a molt curt termini.</p> <p>-Al final d'un episodi d'inundacions importants, en el retorn gradual cap a la normalitat.</p> <p>-Altres supòsits, a criteri del director del pla, que justifiquin l'activació d'un dispositiu preventiu especial, com per exemple l'onatge que pot agreujar les inundacions,...</p> | ALERTA |
| Inundacions | <p>-Es produeixin inundacions en rius, rieres, torrents,...(produïdes per desgel o fusió de neu, obstrucció de lleres naturals o artificials, invasió de lleres, enfonsaments o dificultats de drenatge i/o acció</p> | EMERGÈNCIA 1 |

| | | |
|--------------------|--|---------------------|
| | <p>de les mareas) que tinguin efectes importants però limitats sobre el territori. També quan aquests efectes siguin produïts per l'estat de la mar. Aquestes circumstàncies s'avaluarà a partir de la informació que es disposi en el moment de l'emergència en base a criteris de grau d'afectació a la població i actuacions sobre la mateixa (informació, evacuació, etc.), magnitud, duració prevista (per exemple >24 hores), extensió (nombre de municipis afectats, de vies de comunicació, etc.), mitjans necessaris,... l'altura de l'aigua dels rius, embassaments, llacs, rieres,... sobrepassa la llera (hi ha desbordament) i es preveu que es comencin a produir danys importants, alçada de les onades que faci preveure danys importants.</p> <p>-Per escenari excepcional o escenari 2 en preses i/o el desguàs de la presa sigui la que produeix danys importants aigües avall de la presa.</p> <p>-Excepcionalment, la direcció del pla podrà valorar l'activació del pla en emergència 1, amb caràcter preventiu, quan es doni la confluència de circumstàncies extremes: que l'episodi de greus inundacions sigui imminent degut a la imminència de precipitacions excepcionals i sempre i quan es donin altres circumstàncies que puguin agreujar el fenomen, com ara que el terreny estigui saturat com a conseqüència d'episodis abundants de precipitacions recents i que la capacitat dels cursos fluvials i dels embassaments estigui al límit.</p> | |
| Inundacions | <p>-Es produeixi una gran inundació o conjunt d'inundacions simultànies (produïdes per pluges molt fortes, desgel o fusió de neu, obstrucció de lleres naturals o artificials, invasió de lleres, enfonsaments o dificultats de drenatge i/o acció de les mareas o per estat de la mar) que afectin una extensió important del territori. També en base als criteris anteriorment esmentats (per exemple que afecti a més d'una regió d'emergències o posi en perill greu nuclis importants de població).</p> <p>-Per escenari límit o escenari 3 en preses i/o el desguàs de la presa sigui la que produeix danys molt importants aigües avall de les presa.</p> | EMERGÈNCIA 2 |

| RISC | SITUACIÓ | FASE D'ACTIVACIÓ |
|----------------|--|-------------------------|
| Nevades | <p>-Previsió de nevades amb un SMP grau 1 per neu en comarques amb vulnerabilitat alta, molt alta o extrema.</p> <p>-Previsió de nevades amb un SMP grau 2 per neu en comarques amb vulnerabilitat baixa, moderada, alta o molt alta.</p> <p>-Previsió de nevades amb un SMP grau 3 per neu en comarques amb vulnerabilitat baixa.</p> | PREALERTA |

| | | |
|----------------|--|--------------|
| | <p>-Previsió de nevades amb un SMP grau 2 per neu en comarques amb vulnerabilitat extrema.</p> <p>-Previsió de nevades amb un SMP grau 3 per neu a qualsevol comarca excepte les vulnerabilitat baixa.</p> <p>-Previsió de nevades amb un SMP grau 4 per neu a qualsevol comarca.</p> <p>-Previsió de nevades amb un SMP grau 5 per neu en comarques amb vulnerabilitat molt alta, alta, moderada o baixa.</p> <p>-Previsió de nevades amb un SMP grau 6 per neu en comarques de vulnerabilitat moderada o baixa.</p> | ALERTA |
| | <p>-Es decideixi tallar el trànsit a un nombre considerable de vies per facilitar les tasques de neteja.</p> <p>-Es comenci a produir el bloqueig de vehicles i/o persones de manera descontrolada.</p> <p>-Es tingui constància que comencen a quedar aïllats nuclis de població com a conseqüència dels talls a les vies de comunicació.</p> <p>-S'interrompi el funcionament de diferents mitjans de transport com RENFE, FGC, autobusos de línia, transport escolar, etc...</p> <p>-Es produeixin talls de subministrament generalitzats i/o de llarga durada d'algun dels serveis bàsics. Especial atenció amb els talls de subministrament elèctric i amb possibles fallades en les telecomunicacions.</p> <p>-A criteri de la direcció del Pla, es valorarà activar el Pla NEUCAT en ALERTA o en EMERGÈNCIA en els següents supòsits:</p> <p>*Previsió de nevades amb un SMP de grau 5 o 6 en comarques amb vulnerabilitat extrema.</p> <p>*Previsió de nevades amb un SMP de grau 6 en comarques amb vulnerabilitat alta, molt alta o extrema.</p> | EMERGÈNCIA 1 |
| Nevades | <p>Valoració dels criteris següents:</p> <p>-Extensió territorial i durada prevista de l'episodi.</p> <p>-Grau d'afectació a la població i actuacions sobre la mateixa (Informació, recomanacions...).</p> <p>-Grau d'afectació en la mobilitat i els serveis bàsics a la població.</p> <p>-Recursos necessaris per a gestionar l'emergència i requeriment de mitjans externs.</p> <p>-Altres supòsits, a criteri de la Direcció del Pla.</p> | EMERGÈNCIA 2 |

| RISC | SITUACIÓ | FASE D'ACTIVACIÓ |
|-----------------|---|------------------|
| Ventades | <p>- Previsió de ventades amb un SMP grau 1 a la comarca del Barcelonès.</p> <p>- Previsió de ventades amb un SMP grau 2 a les comarques de densitat de població alta</p> <p>- Previsió de ventades amb un SMP grau 3 a les</p> | PREALERTA |

| | | |
|-----------------|--|------------|
| | comarques de densitat de població baixa | |
| Ventades | <ul style="list-style-type: none"> - Previsió de ventades amb un SMP grau 2 a la comarca del Barcelonès. - Previsió de ventades amb un SMP grau 3 a les comarques de densitat de població alta. - Previsió de ventades amb un SMP grau 4 a qualsevol comarca. - Previsió de ventades amb un SMP grau 5 a qualsevol comarca. - Previsió de ventades amb un SMP grau 6 a qualsevol comarca. - El vent està provocant danys poc importants d'abast territorial limitat. | ALERTA |
| | - El vent està provocant danys importants i amb un abast territorial extens. | EMERGÈNCIA |

| RISC | SITUACIÓ | FASE D'ACTIVACIÓ |
|------------------------------------|--|------------------|
| Risc químic en el transport | <p>-En accidents en els quals el contingut ha quedat afectat o pot quedar-hi però no hi ha afectació greu a la població ni itinerant ni fixa, ni al medi ambient. En concret:</p> <ul style="list-style-type: none"> *Accidents on hi ha desperfectes en el continent o hi ha hagut bolcada o descarrilament però no hi ha fuga o vessament del contingut. *Accidents on hi hagi desperfectes en el continent, amb fuga o vessament del contingut. *Accidents on hi hagi danys o incendi al continent i fuga amb flames del contingut. *Accidents amb explosió del contingut amb destrucció del continent. | ALERTA |
| | <p>-En accidents que, malgrat són o poden ser importants, només poden afectar els persones, els béns i el medi ambient de l'entorn immediat.</p> <p>-En accidents que, a més de l'entorn immediat, puguin afectar altres zones més enllà de l'entorn immediat, incloent nuclis urbans o zones d'especial interès mediambiental.</p> <p>En aquests 2 supòsits, sempre que:</p> <ul style="list-style-type: none"> *Hi hagi desperfectes en el continent, amb fuga o vessament del contingut. | EMERGÈNCIA |

| | | |
|--|--|--|
| | <p>*Hi hagi danys o incendi al continent i fuga amb flames del contingut.</p> <p>*Hi hagi explosió del contingut amb destrucció del continent.</p> | |
|--|--|--|

| RISC | SITUACIÓ | FASE D'ACTIVACIÓ |
|--------|--|------------------|
| Sismes | <p>*Segons la intensitat:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Sisme d'intensitat entre II i III-IV en comarques amb densitat de població alta o Zona A. -Sisme d'intensitat entre II-III i IV en comarques amb densitat de població mitjana o Zona B. -Sisme d'intensitat entre II i IV-V en comarques amb densitat de població baixa o Zona C. <p>*Segons la percepció:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Sisme amb percepció àmplia en un o varis municipis. -Sisme amb percepció parcial en una o vàries comarques. | PREALERTA |
| Sismes | <p>*Segons la intensitat:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sisme d'intensitat entre IV i IV-V en comarques amb densitat de població alta o Zona A. - Sisme d'intensitat entre IV-V i V-VI en comarques amb densitat de població mitjana o Zona B. - Sisme d'intensitat entre V i VI-VII en comarques amb densitat de població baixa o Zona C. <p>*Segons la percepció i dany:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sisme amb percepció àmplia en una o vàries comarques. - Sisme amb entre 1 i 10 persones ferides lleus. - Sisme amb un o varis edificis amb danys no estructurals visibles. | ALERTA |
| Sismes | <p>*Segons la intensitat:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Sisme d'intensitat entre V i VI-VII en comarques amb densitat de població alta o Zona A. -Sisme d'intensitat VI-VII en comarques amb densitat de població mitjana o Zona B. -Sisme d'intensitat entre VII i VII-VIII en comarques amb densitat de població baixa o Zona C. <p>*Segons la percepció o dany:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Sisme amb entre 1 i 10 víctimes de qualsevol categoria. - Sisme amb entre 1 i 65 víctimes greus o categoritzades com immediates. - Sisme amb entre 1 i 10 morts. - Sisme amb molts edificis amb danys no estructurals visibles. - Sisme amb varis edificis amb danys estructurals visibles. - Sisme amb fallada de les línies vitals a nivell local. | EMERGÈNCIA 1 |

| | | |
|--|--|--------------|
| | <p>*Segons la intensitat:</p> <ul style="list-style-type: none">-Sisme d'intensitat superior a VII en comarques amb densitat de població alta o Zona A.-Sisme d'intensitat superior a VII-VIII en comarques amb densitat de població mitjana o Zona B.-Sisme d'intensitat superior a VIII en comarques amb densitat de població baixa o Zona C. <p>*Segons la percepció o dany:</p> <ul style="list-style-type: none">-Sisme amb més de 10 víctimes de qualsevol categoria.-Sisme amb més de 6 víctimes greus o categoritzades com immediates.-Sisme amb més de 10 morts.-Sisme amb molts edificis amb danys estructurals visibles.-Sismes amb fallada de les línies vitals a nivell comarcal. | EMERGÈNCIA 2 |
|--|--|--------------|

Annex 2. Consells d'autoprotecció per a la població

INCENDIS FORESTALS

Sou a Catalunya, un país de clima mediterrani amb molta massa forestal. A l'estiu, la sequera eleva sovint el risc d'incendi forestal, però cal tenir en compte que aquest risc també es pot produir en períodes de sequera durant l'hivern. Per això cal tenir algunes precaucions.

Consells preventius

- No llenceu burilles enceses ni llumins, ni caminant ni per la finestra del cotxe.
- No llanceu coets, petards, focs d'artifici, globus (per exemple fanalets) o altres artefactes que continguin foc en zones de perill, ni que sigui a camp ras, ni en terrenys agrícoles ni, sobretot, en urbanitzacions envoltades per bosc.
- No utilitzeu barbacoes que no estiguin autoritzades. Recordeu que han de ser d'obra i amb mataguspaires.
- Les cremes de residus al jardí estan prohibides, cal portar-los a l'abocador o triturar-los, i en faran compost.
- No deixeu mai escombraries ni deixalles al bosc. Utilitzeu els serveis de recollida i els contenidors adients.
- Elimineu les branques que toquin la façana i allunyeu de la casa les reserves de llenya.
- Tingueu a punt eines bàsiques contra incendis (mànegues, destrals) i alguna reserva d'aigua.

Si l'incendi arriba a casa vostra

- Truqueu al 112 i seguiu en tot cas les indicacions de les autoritats.
- Si us fan desallotjar, tanqueu els interruptors de la llum i del gas, agafeu allò imprescindible (documentació, diners i medicaments) i marxeu on us diguin els serveis de seguretat.
- Si el foc envolta la casa, refugieu-vos a dins, tanqueu portes i finestres i tapeu qualsevol forat.
- Ompliu d'aigua la banyera i les piques, ruixeu d'aigua les portes i les finestres i col·loqueu tovalloles molles sota les portes.
- Tanqueu tots els subministraments de combustible i protegiu-vos amb roba de cotó o de llana. Si hi ha molt de fum, deixeu els llums encesos i respireu arran de terra.

Si l'incendi us sorprèn al bosc o a camp obert

- Si un incendi us sorprèn a camp obert, allunyeu-vos-en en direcció oposada al vent i, si podeu, entreu en zona ja cremada.
- Mulleu un mocador i tapeu-vos la cara per evitar el fum. No us refugieu en pous ni en coves. A prop del mar o de rius, acosteu-vos a l'aigua i, si cal, fiqueu-vos a dins.
- Si sou al cotxe, atureu-vos en un lloc protegit, tanqueu les portes i les finestres i atureu la ventilació del cotxe.
- Enceneu els fars perquè us puguin trobar enmig del fum.

Sempre que detecteu un incendi forestal

- Truqueu immediatament al telèfon d'emergències 112.
- Seguiu les indicacions donades per les autoritats.
- Escolteu la ràdio per informar-vos de la situació i de què cal fer.

AIGUATS I INUNDACIONS

Abans que arribi el període de pluges

- Comproveu on es troben localitzats l'interruptor general del corrent elèctric i les claus de pas de l'aigua i del gas de casa vostra.
- Preveniu el deteriorament de la teulada i les terrasses per evitar filtracions que puguin afectar l'estructura de l'edifici.
- Reviseu periòdicament la teulada i mantingueu nets els baixants i desguassos d'aigua de pluja, especialment als patis o als terrats dels edificis.
- En soterranis i locals amb possibilitats d'inundació, cal que prevegeu mesures de protecció i disposeu d'eines per treure l'aigua (bombes d'aigua, etc.).
- Tingueu elements d'utilitat a mà, com ara: un transistor, una llanterna, els medicaments indispensables, roba d'abric, roba de protecció (impermeables, botes d'aigua, etc.) i la documentació personal.
- Al cotxe, també és recomanable portar una llanterna, roba d'abric i roba de protecció per a l'aigua, una farmaciola i mapes de carreteres.
- No oblideu portar el telèfon mòbil carregat: us permetrà demanar ajut en el cas que patiu una emergència.
- Si us sorprenen precipitacions importants a l'exterior

Quan sou fora de casa:

- En un lloc urbanitzat busqueu refugi dins d'un edifici segur i tanqueu bé les portes i les finestres.
- A la muntanya, dirigiu-vos a punts enlairats que estiguin lluny dels marges de rius i de les lleres de barrancs, rambles o torrents.

Quan circuleu amb el vostre vehicle:

- Circuleu preferentment per les rutes principals i les autopistes. Modereu la velocitat i mantingueu les distàncies de seguretat.
- Si teniu problemes de visibilitat, atureu el vehicle i senyalitzeu la vostra posició.
- Allunyeu-vos de les rieres, dels torrents i de les zones que es poden inundar, i no hi estacioneu el vehicle. No us quedeu als ponts perquè aquests poden caure.
- No travesseu cap riu, ni riera ni zona inundada. Encara que no ho sembli, els cotxes poden flotar amb poca alçada d'aigua i ser arrossegats amb facilitat.
- Si heu de travessar un bassal gran d'aigua avanceu molt a poc a poc amb una velocitat curta per evitar que l'aigua esquitxi el motor i es pari. Després d'haver passat comproveu diverses vegades que els frens del vehicle funcionen bé.
- Si el cotxe comença a flotar i a ser arrossegat, sortiu-ne immediatament. Els ocupants que es queden a dins, sovint no sobreviuen.
- Vigileu els moviments de terra, forats, claveguerons, cables de conducció elèctrica fluixos, i en general, tots els objectes caiguts (branques d'arbres, etc.).

Cal que abandoneu el vehicle i us dirigiu a zones altes quan:

- El vostre vehicle quedi immobilitzat per l'aigua
- Observeu que el nivell de l'aigua puja massa a la calçada
- Observeu que l'aigua arriba a l'eix del vostre vehicle
- Si teniu dificultats per obrir la porta, sortiu per les finestres ràpidament.

Si us sorprenden precipitacions importants quan sou dins de casa:

- No baixeu a les zones inundables de casa vostra com poden ser el soterrani, el garatge, etc. Quedeu-vos a les zones altes.
- No deixeu fora objectes o mobles que l'aigua pugui arrossegar.
- Tanqueu portes i finestres i obtureu totes les esclotxes possibles.
- Poseu els animals domèstics, els aliments, l'aigua potable, els documents importants, els objectes de valor i, sobre tot, els productes perillosos (com ara verí per a les rates, dissolvents, etc.) en llocs alts i protegits.
- Si se us està inundant la casa, desconnecteu l'interruptor general de l'electricitat.
- Si a l'edifici on us trobeu, no hi esteu segurs, sortiu-ne, tanqueu la porta i dirigiu-vos a punts alts de la zona.

Si heu de marxar de casa

- Tanqueu les claus de pas de l'aigua i del gas i l'interruptor general de l'electricitat.
- Assegureu i tanqueu les portes i les finestres.
- Agafeu un bastó, una llanterna, roba impermeable i calçat adequat, i emporteu-vos la documentació personal, els diners i els medicaments imprescindibles.
- No camineu per zones on hi hagi aigua en moviment i, si cal, ajudeu-vos del bastó per determinar l'alçada de l'aigua o detectar zones perilloses. Seguiu les instruccions dels equips de socors.

Quan torneu a casa un cop passat el perill:

- Feu una inspecció prèvia i no hi accediu si hi ha perill d'ensorrament.
- Si l'aigua no té garanties de potabilitat, bulliu-la o beveu aigua embotellada.
- Reviseu l'estat dels aliments abans de consumir-los.
- Retireu ràpidament els animals morts.

Si el temporal i la pluja produeixen grans onades a la costa

A la conca mediterrània es poden donar tempestes i forts vents que agiten el mar i poden provocar a les costes grans onades que poden afectar el litoral amb violència. Encara que no hi hagi indicis de perillositat, sigueu prudents, el temporal marítim pot fer que sigueu arrossegats per un cop de mar.

- Si hi ha fortes onades no us banyeu ni us quedeu a la platja. Respecteu els senyals de perill.
- Tingueu molta precaució en les activitats recreatives o professionals al mar, cal evitar-les en cas de grans onades.
- No accediu als punts del litoral afectats pel fort onatge o als llocs on les onades trenquin amb força. Respecteu els tancaments d'accés a aquests punts, són per la vostra seguretat.
- No us atureu a contemplar les onades, eviteu posar-vos en perill.
- Allunyeu-vos d'espigons, esculleres, passejos marítims i altres zones on trenquin les onades a prop. Busqueu un lloc segur.
- Si algú cau a l'aigua truqueu immediatament al 112 i no perdeu de vista el punt exacte de la caiguda per indicar-ho als serveis de salvament.
- Si caieu a l'aigua nedeu en direcció oposada a les roques i intenteu resistir flotant, sense fer cap altre esforç, en espera de socors.

En situació de risc imminent, informeu-vos

Informe-vos de les previsions meteorològiques, i si us heu de desplaçar, consulteu l'estat de la xarxa viària i les rutes a seguir:

TEMPESTES I LLAMPS

Davant una tempesta s'han de prendre algunes mesures per evitar danys sobre les persones. Quan senti tronar, cal que busqueu refugi sense dubtar: si seguïu aquesta premissa podreu evitar la majoria dels accidents.

El llamp busca arribar a terra pel camí més curt; per tant, qualsevol objecte que sobresurti serà un bon candidat per a l'impacta, i més si acaba en punta. Per això, durant una tempesta allunyeu-vos d'antenes, arbres, etc. No us apropau tampoc a elements metàl·lics o a l'aigua, ja que actuen com a cossos conductors.

Els llocs més segurs durant una tempesta són els que ens aïllen de l'exterior, com edificis o vehicles tancats, perquè condueixen l'electricitat per la part exterior fins a terra sense fer mal als ocupants.

Si sou a casa

- Tanqueu portes i finestres per evitar corrents d'aire que puguin atreure llamps.
- Apagueu la llar de foc perquè genera corrents d'aire. Allunyeu-vos també de la xemeneia perquè pot ser un punt d'entrada de llamps.
- Desconnecteu els aparells elèctrics - televisors, ordinadors, etc.- per evitar que siguin danyats per pujades de tensió.
- Allunyeu-vos de les instal·lacions elèctriques i no feu servir el telèfon fix.
- Si sou a la banyera o la dutxa és millor que en sortiu.
- Reviseu periòdicament els parallamps i assegureu-vos que tenen connexió a terra.
- Tingueu preparades llanternes, espelmes o altres sistemes d'enllumenat autònoms per si hi ha un tall de llum.

Si sou a l'exterior

Si sou a l'exterior, i especialment si sou a camp obert:

- Allunyeu-vos de filats, reixats, pals de la llum, vies de tren i altres objectes metàl·lics.
- Eviteu romandre a zones elevades, on podeu fer efecte punta, per evitar atreure els llamps. Allunyeu-vos també dels fons de vall, per evitar possibles avingudes sobtades d'aigua associades a la tempesta.
- No us refugieu sota els arbres, especialment si estan sols. El bosc no és del tot segur però, si no hi ha cap altre refugi, és millor que quedar-vos a camp obert.
- Si no trobeu refugi, ajupiu-vos, toqueu terra només amb la punta dels peus, creueu els braços sobre els genolls i poseu el cap entre els braços. És important ajuntar els peus i tapar-se les orelles per protegir-se del tro.
- Allunyeu-vos de rius, llacs i superfícies humides.
- Vigileu amb les branques, rètols o murs que us podrien caure al damunt.
- En el cas que sigueu a l'interior d'un vehicle, tanqueu bé portes i finestres i no toqueu la part metàl·lica del vehicle.

Si, a més, comença a ploure fort, penseu que poden produir-se inundacions.

Si esteu practicant esports de lleure

Planifiqueu la vostra activitat a l'aire lliure en funció del pronòstic del temps, per evitar exposar-vos a una tempesta i al perill que suposen el llamps. En el cas que us sorprengui una tempesta:

- Si sou a la muntanya, un cotxe amb les portes i finestres tancades pot ser un bon refugi.
- Desfeu-vos de material metàl·lic com piolets, bastons, motxilles amb carcassa, etc. i d'objectes que facin d'efecte punta, perquè poden atreure els llamps. Les tendes de campanya no són un refugi segur.
- Si la tempesta us sorprèn banyant-vos a la piscina, al riu o a la platja, sortiu immediatament de l'aigua i eixugueu-vos.
- Si la tempesta us sorprèn pescant, deixeu la canya.
- Si esteu jugant a golf, allunyeu-vos dels pals.
- Eviteu conduir bicicletes i motos.
- Si navegueu al mar, no us quedeu a la coberta de l'embarcació.

Cal esperar mitja hora després de sentir l'últim tro abans de reprendre les activitats a l'aire lliure.

NEVADES I GLAÇADES

Abans que arribi l'hivern

A l'habitatge:

- Tingueu preparat: un transistor i piles de recanvi, llanternes, aliments rics en calories, combustible per a la calefacció i una farmaciola amb els medicaments habituals.
- Reviseu: els punts d'entrada d'aire (cal que els protegiu amb una cinta que aïlli), l'estat de la teulada i el baixant d'aigua, les branques dels arbres (si són massa llargues cal que les podeu) i l'estat de la calefacció.

Al vehicle:

- Disposeu de cadenes en bon estat, llanterna i manta de viatge.
- Comproveu l'estat de les bateries, el dipòsit de benzina, els llums, els frens, els pneumàtics, la calefacció, el parabrisa...

En situació de risc: si sou a casa o en un edifici

- Escolteu la ràdio.
- Feu un ús correcte de la calefacció i desconnecteu els aparells elèctrics que no siguin necessaris. Eviteu tenir estufes de llenya, carbó o gas i brasers en llocs tancats.
- A zones aïllades o no urbanes mantingueu un rajolí constant d'aigua a les aixetes per evitar que es congelin les canonades i apagueu els regs automàtics.
- En cas de nevada, col·laboreu en la neteja de les voreres de davant de casa i dels camins d'accés a casa a les zones rurals.

- En cas que hi hagi neu acumulada als terrats, terrasses o balcons, retireu-la sense abocar-la a la via pública.
- Garantiu que disposeu dels medicaments necessaris en el cas de tractaments perllongats o malalties cròniques.
- No traieu les escombraries al carrer quan no funcioni el servei de recollida.
- No telefoneu: cal deixar les línies lliures per als equipaments de socors.

En situació de risc: si heu de sortir al carrer

- Abrugueu-vos bé. Poseu-vos peces de roba lleugeres, l'una sobre l'altra. Les manyoples proporcionen més escalfor que els guants.
- Protegiu-vos sobretot la cara i el cap, i eviteu que l'aire fred us entri directament als pulmons.
- Eviteu fer esforços físics intensos: es corre el perill de patir una lesió a l'organisme.
- No deixeu que les persones d'edat avançada ni tampoc els més petits surtin a l'exterior.

Informació per als conductors: planifiqueu el desplaçament

- Sortiu només si és imprescindible, seguint els consells del Servei Català de Trànsit: consulteu l'estat de les vies i la seva afectació, busqueu rutes segures no afectades per la nevada.
- Planifiqueu la vostra sortida: circuleu per les rutes principals i autopistes, seguint una ruta que conegueu.
- Eviteu circular de nit els perills són més difícils de detectar.
- Informeu algú del vostre itinerari i de l'horari previst, i procureu no viatjar sols.
- Controleu quines gasolineres us trobareu en el trajecte i els llocs on refugiar-vos en cas de tempesta.

Poseu atenció a l'estat del vehicle, tant al seu manteniment com a l'equipament adequat:

- Reviseu la pressió dels pneumàtics (també la de la roda de recanvi), l'estat dels frens, els llums i les bateries.
- Tingueu els líquids de refrigeració i rentaparabrises amb el nivell correcte i adequat a temperatures baixes.
- Porteu el dipòsit de combustible ple i ompliu-lo cada 100km de viatge.
- Tingueu les cadenes preparades (les adequades per al vostre vehicle) i assegureu-vos que sabeu com es posen.
- Porteu armilles reflectores i triangles de senyalització, així com una llanterna i eines.
- Porteu el telèfon mòbil carregat: us permetrà demanar ajut en el cas que patiu una emergència.

Si heu de circular: consells de conducció

- Conduïu, amb velocitat moderada. Si la ruta és perillosa, torneu enrere o busqueu refugi.
- Quan us desplaceu amb el cotxe no utilitzeu les marques deixades per altres vehicles. Sempre que us sigui possible circuleu per neu verge.
- Si hi ha neu a la calçada, pareu el vehicle en un lloc on no interrompeu la circulació i poseu les cadenes a les rodes motrius.
- Enceneu els llums d'encreuament i els de boira.
- No avanceu els altres vehicles si les condicions no són favorables i mantingueu força separació amb els altres vehicles.
- Si comença a nevar, conduïu amb molta suavitat i lentitud, si cal reduïu la marxa.

- Si les rodes patinen, desaccelereu sense frenar.
- Freneu suaument i amb trepitjades lleus i successives del pedal.
- A l'hora de circular i si baixeu un pendent, mantingueu una distància superior a la normal amb el vehicle de davant.
- Aneu amb compte en els indrets ombrívols, els ponts i els viaductes ja que pot haver-hi gel. Si hi ha gel, no trepitgeu el fre.

Si neva i conduïu un vehicle pesant, recordeu que:

- No podeu avançar altres vehicles.
- Les autoritats de trànsit poden restringir o limitar la vostra circulació. Estigueu atents i respecte els talls de circulació que es facin.

Si el temporal us agafa dins del cotxe

- Intenteu buscar refugi. Si no en trobeu, quedeu-vos dins del cotxe, ja que els pneumàtics actuen com a aïllant del fred. Poseu un mocador de colors vius a l'antena del cotxe.
- Deixeu la calefacció encesa i la finestra una mica oberta. No us adormiu amb el motor en marxa.
- Netegeu periòdicament la neu del vehicle. Mantingueu net el tub d'escapament per evitar que el fum entri dins del vehicle.

SISMES

En el moment de la sacsejada

Si us trobeu a casa

- Refugieu-vos sota una taula sòlida o bé en un angle de la paret.
- No fugiu durant la sacsejada, molta gent és víctima de la caiguda d'objectes.
- No agafeu l'ascensor.

Si sou al carrer

- Allunyeu-vos dels edificis, si no podeu refugieu-vos en un portal.
- Si sou al vehicle quedeu-vos dins, lluny de tot allò que perilli de caure.

Després de la sacsejada

- Escolteu la ràdio i segui les instruccions de les autoritats.
- Tanqueu les connexions d'aigua i gas. No utilitzeu l'ascensor.
- Evacueu l'edifici i emporteu-vos la documentació, roba d'abric i els vostres medicaments indispensables.
- Dirigiu-vos a un lloc aïllat i protegit de la caiguda d'objectes. Aneu pel mig del carrer, vigilants les vores i el que pugués caure.
- Eviteu les zones costaneres, ja que hi pot haver perill de grans onades (sisme submarí).

TRANSPORT DE MERCADERIES PERILLOSES

Els vehicles de transport de mercaderies perilloses es poden reconèixer per una placa taronja amb un número que identifica la substància que transporta.

Es pot donar el cas d'un camió caixa que porti placa taronja sense número: això vol dir que transporta matèries perilloses diferents en la mateixa càrrega.

En circular cal augmentar la distància de seguretat amb els vehicles de transport de mercaderies perilloses.

En cas d'accident

- Si trobeu un vehicle de mercaderies perilloses accidentat, truqueu de seguida al 112 indiqueu-los el lloc de l'accident i que el vehicle porta una placa taronja. Si és possible, digueu-los també número que apareix a la placa taronja, si en té.
- En el cas que detecteu una fuga del producte del camió o de la càrrega o un incendi, per a la vostra seguretat allunyeu-vos immediatament del lloc en sentit contrari a la direcció del vent.
- Procureu no deixar el vostre vehicle en un lloc on interrompi el trànsit o dificulti l'actuació dels serveis d'emergència, i senyalitzeu-lo adequadament. Seguiu sempre les instruccions dels serveis d'emergència.

Mesures d'autoprotecció

- Cal seguir sempre les instruccions dels equips d'intervenció en l'accident.
- Tanqueu-vos a l'edifici més proper: el cotxe no és un lloc segur per refugiar-s'hi.
- Si sou a casa, tanqueu portes i finestres i atureu els aparells de climatització.
- Seguiu les recomanacions d'autoprotecció i l'evolució de l'emergència per la ràdio (emissores locals, Catalunya Ràdio, Catalunya Informació, COM Ràdio i Ràdio Nacional d'Espanya).
- No sortiu de casa o de l'edifici en què estiguen confinats fins que les autoritats no ho autoritzin per ràdio.

VENTADES

A casa

- Tanqueu i assegureu portes, finestres i tendals. Cal abaixar completament les persianes i, si són de cordó, subjectar-les adequadament.
- Eviteu deixar testos o altres objectes no estàtics a les façanes i terrasses i recolliu la roba dels estenedors per evitar que el vent els pugui fer caure al carrer i provocar un accident.

A l'exterior

- Vigileu amb el mobiliari urbà, l'enllumenat dels carrers, les motos i els cotxes aparcats, les grues, els contenidors de brossa, l'arbrat i tot allò que el vent pugui fer caure.
- No pugeu a llocs alts i exposats al vent, com ara les bastides o altres construccions.
- Eviteu els parcs, els jardins i les zones boscoses. Si sou a una zona arbrada, vigileu amb els arbres que puguin caure i eviteu totes les activitats amb foc. Tingueu en compte també la proximitat dels arbres als edificis: el vent els podria fer caure a sobre.
- Quan hi hagi temporal amb grans onades, no accediu als punts del litoral afectats pel fort onatge o als llocs on les onades trenquin amb força, allunyeu-vos d'espigons, esculleres i passejos marítics.

Si heu de conduir

- Consulteu les prediccions del temps i l'estat de les carreteres. Si es preveuen vents forts, eviteu desplaçar-vos per carretera.

Si és imprescindible desplaçar-vos, tingueu molta precaució perquè us podeu trobar obstacles a la via.

Cal alentir la marxa per poder mantenir la trajectòria del vehicle corregint les desviacions, és important subjectar el volant amb fermesa.

Sigueu prudents en els avançaments i mantingueu les distàncies laterals adequades amb els altres vehicles.

Si conduïu vehicles de grans dimensions o amb remolc, extremeu les precaucions perquè teniu més risc de sortir-vos de la via o bolcar.

Si feu una activitat de lleure

Aneu amb compte en practicar esports a l'aire lliure.

En l'esquí, tingueu en compte que els remuntadors poden veure's afectats pel vent.

Al mar, no navegueu i vigileu amb els amarratges de les embarcacions. No passegeu per les esculleres o espigons o zones properes al mar.

A la muntanya, extremeu les precaucions i no us apropau ni passegeu pels penya-segats.

Tingueu en compte que el vent pot arrossegar objectes voluminosos (per exemple, pedres per un pendent pronunciat) i afavorir l'acumulació de neu, amb l'augment consegüent del perill d'allaus.

ONADA DE CALOR

A casa: Controleu la temperatura

- Durant el dia, tanqueu les persianes de les finestres on toca el sol.
- A la nit, obriu les finestres de casa per refrescar-la
- Estigueu-vos a les estances més fresques.
- Recorreu a algun tipus de climatització (ventiladors, aire condicionat). Si no en teniu, mireu de passar com a mínim dues hores al dia en llocs climatitzats (centres comercials, cinemes, etc.).
- Refresqueu-vos sovint amb dutxes, tovalloles mullades amb aigua, etc.
- Beveu aigua fresca de forma regular encara que no tingueu set.
- Si teniu animals de companyia, procureu que no s'estiguin al sol i hidrateu-los.

Al carrer: Eviteu el sol directe

- Porteu una gorra o un barret.
- Utilitzeu roba lleugera (cotó), de colors clars i que no sigui ajustada.
- Procureu caminar per l'ombra, estar sota un para-sol quan sigueu a la platja i descanseu en llocs frescos del carrer o en espais tancats que estiguin climatitzats.
- Porteu aigua i beveu-ne sovint.
- Mulleu-vos una mica la cara i, fins i tot, la roba.
- Eviteu sortir a les hores de més calor i eviteu les activitats físiques intenses.

Al cotxe:

- Eviteu viatjar amb cotxe durant les hores de més calor; porteu sempre líquids per hidratar-vos.
- No deixeu mai els nens ni les persones especialment vulnerables a l'interior del vehicle amb les finestres tancades. Tampoc podeu deixar dins el cotxe amb les finestres tancades els animals de companyia.
- Quan feu un viatge llarg, atureu-vos periòdicament per descansar i refrescar-vos.
- Feu una atenció especial als canvis sobtats de temperatura que es produeixen en entrar i sortir del vehicle.

Als àpats:

- Feu menjars lleugers, eviteu els menjars molt calents i els que aporten moltes calories (salses, fregits, arrebossats).
- Preneu aliments rics en aigua (fruites, verdures i hortalisses); us ajudaran a recuperar les sals minerals perdudes per la suor.
- Beveu molta aigua i suc de fruita al llarg del dia, encara que no tingueu set.
- No prengueu begudes alcohòliques.

Annex 3. GUIA RÀPIDA EXTRAIBLE D'ACTUACIÓ PELS GRUPS ACTUANTS.

| ORGANIGRAMA MUNICIPAL DE L'EMERGÈNCIA | | | |
|---|-----------------------------|---------------------------|---------|
| CÀRREC OPERATIU | CÀRREC HABITUAL | NOM I COGNOMS | TELÈFON |
| Centre Receptor d'Alarmes | Policia municipal | Alfons Llobet Esperanza | |
| Responsable emergència municipal | Alcalde | Eduard Colomé Ribas | |
| Substitut | Primer Tinent d'alcalde | M. Remei Puig Freixas | |
| Coordinador municipal de l'emergència | Cap Policia local | Josep Valera Martinez | |
| Substitut | Caporal Policia Local | Alejandro Saez Torres | |
| Cap del Grup local d'ordre i avisos a la població | Cap Policia local | Josep Valera Martinez | |
| Substitut | Caporal Policia Local | Alejandro Saez Torres | |
| Cap del Grup local logístic i d'acollida | Regidora de Serveis Socials | Anna Maria Anoro Lloveras | |
| Substitut | Cap de la Brigada Municipal | Fàtima Ramos Plaza | |
| Cap del Grup local sanitari | | | |
| Substitut | | | |
| Cap del Gabinet d'informació | Regidoria comunicació | Isabel M. Farré Garriga | |
| Substitut | Alcalde | Eduard Colomé Ribas | |
| Cap del Grup local d'intervenció (només INFOCAT) | Voluntaris Sils | Joan Serrat | |
| Substitut (només INFOCAT) | Voluntaris Sils | Enric Adroguer Lladó | |
| Representant municipal al CECAT | Membre de protecció civil | Jordi Soler Sánchez | |
| Substitut | Membre de protecció civil | Raul Rivera Mengibar | |

GUIA RÀPIDA: ACTUACIÓ PEL CENTRE RECEPTOR D'ALARMES (CRA)

| ACTUACIÓ PEL CENTRE RECEPTOR D'ALARMES (CRA) | | | |
|--|---|--|---|
| TIPUS D'EMERGÈNCIA | ALERTA | EMERGÈNCIA | Instruccions específiques |
| General | Rebre l'avís d'emergència i compilar tota la informació possible. | | |
| | Avisar el coordinador de l'emergència i a l'Alcalde | | |
| | 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. |
| | Realitzar els avisos necessaris per tal d'activar l'ajuda interna per afrontar la situació d'emergència: brigada municipal, gestors serveis bàsics municipals,... | | |
| | Verificar avís. | Mantenir comunicació amb l'ajuda externa. | |
| | Activar el pla de comunicació amb aquest ordre de trucades: | | Es notifica l'alerta i si cal, es confirma després d'avaluar la situació. |
| | 1r CECAT | | Notificació mitjançant trucada d'emergències. |
| | 2n Coordinador municipal d'emergències | | |
| | 3r Cap del Grup local d'ordre i avisos a la població | | Notificació mitjançant trucada telefònica. |
| | 4t Cap del Grup local d'intervenció | | |
| 5è Cap del Grup local logístic i d'acollida | | | |
| 6è Cap del Grup local sanitari | | | |
| 7è Consell Assessor | | | |
| 8è Gabinet d'Informació | | | |
| 9è Representant municipal al Pla de la Generalitat que correspongui | | | |
| En cas que el Pla s'activi de manera formal, ha d'avisar als membres del Consell Assessor i el Gabinet d'Informació. | | | |
| 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. | |

TELÈFONS INTERÈS:

| | |
|--|---------------------------|
| 1r CECAT: | |
| Coordinador municipal d'emergències: | Josep Valera Martinez |
| Cap del Grup local d'ordre i avisos a la població: | Josep Valera Martinez |
| Cap del Grup local d'intervenció (INFOCAT) | Joan Serrat |
| Cap del Grup local logístic i d'acollida: | Anna Maria Anoro Lloveras |
| Gabinet d'Informació: | Isabel M. Farré Garriga |
| Representant municipal al CECAT | Jordi Soler Sánchez |

GUIA RÀPIDA: ACTUACIÓ DE L'ALCALDE / RESPONSABLE MUNICIPAL DE L'EMERGÈNCIA

| ACTUACIÓ DE L'ALCALDE / RESPONSABLE MUNICIPAL DE L'EMERGÈNCIA | |
|--|--|
| TIPUS D'EMERGÈNCIA | Funcions |
| General | Mantenir-se informat sobre la situació a través del coordinador Municipal de l'Emergència. |
| | Contactar i coordinar-se amb el CECAT. |
| | Activar el Pla municipal d'emergències, si s'escau, i decidir el canvi de nivell d'activació. |
| | Constituir el CECOPAL i convocar el Comitè Municipal d'Emergències a través del CRA. Coordinar-se amb la resta de grups municipals actuants. |
| | Activar els recursos municipals per prendre mesures preventives i/o d'intervenció, si escau (veure document 4: tasques preventives i operatives). |
| | Ordernar i/o verificar la realització de tasques: <ul style="list-style-type: none"> - Tasques d'ordre i control. - Avisos a la població, especialment als elements vulnerables (veure document 3: elements vulnerables). - Suspendre activitats a l'aire lliure si s'escau. - Tasques d'evacuació i acollida. - Organització de la logística municipal. - Suport a la intervenció. - Control de l'estat dels serveis bàsics del municipi. - |
| | Requerir a les entitats privades i als particulars la col·laboració necessària. |
| Desactivar el Pla Municipal- | |

TELÈFONS INTERÈS:

| | |
|--|---------------------------|
| 1r CECAT: | |
| Coordinador municipal d'emergències: | Josep Valera Martinez |
| Cap del Grup local d'ordre i avisos a la població: | Josep Valera Martinez |
| Cap del Grup local d'intervenció (INFOCAT) | Joan Serrat |
| Cap del Grup local logístic i d'acollida: | Anna Maria Anoro Lloveras |
| Gabinet d'Informació: | Isabel M. Farré Garriga |
| Representant municipal al CECAT | Jordi Soler Sánchez |

GUIA RÀPIDA: FITXA D'ACTUACIÓ PEL COORDINADOR MUNICIPAL DE L'EMERGÈNCIA

| FITXA D'ACTUACIÓ PEL COORDINADOR MUNICIPAL DE L'EMERGÈNCIA | | | |
|---|--|--|--|
| TIPUS D'EMERGÈNCIA | ALERTA | EMERGÈNCIA | Instruccions específiques |
| General | Rebre l'avís d'emergència del CRA. | | |
| | Avisar a l'alcalde i mantenir el contacte. | | Trucar a l'alcalde, fer una valoració inicial i en cas d'activar-se el Pla, comunicar-ho al CECAT (93 551 72 85) i al CRA. |
| | Fer el seguiment de l'emergència i coordinar tasques dels diferents serveis municipals actuants. | | |
| | 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. | 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 (veure document 4: tasques preventives i operatives). | | 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. | | Amb el CECOPAL. |
| | Controlar les operacions de mitigació de l'emergència i d'informació. | | |
| | Confirmar la fi de l'emergència i la seva comunicació interna i externa. | | Directament o a través del CRA. |

TELÈFONS INTERÈS:

| | |
|--|---------------------------|
| 1r CECAT: | |
| Coordinador municipal d'emergències: | Josep Valera Martinez |
| Cap del Grup local d'ordre i avisos a la població: | Josep Valera Martinez |
| Cap del Grup local d'intervenció (INFOCAT) | Joan Serrat |
| Cap del Grup local logístic i d'acollida: | Anna Maria Anoro Lloveras |
| Gabinet d'Informació: | Isabel M. Farré Garriga |
| Representant municipal al CECAT | Jordi Soler Sánchez |

GUIA RÀPIDA: ACTUACIÓ DEL CAP DEL GRUP LOCAL D'ORDRE I AVISOS A LA POBLACIÓ

| ACTUACIÓ DEL CAP DEL GRUP LOCAL D'ORDRE I AVISOS A LA POBLACIÓ | |
|---|--|
| TIPUS D'EMERGÈNCIA | Funcions |
| General | 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. |
| | Vetllar per que es realitzin les comunicacions a la població (telefònicament, rutes d'avís,...) segons indicacions de l'ALCALDE. |
| | Establir controls d'accessos i de senyalització per impedir accés a persones no autoritzades per la seva seguretat o facilitar l'accés als equips d'intervenció, en coordinació amb Mossos d'Esquadra. |
| | Executar evacuacions, segons ordeni Bombers i en coordinació amb Mossos d'Esquadra (veure document 3: elements vulnerables per risc). |
| | Mantenir informat al COORDINADOR MUNICIPAL. |

*** Veure apartat Document 3 : ELEMENTS VULNERABLES PER RISC**

TELÈFONS INTERÈS:

| | | |
|--|-----------|---------------------------|
| | 1r CECAT: | |
| Coordinador municipal d'emergències: | | Josep Valera Martinez |
| Cap del Grup local d'ordre i avisos a la població: | | Josep Valera Martinez |
| Cap del Grup local d'intervenció (INFOCAT) | | Joan Serrat |
| Cap del Grup local logístic i d'acollida: | | Anna Maria Anoro Lloveras |
| Gabinet d'Informació: | | Isabel M. Farré Garriga |
| Representant municipal al CECAT | | Jordi Soler Sánchez |

GUIA RÀPIDA: ACTUACIÓ PER AL CAP DEL GRUP LOCAL DE LOGÍSTICA I ACOLLIDA

| ACTUACIÓ PER AL CAP DEL GRUP LOCAL DE LOGÍSTICA I ACOLLIDA | |
|---|---|
| TIPUS D'EMERGÈNCIA | Funcions |
| General | Mantenir-se localitzable al telèfon per si se'l requereix. |
| | Vetllar per la provisió d'avituellaments o altres recursos a petició de l'ALCALDE. |
| | En cas d'evacuacions: <ul style="list-style-type: none"> ○ 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. ○ Donar instruccions al grup d'acollida perquè prepari l'espai. ○ Donar instruccions al grup logístic perquè prepari avituallaments. ○ Assegurar que es designa una persona per portar el registre de persones acollides. ○ Vetllar per si existeixen necessitats mèdiques o farmacèutiques en el lloc d'acollida i traslladar-ho al CAP DE GRUP SANITARI (en cas d'existir) 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,...) i de la gent acollida (responsable, persones, edats, necessitats) |
| | Dirigir-se al CECOPAL quan el convoquin. |
| | Mantenir informat al COORDINADOR MUNICIPAL. |

***Veure apartat Document 6: DIRECTORI TELEFÒNIC I CATÀLEG DE MITJANS I RECURSOS**

TELÈFONS INTERÈS:

| | |
|--|---------------------------|
| 1r CECAT: | |
| Coordinador municipal d'emergències: | Josep Valera Martinez |
| Cap del Grup local d'ordre i avisos a la població: | Josep Valera Martinez |
| Cap del Grup local d'intervenció (INFOCAT) | Joan Serrat |
| Cap del Grup local logístic i d'acollida: | Anna Maria Anoro Lloveras |
| Gabinet d'Informació: | Isabel M. Farré Garriga |
| Representant municipal al CECAT | Jordi Soler Sánchez |

LLISTAT GENT ACOLLIDA

| | |
|---------------------|---------------------|
| Emergència: | Coordinador: |
| Data (dies): | Lloc: |

| Núm. | PERSONA CONTACTE | TELÈFON | MUNICIPI I URBANITZACIÓ | ADREÇA | NOMBRE PERSONES | EDATS | NECESSITATS ESPECÍFIQUES (problemes mèdics, bolques, animals domèstics, mobilitat reduïda,...) | COMENTARI |
|------|------------------|---------|-------------------------|--------|-----------------|-------|--|-----------|
| 1 | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | |

LLISTAT VOLUNTARIS OCASIONALS

| | |
|--------------------|---------------------|
| Emergència: | Coordinador: |
| Data: | Lloc: |

| Núm. | NOM | COGNOMS | DNI | TELÈFON | ADREÇA | MUNICIPI | PROFESSIÓ | DISPONIBILITAT (tot el dia, matins,...) | VEHICLE PROPI |
|------|-----|---------|-----|---------|--------|----------|-----------|--|------------------|
| 1 | | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | | |

GUIA RÀPIDA: ACTUACIÓ PER AL CAP DEL GABINET D'INFORMACIÓ

| ACTUACIÓ PER AL CAP DEL GABINET D'INFORMACIÓ | |
|--|--|
| TIPUS D'EMERGÈNCIA | Funcions |
| General | 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. |

GUIA RÀPIDA: ACTUACIÓ PER AL CAP DEL GRUP LOCAL D'INTERVENCIÓ (només INFOCAT)

| ACTUACIÓ PER AL CAP DEL GRUP LOCAL D'INTERVENCIÓ (només INFOCAT) | |
|--|--|
| TIPUS D'EMERGÈNCIA | Funcions |
| Incendi forestal | 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. |

GUIA RÀPIDA: ACTUACIÓ PER AL REPRESENTANT MUNICIPAL AL PLA AUTONÒMIC

| ACTUACIÓ PER AL REPRESENTANT MUNICIPAL AL PLA AUTONÒMIC | |
|---|--|
| TIPUS D'EMERGÈNCIA | Funcions |
| General | 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. |