

PLA DE PROTECCIÓ CIVIL DE PONT DE MOLINS ***(ALT EMPORDÀ)***

DOCUMENT BÀSIC



Ajuntament Pont de Molins
ALT EMPORDÀ

Xavier López Cumbriu, secretari interventor de l'Ajuntament de Pont de Molins,

CERTIFICO:

Que aquest document, i l'expedient al qual pertany, s'han sotmès a informació pública mitjançant la publicació d'un edicte al tauler d'anuncis electrònic de l'Ajuntament i al BOP de Girona núm. 51, de data 14 de març de 2014. El termini d'exposició pública va ser des del 15 de març al 19 d'abril de 2014 i no es van presentar al·legacions. Aquest document, que incorpora les prescripcions de l'informe tècnic emès el dia 21.04.2015 pels serveis territorials a Girona de Protecció Civil de la Generalitat de Catalunya, ha estat aprovat pel Ple en sessió de data 22.05.2014.

Pont de Molins, 22 de maig de 2015

Aquest Pla de protecció civil ha estat realitzat arrel d'un conveni entre l'Ajuntament de Pont de Molins i el Consell Comarcal de l'Alt Empordà.



Estudi i redacció: Alícia Herrera. Biòloga col·legiada 10700-C.
Tècnic Comarcal de Protecció Civil
Consell Comarcal de l'Alt Empordà.

ÍNDEX

1. INTRODUCCIÓ, NORMATIVA I DISPOSICIONS LEGALS	1
2. DADES GENERALS DEL MUNICIPI.....	2
2.1 SITUACIÓ GEOGRÀFICA	2
2.2 OROGRAFIA I HIDROLOGIA.....	2
2.3 DADES DE POBLACIÓ	2
2.4 CLIMATOLOGIA	3
2.5 INFRAESTRUCTURES I VIES DE COMUNICACIÓ	4
2.5.1 XARXA VIÀRIA	4
2.5.2 XARXA FERROVIÀRIA	5
2.6 ACTIVITATS ECONÒMIQUES I PRODUCTIVES	6
2.7 SERVEIS BÀSICS	6
2.7.1 XARXA DE GAS	6
2.7.2 XARXA ELÈCTRICA.....	7
2.7.3 XARXA D'AIGUA POTABLE	7
2.7.4 INSTAL·LACIONS DE RADIOCOMUNICACIÓ AMB TELEFONIA MÒBIL	7
3. ANÀLISI DE RISC I VULNERABILITAT MUNICIPAL	8
3.1 RISCOS ESPECIALS.	8
3.2 RISCOS ESPECÍFICS	10
3.3 RISCOS INCLOSOS DINS DEL PLA BÀSIC.....	10
3.4 ALTRES RISCOS.....	11
3.5 DEFINICIÓ DE CAMPANYES INFORMATIVES.....	11
4. ORGANITZACIÓ MUNICIPAL DE LA PROTECCIÓ CIVIL	14
4.1 ESTRUCTURA INSTITUCIONAL	14
4.1.1 ÒRGANS AMB FUNCIONS DE PROTECCIÓ CIVIL	14
4.1.2 ESTRUCTURA MUNICIPAL EN CAS D'EMERGÈNCIA	15
4.2 FUNCIONS I RESPONSABILITATS DELS MUNICIPIS	17
4.3 CENTRES OPERATIUS DEL PLA MUNICIPAL.....	18
5. PLA DE RECUPERACIÓ	20
5.1 PROCEDIMENT PER A LA IDENTIFICACIÓ I L' AVALUACIÓ DELS DANYS PRODUÏTS	20
5.2 MESURES DE RECUPERACIÓ	20
5.3 PROCEDIMENT PER A LA SOL·LICITUD DE MESURES A D'ALTRES ADMINISTRACIONS	21

1. INTRODUCCIÓ, NORMATIVA I DISPOSICIONS LEGALS

El document bàsic és el recull d'informació documental prèvia que fonamenta el Pla de protecció civil municipal. Té per objecte fer una diagnosi inicial de la situació del municipi en matèria de protecció civil i determinar a partir d'aquesta diagnosi, quins manuals d'actuació especials i específics elaborarà el municipi i quins riscos quedaran inclosos dins del manual bàsic d'actuació municipal.

El marc legal vigent que aplica a la gestió de les emergències a nivell municipal és el següent:

Normativa autonòmica:

- Llei 4/1997, de 20 de maig, de protecció civil de Catalunya. (Correcció d'errades en el DOGC núm. 2406, pàg. 6158, de 5.6.1997) (DOGC 2401 de 29.05.1997).
- Decret 210/1999, de 27 de juliol, pel qual s'aprova l'estructura del contingut per a l'elaboració i l'homologació dels plans de protecció civil municipals. (DOGC 2945 de 04/08/1999).
- Decret 82/2010, de 29 de juny, pel qual s'aprova el catàleg d'activitats i centres obligats a adoptar mesures d'autoprotecció i es fixa el contingut d'aquestes mesures (DOGC 5665 DE 07/07/2010).

Normativa municipal:

El municipi de Pont de Molins ha dictat les següents disposicions legals en matèria de protecció civil:

- Pla **Bàsic d'Emergència Municipal**, aprovat pel Ple de l'Ajuntament en data 28/4/08, i homologat per la Comissió de Protecció Civil de Catalunya en data 10/07/08. EN REVISIÓ
- Pla d'Actuació Municipal per **nevades** aprovat pel Ple de l'Ajuntament i homologat per la Comissió de Protecció Civil de Catalunya el dia 27/11/2011
- Pla d'Actuació Municipal per **incendis forestals** aprovat pel Ple de l'Ajuntament i homologat per la Comissió de Protecció Civil de Catalunya el dia 19/02/2009. EN REVISIÓ
- Pla d'Actuació Municipal per **accidents en el transport de matèries perilloses** aprovat pel Ple de l'Ajuntament i homologat per la Comissió de Protecció Civil de Catalunya el dia 19/02/2009. EN REVISIÓ
- Pla d'Actuació Municipal per **inundacions** aprovat pel Ple de l'Ajuntament i homologat per la Comissió de Protecció Civil de Catalunya el dia 19/02/2009. EN REVISIÓ
- Pla d'Actuació Municipal per **emergències sísmiques** aprovat pel Ple de l'Ajuntament i homologat per la Comissió de Protecció Civil de Catalunya el dia 19/02/2009. EN REVISIÓ

El municipi està adherit al **Pla de d'Assistència i Suport** en matèria de Protecció Civil del Consell Comarcal de l'Alt Empordà.

2. DADES GENERALS DEL MUNICIPI

2.1 SITUACIÓ GEOGRÀFICA

El municipi de Pont de Molins està situat al Centre-Nord de la comarca de l'Alt Empordà, amb les coordenades geogràfiques (UTM) X:493.600 Y:4.685.075.

Limita amb els municipis de

Nom de municipi	Situació (NSEO)	Telèfon de contacte en cas d'emergència
Biure d'Empordà	N	972 529 291
Boadella i Les Escaules	NO	972 569 211
Llers	S	972 528 020
Cabanes	E	972 505 973
Masarac	N	972 563 282

2.2 OROGRAFIA I HIDROLOGIA

Altitud del nucli urbà	43 m
------------------------	------

Rius	Riu La Muga	
	Riu Llobregat	
Torrents a destacar	Torrent del Mas Nou	desemboca a La Muga
	Torrent del Mas Carreras	
Recs i còrrecs a destacar	Còrrec del Mas Llopard	desemboca a La Muga
	Còrrec dels Carrabiners	desemboca al Ricardell i aquest al Riu Llobregat al Nord del terme
	Rec del Molí	desemboca a La Muga
	Rec de la Costa	
Canals	Canal del Marge esquerra de la Muga	

2.3 DADES DE POBLACIÓ

Habitants censats	Màxim d'habitants en època turística
540 (INE 2013)	600

Nom del nucli	Nombre d'habitatges	Població mínima (període)	Població màxima (període)
--			

2.4 CLIMATOLOGIA

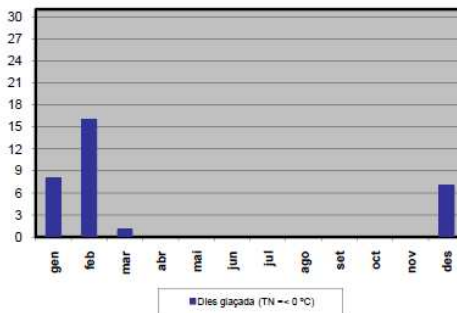
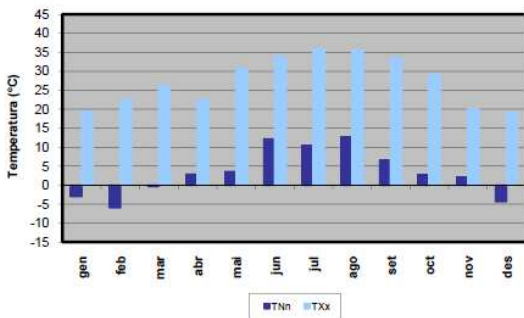
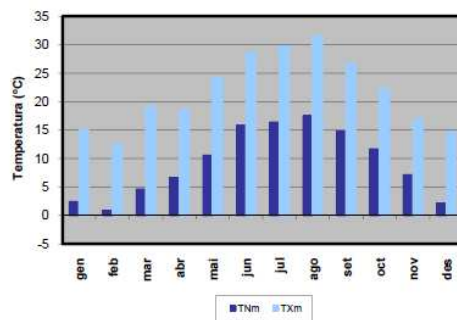
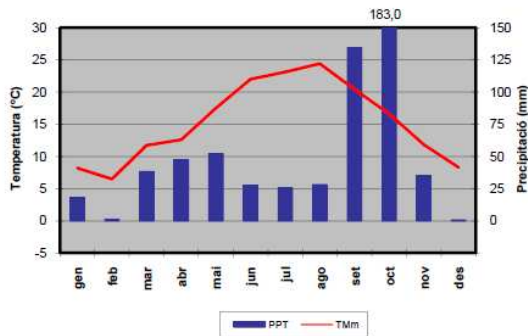
Dades de l'estació de Cabanes 2012

» Temperatura

Temperatura mitjana anual	15,3°C
Temperatura màxima mitjana	21,7°C
Temperatura mínima mitjana	9,2°C
Temperatura màxima absoluta	35,9° C – 17.07.2012
Temperatura mínima absoluta	-6° C – 09.02.2012

» Precipitació

Precipitació mitjana acumulada	589,9mm
--------------------------------	---------



» Vent

Direcció dels vents dominants	Velocitat mitjana	Època
NW	2 m/s	



» Altres característiques meteorològiques del municipi

Fenomen	Descripció i època
Inversió tèrmica	Hivern, rares ocasions
Boira	--

» Ubicació de les estacions meteorològiques més properes

codi	Localització		Característiques
U1	Cabanes	X: 496370 Y: 4684000	Xarxa d'Estacions Meteorològiques de Catalunya Altura del sensor de vent: 2m Altitud: 31m

2.5 INFRASTRUCTURES I VIES DE COMUNICACIÓ

2.5.1 XARXA VIÀRIA⁰

Carretera Autopista	Titularitat	Punts quilomètrics (origen-destí)	Ponts i túnels
AP-7	Acesa 902 200 320	3389,69 metres que travessen el terme municipal	Pont01.- sobre el Riu Muga Pont02.- sobre el Rec del Molí Pont03.- sobre el canal del marge esquerra de la Muga Pont04.- sobre l'AP-7 de la Ctra. GIV-6026. Pont05.- sobre el canal del marge esquerra de la Muga.
N-II	Estatat 91 597 87 87	3267,66 metres que travessen el terme municipal	Pont08.- sobre l'afluent que desemboca al canal del marge esquerra de la Muga Pont09.- sobre el Riu Muga Pont10.- sobre el canal del sud del terme

⁰ Cal cartografiar aquestes dades en l'Annex 3 del document C del Pla (Annexos Generals).

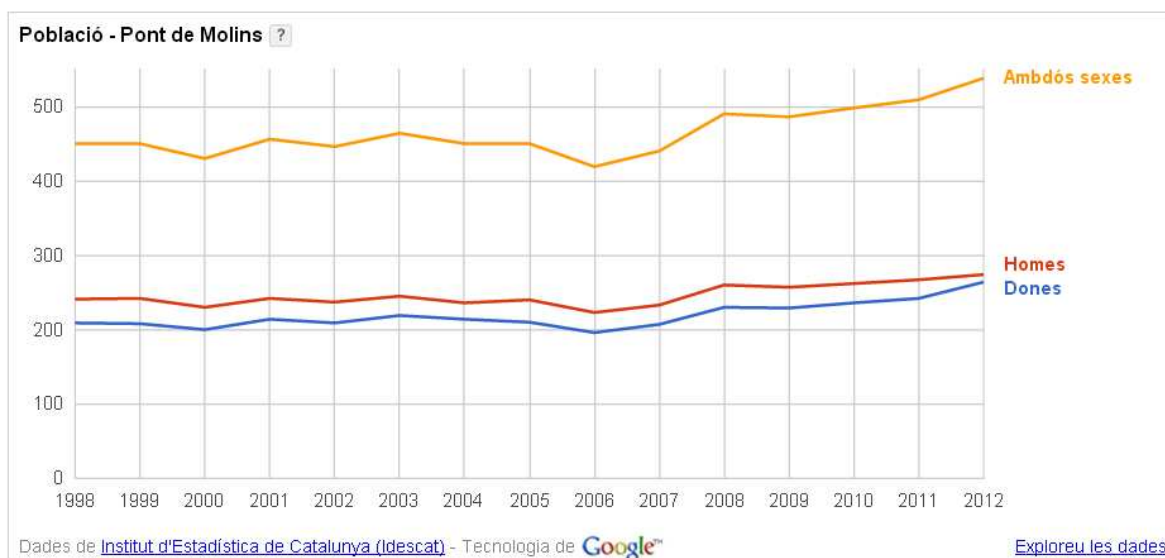
Carretera Autopista	Titularitat	Punts quilomètrics (origen-destí)	Ponts i túnels
GIV-6025. Ctra de Pont de Molins a Cabanes	Diputació de Girona 972 185 000	Pk.0(Cabanes)-pk.3,43 (N-II, Pont de Molins)	Pont11.- sobre el Riu Muga
GIV-5041. Ctra. de Molins		Pk 0 Pont de Molins – Pk. 4,19 Ctra.GIV-5042	Pont12.- sobre afluent del Riu Muga Pont13.- sobre afluent del Riu Muga Pont14.- sobre afluent del Riu Muga Pont15.- sobre el Riu Muga Pont16 .- sobre La Muga (variant)
GIV-6026 Ctra. de Vilarnadal		Pk 0(Masarac)- pk. 4,45 N-II pk.760,80	Pont06.- sobre el canal del marge esquerra de la Muga Pont07.- sobre el Riu Llobregat
GIV-5043. Ctra. de Biure		Pk.0(GIV-5041)- pk. GIV-5044 (Biure)	

2.5.2 XARXA FERROVIÀRIA

Línia de ferrocarril	Dades	Ponts i túnels
Tren de Gran Velocitat: Barcelona-París Companyia: ADIF	Protecció civil i Seguretat - ADIF Centre d'Emergències i Seguretat 24 hores Telèfons: 91300 8080 - 91 300 80 66 - 900 10 40 40	Viaducte sobre el nucli urbà de Pont de Molins

2.6 ACTIVITATS ECONÒMIQUES I PRODUCTIVES

Treball	Pont de Molins	Alt Empordà	Catalunya
Població. Per relació amb l'activitat econòmica, 2001			
Població ocupada	201	42.725	2.816.488
Població desocupada	15	4.256	318.935
Població activa	216	46.981	3.135.423
Població inactiva	222	52.118	3.168.943
Població de 16 anys i més	374	83.417	5.370.949
Afiliacions al règim general de la S.S. segons ubicació del compte de cotització. Per sectors, 2012			
Agricultura	1	147	7.302
Indústria	3	3.982	396.045
Construcció	13	2.328	105.996
Serveis	241	21.240	1.746.067
Total	258	27.697	2.255.410



2.7 SERVEIS BÀSICS

2.7.1 XARXA DE GAS⁰

Línia de gasificació	Dependència (companyia)
Transport de butà en bombones en camió descobert.	Gas Hermanas Mallo C. Narcís Monturiol, 2 Figueres Tel. 972 503 103
Carrer del Pont i carrer de Figueres Barri Els Cellers i carrer Muga	UNIVERSAL GAS WORKS 972 40 21 86

⁰ Cal cartografiar aquestes dades en l'Annex 3 del document C del Pla (Annexos Generals).

2.7.2 XARXA ELÈCTRICA

Companyia comercialitzadora
FENIE ENERGIA Tel. Atenció Client: 900 215 470

Línia elèctrica	Transformadors	Companyia Distribuïdora	Afecta la massa forestal? (S/N)
Línia Aèria de 25 Kv.	EM18473	Endesa 902 536 536 902 507 750	No
	EM18397		No
	EM18472		No
	EM18188		No
	EM18470		No
	EM18474		No
	EM18449		No

2.7.3 XARXA D'AIGUA POTABLE

Nuclis de població	Companyia	Descripció Abastament
Molins, Pont de Molins, El Celler	PRODAISA 972 20 20 78	El pou és a la Muga. L'aigua es bomba fins el dipòsit (500m3) i es distribueix per tot el poble.

2.7.4 INSTAL·LACIONS DE RADIOCOMUNICACIÓ AMB TELEFONIA MÒBIL

Antenes actuals. Ubicació: carrer del Pont, 1. Tel. 972 529 045 / 678 770 809

Nom	Titular	Denominació	UTM X	UTM Y	Cobertura
TAE18	Tradia	PONT MOLINS	493322	4685059	Telefònica Movistar

Àrees programades

Nom	Titular	Denominació	UTM X	UTM Y	Cobertura
APIR 38		Pont de Molins - Sudoest	493326	4685047	Vodafone ACA *

*Servei Automàtic d'Informació Hidrogràfica (Pluviòmetre)

3. ANÀLISI DE RISC I VULNERABILITAT MUNICIPAL

3.1 RISCOS ESPECIALS

El *risc* es defineix en general com una mesura de la probabilitat que es produeixi un determinat succés en funció a les seves conseqüències. En el marc de la planificació de protecció civil, aquest succés es concreta en una determinada situació d'emergència que pot afectar les persones, el medi ambient o els béns. També en aquest marc, es tendeix a identificar el terme *risc* amb el fet que origina aquesta situació d'emergència (un accident, una inundació, un incendi, etc.).

Sota aquesta perspectiva, i en funció de la seves característiques, hi ha una sèrie de *riscos* que requereixen metodologies tècnic-científiques adequades i més o menys sofisticades, per estudiar-los, tractar-los i avaluar-los. D'entre aquests, els **riscos especials** són aquells per als quals hi ha planificació d'emergències a nivell autonòmic, és a dir, aquells per als quals la Generalitat de Catalunya ha aprovat el corresponent pla especial de protecció civil. Els **riscos específics** són aquells que poden afectar el municipi i per als quals no hi ha un pla especial de la Generalitat elaborat.

» **Nivell de risc del municipi segons els plans especials de la Generalitat:**

Segons la normativa vigent i segons els plans d'emergència especials de la Generalitat de Catalunya, a la taula següent **s'indiquen quins dels riscos especials llistats, afecten aquest municipi.**

S'indica també, per cada risc especial: quin és el nivell de risc del municipi (d'acord amb el pla especial de la Generalitat) i si el municipi té obligació o recomanació d'elaborar el corresponent PAM. S'hi inclou també informació rellevant sobre cadascun d'aquests riscos, a nivell municipal:

Tipus de risc - Pla especial de la Generalitat	Afectació al municipi (Sí/No)	Nivell de risc del municipi (molt important, important, mitjà...)	Obligació / recomanació d'elaborar el PAM	Altres dades rellevants sobre el risc al municipi
Incendis forestals , contemplat al Pla Especial d'Incendis Forestals de Catalunya (INFOCAT)	Si	Molt important	Obligat	risc ALT a la massa forestal.
Inundacions , contemplat al Pla Especial d'Inundacions de Catalunya (INUNCAT).	Si	important	Obligat	risc MODERAT a la Muga i risc MODERAT a la zona urbana per mal funcionament de la presa de Darnius-Boadella trencament de la presa de Boadella.
Sísmic , contemplat al Pla Especial de Sismes de Catalunya (SISMICAT).	SI	important	Obligat	intensitat màxima esperada en un període de 500 anys de VII - VIII
Químic , contemplat al Pla d'Emergència Exterior del Sector Químic de Catalunya (PLASEQCAT)	No	--	--	--

Tipus de risc - Pla especial de la Generalitat	Afectació al municipi (Sí/No)	Nivell de risc del municipi (molt important, important, mitjà...)	Obligació / recomanació d'elaborar el PAM	Altres dades rellevants sobre el risc al municipi
Transport de mercaderies perilloses , contemplat al Pla Especial de Transport de Mercaderies Perilloses de Catalunya (TRANSCAT)	SI	mitjà	Obligat	risc MODERAT a l'AP-7 i la N-II i la línia fèrria d'Alta Velocitat
Nevades , contemplat al Pla Especial d'Emergències per a Nevades a Catalunya (NEUCAT)	SI	important	Recomanat	
Contaminació marina , contemplat al Pla Especial d'Emergències per Contaminació Accidental d'Aigües Marines a Catalunya (CAMCAT)	NO	--	--	--
Allaus contemplat al Pla Especial d'Emergències per Allaus a Catalunya (ALLAUCAT)	NO	--	--	--
Aeronàutic , contemplat al Pla Especial per a emergències aeronàutiques a Catalunya (AEROCAT)	NO	--	--	--

3.2 RISCOS ESPECÍFICS

Resultat de l'experiència històrica i d'una anàlisi preliminar, es posa de manifest que el municipi també és objecte de **riscos específics**, els quals són prou importants per a considerar l'adopció d'accions de planificació d'emergències en els corresponents manuals d'actuació.

A la taula següent s'indiquen quins dels riscos llistats, afecten el municipi amb prou intensitat com per ser objecte d'un pla específic:

Tipus de risc	Afectació al municipi (Sí/No)
Risc d'accident en els conductes de substàncies perilloses	Si
Risc de subsidències	Baixa susceptibilitat
Risc d'esllavissades	Baixa susceptibilitat
Altres riscos geològics	No
Boires persistents	No
Riscos per aglomeracions a l'exterior (festes majors, espectacles pirotècnics...) o a l'interior (evacuació de grans superfícies...)	Si
Risc en el transport col·lectiu per carretera	No
Riscos sanitaris concrets (per exemple plagues animals)	No
Altres (a concretar)...	--

3.3 RISCOS INCLOSOS DINS DEL PLA BÀSIC

El pla bàsic municipal de protecció civil és el pla que, amb caràcter general, s'utilitza a nivell municipal per a la gestió de les emergències, llevat d'aquells riscos que en disposin d'un pla municipal propi (especial o específic).

Els plans bàsics d'emergència municipals són homòlegs al PROCICAT i estan vinculats a aquest, amb el qual s'han de coordinar.

A banda dels riscos anteriors, el PBEM també ha de tenir en compte si el municipi està afectat per: el "Pla d'actuació del Procicat per a emergències en el transport de viatgers per ferrocarril" i/o pel "Pla d'actuació del Procicat per pandèmies". En cas afirmatiu, el PBEM ha de preveure les actuacions a fer per gestionar a nivell municipal, aquests riscos.

La taula següent indica si el municipi té risc de pandèmia o risc associat al transport de viatgers per ferrocarril:

Tipus de risc	Afectació al municipi (Sí/No)	Municipi obligat / recomanat
Risc en el transport de viatgers per ferrocarril (Pla d'actuació del Procicat per a emergències en el transport de viatgers per ferrocarril)	Si	Obligat
Risc de pandèmia (Pla d'actuació del Procicat per pandèmies)	No	--

Finalment, el pla AEROCAT (Pla especial per a emergències aeronàutiques de Catalunya) estableix que tenen obligació de contemplar en el Pla Bàsic Municipal (PBEM) una estructura operativa específica, així com actuacions concretes de suport logístic per donar resposta a emergències de tipus aeronàutic, els municipis que compleixin alguna de les condicions següents:

- Municipis inclosos en la zona d'afectació de 8 kilòmetres que envolta els aeroports, que tinguin una població superior a 20.000 habitants.
- Municipis inclosos total o parcialment en la zona I o zona II dels aeroports, i que el territori inclòs en alguna d'aquestes zones NO tingui elements vulnerables.

La taula següent indica si el municipi compleix alguna de les dues condicions anteriors, i per tant si té obligació de preveure al seu PBEM les actuacions a fer:

Tipus de risc	(Sí/No)	Municipi obligat / no obligat a preveure-ho al PBEM
El municipi està inclòs en la zona d'afectació de 8 kilòmetres que envolta els aeroports i té una població superior a 20.000 habitants?	No	No
El municipi està inclòs total o parcialment en la zona I o zona II dels aeroports, i el territori inclòs en alguna d'aquestes zones NO té elements vulnerables?	No	No

3.4 ALTRES RISCOS

El "Pla d'actuació del PROCICAT: emergències per episodis de contaminació a l'Ebre aigües avall de l'embassament de Flix" defineix quins són els municipis, des de l'embassament de Flix fins a la seva desembocadura, que es poden veure afectats per episodis de contaminació de les aigües del riu Ebre, des de l'embassament de Flix fins a la seva desembocadura, que es poden produir durant les operacions de descontaminació de l'embassament.

La taula següent indica si el municipi té aquest risc, i per tant si ha de tenir previstes les actuacions a fer, des del punt de vista municipal:

Tipus de risc	Afectació al municipi (Sí/No)	Municipi obligat / recomanat
Risc de contaminació accidental aigües avall de Flix (Pla d'actuació del PROCICAT: emergències per episodis de contaminació a l'Ebre aigües avall de l'embassament de Flix)	No	No

3.5 DEFINICIÓ DE CAMPANYES INFORMATIVES

Determinades situacions de risc són estacionals, sigui per motius inherents al mateix risc (com els condicionants meteorològics), sigui per motius derivats de l'increment temporal dels elements vulnerables.

Per a cadascun dels riscos, a priori, es defineixen les següents situacions:

Pel risc d'inundacions, l'època d'alt o de molt alt risc de pluges intenses és del mes d'agost al mes de novembre de cada any.

Pel risc de foc forestal, l'època d'alt o de molt alt risc d'incendis forestals és del dia 15 del mes de març al dia 15 del mes d'octubre de cada any.

Pel risc de nevades, les èpoques de risc són els mesos d'hivern: desembre, gener i febrer.

Pel que fa als altres riscos (sismes, accidents de trànsit i d'altres) no hi ha una època determinada on el risc sigui més alt.

Es duran a terme les següents campanyes de prevenció i d'informació a la població:

NOM DE LA CAMPANYA	VIGÈNCIA
Incendis forestals	Inici: març Fi: octubre
Inundacions	Inici: juliol Fi: novembre
Nevades - glaçades	Inici: octubre Fi: març
Transport matèries perilloses	Tot l'any

Es duran a terme les següents campanyes de prevenció i d'informació a la població:
 Calendari d'Activitats de Protecció Civil Local i Campanyes Informatives:

	Gener	Febrer	Març	Abril	Maig	Juny	Juliol	Agost	Setembre	Octubre	Novembre	Desembre
Revisió del programa d'activitats anuals												
Incendis forestals												
Inundacions												
Transport de mercaderies perilloses												
Nevades/Glaçades												
Festa Major de l'Estiu												
Escoles												
Sismes												
Substàncies perilloses												
...												



Preparació de la campanya: planificació o actualització del pla, reunions prèvies i mesures.



Campanya d'informació a la població i planificació o actualització dels PAU.



Campanya i període de risc.

4. ORGANITZACIÓ MUNICIPAL DE LA PROTECCIÓ CIVIL

4.1 ESTRUCTURA INSTITUCIONAL

4.1.1 ÒRGANS AMB FUNCIONS DE PROTECCIÓ CIVIL

» Alcalde

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

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

» Comissió Municipal de Protecció Civil

La Comissió Municipal de Protecció Civil és aquell òrgan que en el municipi vetlla per la prevenció i la seguretat del municipi. 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.

En el municipi de Pont de Molins no existeix, ara per ara, la Comissió Municipal de Protecció Civil, tanmateix deixem aquí les funcions i la composició per si és d'interès formar-la.

Es reuneix de manera periòdica (com a mínim, dues vegades l'any).

Les funcions de la Comissió Municipal de Protecció Civil són:

- Proposar l'elaboració del Pla i dels manuals d'actuació municipal que es considerin necessaris per al municipi.
- Informar els diferents documents del Pla de protecció civil municipal.
- Promoure i supervisar la implantació, l'actualització, la revisió dels diferents documents del Pla.
- Promoure les campanyes de formació i informació ciutadana, així com d'aquells organismes i entitats que consideri necessaris.
- Analitzar i avaluar, després d'un greu risc o sinistre, les actuacions realitzades per veure'n l'eficàcia i detectar-ne i corregir-ne les possibles errades.
- Promoure, agilitzar i vetllar totes aquelles qüestions relacionades amb protecció civil que cregui convenient; en particular:
 - L'intercanvi d'informació entre serveis i administracions.
 - El compliment dels acords.
 - La realització dels estudis de risc que siguin necessaris.
 - La realització dels projectes de prevenció que siguin necessaris.
 - La previsió del risc en la planificació de l'ús del sòl.
 - La mobilitat i intercanvi de mitjans.
 - La intervenció en les línies mestres de la rehabilitació.

La Comissió Municipal de Protecció Civil estaria presidida per l'alcalde i formada per:

- Responsable municipal de l'emergència, que és l'alcalde.
- Regidor responsable de la protecció civil municipal
- Coordinador municipal de l'emergència (Tècnic de Protecció Civil municipal).
- Responsables tècnics municipals que puguin estar implicats en una situació d'emergències
- Responsables dels grups d'actuació (Intervenció, Sanitat, Logístic i Acollida i Ordre i Avisos a la Població) tant propis com aliens.
- Entitats i/o empreses implicades o que siguin d'interès en una emergència
- Altres responsables que es considerin oportuns

4.1.2 ESTRUCTURA MUNICIPAL EN CAS D'EMERGÈNCIA

» Comitè Municipal d'Emergències

L'estructura municipal per fer front a les emergències és el Comitè d'Emergències, format per:

- El **responsable municipal** de l'emergència o director del Pla, que és l'alcalde.
- El **Consell Assessor**, que assisteix el director en les seves funcions.
- El **Gabinet d'informació**, que és l'òrgan mitjançant el qual el responsable de l'emergència es comunica amb els ciutadans pels mitjans de comunicació social i d'altres.

» 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 Coordinador/a Municipal de l'Emergència.
- El/La cap del Grup Local d'Intervenció.
- El/La cap del Grup Local Sanitari.
- El/La cap del Grup Local Logístic i d'Acollida.
- El/La cap del Grup Local d'Ordre i Avisos a la Població.
- El/La cap del Grup Local Específic pel Risc.
- Altres en funció del risc a criteri del director del Pla.

El director del Pla pot decidir la inclusió de més membres, i en particular de persones privades i representants d'òrgans de l'Administració pròpia o d'altres administracions l'especialitat de les quals sigui oportuna.

» 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, a través dels mitjans de comunicació municipals i en coordinació amb el gabinet d'informació del corresponent pla de la Generalitat, en cas que hi hagi algun activat.

Composició:

Segons les característiques de l'emergència, es designarà en el seu moment una persona encarregada d'aquesta tasca

Nom / Càrrec operatiu	Càrrec habitual	Telèfon de contacte en cas d'emergència
	AJUNTAMENT	972 529 264

» Coordinador municipal

El coordinador municipal és el tècnic del municipi responsable que es dugui a terme la coordinació dels actuants locals en situació d'emergència.

En general, té encomanades les següents funcions:

- Assessorar el director del Pla municipal de protecció civil, l'alcalde, directament i com a membre del Consell Assessor.
- Analitzar i valorar la situació, aportar al Consell Assessor tota la informació i trametre les instruccions de l'alcalde als seus col·laboradors.
- Coordinar les actuacions dels grups locals amb les dels grups del Centre de Comandament Avançat.

En el municipi de Pont de Molins no existeix aquesta figura. L'Alcalde assumeix les funcions de coordinador municipal de l'emergència. Tanmateix, com que el municipi està adherit al Pla d'Assistència i Suport en matèria de protecció civil del Consell Comarcal de l'Alt Empordà, l'alcalde pot requerir el tècnic comarcal de protecció civil per incorporar-se al Grup Logístic.

Nom / Càrrec operatiu	Càrrec habitual	Telèfon de contacte en cas d'emergència
Coordinador municipal de l'emergència Josep Fuentes	Alcalde	Telèfon confidencial
Substitut/a Josep Borràs	Regidor	Telèfon confidencial

El coordinador és també el responsable material de la redacció, la implantació, la revisió i el manteniment del Pla de protecció civil municipal.

» **Representant municipal al consell assessor dels plans de la Generalitat**

El municipi ha de nomenar un representant en el consell assessor dels plans especials que el puguin afectar, en el PROCICAT i en els Plans d'actuació del PROCICAT.

4.2 **FUNCIONS I RESPONSABILITATS DELS MUNICIPIS**

En cas d'activació del pla de protecció civil municipal, les funcions i responsabilitats municipals dependran de:

- Si s'activa un pla especial que afecti el municipi o si s'activa el Pla PROCICAT o un Pla d'actuació del PROCICAT, els grups actuants estaran dirigits pel Conseller d'Interior, Relacions Institucionals i Participació, que és el seu director/a, o en la persona en qui delegui. En aquest cas, les funcions municipals seran bàsicament:
 - Activar i desactivar el Pla de protecció civil municipal.
 - Avisar i informar la població.
 - Organitzar i executar les mesures de protecció a la població.
 - Donar suport i acollida a la població.

Aquestes funcions seran executades per mitjà dels grups locals d'Ordre i Avisos a la Població i Logístic i d'Acollida.

Són funcions del responsable municipal de l'emergència:

- Declarar l'activació i la desactivació del Pla municipal de protecció civil a través del CECAT (Tel. 93 551 72 85).
- Convocar el Comitè Municipal d'Emergències.
- Constituir i exercir la direcció del CECOPAL.
- Informar i coordinar-se amb el director del pla especial o PROCICAT o Pla d'actuació del PROCICAT, a través del CECAT.
- Analitzar i valorar la situació.
- Avaluar i determinar els elements vulnerables, i posar-ho en coneixement del director del pla especial o del PROCICAT o del Pla d'actuació del PROCICAT. Si és convenient, haurà de propiciar l'activació dels diversos PAU que ho requereixin.
- Decidir en tot moment, amb el Comitè 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 compartides que el municipi podrà assumir i vetllar per la correcta execució d'aquestes funcions.
- Ordenar la incorporació dels mitjans i recursos municipals disponibles, als grups d'actuació del pla de la Generalitat activat.
- Decidir la intervenció de mitjans privats i sol·licitar els supramunicipals. Requerir les entitats privades i particulars la col·laboració necessària per complir les obligacions establertes. Decretar mobilitzacions i expropiació temporal.
- Decretar mobilitzacions i expropiació temporal.
- Assegurar el manteniment i l'operativitat del pla.
- D'altres, en funció del risc.

Com hem vist, si s'activa els plans especials o el PROCICAT o algun Pla d'actuació del PROCICAT, hi ha una subordinació del Pla municipal a aquests. Les decisions que es prenguin des de la direcció d'aquests plans condiciona la funció directiva des del municipi.

- **Si s'activa el Pla sense que s'hagi produït l'activació d'un pla especial o del Pla PROCICAT o d'un Pla d'actuació del PROCICAT**, l'alcalde dirigirà els grups actuants: Grup Local d'Intervenció, Grup Local Sanitari, Grup Local Logístic i d'Acollida, Grup Local d'Ordre i Avisos a la Població i Grup Especial del Risc (si s'escau). En aquest cas, les funcions que s'hauran d'executar són més àmplies.

Seràn funcions del responsable municipal de l'emergència:

- Declarar l'activació i la desactivació del Pla municipal de protecció civil i informar-ne al **CECAT**.
- Convocar el **Comitè Municipal d'Emergències**.
- Constituir i exercir la direcció del **CECOPAL**.
- Exercir la superior direcció i el comandament, la coordinació i la inspecció de tots els serveis i recursos afectes al Pla de protecció civil municipal activat i de les actuacions que es realitzin. Dirigir amb el Comitè d'Emergències els grups actuants: Grup Local d'Intervenció, Grup Local Sanitari, Grup Local Logístic i d'Acollida, Grup Local d'Ordre i Avisos a la Població i Grup Especial pel Risc (si s'escau).
- Avaluar i establir els elements vulnerables. Si és convenient, haurà de propiciar l'activació dels diversos PAU que ho requereixin.
- Analitzar i valorar la situació i prendre totes les decisions per resoldre l'emergència que li siguin pròpies, i decidir en tot moment, amb el Comitè d'Emergències, les actuacions més adients per fer front a l'emergència i aplicar les mesures de protecció a la població (avisos, acollida i suport), als béns i al medi ambient:
- Decidir la intervenció de mitjans privats i sol·licitar els supramunicipals. Requerir a les entitats privades i particulars la col·laboració necessària per complir les obligacions establertes. Decretar mobilitzacions i expropiació temporal.
- Assegurar el manteniment i l'operativitat del Pla.
- Les funcions específiques per a cada risc concret.

4.3 **CENTRES OPERATIUS DEL PLA MUNICIPAL**

» **Centres de recepció d'alarmes (CRA)**

Lloc	Ajuntament de Pont de Molins
Adreça	Pl. Dr. Jordi Cuffí Casellas, 1
Telèfon	972 529 264
Fax	972 529 800
Recursos	--
Altres comunicacions	XARXA RESCAT
Protocols, fitxes d'actuació, etc.	Fitxa d'actuació núm. 1 Directori telefònic

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 preventius i els avisos d'activació del Pla de protecció civil municipal.
- Informar-se, en els primers moments, de la marxa de l'emergència.

» **Centres de Coordinació Operativa Local (CECOPAL)**

Lloc	Ajuntament de Pont de Molins
Adreça	Pl. Dr. Jordi Cuffí Casellas, 1
Telèfon	972 529 264
Fax	972 529 800

Recursos	--
Altres comunicacions	XARXA RESCAT

Funcions

- És el centre de coordinació municipal, que realitza les accions determinades pel director del Pla. Des d'aquí es dirigeix i es coordinen les actuacions dels diversos serveis relacionats amb el Pla.
- Mantenir contacte directe i continu amb el **Centre de Coordinació Operativa de Catalunya (CECAT)**.
- Notificar als grups operatius i al **CECAT** l'activació i la desactivació del Pla de protecció civil municipal i rebre d'aquest centre i transmetre segons els protocols la informació relativa a activació, evolució i desactivació dels plans especials, del Pla PROCICAT i dels Plans d'actuació del PROCICAT.
- 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. En cas d'activació d'un pla especial o del Pla PROCICAT o d'un Pla d'actuació del PROCICAT, aquesta informació s'haurà de consensuar amb la direcció del pla.
- 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.

5. PLA DE RECUPERACIÓ

5.1 PROCEDIMENT PER A LA IDENTIFICACIÓ I L'AVAUACIÓ DELS DANYS PRODUÏTS

L'Ajuntament ha de tenir un tècnic (o més) per realitzar el treball de recollir les dades dels danys produïts. Com a fonts d'informació dels danys produïts, es consideren els següents:

- Tècnics municipals
- Brigada d'obres
- Agents dels 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
- ADF (en incendis forestals)
- Guardes fluvials (en inundacions)
- Altres que el municipi consideri oportú

Les tasques a realitzar són les següents:

1. 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)
 - El tipus dels danys que s'han produït
 - Causes que han produït els danys

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

5.2 MESURES DE RECUPERACIÓ

» Definició de les mesures d'adopció immediata per a:

- 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.

» Definició de les mesures d'adopció a mitjà i a llarg termini:

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).

5.3 PROCEDIMENT PER A LA SOL·LICITUD DE MESURES A D'ALTRES ADMINISTRACIONS

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

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

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