

2022

Acta del Ple municipal

Sessió extraordinària del 18 d'octubre del 2022

Títol	Acta del Ple municipal	
Elaborat per	Secretaria General	
Data de creació	18/10/2022	
Control de versions	Data	12/01/2023
	Versió	v1
Estat formal	Òrgan d'aprovació	Ple Municipal
	Data d'aprovació	
	Publicació oficial	



ACTA NÚM. 12/2022 - SESSIÓ EXTRAORDINÀRIA DE L'EXCM. AJUNTAMENT EN PLE QUE TINGUÉ LLOC EL DIA 18 D'OCTUBRE DE 2022.

Al Saló de Sessions de la Casa Consistorial de la Ciutat de Mataró, el dia divuit d'octubre de dos mil vint-i-dos, essent les 20:34 hores, es reuneix l'Ajuntament en Ple, sota la Presidència del Sr. DAVID BOTE PAZ, Alcalde-President,

Hi concorren els Senyors:

DAVID BOTE PAZ	ALCALDE	(PSC-CP)
LAURA SEIJO ELVIRA	TINENT D'ALCALDE	(PSC-CP)
NÚRIA MORENO ROMERO	TINENT D'ALCALDE	(PSC-CP)
JUAN CARLOS JEREZ ANTEQUERA	TINENT D'ALCALDE	(PSC-CP)
MIQUEL ÀNGEL VADELL TORRES	TINENT D'ALCALDE	(PSC-CP)
M ^o LUISA MERCHÁN CIENFUEGOS	TINENT D'ALCALDE	(PSC-CP)
ELIZABET RUIZ MORENO	TINENT D'ALCALDE	(PSC-CP)
ANNA VILLARREAL PASCUAL	TINENT D'ALCALDE	(PSC-CP)
FRANCISCO JAVIER GOMAR MARTIN	REGIDOR DELEGAT	(PSC-CP)
MARIA BEATRIZ DELGADO CASTRO	REGIDORA DELEGADA	(PSC-CP)
DANIEL HURTADO DÍAZ	REGIDOR DELEGAT	(PSC-CP)
MARIA JOSÉ PÉREZ CARRASCO	REGIDORA DELEGADA	(PSC-CP)
JOSE ANTONIO RICIS SAAVEDRA	REGIDOR/DELEGAT	(PSC-CP)
FRANCESC TEIXIDÓ I PONT	REGIDOR	(ERC-MES-AM)
JOAQUIM CAMPRUBÍ CABANÉ	REGIDOR	(ERC-MES-AM)
ANNA SALICRÚ I MALTAS	REGIDORA	(ERC-MES-AM)
CARLES PORTA TORRES	REGIDOR	(ERC-MES-AM)
ROSA GUANYABENS CASARRAMONA	REGIDORA	(ERC-MES-AM)
IGNASI BERNABEU I VILLA	REGIDOR	(ERC-MES-AM)
TERESA NAVARRO I ANDREU	REGIDORA	(ERC-MES-AM)
SORAYA EL FARHI I ALI AFAKI	REGIDORA	(ERC-MES-AM)
SERGIO MORALES DÍAZ	TINENT D'ALCALDE	(ECPM-ECG)
SARAI MARTÍNEZ VEGA	REGIDORA DELEGADA	(ECPM-ECG)
ALFONS CANELA SERRANO	REGIDOR	(JUNTS)
XAVIER FONT MACH	REGIDOR	(JUNTS)
CRISTINA SANCHO RODRÍGUEZ	REGIDORA	(C's)
JOSE ANTONIO MOLERO BOTE	REGIDOR	(C's)

Assisteix com a Secretària General Accidental de la Corporació la Sra. M. Lluïsa Guañabens Casarramona, que dóna fe de l'acte.

Els reunits representen un quòrum d'assistència mínima suficient d'acord amb la llei per constituir vàlidament la sessió plenària.

L'ordre del dia de la sessió actual és el següent:

DECRET NÚM. 10063 DE 13 D'OCTUBRE

Assumpte: Convocatòria i Ordre del dia Ajuntament Ple sessió extraordinària de 18 d'octubre 2022

Òrgan: Secretaria General

En ús de les atribucions que em confereix la legislació de Règim Local, es convoca els regidors/res que componen l'**Ajuntament en Ple**, a la **sessió extraordinària** que tindrà lloc el proper **dimarts 18 d'octubre de 2022, a les 20,30 hores**, a la Sala de Plens de la Casa Consistorial, per deliberar els assumptes consignats en el següent

ORDRE DEL DIA

IMPULS I CONTROL DEL GOVERN

- 1.- Proposta de Resolució que presenta el grup municipal d'Esquerra Republicana de Catalunya-MES per l'anàlisi, revisió i actualització dels Plans d'Actuació Municipal i els Plans de riscos específics.-

Intervenció del Sr. Alcalde:

<https://plemataro.cat/session/sessionDetail/8a808184838371fe0183d167c3f202ea?startAt=30.0&endsAt=207.0>

Els regidors del grup municipal d'Esquerra Republicana de Catalunya-MES, fent ús de l'article 12 del Reglament Orgànic Municipal, demanen la celebració d'un Ple extraordinari per tal d'abordar les mesures necessàries per reduir riscos, danys i desperfectes fruit de les inundacions i d'altres fenòmens meteorològics similars.

A continuació el Sr. Alcalde obre la sessió, i tot seguit passa a tractar el punt de l'ordre del dia.

IMPULS I CONTROL DEL GOVERN

1 - PROPOSTA DE RESOLUCIÓ QUE PRESENTA EL GRUP MUNICIPAL D'ESQUERRA REPUBLICANA DE CATALUNYA-MES PER L'ANÀLISI, REVISIÓ I ACTUALITZACIÓ DELS PLANS D'ACTUACIÓ MUNICIPAL I ELS PLANS DE RISCOS ESPECÍFICS.

El senyor Joaquim Camprubí Cabané, regidor del grup municipal d'ERC-MES, presenta la proposta de resolució següent:

“El passat divendres 16 de setembre Mataró va patir, com altres municipis del país, un intens xàfec que va provocar múltiples danys materials, algun ferit i situacions d'alt risc per a les persones.

Si bé és cert que el Maresme és una comarca acostumada a aquestes pluges torrencials, l'episodi del passat divendres 16 va causar una commoció col·lectiva.

Les dades indiquen que la pluja va ser molt concentrada, i en poc temps es van registrar fins a prop de 100 litres per metre quadrat en alguns punts de la ciutat, mentre que a d'altres la pluja va ser inferior.

Protecció Civil, ja el divendres al matí, havia activat el Pla Inuncat per tal que els Ajuntaments adoptessin els protocols d'actuació pertinents, de la mateixa manera que s'havia fet des del Meteomar (servei meteorològic del Maresme).

L'Ajuntament va activar en fase d'Alerta el Pla d'Actuació Municipal per inundacions al migdia, en previsió del que pogués passar.

Malgrat això, es van viure episodis de caos i perillositat. Sense anar més lluny a la tarda es van registrar 86 trucades al servei d'emergències, trucades totes elles derivades de la tempesta.

Hi va haver escoles afectades, pavellons i d'altres equipaments municipals, i diverses cases van patir desperfectes. L'aigua va inundar carrers, el clavegueram es va desbordar i va provocar nombrosos desperfectes a vivendes i locals comercials.

La inundació del pas subterrani del Cargol és la imatge més perillosa i alarmant dels efectes d'aquestes tempestes: vehicles i persones atrapades per l'efecte de l'aigua a zones inundables. Això exemplifica la necessitat de revisar els protocols d'actuació en aquests casos.

Posteriorment, el dimart 20 de setembre, es va fer una reunió on van participar membres del govern, grups municipals i tècnics de l'Ajuntament, on es va fer una exposició de les conseqüències dels aiguats i també un primer anàlisi compartit. El govern va comunicar a la reunió que considerava que el sistema havia funcionat correctament, els mitjans havien estat suficients i no va informar als grups municipals amb detall de quins eren aquests mitjans.

Des d'Esquerra Republicana de Mataró som conscients de la situació i tal i com expliquen els meteoròlegs, aquests episodis s'aniran repetint amb més violència i més recurrents durant els propers anys.

Els efectes del canvi climàtic ja són evidents per tothom amb l'augment de la temperatura, períodes de sequera més abundants i llargs i disminució de la pluviometria amb episodis de pluges torrencials. Durant els darrers mesos n'hem patit les conseqüències

Tot i que la renovació i revisió del DUPROCIM es va aprovar al ple municipal del passat mes de maig, a la vista dels aconteixements climàtics recents, creiem que cal fer-ne una nova lectura i si cal adaptar-lo a la nova situació.

La voluntat del nostre grup és col·laborar amb el Govern Municipal per d'incrementar la resiliència de la ciutat davant d'aquests fenòmens ambientals. En les emergències com la del passat dia 16 de setembre, tot el consistori ha de sumar i aportar propostes per reduir al màxim les conseqüències.

És per això que des del Grup Municipal d'Esquerra Republicana - MES proposem l'adopció dels següents acords:

PRIMER. L'Ajuntament de Mataró analitzarà d'una forma integral els plans d'actuació municipal i els plans de riscos específics continguts al document únic de protecció civil de Mataró (DUPROCIM) que es puguin veure afectats per les conseqüències del canvi climàtic i en cas necessari promourà les modificacions oportunes, en especial els següents documents:

- Pla bàsic d'emergències
- Pla d'actuacions municipals per inundacions
- Pla d'actuació municipal per incendis forestals
- Pla d'actuacions municipals per nevades
- Pla per episodis de contaminació d'aigües marines

SEGON. L'Ajuntament de Mataró i la companyia municipal d'Aigües de Mataró, estudiaran la possibilitat de construir sistemes de contenció que permetin la captació i acumulació d'aigües a fi i efecte de prevenir inundacions sobtades. Es modificaran les normes urbanístiques per implementar els SUDS per tal de permetre la infiltració de les aigües pluvials i evitar la seva acumulació a les rieres i a les xarxes de clavegueram.

En la mateixa línia, es potenciaran els dipòsits de recollida d'aigües pluvials en habitatges i indústries, pel seu posterior us en sistemes de rec i de neteja.

TERCER. L'Ajuntament de Mataró farà una campanya de sensibilització per conscienciar a la ciutadania dels riscos que episodis d'emergència, els punts crítics de la ciutat així com de les mesures de prevenció que poden adoptar.

QUART. L'Ajuntament de Mataró, en col·laboració amb els serveis d'emergència i cossos de seguretat, milloraran tots els mecanismes de difusió i comunicació que tenen al seu abast per advertir a la ciutadania de l'activació de plans d'alerta en situacions que ho requereixin.

CINQUÈ. L'Ajuntament de Mataró promourà la coordinació amb els municipis limítrofes en cas d'activació dels plans d'emergències.”

Intervenció del Sr. Joaquim Camprubí Cabané, regidor del grup municipal d'Esquerra Republicana de Catalunya-MES:

<https://plemataro.cat/session/sessionDetail/8a808184838371fe0183d167c3f202ea?startAt=207.0>

Intervenció del Sr. Alcalde:

<https://plemataro.cat/session/sessionDetail/8a808184838371fe0183d167c3f202ea?startAt=536.0>

A continuació els grups municipals Socialista i En Comú Podem Mataró presenten una ESMENA DE MODIFICACIÓ a la Proposta de Resolució presentada pel grup municipal d'Esquerra Republicana de Catalunya-MES.

ESMENA DE MODIFICACIÓ del text que presenten els grups municipals de govern (Partit dels Socialistes de Catalunya i En Comú Podem Mataró) a la proposta de resolució que presenta el grup municipal d'Esquerra Republicana de Catalunya - MES per l'anàlisi, revisió i actualització del plans d'actuació municipal i els plans de riscos específics.

El senyor Juan Carlos Jerez Antequera, regidor del grup municipal Socialista, presenta l'Esmena de modificació:

“La tarda del passat 16/09/2022 va tenir lloc a Mataró un episodi excepcional de pluges, concentrat en la zona baixa de la ciutat i en un període de temps molt reduït, el qual va comportar la inundació de passos subterranis de vianants i pas subterrani de vehicles – amb cotxes atrapats per l'aigua al pas del Cargol-, caiguda del sostre d'una edificació, així com diverses incidències per filtracions d'aigua en equipaments, aixecament de tapes de clavegueram a alguns carrers i inundacions dels baixos d'alguns immobles.

El 16 de setembre a les 11:48 es rep l'avís de Centre de Coordinació Operativa de Catalunya (CECAT) comunicant l'activació del Pla Especial d'Emergències per Inundacions de Catalunya (INUNCAT) en fase d'ALERTA i informa que «es preveuen xàfeces que poden anar acompanyats de tempesta i localment es probable que de calamarsa o pedra a partir del migdia d'avui al quadrant Nord-Est de Catalunya així com al Litoral i Prelitoral Central. **La intensitat de pluja pot superar els 20mm en 30 minuts. La distribució geogràfica del fenomen dins de la zona avisada serà de caràcter local**”.

D'acord amb el comunicat d'activació de la fase d'ALERTA INUNCAT i tal i com estableix el Document Únic de Protecció Civil de Mataró (DUPROCIM), divendres 16/09/2022 es va activar el Pla d'Acció Municipal (PAM) per inundacions per intensitat de pluja a les 12:00 h. (Expedient: 2022/000050737). Les accions orientades a prevenir i protegir els riscos per a la ciutadania, d'acord amb els protocols vigents, van ser les següents:

- Comunicació d'alerta a tots els serveis municipals gestors d'emergències.

- Comunicació de prohibicions i recomanacions a la ciutadania.
- Col·locació de senyalització excepcional i tancament dels guals de rieres.
- Vigilància als passos subterranis de vehicles i de vianants.

Segons l'Agència Espanyola de Meteorologia, l'episodi de pluja intensa i localitzada a les zones pròximes al Port de Mataró es va iniciar a partir de les 19:00 hores, amb una intensitat màxima de les precipitacions entre les 19.20-19.25 hores, moment a partir del qual es comencen a rebre comunicacions d'incidències relacionades amb aquest episodi de pluges al CRA – Centre de Recepció d'Alarmes de Mataró (Policia Local). La precipitació observada a l'estació meteorològica del Port de Mataró va ser de 91 mm en 1 hora, molt superior als 20 mm en 30 minuts previstos a l'Alerta INUNCAT, superant la intensitat de les precipitacions els llindars ordinaris i extraordinaris de pluviometria, i situant-se en llindars d'excepcionalitat, tal com ho descriu AEMET.

El mateix divendres 16/09/2022, a les 21.01 – una hora i quaranta minuts després dels aiguats de més intensitat - es rep nou avís de CECAT on se'ns informa que «el Servei Meteorològic de Catalunya ha emès un avís d'observació d'acumulació de pluja a la zona del Port de Mataró que està descarregant 90mm/60min». «La forta acumulació en poc temps al Port de Mataró ha provocat incidències, entre les que destaca l'enfonsament d'un vaixell, que tenia baixa càrrega de combustible i per ara no se n'ha detectat fuga.».

Per la seva part, AMSA, al seu informe de data xx/09/2022 destaca que el 16/09/2022 es va produir un episodi de pluja excepcional, d'una durada aproximada d'una hora en la que van caure 92,4 mm/m². El moment de màxima intensitat, van caure 42 mm/m² en 15 minuts. Aquestes pluges estan caracteritzades en el Pla Director de Clavegueram com a molt extremes (T500).

D'entre les incidències provocades per la tempesta, la més rellevant va ser la d'un vehicle que va entrar dins del bassal d'aigua que es va produir al pas subterrani del Cargol i que va fer necessari el rescat i posterior reanimació del seu conductor per part d'efectius de la Policia Local, bombers i mossos d'esquadra.

El pas del Cargol està inclòs al DUPROCIM com a Zona Inundable sobre la qual s'ha de fer vigilància, sense avingudes d'aigua i dotada de sistema de bombament, però no com a Punt d'Actuació Prioritària (PAP). Els PAP inclouen únicament els encreuaments a nivell (guals) de la xarxa viària amb les rieres. Durant les funcions pròpies de vigilància dels passos subterranis, un cop avisada la Policia Local, va procedir al seu tancament. És precisament durant les tasques de tancament del pas del Cargol per part de la Policia Local - que acabaven de tancar l'accés al pas des de l'Av. Maresme – que han d'intervenir en el rescat del conductor atrapat dins del seu vehicle.

L'Alcalde i el regidor de Seguretat i Protecció Civil van estar des del primer moment presents en la direcció i coordinació de l'emergència. L'Alcalde in situ en el pas del Cargol i en la inspecció d'edificis municipals i carrers més afectats pels aiguats, i el regidor en la sala establerta com a CECAT a l'edifici de Comissaria de Policia Local i serveis de Via Pública.

El Centre de Coordinació Operativa Municipal (CECOPAL) realitza reunió telemàtica a les 22.00 hores del mateix dia 16/09 presidit pel regidor de Seguretat. En aquesta reunió del CECOPAL hi assisteix, a més dels responsables i tècnics de Protecció Civil i dels serveis

municipals membres del Comitè, el subdirector general de Programes en Protecció Civil del Departament d'Interior.

El 17/09 a les 8:21, es rep avís de CECAT de desactivació del Pla INUNCAT en fase d'ALERTA. El mateix 17 a les 10:30 h es realitza una nova reunió telemàtica del CECOPAL per fer el seguiment i avaluació de la situació.

El mateix divendres 16/09, personal d'AMSA, procedeix a la neteja i evacuació d'aigua dels passos inundats i durant el cap de setmana, dies 17-19 de setembre, per part dels serveis competents es realitzen accions per al retorn a la normalitat en equipaments, espais públics, jardineria, neteja viària, semàfors i enllumenat.

A Mataró es manté l'activació del Pla INUNCAT municipal fins al restabliment de la normalitat en el funcionament d'equipaments, serveis i espais públics (19 de setembre).

Atès que el propi Alcalde a les seves primeres declaracions de la tarda del dia 16/09 va anunciar la necessitat de revisar els protocols per tal d'adequar la resposta dels serveis municipals davant el risc d'episodis per aiguats i tempestes.

Atès que el regidor de Seguretat a la Comissió Informativa extraordinària de l'àmbit de Seguretat que va tenir lloc el dia 20/09 va explicar que tot i que el protocol va funcionar, d'acord amb el DUPROCIM, quan passen episodis d'aquest tipus, s'han de revisar els protocols i, en qualsevol cas, s'estudiaran propostes de millora, com ara posar barreres, reforçar senyalització, disposar de sensors de nivell d'aigua, millorar la comunicació de les emergències, entre d'altres possibles mesures.

Atès que l'informe d'AMSA del 26/09/2022 es fa una sèrie de recomanacions. Entre les quals refer un estudi de pluges, atès que les actuals pluges de referència van ser les calculades en el PDCLAM del 2003 i el règim de pluges ha canviat des del 2003; canviar la localització de l'armari elèctric de l'estació de bombament de Sant Agustí per evitar que quedi inundat; així com aspectes a tenir en compte en les propostes futures d'ordenació urbanística.

És per això que des dels Grups Municipals del Partit dels socialistes de Catalunya i En Comú Podem Mataró proposem l'adopció dels següents acords:

PRIMER.- L'Ajuntament de Mataró vol posar en valor i felicitar als membres de la Policia Local, Bombers, Mossos d'Esquadra i Servei d'Emergències Mèdiques que van intervenir directament i decisivament en el rescat i recuperació vital del conductor atrapat a l'interior del seu vehicle submergit al basal d'aigües del pas subterrani de El Cargol.

SEGON.- L'Ajuntament de Mataró, a través dels òrgans específics previstos (Consell Municipal de Protecció Civil i Comissió Informativa de Qualitat Urbana: Seguretat, Civisme i Convivència), avaluarà les incidències derivades del fenomen climatològic excepcional ocorregut el passat dia 16/09/2022 a Mataró, per tal de formular les propostes de millora que s'escaiguin, en pro de treballar per una Mataró més resilient al canvi climàtic.

TERCER.- L'Ajuntament de Mataró sol·licitarà la col·laboració de la Direcció General de Protecció del Departament d'Interior, tant per la fase d'avaluació de les incidències climatològiques del dia 16/09/2022, com en la formulació de propostes.

QUART.- L'Ajuntament reforçarà entre la població la divulgació dels efectes del canvi climàtic i la difusió de campanyes de sensibilització en vers els riscos naturals als quals ens enfrontem a Mataró i el Maresme.”

Intervenció del Sr. Juan Carlos Jerez Antequera, regidor delegat de Seguretat Pública, Mobilitat, Salut i Recursos Humans:

<https://plemataro.cat/session/sessionDetail/8a808184838371fe0183d167c3f202ea?startAt=550.0>

Intervenció del Sr. José Antonio Molero Bote, regidor del grup municipal de Ciutadans:

<https://plemataro.cat/session/sessionDetail/8a808184838371fe0183d167c3f202ea?startAt=856.0>

Intervenció del Sr. Xavier Font Mach, regidor del grup municipal de Junts per Mataró:

<https://plemataro.cat/session/sessionDetail/8a808184838371fe0183d167c3f202ea?startAt=1064.0>

Intervenció del Sr. Joaquim Camprubí Cabané, regidor del grup municipal d'Esquerra Republicana de Catalunya-MES:

<https://plemataro.cat/session/sessionDetail/8a808184838371fe0183d167c3f202ea?startAt=1316.0>

Intervenció del Sr. Juan Carlos Jerez Antequera, regidor delegat de Seguretat Pública, Mobilitat, Salut i Recursos Humans:

<https://plemataro.cat/session/sessionDetail/8a808184838371fe0183d167c3f202ea?startAt=1566.0>

Intervenció del Sr. José Antonio Molero Bote, regidor del grup municipal de Ciutadans:

<https://plemataro.cat/session/sessionDetail/8a808184838371fe0183d167c3f202ea?startAt=1774.0>

Intervenció del Sr. Xavier Font Mach, regidor del grup municipal de Junts per Mataró:

<https://plemataro.cat/session/sessionDetail/8a808184838371fe0183d167c3f202ea?startAt=1905.0>

Intervenció del Sr. Alcalde (votació):

<https://plemataro.cat/session/sessionDetail/8a808184838371fe0183d167c3f202ea?startAt=2081.0>

Intervenció de la Sra. M. Lluïsa Guañabens Casarramona, secretària general accidental:

<https://plemataro.cat/session/sessionDetail/8a808184838371fe0183d167c3f202ea?startAt=2231.0>

VOTACIÓ: Ordinària

Vots favorables: 15, corresponent als membres del grup municipal Socialista (13) i corresponent als membres del grup municipal de En Comú Podem Mataró (2).

Vots en contra: 2, corresponent als membres del grup municipal de Ciutadans.

Abstencions: 10, corresponent als membres del grup municipal d'ERC-MES (8) i corresponent als membres del grup municipal de Junts per Mataró (2).

Intervenció del Sr. Alcalde:

<https://plemataro.cat/session/sessionDetail/8a808184838371fe0183d167c3f202ea?startAt=2240.0>

Queda aprovada L'ESMENA presentada pels grups municipals Socialista i En Comú Podem Mataró.

Per la qual cosa queda incorporada l'Esmena a la Proposta de Resolució del grup municipal d'Esquerra Republicana de Catalunya-MES.

PROPOSTA DE RESOLUCIÓ DEL GRUP MUNICIPAL D'ESQUERRA REPUBLICANA DE CATALUNYA-MES PER L'ANÀLISI, REVISIÓ I ACTUALITZACIÓ DEL PLANS D'ACTUACIÓ MUNICIPAL I ELS PLANS DE RISCOS ESPECÍFICS, AMB LA INCORPORACIÓ DE L'ESMENA PRESENTADA PELS GRUPS MUNICIPALS SOCIALISTA I EN COMÚ PODEM MATARÓ.

La tarda del passat 16/09/2022 va tenir lloc a Mataró un episodi excepcional de pluges, concentrat en la zona baixa de la ciutat i en un període de temps molt reduït, el qual va comportar la inundació de passos subterranis de vianants i pas subterrani de vehicles – amb cotxes atrapats per l'aigua al pas del Cargol-, caiguda del sostre d'una edificació, així com diverses incidències per filtracions d'aigua en equipaments, aixecament de tapes de clavegueram a alguns carrers i inundacions dels baixos d'alguns immobles.

El 16 de setembre a les 11:48 es rep l'avís de Centre de Coordinació Operativa de Catalunya (CECAT) comunicant l'activació del Pla Especial d'Emergències per Inundacions de Catalunya (INUNCAT) en fase d'ALERTA i informa que «es preveuen xàfeces que poden anar acompanyats de tempesta i localment es probable que de calamarsa o pedra a partir del migdia d'avui al quadrant Nord-Est de Catalunya així com al Litoral i Prelitoral Central. **La intensitat de pluja pot superar els 20mm en 30 minuts. La distribució geogràfica del fenomen dins de la zona avisada serà de caràcter local**».

D'acord amb el comunicat d'activació de la fase d'ALERTA INUNCAT i tal i com estableix el Document Únic de Protecció Civil de Mataró (DUPROCIM), divendres 16/09/2022 es va activar el Pla d'Acció Municipal (PAM) per inundacions per intensitat de pluja a les 12:00 h. (Expedient: 2022/000050737). Les accions orientades a prevenir i protegir els riscos per a la ciutadania, d'acord amb els protocols vigents, van ser les següents:

- . Comunicació d'alerta a tots els serveis municipals gestors d'emergències.
- . Comunicació de prohibicions i recomanacions a la ciutadania.

- . Col·locació de senyalització excepcional i tancament dels guals de rieres.
- . Vigilància als passos subterranis de vehicles i de vianants.

Segons l'Agència Espanyola de Meteorologia, l'episodi de pluja intensa i localitzada a les zones pròximes al Port de Mataró es va iniciar a partir de les 19:00 hores, amb una intensitat màxima de les precipitacions entre les 19.20-19.25 hores, moment a partir del qual es comencen a rebre comunicacions d'incidències relacionades amb aquest episodi de pluges al CRA – Centre de Recepció d'Alarmes de Mataró (Policia Local). La precipitació observada a l'estació meteorològica del Port de Mataró va ser de 91 mm en 1 hora, molt superior als 20 mm en 30 minuts previstos a l'Alerta INUNCAT, superant la intensitat de les precipitacions els llandars ordinaris i extraordinaris de pluviometria, i situant-se en llandars d'excepcionalitat, tal com ho descriu AEMET.

El mateix divendres 16/09/2022, a les 21.01 – una hora i quaranta minuts després dels aiguats de més intensitat - es rep nou avís de CECAT on se'ns informa que «el Servei Meteorològic de Catalunya ha emès un avís d'observació d'acumulació de pluja a la zona del Port de Mataró que està descarregant 90mm/60min». «La forta acumulació en poc temps al Port de Mataró ha provocat incidències, entre les que destaca l'enfonsament d'un vaixell, que tenia baixa càrrega de combustible i per ara no se n'ha detectat fuga.».

Per la seva part, AMSA, al seu informe de data xx/09/2022 destaca que el 16/09/2022 es va produir un episodi de pluja excepcional, d'una durada aproximada d'una hora en la que van caure 92,4 mm/m2. El moment de màxima intensitat, van caure 42 mm/m2 en 15 minuts. Aquestes pluges estan caracteritzades en el Pla Director de Clavegueram com a molt extremes (T500).

D'entre les incidències provocades per la tempesta, la més rellevant va ser la d'un vehicle que va entrar dins del bassal d'aigua que es va produir al pas subterrani del Cargol i que va fer necessari el rescat i posterior reanimació del seu conductor per part d'efectius de la Policia Local, bombers i mossos d'esquadra.

El pas del Cargol està inclòs al DUPROCIM com a Zona Inundable sobre la qual s'ha de fer vigilància, sense avingudes d'aigua i dotada de sistema de bombament, però no com a Punt d'Actuació Prioritària (PAP). Els PAP inclouen únicament els encreuaments a nivell (guals) de la xarxa viària amb les rieres. Durant les funcions pròpies de vigilància dels passos subterranis, un cop avisada la Policia Local, va procedir al seu tancament. És precisament durant les tasques de tancament del pas del Cargol per part de la Policia Local - que acabaven de tancar l'accés al pas des de l'Av. Maresme – que han d'intervenir en el rescat del conductor atrapat dins del seu vehicle.

L'Alcalde i el regidor de Seguretat i Protecció Civil van estar des del primer moment presents en la direcció i coordinació de l'emergència. L'Alcalde in situ en el pas del Cargol i en la inspecció d'edificis municipals i carrers més afectats pels aiguats, i el regidor en la sala establerta com a CECAT a l'edifici de Comissaria de Policia Local i serveis de Via Pública.

El Centre de Coordinació Operativa Municipal (CECOPAL) realitza reunió telemàtica a les 22.00 hores del mateix dia 16/09 presidit pel regidor de Seguretat. En aquesta reunió del CECOPAL hi assisteix, a més dels responsables i tècnics de Protecció Civil i dels serveis municipals membres del Comitè, el subdirector general de Programes en Protecció Civil del Departament d'Interior.

El 17/09 a les 8:21, es rep avís de CECAT de desactivació del Pla INUNCAT en fase d'ALERTA. El mateix 17 a les 10:30 h es realitza una nova reunió telemàtica del CECOPAL per fer el seguiment i avaluació de la situació.

El mateix divendres 16/09, personal d'AMSA, procedeix a la neteja i evacuació d'aigua dels passos inundats i durant el cap de setmana, dies 17-19 de setembre, per part dels serveis competents es realitzen accions per al retorn a la normalitat en equipaments, espais públics, jardineria, neteja viària, semàfors i enllumenat.

A Mataró es manté l'activació del Pla INUNCAT municipal fins al restabliment de la normalitat en el funcionament d'equipaments, serveis i espais públics (19 de setembre).

Atès que el propi Alcalde a les seves primeres declaracions de la tarda del dia 16/09 va anunciar la necessitat de revisar els protocols per tal d'adequar la resposta dels serveis municipals davant el risc d'episodis per aiguats i tempestes.

Atès que el regidor de Seguretat a la Comissió Informativa extraordinària de l'àmbit de Seguretat que va tenir lloc el dia 20/09 va explicar que tot i que el protocol va funcionar, d'acord amb el DUPROCIM, quan passen episodis d'aquest tipus, s'han de revisar els protocols i, en qualsevol cas, s'estudiaran propostes de millora, com ara posar barreres, reforçar senyalització, disposar de sensors de nivell d'aigua, millorar la comunicació de les emergències, entre d'altres possibles mesures.

Atès que l'informe d'AMSA del 26/09/2022 es fa una sèrie de recomanacions. Entre les quals refer un estudi de pluges, atès que les actuals pluges de referència van ser les calculades en el PDCLAM del 2003 i el règim de pluges ha canviat des del 2003; canviar la localització de l'armari elèctric de l'estació de bombament de Sant Agustí per evitar que quedi inundat; així com aspectes a tenir en compte en les propostes futures d'ordenació urbanística.

És per això, que proposem l'adopció dels següents acords:

PRIMER.- L'Ajuntament de Mataró vol posar en valor i felicitar als membres de la Policia Local, Bombers, Mossos d'Esquadra i Servei d'Emergències Mèdiques que van intervenir directament i decisivament en el rescat i recuperació vital del conductor atrapat a l'interior del seu vehicle submergit al basal d'aigües del pas subterrani de El Cargol.

SEGON.- L'Ajuntament de Mataró, a través dels òrgans específics previstos (Consell Municipal de Protecció Civil i Comissió Informativa de Qualitat Urbana: Seguretat, Civisme i Convivència), avaluarà les incidències derivades del fenomen climatològic excepcional ocorregut el passat dia 16/09/2022 a Mataró, per tal de formular les propostes de millora que s'escaiguin, en pro de treballar per una Mataró més resilient al canvi climàtic.

TERCER.- L'Ajuntament de Mataró sol·licitarà la col·laboració de la Direcció General de Protecció del Departament d'Interior, tant per la fase d'avaluació de les incidències climatològiques del dia 16/09/2022, com en la formulació de propostes.

QUART.- L'Ajuntament reforçarà entre la població la divulgació dels efectes del canvi climàtic i la difusió de campanyes de sensibilització en vers els riscos naturals als quals ens enfrontem a Mataró i el Maresme.

Intervenció del Sr. Alcalde (votació):

<https://plemataro.cat/session/sessionDetail/8a808184838371fe0183d167c3f202ea?startAt=2421.0>

Intervenció de la Sra. M. Lluïsa Guañabens Casarramona, secretària general accidental:

<https://plemataro.cat/session/sessionDetail/8a808184838371fe0183d167c3f202ea?startAt=2437.0>

VOTACIÓ: Ordinària

Vots favorables: 23, corresponent als membres del grup municipal Socialista (13), corresponent als membres del grup municipal de En Comú Podem Mataró (2) i corresponent als membres del grup municipal d'ERC-MES (8).

Vots en contra: 2, corresponent als membres del grup municipal de Ciutadans.

Abstencions: 2, corresponent als membres del grup municipal de Junts per Mataró.

Intervenció del Sr. Alcalde:

<https://plemataro.cat/session/sessionDetail/8a808184838371fe0183d167c3f202ea?startAt=2451.0>

I en no haver-hi més assumptes per tractar, a les 21:16 hores, el Sr. President aixeca la sessió, de la qual s'estén la present acta que signa amb mi. Certifico.

L'ALCALDE
David Bote Paz

LA SECRETÀRIA GENERAL Acctal.,
M. Lluïsa Guañabens Casarramona