



Instruccions per fer front a les emergències i al risc de fenòmens meteorològics adversos

Emergències

D'acord amb el Decret 4/2023 de 13 de febrer, pel qual s'aprova el Reglament orgànic de les escoles infantils públiques, els col·legis d'educació primària, els col·legis d'educació infantil i primària, els col·legis d'educació infantil i primària integrats amb ensenyaments elementals de música, els col·legis d'educació infantil i primària integrats amb educació secundària i els instituts d'educació secundària de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears, el projecte educatiu del centre ha d'incloure el pla de contingència del centre per a situacions d'emergència, que ha d'incloure el pla d'autoprotecció actualitzat amb els mecanismes i mitjans disponibles per fer front a qualsevol incidència que afecti la seguretat de les instal·lacions del centre. L'equip directiu del centre és el responsable d'impulsar els plans de seguretat i emergència del centre, responsabilitzar-se de l'execució periòdica dels simulacres d'evacuació i avaluar-ne les incidències. A més, s'ha de tenir en compte el [Decret 106/2006](#), de 15 de desembre (BOIB número 9 ext., de 17 de gener de 2007) que disposa el Pla especial per fer front al risc de fenòmens meteorològics adversos.

Pla d'autoprotecció del centre

Els plans d'autoprotecció dels centres es regulen per la normativa sectorial de la matèria: [Reial Decret 393/2007](#) (BOE núm.239 de 3 d'octubre) i [Decret 8/2004, de 23 de gener](#) (BOIB núm.18 de 5 de febrer).

Per al correcte manteniment de l'eficàcia d'aquests plans i per a la seva adequada implantació als centres escolars, on bona part dels usuaris poden canviar cada any, és fonamental la realització periòdica de simulacres d'evacuació. Per això cada curs escolar s'ha de realitzar un simulacre d'evacuació dels alumnes i del personal del centre, preferentment durant el primer trimestre del curs, per tal que tant el personal docent del centre com l'alumnat es familiaritzin amb els recorreguts i les accions a dur a terme, i així es puguin extreure conclusions i millorar la resposta en cas d'emergència.

Fenòmens meteorològics adversos

El Govern de les Illes Balears disposa d'un pla especial per fer front al risc de fenòmens meteorològics adversos, aprovat pel [Decret 106/2006](#), de 15 de desembre (BOIB, núm. 9 ext. de 17 de gener de 2007). [El Pla per fer front al risc de fenòmens meteorològics adversos](#) conté diverses mesures de prevenció i de seguretat de les persones i dels béns, recull una sèrie





de consells per a la població que cal tenir en compte per reaccionar de forma adient (article 10, relatiu als avisos a la població).

La Conselleria d'Educació i Universitats forma part de la comissió d'emergències, que decideix les actuacions a seguir, coordinada per la Direcció General d'Emergències i Interior.

La informació que es proporciona és predictiva i estableix aquests nivells d'alerta meteorològica:

Nivell verd: no hi ha cap risc meteorològic.

Nivell groc: no hi ha risc meteorològic per a la població en general, però sí per a alguna activitat concreta.

Nivell taronja: hi ha un risc meteorològic important (fenòmens meteorològics adversos no habituals).

Nivell vermell: el risc meteorològic és extrem (fenòmens meteorològics adversos no habituals d'intensitat excepcional).

Quan un fenomen meteorològic advers assoleix els nivells taronja o vermell es genera un butlletí d'avís.

La Direcció General de Planificació i Gestió Educatives mitjançant un missatge a través del GestIB tramet **als centres afectats** la informació a partir del butlletí d'avís determinat per la Direcció General d'Emergències i Interior en aplicació del Decret 106/2006, i amb els valors aportats diàriament per l'Agència Estatal de Meteorologia (AEMET).

Quan s'hagi rebut l'avís d'emergència, s'ha de procurar estar informats de l'evolució de la situació a través de l'enllaç a l'AEMET.

En cas que els comunicats impliquin modificació dels horaris o de les activitats habituals del centre, s'ha de preveure tot el que pugui resultar afectat (transport escolar, menjador, escola matineria, activitats extrascolars, etc.) i trametre les comunicacions corresponents, en el seu cas, a l'inspector de referència del centre i a es famílies de l'alumnat.

El Decret esmentat, a l'article 10, indica uns consells a seguir segons les situacions (precipitacions perilloses, neu i onades de fred, tempestes, ruixats, calor forta, vents forts, etc.).

A manera de resum i, com a mínim, s'han de seguir les següents instruccions:

- Tenir preparada una farmaciola de primers auxilis.
- Disposar de ràdio i de llanterna de piles seques i carregades.
- Utilitzar el telèfon de manera raonable. En aquest sentit, s'ha de tenir a disposició de la Direcció General de Planificació i Gestió Educatives un telèfon d'emergència per tal de poder contactar amb el centre docent.
- Mantenir l'alumnat i els docents dins els edificis, allunyats



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=6e3a2c8c4367629f78d5f165c98e5a8021af2dae7203727708b123f93f506e2c>

CSV: 6e3a2c8c4367629f78d5f165c98e5a8021af2dae7203727708b123f93f506e2c



de portes i finestres, vidrieres o altres elements que els puguin causar danys.

e. Retirar els vehicles de les zones amb risc d'inundació, d'allaus o de caiguda d'objectes.

f. En cas de tempesta, tancar portes i finestres i assegurar els accessos.

g. En cas d'inundació, dirigir-se als punts més alts de la zona.

h. Retirar els objectes en mal estat o perillosos que puguin provocar runes o enderrocs.

i. Protegir els aparells elèctrics (electrodomèstics, ordinadors, etc.), desendollant-los per evitar que es danyin per una pujada de tensió o que ocasionin descàrregues elèctriques.

En cas d'emergència al propi centre, s'ha de comunicar i sol·licitar ajuda a través del telèfon d'emergències 112.

Trobareu informació sobre mesures de protecció en aquests enllaços:

[Mesures de protecció per vent](#)

[Mesures de protecció tempestes](#)

[Mesures de protecció per pluges intenses](#)

[Mesures de protecció per fred o nevades intenses](#)

[Mesures de protecció per fenòmens costaners](#)

[Mesures de protecció per altes temperatures](#)

Palma, en la data de la signatura electrònica

La directora general de Planificació i Gestió Educatives

Catalina M Ginart Serrano



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=6e3a2c8c4367629f78d5f165c98e5a8021af2dae7203727708b123f93f506e2c>

CSV: 6e3a2c8c4367629f78d5f165c98e5a8021af2dae7203727708b123f93f506e2c



Govern de les Illes Balears

DOCUMENT ELECTRÒNIC

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ

6e3a2c8c4367629f78d5f165c98e5a8021af2dae7203727708b123f93f506e2c

ADREÇA DE VALIDACIÓ DEL DOCUMENT

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=6e3a2c8c4367629f78d5f165c98e5a8021af2dae7203727708b123f93f506e2c>

INFORMACIÓ DELS SIGNANTS

Signant

CATALINA MARIA GINART SERRANO

Directora General de Planificació i Gestió Educatives

Conselleria d'Educació i Universitats

COMUNITAT AUTÒNOMA DE LES ILLES BALEARS

Data signatura: 22-11-2024 09:40:59 GMT+0100

"Data signatura" és la data que tenia l'ordinador del signant en el moment de la signatura

Firma amb segell de temps: 22-11-2024 09:46:25 GMT+0100

METADADES ENI DEL DOCUMENT

Identificador: ES_A04013522_2024_4egou37blpg75b8gi9v1cjjvksri3r

Nom del document: REV._Instruccions_per_fer_front_a_les_emergències_i_al_risc_de_fenòmens_meteorològics_adversos-signat.pdf

Versió NTI: <http://administracionelectronica.gob.es/ENI/XSD/v1.0/documento-e>

Tipus de document: Altres

Estat elaboració: Original

Òrgan: A04013522

Data captura: 22-11-2024 09:46:23 GMT+0100

Origen: Administració

Tipus de signatura: Pades

Pàgines: 4



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=6e3a2c8c4367629f78d5f165c98e5a8021af2dae7203727708b123f93f506e2c>

CSV: 6e3a2c8c4367629f78d5f165c98e5a8021af2dae7203727708b123f93f506e2c