

AVISO DE RIESGOS METEOROLÓGICOS EN LA CV

FECHA: 20/01/2020

HORA: 12:15

El Centro de Coordinación de Emergencias de la Generalitat establece la situación de:

CASTELLÓN

- EMERGENCIA SITUACIÓN 1 POR NEVADAS EN LAS COMARCAS DE ELS PORTS, ALT MAESTRAT Y L'ALCALATÉN, ALTO PALANCIA Y ALTO MIJARES.
- PREEMERGENCIA POR NEVADAS NIVEL ROJO EN INTERIOR NORTE
- PREEMERGENCIA POR NEVADAS NIVEL NARANJA EN INTERIOR SUR
- PREEMERGENCIA POR VIENTOS NIVEL NARANJA EN LITORAL
- PREEMERGENCIA POR FENÓMENOS COSTEROS NIVEL NARANJA EN LITORAL

VALENCIA

- EMERGENCIA SITUACIÓN 1 POR NEVADAS EN LAS COMARCAS DE LA PLANA DE UTIEL-REQUENA, RINCÓN DE ADEMUZ, VALL D'ALBAIDA, COSTERA Y VALLE DE AYORA.
- PREEMERGENCIA POR FENÓMENOS COSTEROS NIVEL ROJO EN EL LITORAL
- PREEMERGENCIA POR VIENTOS NIVEL NARANJA EN TODA LA PROVINCIA
- PREEMERGENCIA POR NEVADAS NIVEL NARANJA EN INTERIOR
- PREEMERGENCIA POR LLUVIAS NIVEL NARANJA EN LITORAL SUR

ALICANTE

- EMERGENCIA SITUACIÓN 1 POR NEVADAS EN LAS COMARCAS DE L'ALT VINALOPÓ, L'ALCOIÀ Y L'ALACANTÍ.
- PREEMERGENCIA POR NEVADAS NIVEL NARANJA EN INTERIOR Y LITORAL NORTE
- PREEMERGENCIA POR FENÓMENOS COSTEROS NIVEL NARANJA EN LITORAL NORTE
- PREEMERGENCIA POR FENÓMENOS COSTEROS EN LITORAL SUR
- PREEMERGENCIA POR LLUVIAS EN INTERIOR Y LITORAL NORTE
- PREEMERGENCIA POR VIENTOS EN TODA LA PROVINCIA

RIESGOS NIVEL AMARILLO (*)

Previsión para el día: 20/01/2020 y 21/01/2020

- Riesgo de VIENTOS nivel amarillo en INTERIOR DE CASTELLÓN.
- Riesgo de LLUVIAS nivel amarillo en INTERIOR SUR Y LITORAL DE CASTELLÓN, LITORAL NORTE E INTERIOR DE VALENCIA.

(*) Los riesgos de nivel amarillo no activan la preemergencia al no alcanzar umbrales de riesgo importante, aunque pueden generar problemas en actividades o localizaciones vulnerables que obliguen a adoptar medidas preventivas.

- Este aviso se realiza en cumplimiento de la planificación de protección civil vigente en la CV que da cobertura a la gestión de la operativa y activación de recursos necesarios para prevenir y paliar los efectos de los fenómenos meteorológicos adversos emitidos por AEMET.
- Se envía a municipios, organismos públicos y empresas de servicios básicos que deberán activar los protocolos internos y planes municipales correspondientes, mediante los órganos de coordinación previstos (CECOPAL).
- En caso de incidencias importantes deberán facilitar información al Centro de Coordinación de Emergencias por los canales habituales o a través del teléfono de emergencias "1·1·2 CV".
- Este documento está disponible y actualizado en la web www.112cv.gva.es

AVÍS DE RISCOS METEOROLÒGICS A LA CV

DATA: 20/01/2020

HORA:
12:1315

El Centre de Coordinació d'Emergències de la Generalitat estableix la situació de:

CASTELLÓ

- EMERGÈNCIA SITUACIÓ 1 PER NEVADES A LES COMARQUES D'ELS PORTS, ALT MAESTRAT I L'ALCALATÉN, ALT PALÀNCIA I ALT MILLARS
- PREEMERGÈNCIA PER NEVADES NIVELL ROIG A INTERIOR NORD
- PREEMERGÈNCIA PER NEVADES NIVELL TARONJA A INTERIOR SUD
- PREEMERGÈNCIA PER VENTS NIVELL TARONJA A LITORAL
- PREEMERGÈNCIA PER FENÒMENS COSTANERS NIVELL TARONJA A LITORAL

VALÈNCIA

- EMERGÈNCIA SITUACIÓ 1 PER NEVADES A LES COMARQUES DE LA PLANA DE UTIEL-REQUENA, RACÓ D'ADEMÚS, LA VALL D'ALBAIDA, LA COSTERA I VALL D'AIORA.
- PREEMERGÈNCIA PER FENÒMENS COSTANERS NIVELL ROIG A LITORAL
- PREEMERGÈNCIA PER VENTS NIVELL TARONJA A TOTA LA PROVÍNCIA
- PREEMERGÈNCIA PER NEVADES NIVELL TARONJA A L'INTERIOR
- PREEMERGÈNCIA PER PLUGES NIVELL TARONJA A LITORAL SUD

ALACANT

- EMERGÈNCIA SITUACIÓ 1 PER NEVADES A LES COMARQUES DE L'ALT VINALOPÓ, L'ALCOIÀ I L'ALACANTÍ.
- PREEMERGÈNCIA PER NEVADES NIVELL TARONJA A INTERIOR I LITORAL NORD
- PREEMERGÈNCIA PER FENÒMENS COSTANERS NIVELL TARONJA A LITORAL NORD
- PREEMERGÈNCIA PER FENÒMENS COSTANERS A LITORAL SUD
- PREEMERGÈNCIA PER PLUGES A INTERIOR I LITORAL NORD
- PREEMERGÈNCIA PER VENTS A TOTA LA PROVÍNCIA

RISCOS NIVELL GROC (*)

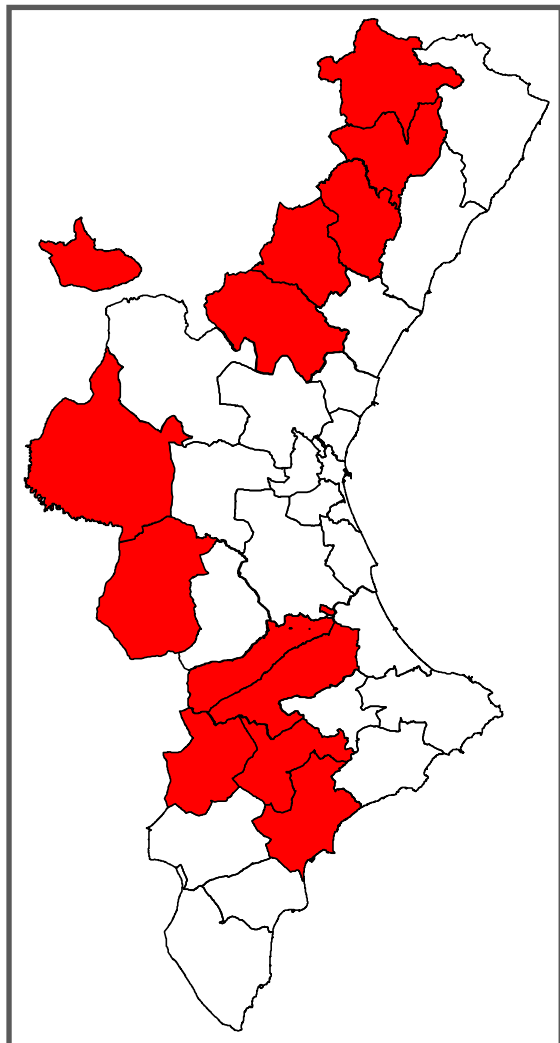
Previsió per al dia: 20/01/2020

- Risc de VENTS nivell groc a INTERIOR DE CASTELLÓ.
- Risc de PLUGES nivell groc a INTERIOR SUD I LITORAL DE CASTELLÓ, LITORAL NORD I INTERIOR DE VALÈNCIA.

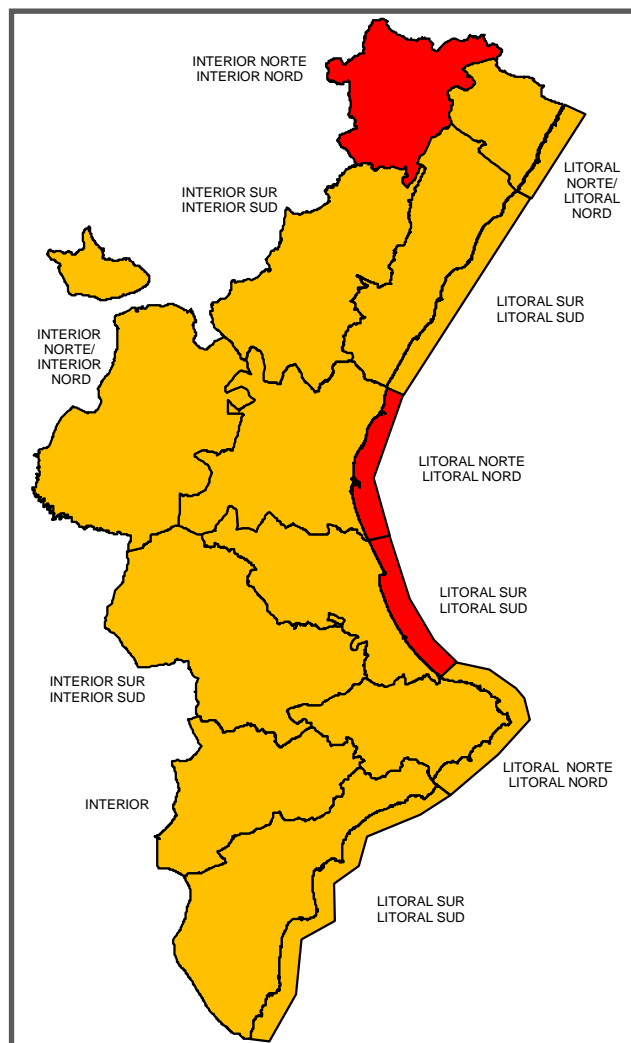
(*)Els riscos de nivell groc no activen la preemergència al no arribar a llindars de risc important, encara que poden generar problemes en activitats o localitzacions vulnerables que obliguen a adoptar mesures preventives.

- Aquest avís es realitza en **compliment de la planificació de protecció civil vigent en la CV** que dona cobertura a la gestió de l'operativa i activació de recursos necessaris per a previndre i pal·liar els efectes dels **fenòmens meteorològics adversos emesos per AEMET**.
- S'envia a municipis, organismes públics i empreses de serveis bàsics que **hauran d'activar els protocols interns i plans municipals corresponents, mitjançant el òrgans de coordinació previstos (CECOPAL)**.
- En cas d'incidències importants hauran de facilitar informació al Centre de Coordinació de Emergències pels canals habituals o a través del telèfon d'emergències "1·1·2 CV".
- Aquest document està disponible i actualitzat en la web **www.112cv.gva.es**

COMARCAS Y MUNICIPIOS EN SITUACIÓN DE EMERGENCIA
COMARQUES I MUNICIPIS EN SITUACIÓ D' EMERGÈNCIA



ZONAS METEOROLÓGICAS EN PREEMERGENCIA
ZONES METEOROLÒGIQUES EN PREEMERGÈNCIA



(*) La preemergència declarada per la Generalitat es recolça en el Butlletí de Fenòmens Adversos de nivell taronja i/o roig elaborat per AEMET. Finalitzada la vigència d'eixe Butlletí, el Centre de Coordinació d'Emergències de la Generalitat podrà mantindre la preemergència fins a la recuperació de la total normalitat.

(*) La preemergencia declarada por la Generalitat se apoya en el Boletín de Fenómenos Adversos de nivel naranja y/o rojo elaborado por AEMET. Finalizada la vigencia de dicho Boletín, el Centro de Coordinación de Emergencias de la Generalitat podrá mantener la preemergencia hasta la recuperación de la total normalidad.

COMENTARIO ADICIONAL: / COMENTARI ADDICIONAL:

Finalizado el episodio de nevadas en interior norte de Castellón se iniciarán lluvias que pueden llegar a ser de nivel naranja con acumulación de 100 mm en 12 horas.

Finalitzat l'episodi de nevades a l'interior nord de Castelló s'iniciaran pluges que podrien arribar a ser de nivel taronja amb acumulacions de 100 mm en 12 hores.

