



# BOLETÍN DE INFORMACIÓN METEOROLÓGICA

FECHA: 01/12/2020

HORA: 11:20

El Centro de Coordinación de Emergencias de la Generalitat informa:

**RIESGOS NIVEL AMARILLO (\*)**

**CASTELLÓN**

- Riesgo de **VIENTOS** nivel amarillo en **INTERIOR NORTE**

Previsión para el día: **02/12/2020**

**CASTELLÓN**

- Riesgo de **VIENTOS** nivel amarillo en **INTERIOR NORTE, INTERIOR SUR Y LITORAL NORTE**
- Riesgo de **FENÓMENOS COSTEROS** nivel amarillo en **LITORAL NORTE**

(\*) 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.

- Si se producen incidencias importantes en su ámbito competencial, deberá facilitar información al Centro de Coordinación de Emergencias por los canales habituales o a través del Teléfono de Emergencias 1·1·2 CV
- Este boletín ha sido elaborado a partir de la predicción de fenómenos adversos de AEMET.
- Para información meteorológica detallada, consulten la web [www.aemet.es](http://www.aemet.es)



# BUTLLETÍ D'INFORMACIÓ METEOROLÒGICA

DATA: 01/12/2020

HORA: 11:20

El Centre de Coordinació d'Emergències de la Generalitat informa:

## RISCOS NIVELL GROC (\*)

### CASTELLÓ

- Risc de VENTS nivell groc a L' INTERIOR NORD

Previsió per al dia: 02/12/2020

### CASTELLÓ

- Risc de VENTS nivell groc a L' INTERIOR NORD, INTERIOR SUD I LITORAL NORD
- Risc de FENÒMENS COSTANERS nivell groc a LITORAL NORD

(\*) 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.

- Si es produeixen incidències importants en el seu àmbit competencial, ha de facilitar informació al Centre de Coordinació d'Emergències pels canals habituals o mitjançant el Telèfon d'Emergències 1·1·2 CV
- Aquest butlletí ha estat elaborat a partir de la predicció de fenòmens adversos d'AEMET.
- Per informació meteorològica detallada, consulteu la web [www.aemet.es](http://www.aemet.es)