

# BOLETÍN DE INFORMACIÓN METEOROLÓGICA

FECHA: 21/06/2021

HORA: 22:00

El Centro de Coordinación de Emergencias de la Generalitat informa:

## RIESGOS NIVEL AMARILLO (\*)

Previsión para el día: 22/06/2021

### CASTELLÓN

- Riesgo de LLUVIAS nivel amarillo en TODA LA PROVINCIA
- Riesgo de TORMENTAS nivel amarillo en TODA LA PROVINCIA

### VALENCIA

- Riesgo de LLUVIAS nivel amarillo en INTERIOR NORTE y LITORAL NORTE
- Riesgo de TORMENTAS nivel amarillo en INTERIOR NORTE y 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: 21/06/2021

HORA: 22:00

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

## RISCOS NIVELL GROC (\*)

Previsió per al dia: 22/06/2021

### CASTELLÓ

- Risc de PLUGES nivell groc a TOTA LA PROVÍNCIA
- Risc de TEMPESTES nivell groc a TOTA LA PROVÍNCIA

### VALÈNCIA

- Risc de PLUGES nivell groc a INTERIOR NORD i LITORAL NORD
- Risc de TEMPESTES nivell groc a INTERIOR NORD i 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)