

Experto sostuvo que próximas lluvias “serían las más intensas que hemos observado en el último tiempo”

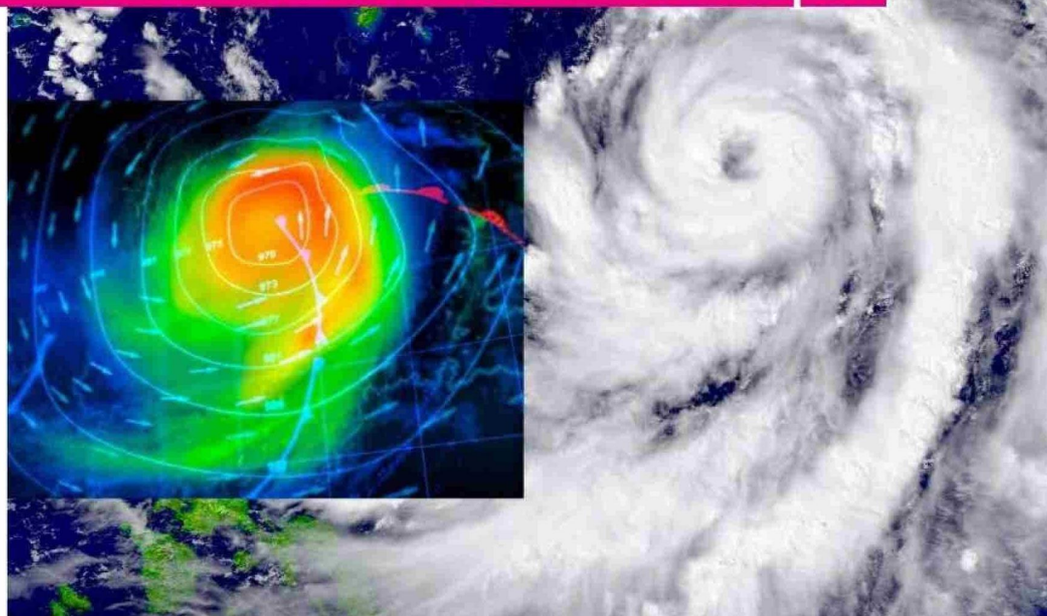
Miguel Fernández, meteorólogo de la Fundación Huinay PUCV-Enel, detalló que las precipitaciones comenzarían durante la madrugada del jueves, dejando cerca de 60 milímetros de agua caída

Un nuevo sistema frontal se acerca a la zona central de nuestro país, el cual afectaría desde la Región de Valparaíso hasta el Biobío, dejando en la zona central precipitaciones que bordearían entre los 50 y 60 milímetros de agua.

Así lo confirmó el meteorólogo de la Fundación Huinay PUCV-Enel, Miguel Fernández, quien señaló que “de acuerdo al portal Geos, se observa un sistema frontal frío desde la región del Biobío hasta la región de Aysén, el cual durante las próximas horas podría desplazarse hacia la zona norte”.

Fernández agregó que el fenómeno obedece a una seguidilla de sistemas frontales que han estado afectando a la zona centro-sur y que en esta oportunidad contemplaría abundantes precipitaciones.

Para el meteorólogo de la Fundación Huinay PUCV Enel, las lluvias de esta semana podría ser uno de los eventos climáticos más importantes del último tiempo. “Se esperan intensas lluvias para la región de Valparaíso a partir de la madrugada de este jueves, las que se estarían prolongando durante toda



esa jornada con acumulados estimados entre los 50 y 60 milímetros de agua caída. Esta cantidad de lluvia se considera poco frecuente y sería una de las más intensas que estaríamos observando después de mucho tiempo”, agregó.

El experto indicó que “las condiciones que se están observando se vinculan a patrones típicos de invierno, quizás un poco olvidados después de tanto tiempo sin precipitaciones y a la larga data de sequía hemos tenido en la región. No se descarta que esta condición se pueda volver a repetir durante el mes de junio”.



Miguel Fernández,
Meteorólogo de la
Fundación Huinay
PUCV-Enel,