

Fecha: 14-06-2024

Pág.: 5 Cm2: 217,3 VPE: \$ 298.135 Medio: La Estrella de Valparaíso La Estrella de Valparaíso Supl.:

Noticia general

Título: Comienza a declinar sistema frontal y llega nuevo pulso el 17 de junio



ACTUAL SISTEMA FRONTAL COMIENZA A DECLINAR.

Comienza a declinar sistema frontal y llega nuevo pulso el 17 de junio

El paso del sistema frontal que estuvo acompañado de intensas precipitaciones, fuertes rachas de viento y marejadas anormales comenzaba a declinar en horas de la tarde de este jueves dejando a su paso un balance en general positivo pese al complejo contexto que representaron en esta oportunidad la zona del nuevo socavón en el sector de Cochoa y la llamada Zona Cero del megaincendio, puntualmente en Viña del Mar y Quilpué.

De acuerdo a lo señalado por Miguel Fernández, meteorólogo de la Fundación Huinay PUCV-Enel, "según el modelo GFS que podemos analizar a través del geoportal GEO de la fundación Huinay PUCV-Enel podemos observar que la mayor actividad frontal que se está viviendo comenzaría a moverse y concentrarse más al norte de la Quinta Región lo que haría que todo esto comience a debilitarse en la Región de Valparaíso en las próximas horas. Ya para mañana (hoy) se espera que las condiciones de precipitaciones desaparezcan en gran medida en toda la región concentrándose solamente esta actividad hacia la zona cordillerana".

No obstante, el experto anticipó que las precipitaciones persistirían en lo que restaba del jueves esperándose su disminución gradual hacia la madrugada de este viernes.

"Por otra parte se de-

de junio volveríamos a tener precipitaciones en la zona, aunque de menor monto, estimadas entre 5 y 10 milímetros.

tecta una importante actividad sobre el océano en una sucesión de sistemas frontales que están siendo ayudados por un bloqueo anticiciónico en la zona polar y con ello la inminente llegada de un nuevo pulso a la región que estaría para el día 17 en la tarde aunque de menor intensidad que el actual. Las precipitaciones asociadas a este nuevo pulso se estiman entre los 5 y los 10 milímetros y un tercer pulso que podría llegar el día 21 con unos 15 milímetros aproximadamente", detalló Fernández.

A modo de síntesis, el meteorólogo de la Fundación Huinay PUCV-Enel, explicó que la zona central del país "seguirá siendo impactada por sistemas frontales sucesivos aunque, por ahora, se aprecian de menor intensidad que el actual lo que sugiere un mes de junio bastante activo para la región".

En cuanto a las temperaturas, precisó que estas experimentarán un leve decenso aunque sin perspectivas de heladas, por el momento. O



16.000

82.502

No Definida

Tiraje:

Lectoría:

Favorabilidad: