

Aparentemente no volverían las lluvias como “las de antes” en lo que resta del invierno

Eventos de abundantes lluvias, como los que tuvimos en junio desde la zona centro hacia el sur de nuestro país, no volverían a repetirse en lo que resta del invierno, sin embargo, las bajas temperaturas que se han percibido seguirían siendo una constante durante la semana. Lo anterior, no se debería a la presencia del Fenómeno de La Niña, así lo indicó el meteorólogo de la Fundación Huinay PUCV-Enel, Miguel Fernández.

“El fenómeno de La Niña todavía no se ha establecido, estamos en una etapa de neutralidad. Para que sea declarado oficialmente, las temperaturas en el Océano Pacífico central deben permanecer por debajo de 0.5 °C de lo normal durante al menos tres meses seguidos”, señaló el especialista.

#### Anuncio Patrocinado

Fernández agregó que “según las previsiones, esto probablemente sucederá durante el trimestre julio, agosto y septiembre, con altas posibilidades de que se declare La Niña a finales de septiembre. Sin embargo, la atmósfera tiende a reaccionar más rápido a este fenómeno que a El Niño, por lo que se espera que ésta comience a adaptarse a condiciones más frías a partir de agosto”.

#### FRÍO O LLUVIA



**WAVM | PUBLICIDAD**

**AGENCIA DE PUBLICIDAD**

-  Impresiones
-  Manejo de redes sociales
-  Videos y fotografías profesionales

 **Conversemos por WhatsApp**

Aparentemente no volverían las lluvias como “las de antes” en lo que resta del invierno

La situación descrita por Fernández determinaría que el anticiclón del Pacífico se fortalezca, lo que podría bloquear el paso de sistemas frontales hacia latitudes más bajas, como la zona central del país.

“Además, el cambio climático también está influenciando la disminución de la probabilidad que se produzcan precipitaciones importantes durante el resto del invierno, no descartándose por completo que durante la segunda mitad de julio y la primera mitad de agosto se pueda producir algún evento de precipitaciones, pero de menor escala a los ya sucedidos”, concluyó Miguel Fernández.

y tú, ¿qué opinas?