

Proyectan invierno con lluvias dentro de lo normal

De acuerdo con el modelador estadístico de geociencias del CEAZA, Dr. Cristian Muñoz, actualmente se observan condiciones favorables en el Pacífico Tropical para el desarrollo de este fenómeno climático. «Se están dando las condiciones para un evento El Niño que partiría débil entre mayo y junio, intensificándose hacia fines de año».

El especialista explica que, si bien este evento podría alcanzar un aumento de temperatura cercano a los 2 grados hacia finales de 2026, su influencia más relevante se manifestaría fuera de la temporada invernal. «Durante la temporada lluviosa se espera que la precipitación esté dentro del rango normal para la zona central de Chile».

■ A PARTIR DE JUNIO

En esa línea, el meteorólogo de CEAZA, Tomás Caballero, indica que las precipitaciones comenzarían a manifestarse con mayor claridad a partir de junio. «Las precipitaciones dentro del rango normal a sobre lo normal se iniciarían alrededor de junio, aumentando su probabilidad hacia julio, agosto y septiembre».

«En términos de acumulación, un año dentro de lo normal implicaría precipitaciones entre 40 y 140 mm en la provincia de Elqui, entre 100 y 170 mm en Limarí y entre 140 y 260 mm en Choapa. Las proyecciones para este invierno se esperan dentro de lo normal o sobre este rango para la región», precisa Caballero.