

California se prepara para «inundaciones catastróficas» este fin de semana

14/01/2023



Meteorólogos advirtieron que el estado de California, en el oeste de Estados Unidos, sufrirá este fin de semana «inundaciones catastróficas», en especial en la ciudad de Salinas, en la península de Monterrey, que quedará incomunicada «por dos o tres días».

Esta nueva oleada de tormentas se suma a las ya sufridas en los últimos días que ya causaron la muerte de al menos 19 personas y provocaron inundaciones, cortes de electricidad y deslizamientos de tierra.

Un nuevo sistema de baja presión golpeó hoy la región y amenaza con aislar la península de Monterey e inundar la ciudad de Salinas -de 160.000 habitantes- en el estado más poblado del país.

«Todo el valle bajo de Salinas sufrirá inundaciones

catastróficas», advirtió el Servicio Meteorológico de Estados Unidos (NWS).

En base a esta condición climática, las autoridades del condado de Monterey advierten que los residentes de Salinas deben prepararse para «estar incomunicados durante dos o tres días», ante el posible corte de rutas.

Los meteorólogos advirtieron que se avecinan dos oleadas de tormentas este fin de semana que se extenderán al norte, formando una banda desde el norte de California hasta los estados de Oregón y Washington, según reportó la agencia de noticias AFP.

«Las precipitaciones más impactantes permanecerán concentradas en las costas del norte de California y el noroeste del Pacífico hasta esta noche, luego se ampliarán hacia el sur el sábado y hacia el este el domingo», informó el Servicio Meteorológico Nacional (NWS) en un comunicado de prensa.

«El norte de California se ha visto afectado por fuertes precipitaciones en las últimas dos semanas, y cualquier lluvia adicional podría representar una amenaza de inundaciones repentinas», agregó.

Las advertencias llegan mientras la región intenta recuperarse de otras fuertes tormentas que dejaron 19 muertos.

En las próximas horas se esperan fuertes lluvias en los alrededores de Seattle , mientras que algunas partes del estado de Washington estarán bajo alerta de avalanchas, ya que la tormenta trae nieve más húmeda y pesada a las montañas.

El Centro de Avalanchas del Noroeste dijo que espera avalanchas «peligrosas y a gran escala».

Entre ellas se incluyen las «avalanchas de nieve húmeda», que se producen cuando la nieve más húmeda se acumula sobre un manto de nieve ligera, haciendo que todo el conjunto sea

inestable.

Los científicos dicen que el cambio climático, potenciado por la quema de combustibles fósiles por parte del ser humano, está haciendo que estos eventos sean más feroces.