

Senapred activa alarmas en Biobío y otro socavón aparece en Concón

EMERGENCIA. Sistema frontal generó riesgo de desborde de ríos en el sur del país. En la región de Valparaíso se vio afectada una ruta tras las últimas lluvias.

Redacción

El Servicio Nacional de Prevención y Respuesta ante Desastres (Senapred), indicó a través de X que activó la mensajería SAE en la región del Biobío debido a la posibilidad de que los ríos se desborden producto de las precipitaciones que afectan a la zona.

La entidad comunicó que "por desborde de Río Pichilo, se solicita evacuar sectores Pichilo, El Llepo, Las Corrientes y La Faja, en la comuna de Arauco", haciendo un llamado a actuar "con calma" y acatar "las indicaciones de la autoridad".

De hecho, en la zona se decretó alerta roja para que se puedan movilizar "todos los recursos necesarios y disponibles para actuar, dada la extensión y severidad del evento".

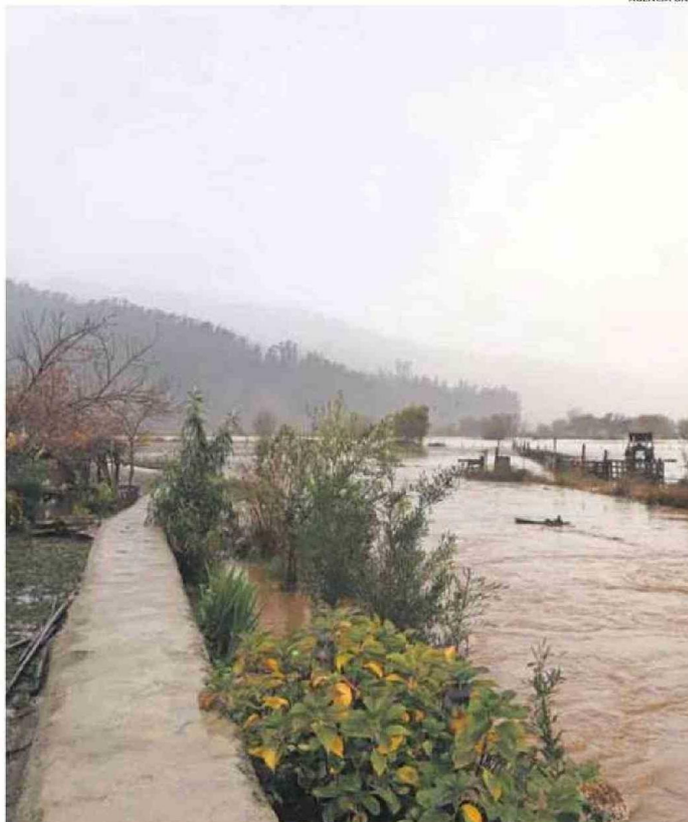
Por otro lado, Senapred agregó que "por amenaza de desborde del Río Curanilahue y Río Ranas, se solicita evitar sectores bajos de Curanilahue, comuna de Curanilahue".

Por otro lado, anunció una "amenaza de desborde del Estero Plegarias": "Se solicita evitar sectores bajos de Curanilahue".

Por precipitaciones intensas en corto periodo de tiempo, la Dirección Meteorológica de Chile emitió dos alarmas entre las regiones de Valparaíso y Ñuble.

En concreto, la primera fue para el Maule y Ñuble debido a que entre ambas regiones se esperaban entre 40 y 60 milímetros de precipitaciones durante la jornada.

La segunda alerta fue para Valparaíso, la capital y



LOS RÍOS CURANILAHUE Y RANAS SE ENCUENTRAN CON RIESGO DE DESBORDES.

O'Higgins, pues un sistema frontal afectará hasta hoy por la tarde con proyecciones de 40 hasta 55 milímetros de agua.

Se estima que las lluvias estén acompañadas de trombas marinas o tornados entre el Ñuble y Los Lagos debido a una masa de frío inestable en la zona.

NUEVO SOCAVÓN

A través de redes sociales se viralizaron imágenes de un nuevo socavón de más de 20 metros en Concón, que se produjo tras el último sistema frontal, esta vez en una de las rutas que atraviesan la comuna de la región de Valparaíso.

Según Carabineros, se regis-

tró en el kilómetro 79,640 del Camino Internacional Ruta F-30, justo por debajo de la ruta, aunque no quedó comprometida. En las fotos se alcanza apreciar que la vía se mantiene intacta, aunque por debajo de una pista hay un espacio sin tierra.

A pesar de que las autoridades detallaron que no hay

Hasta 85 milímetros de lluvia en la Región Metropolitana

El Servicio Nacional de Prevención y Respuesta ante Desastres (Senapred) decretó alerta amarilla en la región Metropolitana por las precipitaciones que se esperan para hoy, dejando atrás la alerta temprana preventiva.

El organismo consideró que habrá lluvias normales a intensas, ventiscas y viento blanco en el sector cordillera, y la determinación se tomó luego de que la Dirección Meteorológica de Chile hiciera el anuncio del sistema frontal que afectará en un periodo corto de tiempo.

Según el pronóstico, podrían caer hasta 85 milímetros de agua sólo en la capital, con un peak a las 17 horas para ex-

tenderse hasta la madrugada del sábado.

Estas cifras, sumado a un nuevo sistema frontal que se aproxima a Santiago y se espera entre lunes y martes, podrían transformar a junio en el más lluvioso desde que hay registros, un récord que recae en ese mes de 1982 con 275 milímetros.

Por ahora han caído 102,2 milímetros de agua en la región Metropolitana, la cifra más alta desde 2020, mostrando un cambio drástico respecto a los años anteriores.

A la fecha, el año pasado apenas había registro de 15,8 milímetros, una estadística lejana a los 217,4 milímetros del 2024. **CS**

riesgo, se cerró una pista con conos y personal de Carabineros y del Ministerio de Obras Públicas están monitoreando el lugar.

Freddy Ramírez, alcalde de Concón, explicó que le traspasaron la información a los organismos correspondientes y que "Vialidad nos ha indicado que se está trabajando con un sello poliuretano, además, de la desviación de canales de agua de lluvia para evitar, por supuesto, un nuevo socavón".

"Por el nuevo sistema de mal tiempo, lo más probable es que el arreglo definitivo se dé durante los próximos días",

agregó.

Así, reveló que "estamos tomando medidas preventivas, cerrando una de las calzadas para evitar un sobrepeso sobre lo que hoy día sería este deslizamiento de tierra".

Desde el año pasado hasta la fecha, este es el cuarto socavón en la región de Valparaíso, comenzando con el del edificio Kandinsky y luego el del edificio Miramar.

Recientemente se registró el tercero en el edificio Euro-marina 2, que fue declarado inhabitable por la situación producida por las lluvias que afectaron a la zona. **CS**