



En servicio del tren Arica-Tacna

Arica: Bajada de agua en quebrada Caunire generó socavón y corte de línea férrea

La crecida a causa de lluvias en la precordillera del sector de Caplina en Perú causó el desborde de uno de los brazos del río Lluta. Senapred descartó afectación de viviendas.

DAVID JAIME

La crecida de uno de los brazos del río Lluta al norte de la ciudad de Arica, producto de las lluvias estivales en la precordillera peruana, generó una bajada de agua por la quebrada Caunire, durante la madrugada de ayer, que dejó en las primeras horas aisladas a las familias residentes en campamentos del sector Villa Frontera.

Además, la activación de la quebrada inhabilitó el cruce férreo del tren Arica-Tacna en el sector y dejó momentáneamente inhabilitada la Ruta A-200, en el tramo que une la playa Las Machas con el cuartel militar que se encuentra al norte del mismo balneario. Además, afectó a un cementerio de mascotas ubicado en la misma zona.

“Sabemos que esta quebrada una vez cada tres o cuatro años baja, y bajó, con tanta fiereza que deja un socavón de más de 12 metros de profundidad, donde el agua toma su camino natural y vemos que la línea férrea no queda apta para que pase el tren. Estamos llamando a Tacna para que no salga el tren y así evitar accidentes, y también estamos viendo con los técnicos de emergencia cuáles serán las medidas que vamos a tomar, también con



VÍA FÉRREA.— El socavón dañó la vía férrea del tren Arica-Tacna, lo que obligó a suspender el servicio.

“Sabemos que esta quebrada una vez cada tres o cuatro años baja, y bajó, con tanta fiereza que deja un socavón de más de 12 metros de profundidad, donde el agua toma su camino natural”.

ORLANDO VARGAS,
ALCALDE DE ARICA

el gobierno regional”, afirmó la mañana de ayer el alcalde de Arica, Orlando Vargas, desde el lugar.

Si bien en un primer momento el agua bajó intensamente, esta comenzó a perder fuerza con las

horas y desde la Unidad de Alerta Temprana de Senapred, Arica y Parinacota informaron que durante la mañana “los caudales fueron disminuyendo y las personas evacuadas de las zonas afectadas”. Asimismo, consig-

naron que el agua afectó “a la zona del brazo del Lluta y los alrededores del cuartel del ejército del sector Las Machas, además de inundaciones en la subida a Gallinazo”; no obstante, no ingresó a las casas, como tampoco dejó rutas interrumpidas.

Javier Carvajal, director regional de Senapred, explicó que la activación de la quebrada seca de Caunire se debió a “un caudal originado por precipitaciones del sur del Perú, particularmente en sector Caplina, donde se activó el Sistema Regional para la Reducción de Riesgo y Desastre, para monitorear el avance

del caudal evitando la afectación de personas, donde hasta ahora no la hemos tenido”.

Según Carvajal, han tenido un permanente contacto con el Sistema de Riesgos y Desastres del Perú y “hemos tomado la medida inicial de suspensión del tránsito de la vía férrea hasta evaluar la afectación de las fundaciones de sus distintos puntos”.

Lluvias continuarán

Según la alerta meteorológica emitida por Senapred, el pronóstico de precipitaciones en cordillera y precordillera, sobre

todo en el límite chileno-peruano, se mantiene hasta el jueves.

“El llamado es estar atentos a la información entregada por las autoridades y evitar acciones temerarias mediante el cruce de vehículos o personas en los cauces de las quebradas que se han activado”, dijo Javier Carvajal.

La activación de la quebrada Caunire se sumó a la activación de la quebrada Escritos, algunos kilómetros más al norte, que se produjo durante esta semana.

Esta última hace algunos años había generado alerta por el desplazamiento de minas antipersonales en la frontera.



DAÑOS .— La crecida dejó inhabilitada por momentos la Ruta A-200, en el tramo que une la playa Las Machas con un cuartel militar.