



JAUJA

CIMIRM, a punto de colapsar por lluvias

El río Yacus carcome bases de by pass en Ataura



EN PELIGRO. Crecida de río deteriora bases del puente

Las furiosas aguas del río Yacus causaron daños a la infraestructura agrícola, anunciando un posible colapso del acueducto del CIMIRM, sector uno, ubicado en el anexo de Vísca, distrito de Ataura, provincia de Jauja, altura del Km. 84 de la Carretera Central margen izquierda del Valle del Mantaro.

Federico Maldonado Aguilar; presidente del sector uno del CIMIRM, acudió a la oficina de Defensa Civil de Jauja a comunicar que está en peligro el acueducto que lleva agua en forma de by pass, para irrigar los terrenos que se encuentran en toda la faja de la margen izquierda del Valle del Mantaro, pertenecientes a más de 50 mil familias beneficiarias, aproximadamente. Explicó que dicho canal estaba a punto de venirse abajo porque la base derecha del acueducto estaba en proceso de erosión por la crecida del río Yacus, que se había cargado intensamen-

te por las persistentes lluvias que azotaban la zona.

El secretario técnico de Defensa Civil Provincial de Jauja, Wilfredo Villafranca Cifuentes, se constituyó al lugar para evaluar los daños y verificó que una plataforma de concreto de la base derecha del acueducto ya había sido tumbada por las aguas del río Yacus. Mientras que, agricultores de Vísca, combatían la furia con costales rellenos de arenilla, formando defensas ribereñas provisionales para que no siga carcomiendo la base derecha del by pass y no se venga abajo, y deje sin agua de riego a los agricultores desde Vísca hasta Huacrapuquio - Huancayo.

El jueves 28 de enero, al promediar las 5 de la tarde, el secretario técnico de Defensa Civil de la Región Junín, Alberto Duran Basurto, concurre a Vísca y tras la evaluación comunicó que el by pass va a ser declarado en emergencia, y que brindarán una atención inmediata realizando trabajos de enrocado para salvar la base derecha que está a punto de

Dato

• De venirse abajo el acueducto traería consigo la trocha carrozable adyacente. El acueducto, que está a punto de venirse abajo, se ubica a un kilómetro y 200 metros aprox. de la cinta asfáltica, Km 84 de la Carretera Central, anexo de Vísca, distrito de Ataura, tiene de luz 12 metros, entre 3 a 3 metros y medio de ancho y una profundidad aproximadamente de dos metros y medio. Su construcción data de hace 65 años atrás.

ceder.

En conversación entre el secretario técnico de Jauja, Wilfredo Villafranca Cifuentes, y Alberto Duran Bazurto, de Defensa Civil del GRI, se determinó que la Municipalidad Provincial de Jauja aportará con maquinaria pesada para el traslado de rocas y enrocado de la base afectada, mientras el Gobierno Regional de Junín, lo hará con el combustible y otros.