

NOTA DE PRENSA

Luego de que Senamhi advirtiera lluvias en los dos próximos meses

Predes alerta que aumento de lluvias podría desencadenar más huaycos e inundaciones.

- En el caso de la Provincia de Huarochirí, recomienda poner en práctica Plan de Emergencia de la Cuenca Alta del Río Rímac frente a desastres

09 de febrero (Predes).- Tras los huaycos ocurridos en la Cuenca alta del Río Rímac y el informe del Servicio Nacional de Meteorología SENAMHI, que advierte que las lluvias se intensificarán en el mes de marzo y abril, Predes alerta que la situación de riesgo podría acrecentarse.

Las precipitaciones que se presentarían estos meses pueden desencadenar peligros como huaycos, desbordes, deslizamientos los cuales podrían convertirse en desastre ocasionando la pérdida de vidas humanas, destrucción de viviendas, terrenos agrícolas, puentes, ferrocarril, pudiendo llegar hasta la desaparición de pueblos enteros.

Predes identifica seis escenarios probables de desastre en la provincia de Huarochirí

En base a los estudios de peligro realizada en la Cuenca del río Rímac y a la experiencia histórica de desastres, se identificaron escenarios de riesgo en los siguientes distritos de: San Mateo de Huanchor, Matucana, San Jerónimo de Surco, Cocachacra, Ricardo Palma y Santa Eulalia.

En estos escenarios probables de desastre, el represamiento y posterior desembalse del río Rímac por efecto de los huaycos, es el factor determinante que repercuten el riesgo de todas la poblaciones asentadas aguas abajo en áreas cercanas a las riberas, como es el caso de la ciudad de Chosica que junto con Matucana, son las zonas de mayor vulnerabilidad ante huaycos e inundaciones.

Así mismo la interrupción del tránsito en las vías de comunicación terrestre es otro riesgo que hace compleja la atención de las zonas de emergencia.

Plan de emergencia y recomendaciones

Asimismo, Predes exhorta a seguir las recomendaciones comprendidas en el Plan de Emergencia de la Cuenca Alta del Río Rímac, frente a los riesgos de desastres.

En este Plan elaborado por las autoridades, pobladores y Predes, se enumeran las acciones para actuar antes, durante y después de una emergencia.

El plan destaca que ante la ocurrencia de fenómenos climáticos se debe activar el sistema de alerta temprana de la cuenca que interconecta a distintas localidades desde Chicla y San Mateo hasta Ricardo Palma y Chosica y monitorear permanentemente el estado de las quebradas durante la estación de precipitaciones pluviales.

En cuanto a las medidas de protección frente a estos eventos, los estudios de Predes han establecido en cada localidad las áreas de peligro y zonas de seguridad, información que se encuentra en manos de las autoridades y que serviría para que la gente se oriente para la evacuación adecuada hacia zonas seguras.

Recomendaciones de Predes

Después de la inspección técnica realizada el 07 de febrero después de ocurrido el huayco del Pedregal (Chosica), Santa Rosa y San José de Palle (Santa Eulalia), se recomienda lo siguiente:

- 1.- Efectuar la limpieza y profundización del cauce de la quebrada Pedregal (Chosica), especialmente en el tramo comprendido entre el badén de José Gálvez y la curva de San Miguel, buscando cerrar cualquier salida lateral al próximo huayco. En este caso es indispensable emplear maquinaria pesada (cargador frontal, tractores, volquetes).
- 2.- Realizar la limpieza y descolmatación de todos los diques reguladores en cárcavas y quebradas de la zona afectada.
- 3.- Reactivar los Comités Distritales de Defensa Civil, instalar el C.O.E. y para poner en marcha planes de emergencia.
- 4.- Realizar una inspección técnica completa a las quebradas peligrosas de Pedregal, Quirio, Cashahuacra, para evaluar el estado de sus cauces.

En el siguiente cuadro se señala algunos datos históricos de Huaycos que afectaron Huarochirí.

Desastres que impactaron la Provincia de Huarochirí

Los desastres que han producido mayor afectación en la cuenca del Río Rímac en las últimas décadas son los huaycos y en menor medida los desbordes, deslizamientos y sismos. Ello puede observarse en la cronología de desastres.

En 1959 cuando arrasó el pueblo de Surco y causó en Payhua y Chucumayo en Matucana pérdidas humanas, destrucción del 90% de viviendas, calles obstruidas.

En 1983 dejó seis zonas afectadas (Santa Eulalia, Ricardo Palma, Cocachacra, Surco, Matucana y S. Mateo , pues el huayco se presentó en todas las quebradas causando la destrucción de viviendas vías de comunicación, servicios básicos, cultivos, animales, paralizó la fábrica de bata, los centros de esparcimiento. asimismo causó daños en los colegios y el desabastecimiento de alimentos y enfermedades en Santa Eulalia, Ricardo Palma, Cocachacra, Surco, Matucana, San Mateo.

Y en 1998 cuando afectó a 5 zonas (S. Eulalia, R. Palma, Cocachacra, Surco, y San Mateo) dejando a su paso desaparecidos, viviendas destruidas, carreteras cortadas etc. Los dos últimos desastres, coincidentemente con el Fenómeno del Niño.