

Aviso N° 027
Aviso Zonal N° 016

AMARILLO

PRECIPITACIONES EN EL ALTIPLANO DE PUNO

Inicio del evento: **Sábado 11 de febrero de 2023 a las 00:00 horas**
Fin del evento: **Lunes 13 de febrero de 2023 a las 23:59 horas**

Fecha de emisión:
Jueves 09 febrero de 2023

El SENAMHI PUNO informa que, el sábado 11 al lunes 13 de febrero continuarán registrándose precipitaciones (nieve, granizo, aguanieve y lluvia) de ligera a moderada intensidad en el altiplano de Puno. Estas precipitaciones estarán acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento con velocidades cercanas a los 35 km/h.

Además, se esperan nevadas en localidades sobre los 4000 m s. n. m. en la sierra centro y sur, con acumulados próximos a los 5 cm, y la ocurrencia de granizo en zonas por encima de los 3600 m s. n. m.

Se esperan acumulados de lluvia con valores cercanos a los 20 mm/día en el altiplano de Puno.

Provincias de posible afectación:

Carabaya/Melgar/Azángaro/San Antonio de Putina/Huancané/Moho/Lampa/San Román/Puno/El Collao/Yunguyo/Chucuito



Blanco	Amarillo	Naranja	Rojo
<p>Sin fenómenos meteorológicos peligrosos. No es necesario tomar precauciones especiales.</p>	<p>Peligro: Pueden ocurrir fenómenos meteorológicos peligrosos que, sin embargo, son normales en esta región.</p> <p>Recomendación: Manténgase al corriente del desarrollo de la situación meteorológica. Sea prudente si realiza actividades al aire libre que puedan acarrear riesgos en caso de mal tiempo.</p>	<p>Peligro: Se predicen fenómenos meteorológicos peligrosos.</p> <p>Recomendación: Manténgase al corriente del desarrollo de la situación y cumpla los consejos e instrucciones dados por las autoridades.</p>	<p>Peligro: Se predicen fenómenos meteorológicos de gran magnitud.</p> <p>Recomendación: Sea extremadamente precavido. Esté al corriente en todo momento del desarrollo de la situación y cumpla los consejos e instrucciones dados por las autoridades.</p>

Mayor información:

<https://www.senamhi.gob.pe/?p=aviso-meteorologico-vigente-prueba&a=2021&b=361&c=00&d=SENA>