

**Aviso N° 252**  
**Aviso Zonal N°152**

**NARANJA**

## PRECIPITACIONES EN EL ALTIPLANO DE PUNO

**Inicio del evento:** Viernes 16 de diciembre de 2022 a las 00:00 horas  
**Fin del evento:** Sábado 17 de diciembre de 2022 a las 23:59 horas

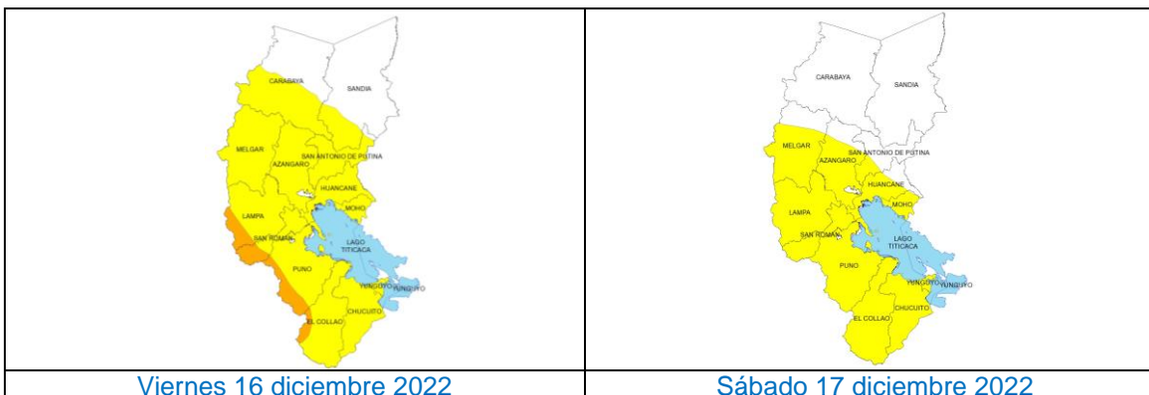
**Fecha de emisión:**  
 Miércoles 14 de diciembre de 2022

El SENAMHI PUNO informa que, desde el viernes 16 al sábado 17 de diciembre, se presentarán precipitaciones (nieve, granizo, aguanieve y lluvia) de moderada a fuerte 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 espera la presencia de nieve con acumulados cercanos a los 5 cm de altura en localidades sobre los 4000 m s. n. m.

Se esperan acumulados de lluvia de hasta valores cercanos a los 18 mm/día en el altiplano de Puno.

**Provincias de posible afectación:**

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



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

**Mayor información:**

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