



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Servicio Nacional de
Meteorología e Hidrología del
Perú - SENAMHI

“Dirección Zonal 13”

“AÑO INTERNACIONAL DE LA ECONOMÍA CREATIVA PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE”
“Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional”

REPORTE RADIAL N° 039-2022

Dirección Zonal 13

Puno, 22 de febrero del 2022

PRONÓSTICO DEL TIEMPO

Validez: del 23 al 25 de febrero del 2022

Área de Influencia: Departamento de Puno



RESUMEN

El SENAMHI – Puno informa:

En selva y valles interandinos: Amanece con cielos nublados con lluvias (San Gabán 27.6mm).

Altiplano: Amanece con cielos nublados a cubiertos, con temperaturas nocturnas mínimas negativas en Macusani -3.0°C y Ananea -0.4°C . Se presentaron lluvias en Crucero 2.2mm, Progreso 2.4mm, Putina 27.0mm, Azángaro 8.6mm, Santa Rosa 12.4mm, Llally 27.0mm, Ayaviri 5.3mm, Pucará 7.4mm, Arapa 10.1mm, Taraco 22.0mm, Capachica 14.1mm, Isla Taquile 26.7mm, Pampahuta 17.3mm, Lampa 11.6mm, santa Lucía 6.4mm, Juliaca 3.3mm, Cabanillas 12.6mm, Mañazo 8.7mm, Puno 10.3mm, Ácora 5.0mm, llave 4.2mm, Pizacoma 2.1mm y Mazocruz 2.6mm, entre otros. Por la tarde y noche de ayer en el altiplano se tuvieron cielos nublados a cubiertos con lluvia con vientos de leves a moderados.

PRONÓSTICO DEL DEPARTAMENTO DE PUNO POR PROVINCIAS

SELVA Y VALLES INTERANDINOS (*Carabaya y Sandía*):

Se esperan cielos nublados a cubiertos con lluvias durante el día y/o noches.

ZONA NORTE (*Carabaya, Sandía, San Antonio de Putina, Melgar y zona norte de Azángaro*):

Se esperan cielos parcialmente nublados durante el día variando a cubiertos con lluvias de ligeras a moderadas por la tarde y/o noche.

ZONA CENTRO (*Lampa, San Román, Huancané, Moho y zona sur de Azángaro*):

Se esperan cielos parcialmente nublados durante el día variando a cubiertos con lluvias de ligeras a moderada intensidad por la tarde y/o noche.

ZONA SUR (*Puno, Chucuito, El Collao y Yunguyo*):

Se esperan cielos parcialmente nublados durante el día variando a cubiertos con lluvias por las tardes y/o noches. Tener en cuenta que se pueden dar precipitaciones sólidas como nevadas o agua nieve en zonas altas y granizadas en la zona del lago.

Más información visite: <https://www.senamhi.gob.pe>

Responsable: Lombardi Otto Roque Marmanilla