



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° 056-2022

Dirección Zonal 13

Puno, 17 de marzo del 2022

### PRONÓSTICO DEL TIEMPO

Validez: del 18 al 20 de marzo del 2022

Área de Influencia: Departamento de Puno



### RESUMEN

El SENAMHI – Puno informa:

**En selva y valles interandinos:** Amanece con cielos despejados a parcialmente nublados, sin lluvias. **Altiplano:** Amanece con cielos nublados a cubiertos, las temperaturas nocturnas mínimas negativas fueron en Macusani  $-0.4^{\circ}\text{C}$ , Crucero  $-0.4^{\circ}\text{C}$ , Ananea  $-1.6^{\circ}\text{C}$ . Se presentaron lluvias aisladas en Putina 0.1mm, Ayaviri 0.4mm, Moho 1.1, Capachica 4.0mm, Isla Soto 26.3mm, Isla Taquile 0.7mm, Lampa 0.6mm, Cabanillas 2.6mm, Mañazo 1.2mm, Puno 1.2mm, Laraqueri 4.5mm, Ácora 4.4mm, llave 4.2mm, Yunguyo 3.2mm, Isla Suana 14.2mm, Mazocruz 1.2mm entre otros. Por la tarde y noche de ayer en el altiplano se tuvieron cielos nublados a cubiertos con lluvia del centro al sur del altiplano y vientos moderados.

### PRONÓSTICO DEL DEPARTAMENTO DE PUNO POR PROVINCIAS

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

Se esperan cielos parcialmente nublados variando a cubiertos con lluvias aisladas.

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

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

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

Se esperan cielos 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 nublados durante el día variando a cubiertos con lluvias por las tardes y/o noches. También se presentarán precipitaciones sólidas como nevadas o agua nieve en zonas altas y granizadas en las zonas a nivel del lago, también descenderán las temperaturas nocturnas en zona de la vertiente occidental.

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

Responsable: Lombardi Otto Roque Marmanilla