



PERÚ

Ministerio  
del Ambiente

Servicio Nacional de  
Meteorología e Hidrología del  
Perú - SENAMHI

“Dirección Zonal 13”

“AÑO INTERNACIONAL DE LA SANIDAD VEGETAL”  
“Año de la universalización de la salud”

## REPORTE RADIAL N° 202-2020

Dirección Zonal 13

Puno, 12 de octubre del 2020

### PRONOSTICO DEL TIEMPO

Validez: del 13 al 15 de octubre del 2020

Área de Influencia: Departamento de Puno



### RESUMEN

El SENAMHI – Puno informa que, la selva y valles interandinos amanece con cielos parcialmente nublados a cubiertos con lluvias ligeras. **Altiplano:** Amanece con cielos nublados a cubiertos, con lluvias de ligeras a moderadas del norte al sur, las más alta fue en Isla Soto con 15.5mm. las temperaturas por la noche superaron a sus valores normales en muchas estaciones, los más bajos se dieron en Macusani  $-3.0^{\circ}\text{C}$ , Ananea  $-2.0^{\circ}\text{C}$ , Santa Rosa  $-2.0^{\circ}\text{C}$ , Pampahuta  $-1.6^{\circ}\text{C}$  y en Mazocruz  $-1.3^{\circ}\text{C}$ , por la tarde del día de ayer el altiplano tuvo cielos cubiertos a parcialmente nublados con viento moderado y lluvias ligeras.

### PRONÓSTICO DEL DEPARTAMENTO DE PUNO POR PROVINCIAS

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

En selva se tendrán cielos parcialmente nublados a cubiertos, en valles interandinos se tendrán cielos nublados a cubiertos con lluvias aisladas.

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

Se esperan cielos nublados a cubiertos durante el día, con lloviznas aisladas.

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

Se esperan cielos nublados por la mañana, variando a cielos cubiertos por la tarde y noche con lluvias. Las temperaturas nocturnas serán superiores con respecto a sus valores normales.

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

Se esperan cielos parcialmente nublados durante el día variando a cubiertos por las tardes y noches con lluvias, también las temperaturas nocturnas superarán a sus valores normales.

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

**Responsable: Lombardi Otto Roque Marmanilla.**