



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° 142-2020

Dirección Zonal 13  
Puno, 19 de julio del 2020

### PRONOSTICO DEL TIEMPO

Validez: del 20 al 22 de julio 2020

Área de Influencia: Departamento de Puno



### RESUMEN

El SENAMHI – Puno informa que, amanece en selva con cielos cubiertos, sin lluvias, en valles interandinos despejado con frío por la noche. Altiplano: Amanece con cielos despejados a nubes dispersas, con descensos de temperaturas nocturnas, las más bajas fueron: Crucero en  $-13.7^{\circ}\text{C}$ , Ananea  $-6.4^{\circ}\text{C}$ , Santa Rosa  $-8.6^{\circ}\text{C}$ , Illpa  $-8.0^{\circ}\text{C}$ , Pampahuta  $-9.4^{\circ}\text{C}$ , Mazacruz  $-11.2^{\circ}\text{C}$  y Capazo  $-9.0^{\circ}\text{C}$ , por las tardes se tiene cielos despejados, con sensación de frío propias de la estación de invierno. No se reportaron precipitaciones en el altiplano puneño.

### PRONÓSTICO DEL DEPARTAMENTO DE PUNO POR PROVINCIAS

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

En selva se tendrán cielos nublados a cubiertos con lloviznas ligeras por las tardes y/o en las noches, en valles interandinos se tendrán cielos despejados a parcialmente nublados.

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

Se esperan cielos con nubes dispersas a despejados en el día y en la noche descensos de temperaturas con heladas, escarcha y rocío.

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

Se esperan cielos despejados a con nubes dispersas en el día y descensos de temperaturas con heladas, escarcha y rocío en las noches.

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

Se esperan cielos despejados a nubes dispersas, con descensos de temperaturas nocturnas (heladas y escarcha), los descensos de temperaturas nocturnas se intensifican en zonas altas.

Los descensos de temperaturas en el altiplano se están dando dentro de sus valores normales propias de la estación de invierno.

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

**Responsable: Lombardi Otto Roque Marmanilla.**