



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° 98-2020

Dirección Zonal 13
Puno, 06 de mayo del 2020

PRONOSTICO DEL TIEMPO

Validez: del 07 al 09 de mayo 2020

Área de Influencia: Departamento de Puno



RESUMEN

El SENAMHI – Puno, informa que la selva y los valles interandinos amanece con cielos nublados, con lluvias ligeras a lloviznas durante la noche. El altiplano amanece con cielos nublados, se registraron lluvias de ligeras a moderadas. Las temperaturas mínimas (nocturna) en zonas altas negativas son: al norte Ananea (-1.5°C), en el centro Pampahuta (-2.4°C), al sur Mazocruz (-4.4°C) y Capazo (-0.6°C); las lluvias fueron más generalizada del norte hasta el centro y las temperaturas durante la noche hubo un descenso mayor en todo el altiplano con respecto al día anterior.

PRONÓSTICO DEL DEPARTAMENTO DE PUNO POR PROVINCIAS

SELVA Y VALLES INTERANDINOS (Carabaya y Sandía)

Se tendrán cielos nublados a nublado parcial variando a cubiertos con lluvias de ligera a moderada intensidad por las tardes y en la noche.

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

Se esperan cielos nublados a cubiertos con lluvias, nevadas y descensos de temperaturas en zonas altas.

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

Se esperan cielos parcialmente nublados variando a cubiertos con algunas lluvias ligeras en las tardes y noches.

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

Se esperan cielos con nubes dispersas a parcialmente nublados, se espera lluvias, nevadas y descensos de temperaturas en zonas altas. Las lluvias que se presenten pueden estar acompañadas con granizadas y tormentas, también se intensificará el frío en el altiplano, deben de tomarse precauciones.

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

Responsable: Lombardi Otto Roque Marmanilla.