



BOLETÍN SEMANAL DE TEMPERATURAS MÁXIMAS Y MÍNIMAS DEL AIRE

Regiones Andina y
Amazónica



INFORME

de la semana del 06 al 12 de
octubre de 2022



PRONÓSTICO DE TEMPERATURA MÍNIMA

para la semana del 13 al 19 de
octubre de 2022

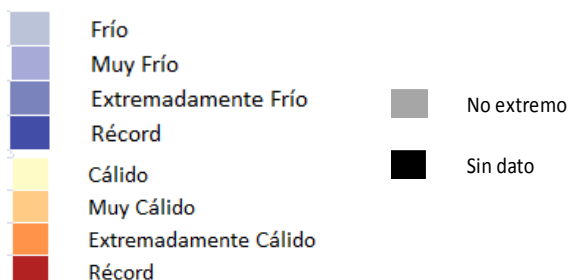




Monitoreo de Temperaturas Máximas del Aire Del 05 al 11 de octubre de 2022

EXTREMOS DE TEMPERATURA MÁXIMA

SECTOR	DPTO	ESTACION	ALT	OCTUBRE						
				5	6	7	8	9	10	11
SIERRA NOROCCIDENTAL	PIURA	AYABACA	2633							
	LAMBAYEQUE	INCAHUASI	3052							
	CAJAMARCA	QUILCATE	3076							
	LA LIBERTAD	SALPO	3418							
SIERRA NORORIENTAL	CAJAMARCA	AUGUSTO WEBERBAUER	2673							
	CAJAMARCA	BAMBAMARCA	2495							
	CAJAMARCA	CELENDIN	2602							
	LA LIBERTAD	HUAMACHUCO	3186							
	AMAZONAS	CHACHAPOYAS	2442							
SIERRA CENTRAL OCCIDENTAL	LIMA	MATUCANA	2417							
	ANCASH	MALVAS	3009							
SIERRA CENTRAL ORIENTAL	JUNIN	JAUJA	3366							
	HUANCVELICA	PAMPAS	3250							
	HUANUCO	SAN RAFAEL	2722							
	PASCO	CERRO DE PASCO	4357							
	JUNIN	HUAYAO	3321							
	JUNIN	INGENIO	3373							
SIERRA SUR OCCIDENTAL	AYACUCHO	PUQUIO	3176							
	AREQUIPA	CHIVAY	3644							
	TACNA	PALCA	3004							
SIERRA SUR ORIENTAL	APURIMAC	CURAHUASI	2741							
	CUSCO	ANTA ANCACHURO	3324							
	PUNO	PAMPAHUTA	4316							
	AYACUCHO	PAUCARAY	3232							
	CUSCO	CAY CAY	3117							
	PUNO	MAZO CRUZ	3980							
	CUSCO	COLQUEPATA	3696							
	PUNO	PUTINA	3861							
SELVA NORTE ALTA	AMAZONAS	BAGUA CHICA	397							
	SAN MARTIN	LAMAS	840							
	SAN MARTIN	MOYOBAMBA	879							
	AMAZONAS	JAZAN	1354							
	LORETO	CABALLOCOCHA	75							
	LORETO	MAZAN	96							
	SAN MARTIN	PONGO DE CAYNARACHI	187							
SELVA CENTRAL ALTA	SAN MARTIN	TARAPOTO	382							
	HUANUCO	AUCAYACU	586							
	PASCO	OXAPAMPA	1801							
SELVA CENTRAL BAJA	AYACUCHO	WAYLLAPAMPA	2470							
	HUANUCO	TOURNAVISTA	213							
SELVA SUR ALTA	JUNIN	SATIPO	577							
	CUSCO	QUINCENIL	651							
	PUNO	SAN GABAN	665							
	CUSCO	QUILLABAMBA	1001							
SELVA SUR BAJA	CUSCO	MACHU PICCHU	2399							
	MADRE DE DIOS	PUERTO MALDONADO	209							
	MADRE DE DIOS	IÑAPARI	244							



SIERRA NORTE

En la sierra norte predominó días dentro de su variabilidad climática con algunos días hasta muy cálidos. En Ayabaca (Piura) se presentaron días extremadamente consecutivos.

SIERRA CENTRAL

La sierra central registró episodios de días cálidos a extremadamente cálidos, se presentó un récord máximo en San Rafael (Huánuco).

SIERRA SUR

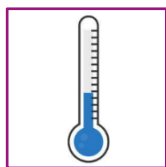
En la sierra sur oriental tuvo días entre cálidos a extremadamente cálidos consecutivos. En el flanco occidental, predominaron días dentro de su variabilidad normal a cálidos.

SELVA

La región amazónica, presentó días cálidos a extremadamente cálidos consecutivos. Entre el 24 y 25 de setiembre presentó un descenso de temperaturas con días entre fríos a muy fríos.

Tabla 1. Valores mínimos de la temperatura máxima.

SECTOR	VALOR MÍNIMO	ALT (msnm)	Normal
Sierra centro occidental	16.6°C (Chachapoyas – Amazonas)	2442	20.6°C
Selva Sur alta	26.8°C (Pongo de Caynchari – San Martín)	187	32.3°C



Monitoreo de Temperaturas Mínimas del Aire

06 al 12 de octubre de 2022

EXTREMOS DE TEMPERATURA MÍNIMA

SECTOR	DPTO	ESTACION	ALTURA	OCTUBRE							
				6	7	8	9	10	11	12	
SIERRA NOROCCIDENTAL	PIURA	CHALACO	2283								
	LAMBAYEQUE	INCAHUASI	3052								
	CAJAMARCA	QUILCATE	3076								
	CAJAMARCA	GRANJA PORCON	3149								
SIERRA NORORIENTAL	LA LIBERTAD	SALPO	3418								
	PIURA	HUANCABAMBA	1959								
	AMAZONAS	CHACHAPOYAS	2442								
	CAJAMARCA	BAMBAMARCA	2495								
	CAJAMARCA	AUGUSTO WEBERBAUER	2673								
SIERRA CENTRAL OCCIDENTAL	CAJAMARCA	LA ENCAÑADA	2980								
	LA LIBERTAD	HUAMACHUCO	3186								
	LIMA	MATUCANA	2417								
	LIMA	CANTA	2818								
SIERRA CENTRAL ORIENTAL	ANCASH	CHIQUIAN	3414								
	LIMA	OYON	3652								
	HUANCVELICA	PAMPAS	3250								
	HUANCVELICA	ACOBAMBA	3398								
	JUNIN	HUAYAO	3321								
	JUNIN	JAUJA	3366								
	JUNIN	INGENIO	3373								
	HUANUCO	DOS DE MAYO	3442								
SIERRA SUR OCCIDENTAL	HUANUCO	JACAS CHICO	3673								
	PASCO	CERRO DE PASCO	4357								
	AYACUCHO	PUQUIO	3176								
	MOQUEGUA	UBINAS	3381								
	TACNA	CANDARAVE	3488								
SIERRA SUR ORIENTAL	AREQUIPA	CHIVAY	3644								
	AREQUIPA	IMATA	4475								
	AYACUCHO	VILCASHUAMAN	3518								
	CUSCO	SANTO TOMAS	3212								
SELVA NORTE ALTA	PUNO	CAPACHICA	3822								
	PUNO	MAÑAZO	3931								
	PUNO	MAÑAZO	3931								
SELVA NORTE BAJA	AMAZONAS	BAGUA CHICA	397								
	SAN MARTIN	MOYOBAMBA	879								
SELVA CENTRAL ALTA	LORETO	CABALLOCOCHA	75								
	LORETO	MAZAN	96								
	SAN MARTIN	PONGO DE CAYNARACHI	187								
	SAN MARTIN	TARAPOTO	382								
SELVA CENTRAL BAJA	HUANUCO	AUCAYACU	586								
	PASCO	OXAPAMPA	1801								
	AYACUCHO	WAYLLAPAMPA	2470								
SELVA SUR ALTA	UCAYALI	SAN ALEJANDRO	210								
	HUANUCO	TOURNAVISTA	213								
	UCAYALI	AGUAYTIA	319								
	CUSCO	QUINCEMIL	651								
SELVA SUR BAJA	PUNO	SAN GABAN	665								
	CUSCO	QUILLABAMBA	1001								
	CUSCO	MACHU PICCHU	2399								
SELVA SUR BAJA	MADRE DE DIOS	PUERTO MALDONADO	209								
	MADRE DE DIOS	IÑAPARI	244								

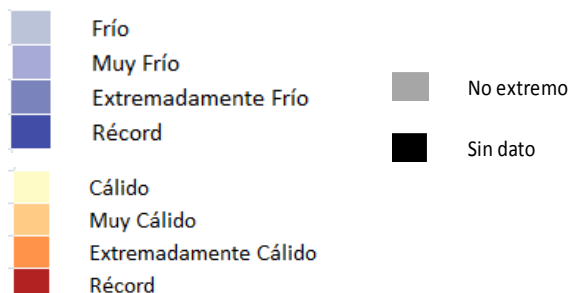


Tabla 2. Valores mínimos de la temperatura mínima.

SECTOR	VALOR MÍNIMO	ALT (m s. n. m.)	Normal
Sierra Norte	2.2°C (La Encañada – Cajamarca)	2980	6.9°C
Sierra Centro	1.2 °C (Acobamba – Huancavelica)	3398	6.1°C
Sierra Sur	-6.2 °C (Santo Tomas – Cusco)	3212	4.9°C
Selva Central	18.2 °C (Puerto Inca – Huánuco)	249	22.0°C

SIERRA NORTE

En la sierra norte predominó noches dentro de su variabilidad normal, con algunas noches entre fría a muy frías.

SIERRA CENTRAL

En la sierra central tuvo episodios prolongados de noches frías a extremadamente frías, registrándose dos récord históricos mínimos en Chiquián (Ancash) y Acobamba (Huancavelica).

SIERRA SUR

En el sector sur se presentó un descenso marcado de las temperaturas nocturnas, registrándose noches hasta extremadamente frías consecutivas, incluso con varios récords históricos mínimos. (Aviso Meteorológico N°204 y N°206).

SELVA

La selva central registró noches frías a extremadamente frías consecutivas. En tanto, en la norte y central, predominó días dentro de su variabilidad normal, con algunos casos de noches cálidas a extremadamente cálidas.

Récords mensuales:

1. Temperaturas mínima muy bajas:

- ✓ Chiquián (Ancash): 1.0°C el 10/10/2022 igualó el récord anterior de 1.0°C de 24/10/2021. Normal: 4.1°C
- ✓ Vilcashuamán (Cusco): -7.2°C el 12/10/2022 superó el récord anterior de -4.0°C de 03/10/2017. Normal: 3.4°C

2. Temperaturas mínima muy altas:

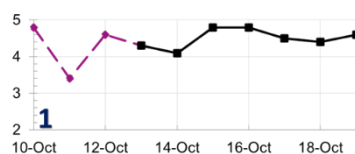
- ✓ Iñapari (Puerto Maldonado): 24.4°C el 11/10/2022 superó el récord anterior de 24.2°C de 14/10/2007. Normal: 19.5°C

Pronóstico de Temperatura Mínima del 13 al 19 de octubre de 2022

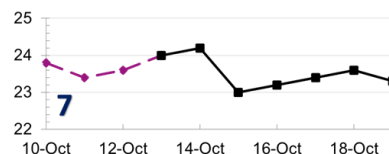
PERSPECTIVAS:

En la sierra norte, se prevé que la temperatura nocturna mantenga sus valores normales. En la sierra central, se espera el descenso de las mismas hasta el día 14, principalmente en la vertiente occidental. De igual forma en la sierra sur, se espera la disminución de las temperaturas mínimas de acuerdo al aviso meteorológico N° 206 hasta el 14 y se prevé otro periodo de disminución desde el 17, así mismo se espera que en la vertiente oriental se mantengan las temperaturas por debajo de su normal. Por otro lado, se espera un descenso de las temperaturas mínimas en los próximos días afectando principalmente en la selva sur y centro debido al ingreso del vigésimo tercer friaje del año.

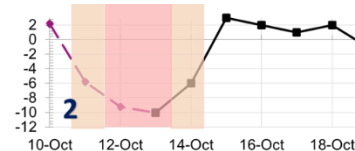
SIERRA NORTE – Granja Porcón



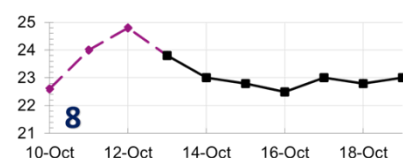
SELVA NORTE – Mazán



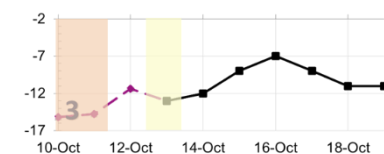
SIERRA CENTRO – Laive



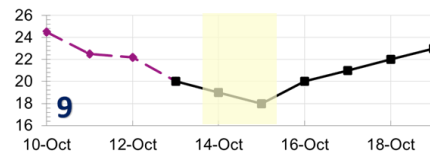
SELVA CENTRO – Pucallpa



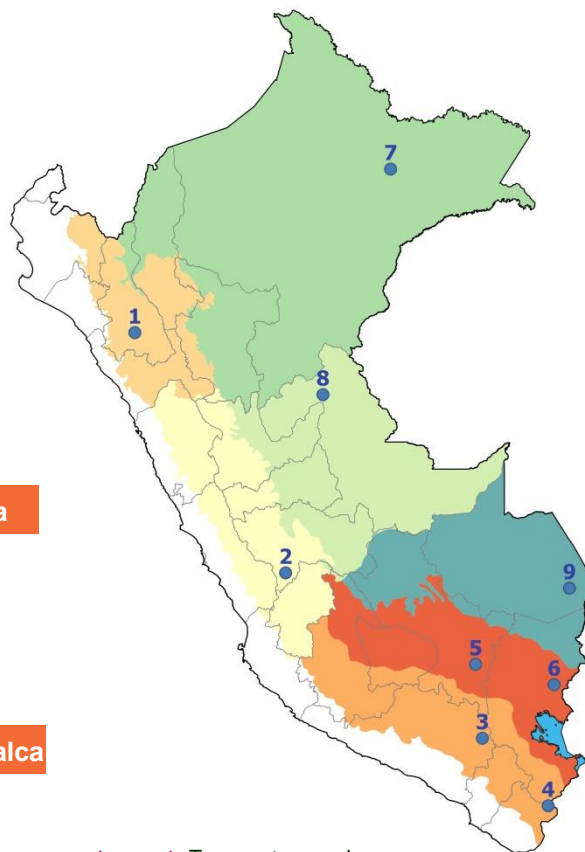
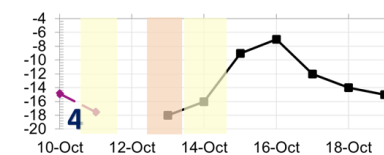
SIERRA SUR OCCIDENTAL – Imata



SELVA SUR – Puerto Maldonado

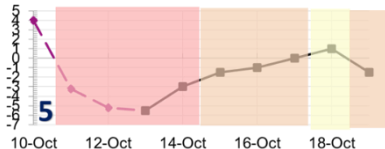


SIERRA SUR OCCIDENTAL – Chuapalca

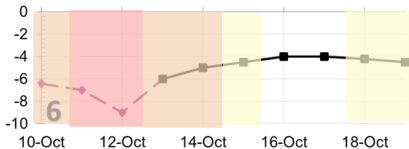


 Temperatura real
 Temperatura pronosticada

SIERRA SUR ORIENTAL – Sicuani



SIERRA SUR ORIENTAL – Ananea



NIVELES DE PELIGRO:

AMARILLO

NARANJA

ROJO

AVISOS METEOROLÓGICOS EMITIDOS Y VIGENTES EN LAS REGIONES DE INTERÉS:

AVISO METEOROLÓGICO N°206 – DESCENSO DE TEMPERATURA NOCTURNA EN LA SIERRA.

NOTA DE PRENSA EN LAS REGIONES DE INTERÉS:

VIGÉSIMO TERCER FRIAJE EN LA SELVA.

Las estaciones seleccionadas son representativas de cada zona geográfica, las cuales tienen un color diferenciado en el mapa. La tendencia de las temperaturas se mantiene en gran parte de la región; sin embargo, los registros de temperatura serán diferentes dependiendo de la ubicación de cada localidad. Se recomienda estar atento a los avisos meteorológicos que emite el SENAMHI, para contar con información oportuna sobre la ocurrencia de eventos meteorológicos extremos. Recuerde que mientras más cerca estén los días de pronóstico hay una mayor precisión.

Dirección de Meteorología y Evaluación

Ambiental Atmosférica

Christian Yarleque

cyarleque@senamhi.gob.pe

Subdirección de Predicción Meteorológica

Gabriela Rosas

grosas@senamhi.gob.pe

Subdirección de Predicción Climática

Grinia Avalos

gavalos@senamhi.gob.pe

Análisis y Redacción

- ✓ Patricia Porras Vásquez (SPC)
- ✓ Bremilda Andrea Sutizal Sanchez (SPM)

Suscríbete a los boletines meteorológicos

<http://bit.ly/2EKqsHX>

Para ver los avisos meteorológicos, visite este link para mayor información:

<http://www.senamhi.gob.pe/avisos>

Próxima actualización: 20 de octubre de 2022



Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú - SENAMHI

Jr. Cahuide 785, Jesús María
Lima 11 - Perú

Central telefónica: [51 1] 614-1414

Unidad Funcional de Atención al Ciudadano:

[51 1] 470-2867

Climatología: [51 1] 614-1414 anexo 461

Pronóstico: [51 1] 614-1407 (Atención las 24 horas)

Consultas y sugerencias:

clima@senamhi.gob.pe

pronosticador@senamhi.gob.pe