



# BOLETÍN SEMANAL DE TEMPERATURAS MÁXIMAS Y MÍNIMAS DEL AIRE

Regiones Andina y  
Amazónica



## INFORME

de la semana del 24 al 29 de  
agosto del 2023



## PRONÓSTICO DE TEMPERATURA MÍNIMA

para la semana del 30 de agosto  
al 06 de setiembre de 2023.





# Monitoreo de Temperaturas Máximas del Aire del 23 al 28 de agosto de 2023

## EXTREMOS DE TEMPERATURA MÁXIMA

SECTOR	DEPARTAMENTO	ESTACION	ALTITUD (m.s.n.m)	AGOSTO						
				23	24	25	26	27	28	
SIERRA NORTE OCCIDENTAL	PIURA	AYABACA	2633							
		CHALACO	2283							
	CAJAMARCA	INCAHUASI	3052							
		QUILCATE	3076							
	LA LIBERTAD	GRANJA PORCON	3149							
SIERRA NORTE ORIENTAL	PIURA	SALPO	3418							
	CAJAMARCA	HUANCABAMBA	1959							
		AUGUSTO WEBERBAUER	2673							
LA LIBERTAD	NAMORA	2760								
SIERRA CENTRAL OCCIDENTAL	ANCASH	HUAMACHUCO	3186							
		CHIQUIAN	3414							
	LIMA	OYON	3652							
MATUCANA		2417								
SIERRA CENTRAL ORIENTAL	HUANUCO	DOS DE MAYO	3442							
	PASCO	CERRO DE PASCO	4357							
	JUNIN	INGENIO	3373							
		HUAYAO	3321							
	HUANCANELICA	HUANCALPI	3846							
ACOBAMBA		3398								
SIERRA SUR OCCIDENTAL	AYACUCHO	CORACORA	3149							
	AREQUIPA	TISCO	4195							
		IMATA	4475							
	MOQUEGUA	UBINAS	3381							
		OMATE	2098							
TACNA	SUSAPAYA	3468								
SIERRA SUR ORIENTAL	CUSCO	ANTA ANCACHURO	3324							
		GRANJA KCAYRA	3219							
	AYACUCHO	HUANTA	2485							
	APURIMAC	TAMBOBAMBA	3279							
	PUNO	MACUSANI	4363							
MAZO CRUZ		3980								
SELVA NORTE ALTA	SAN MARTIN	MOYOBAMBA	879							
SELVA NORTE BAJA	LORETO	CABALLOCOCHA	75							
		CONTAMANA	157							
	SAN MARTIN	PONGO DE CAYNARACHI	187							
TARAPOTO		382								
SELVA CENTRAL ALTA	HUANUCO	TINGO MARIA	660							
		CARPISH	2582							
	PASCO	OXAPAMPA	1801							
SELVA CENTRAL BAJA	AYACUCHO	WAYLLAPAMPA	2470							
		HUANUCO	TOURNAVISTA	213						
	UCAYALI	SAN ALEJANDRO	210							
AGUAYTIA		319								
SELVA SUR ALTA	CUSCO	QUEBRADA YANATILE	1183							
		MACHU PICCHU	2399							
	PUNO	SAN GABAN	665							
SELVA SUR BAJA	MADRE DE DIOS	PUERTO MALDONADO	209							

### SIERRA NORTE

Se experimentaron condiciones cálidas durante días consecutivos en la región, generando olas de calor diurnas en categorías de "extremadamente cálido". Localidades de Piura, Cajamarca y La Libertad reportaron altas temperaturas que igualaron sus récord previos.

### SIERRA CENTRAL

Se presentaron condiciones cálidas, las cuales predominaron en la vertiente oriental, superando récords de altas temperaturas en Huancavelica. En la vertiente occidental, prevalecieron condiciones normales

### SIERRA SUR

La región experimentó una serie de días excepcionalmente cálidos, generando olas de calor diurno y temperaturas récord de manera consecutiva. Omate en Moquegua soporta su decimocuarta ola de calor, con una duración de 10 días.

### SELVA

En la región amazónica, se experimentaron condiciones extremadamente cálidas que superaron récords de temperatura previos reiteradamente. Estaciones Contamana, Tarapoto y San Alejandro incluso superaron las temperaturas máximas registradas el pasado verano 2023.

Tabla 1. Valores mínimos de la temperatura máxima.



SECTOR	VALOR MÍNIMO	ALT (MSNM)
Sierra Norte	13.6°C (Salalá – Piura)	2991
Sierra Centro	11°C (Cerro de Pasco – Pasco)	4357
Sierra Sur	12.8°C (Las Salinas – Arequipa)	4349
Selva Norte	25.5°C (Jelepacio – San Martín)	1057
Selva Central	20°C (Carpish – Huánuco)	2582
Selva Sur	22.2°C (Chontachaca – Cusco)	872



# Monitoreo de Temperaturas Mínimas del Aire del 23 al 29 de agosto de 2023

## EXTREMOS DE TEMPERATURA MÍNIMA

SECTOR	DEPARTAMENTO	ESTACION	ALTITUD (m.s.n.m)	AGOSTO						
				23	24	25	26	27	28	29
SIERRA NORTE OCCIDENTAL	PIURA	CHALACO	2283							
	LAMBAYEQUE	INCAHUASI	3052							
	CAJAMARCA	QUILCATE	3076							
		GRANJA PORCON	3149							
LA LIBERTAD	SALPO	3418								
SIERRA NORTE ORIENTAL	PIURA	HUANCABAMBA	1959							
	AMAZONAS	CHACHAPOYAS	2442							
	CAJAMARCA	BAMBAMARCA	2495							
		AUGUSTO WEBERBAUER	2673							
LA LIBERTAD	HUAMACHUCO	3186								
SIERRA CENTRAL OCCIDENTAL	ANCASH	CHIQUIAN	3414							
	LIMA	OYON	3652							
		MATUCANA	2417							
SIERRA CENTRAL ORIENTAL	HUANUCO	DOS DE MAYO	3442							
	PASCO	CERRO DE PASCO	4357							
	JUNIN	INGENIO	3373							
		HUAYAO	3321							
	HUANCAVELICA	ACOSTAMBO	3603							
		PAMPAS	3250							
SIERRA SUR OCCIDENTAL	AYACUCHO	CORACORA	3149							
	AREQUIPA	TISCO	4195							
		IMATA	4475							
	MOQUEGUA	UBINAS	3381							
CANDARAVE		3488								
SIERRA SUR ORIENTAL	CUSCO	ANTA ANCACHURO	3324							
		GRANJA KCAYRA	3219							
	AYACUCHO	CHILCAYOC	3395							
	APURIMAC	TAMBOBAMBA	3279							
		ISLA TAQUILE	3837							
PUNO	MAZO CRUZ	3980								
SELVA NORTE ALTA	SAN MARTIN	MOYOBAMBA	879							
		LAMAS	840							
SELVA NORTE BAJA	LORETO	PUERTO ALMENDRA	96							
		CABALLOCOCHA	75							
	SAN MARTIN	TARAPOTO	382							
EL PORVENIR		223								
SELVA CENTRAL ALTA	HUANUCO	TINGO MARIA	660							
		CARPISH	2582							
	PASCO	OXAPAMPA	1801							
SELVA CENTRAL BAJA	HUANUCO	TOURNAVISTA	213							
		PUERTO INCA	249							
	UCAYALI	AGUAYTIA	319							
SELVA SUR ALTA	JUNIN	PUERTO OCOPA	319							
		QUEBRADA YANATILE	1183							
	CUSCO	MACHU PICCHU	2399							
SELVA SUR BAJA	PUNO	SAN GABAN	665							
	MADRE DE DIOS	PUERTO MALDONADO	209							

### SIERRA NORTE

Predominaron las temperaturas en sus variabilidad normal. Con días cálidos puntuales en Lambayeque y La Libertad, en categorías de noches "muy cálidas" a "extremadamente cálidas".

### SIERRA CENTRAL

Las temperaturas nocturnas se mantuvieron en promedio dentro de lo normal en la región. Sin embargo, en lugares como Ancash y Lima, se registraron noches frías localizadas. En Oyón la ola de frío nocturno estuvo en el rango de noches "frías" a "muy frías"

### SIERRA SUR

Las condiciones variaron entre departamentos. Es así que las noches en Tacna, Cusco, Ayacucho y Apurímac presentaron un rango de temperaturas de normales a cálidas. Sin embargo, en Tisco (Arequipa) e Isla Taquile (Puno), se experimentaron heladas que llevaron las temperaturas nocturnas a niveles desde "frías" hasta "extremadamente frías".

### SELVA

Se presentaron noches cálidas en la región, destacando San Martín, Huánuco y Madre de Dios, donde se rompieron récords sucesivos con olas de calor nocturno. Estación de Carpish (Huánuco), soporta trece días de esta ola de calor nocturno.

Tabla 2. Valores mínimos de la temperatura mínima.

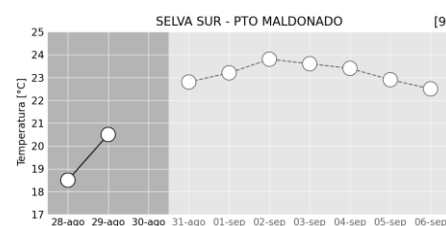
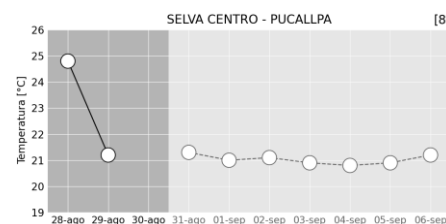
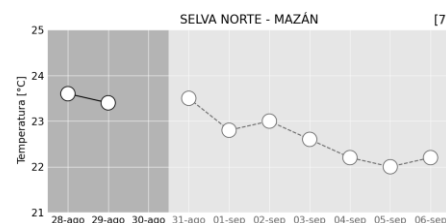
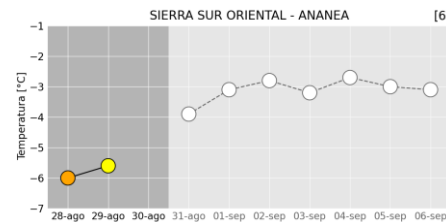
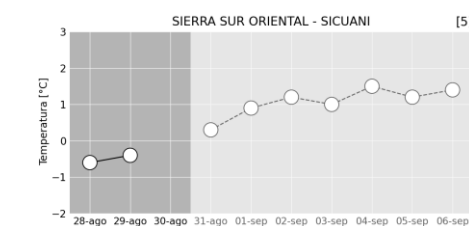
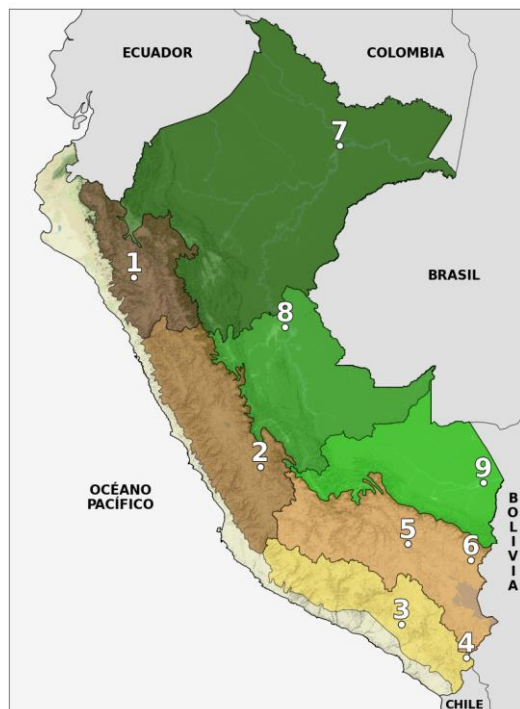
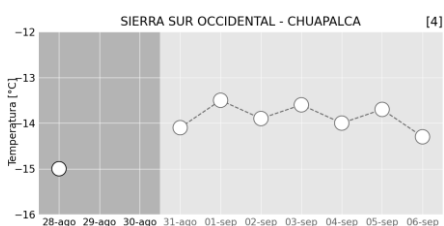
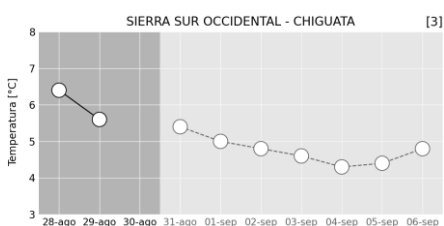
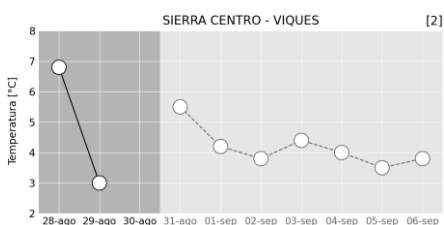
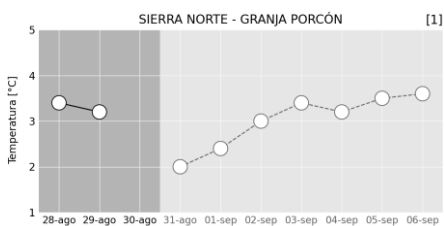
SECTOR	VALOR MÍNIMO	ALT (MSNM)
Sierra Norte	-0.2°C (Granja Porcon – Cajamarca)	3149
Sierra Centro	-9.4°C (Laive – Junín)	3833
Sierra Sur	-16.4°C (Mazo Cruz – Puno)	3980
Selva Norte	14.8°C (Aramango – Amazonas)	508
Selva Central	10.5°C (Oxapampa – Pasco)	1801
Selva Sur	11.5°C (San Gaban – Puno)	665



# Pronóstico de Temperatura Mínima del 31 de agosto al 06 de setiembre de 2023

## PERSPECTIVAS:

Para la sierra, principalmente en la sierra centro y sur, durante el periodo de pronóstico se observa la ausencia de aire seco y se espera el incremento de humedad manteniéndose los valores de temperatura mínima próximos a su valor climático, asimismo, en la sierra sur se observa que los valores se recuperan habiendo pasado un periodo de sequedad. En la selva norte y centro se espera unos días de condiciones normales para posteriormente presentar un ligero descenso de la temperatura mínima asociada a un periodo de lluvias, además, en la selva sur la temperatura mínima se encuentra recuperándose (pasado el decimo segundo friaje) y para el periodo de pronósticos los valores se encuentran próximos a su valor normal.



- Información observada
- Información pronosticada
- Temperatura observada
- - - Temperatura pronosticada
- Normal
- Frío
- Muy Frío
- Ext. Frío

## AVISOS METEOROLÓGICOS EMITIDOS Y VIGENTES EN LAS REGIONES DE INTERÉS:

No hay avisos emitidos o vigentes que influyan en los valores de temperatura mínima.

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.

## Dirección de Meteorología y Evaluación

### Ambiental Atmosférica

Gabriela Rosas

[grosas@senamhi.gob.pe](mailto:grosas@senamhi.gob.pe)

## Subdirección de Predicción Meteorológica

Kelita Quispe

[nquispe@senamhi.gob.pe](mailto:nquispe@senamhi.gob.pe)

## Subdirección de Predicción Climática

Grinia Ávalos

[gavalos@senamhi.gob.pe](mailto:gavalos@senamhi.gob.pe)

## Análisis y Redacción

✓ Patricia Rivera

✓ Diego Rodriguez

## 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: 06 de setiembre 2023**



**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](mailto:clima@senamhi.gob.pe)

[pronosticador@senamhi.gob.pe](mailto:pronosticador@senamhi.gob.pe)