



# BOLETÍN SEMANAL DE TEMPERATURAS MÁXIMAS Y MÍNIMAS DEL AIRE

Regiones Andina y  
Amazónica



## INFORME

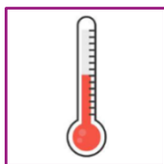
de la semana del 06 al 12 de junio  
del 2024



## PRONÓSTICO DE TEMPERATURA MÍNIMA

para la semana del 13 al 19 de junio  
de 2024.





# Monitoreo de Temperaturas Máximas del Aire del 06 al 11 de junio de 2024

## EXTREMOS DE TEMPERATURA MÁXIMA

SECTOR	DEPARTAMENTO	ESTACIÓN	ALTITUD (m.s.n.m.)	JUNIO							
				05	06	07	08	09	10	11	
SIERRA NORTE OCCIDENTAL	PIURA	CHALACO	2283								
	LAMBAYEQUE	INCAHUASI	3052								
	CAJAMARCA	TOCMOCHE	1399								
		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	MALVAS	3009								
		CHIQUIAN	3414								
	LIMA	CANTA	2818								
		MATUCANA	2417								
		HUANCAVELICA	CUSICANCHA	3263							
SIERRA CENTRAL ORIENTAL	HUANUCO	DOS DE MAYO	3442								
	PASCO	CERRO DE PASCO	4357								
		INGENIO	3373								
	JUNIN	HUAYAO	3321								
		PAMPAS	3250								
SIERRA SUR OCCIDENTAL	HUANCALPI	HUANCALPI	3846								
		AYACUCHO	CORACORA	3149							
		TISCO	4195								
	AREQUIPA	CHIVAY	3644								
		IMATA	4475								
MOQUEGUA	UBINAS	3381									
TACNA	CANDARAVE	3488									
SIERRA SUR ORIENTAL	CUSCO	ANTA ANCACHURO	3324								
		GRANJA KCAYRA	3219								
		CHILCAYOC	3395								
	AYACUCHO	PAUCARAY	3232								
		CRUCERO	4128								
		PUNO	CABANILLAS	3885							
MAZO CRUZ	3980										
SELVA NORTE ALTA	AMAZONAS	JAMALCA	1173								
	SAN MARTIN	MOYOBAMBA	879								
		TABALOSOS	486								
SELVA NORTE BAJA	LORETO	AMAZONAS	113								
		CABALLOCOCHA	75								
	SAN MARTIN	TARAPOTO	382								
SELVA CENTRAL ALTA	HUANUCO	TULUMAYO	628								
		TINGO MARIA	660								
SELVA CENTRAL BAJA	PASCO	OXAPAMPA	1801								
	HUANUCO	TOURNAVISTA	213								
SELVA SUR ALTA	UCAYALI	AGUAYTIA	319								
	CUSCO	MACHU PICCHU	2399								
SELVA SUR BAJA	PUNO	SAN GABAN	665								
	CUSCO	QUINCEMIL	651								
	MADRE DE DIOS	IÑAPARI	244								
		PUERTO MALDONADO	209								

### SIERRA NORTE

Los días cálidos persisten, especialmente en la vertiente oriental. En la vertiente occidental, hay días cálidos esporádicos, salvo en Tomoche (Cajamarca), donde continúa una prolongada ola de calor diurno, ya sumando 35 días.

### SIERRA CENTRAL

Se presenta días cálidos, siendo más frecuentes en Huancavelica y Pasco. En estas regiones se presentan olas de calor, de las cuales resaltan las de Huachos y Cusicancha en Huancavelica, ambos con 23 días.

### SIERRA SUR

Los días cálidos persisten, especialmente intensos y frecuentes en la vertiente oriental, con registros de valores récord. Un total de 35 estaciones reportan olas de calor diurnas, con una duración promedio de 13 días.

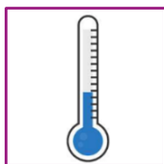
### SELVA

Se presentan una alternancia entre días normales a días cálidos, siendo más frecuentes en la región central. Además, se han registrado breves olas de calor en San Martín, Pasco y Huánuco con una duración promedio de 5 días.

Tabla 1. Valores mínimos de la temperatura máxima.



SECTOR	VALOR MÍNIMO	ALT (MSNM)
Sierra Norte	13.6°C (Salala – Piura)	2991
Sierra Centro	10.5°C (Cerro de Pasco – Pasco)	4357
Sierra Sur	12.4°C (Las Salinas – Arequipa)	4349
Selva Norte	23°C (El Palto – Amazonas)	1467
Selva Central	15.6°C (Carpish – Huánuco)	2582
Selva Sur	23.5°C (Machu Picchu – Cusco)	2399



# Monitoreo de Temperaturas Mínimas del Aire del 06 al 12 de junio de 2024

## EXTREMOS DE TEMPERATURA MÍNIMA

SECTOR	DEPARTAMENTO	ESTACIÓN	ALTITUD (m.s.n.m)	JUNIO								
				05	06	07	08	09	10	11	12	
SIERRA NORTE OCCIDENTAL	PIURA	CHALACO	2283									
	LAMBAYEQUE	INCAHUASI	3052									
	CAJAMARCA	QUILCATE	3076									
		GRANJA PORCON	3149									
SIERRA NORTE ORIENTAL	LA LIBERTAD	SALPO	3418									
	PIURA	HUANCABAMBA	1959									
	CAJAMARCA	CHACHAPOYAS	2442									
		BAMBAMARCA	2495									
SIERRA CENTRAL OCCIDENTAL	LA LIBERTAD	AUGUSTO WEBERBAUER	2673									
		HUAMACHUCO	3186									
	ANCASH	MALVAS	3009									
		CHIQUIAN	3414									
SIERRA CENTRAL ORIENTAL	LIMA	CANTA	2818									
		MATUCANA	2417									
		HUANUCO	DOS DE MAYO	3442								
SIERRA SUR OCCIDENTAL	PASCO	CERRO DE PASCO	4357									
		JUNIN	INGENIO	3373								
	HUANCAVELICA	HUAYAO	3321									
		ACOSTAMBO	3603									
SIERRA SUR ORIENTAL	AYACUCHO	PAMPAS	3250									
		CORACORA	3149									
	AREQUIPA	TISCO	4195									
		CHIVAY	3644									
MOQUEGUA	IMATA	4475										
	UBINAS	3381										
SIERRA SUR ORIENTAL	TACNA	CANDARAVE	3488									
		SUSAPAYA	3468									
	CUSCO	ANTA ANCACHURO	3324									
		GRANJA KCAYRA	3219									
SELVA NORTE ALTA	AYACUCHO	CCATCCA	3681									
		CHILCAYOC	3395									
	APURIMAC	TAMBOBAMBA	3279									
		PUNO	ANANEA	4660								
SELVA NORTE BAJA	SAN MARTIN	ISLA TAQUILE	3837									
		MAZO CRUZ	3980									
	AMAZONAS	MOYOBAMBA	879									
SELVA NORTE ALTA	AMAZONAS	JAMALCA	1173									
		CHACHAPOYAS	2442									
	LORETO	AMAZONAS	113									
SELVA NORTE BAJA	SAN MARTIN	CABALLOCOCHA	75									
		TARAPOTO	382									
	EL PORVENIR	223										
SELVA CENTRAL ALTA	HUANUCO	TULUMAYO	628									
		TINGO MARIA	660									
SELVA CENTRAL BAJA	PASCO	OXAPAMPA	1801									
	HUANUCO	TOURNAVISTA	213									
SELVA SUR ALTA	UCAYALI	AGUAYTIA	319									
		CUSCO	QUEBRADA YANATILE	1183								
	MACHU PICCHU	2399										
SELVA SUR BAJA	CUSCO	QUINCEMIL	651									
		PUNO	SAN GABAN	665								
	MADRE DE DIOS	PUERTO MALDONADO	209									
		IÑAPARI	244									

### SIERRA NORTE

Predominan los días dentro de la variabilidad normal con presencias puntuales de días cálidos. Se han registrado breves olas de calor nocturno de 3 noches en promedio, en Piura y La Libertad.

### SIERRA CENTRAL

En la vertiente occidental, las condiciones normales predominaron, con noches frías ocasionales. Por el contrario, en la vertiente oriental, se experimentaron noches «frías» a «extremadamente frías», generando breves olas de frío con una duración media de 5 noches.

### SIERRA SUR

En la vertiente occidental, las noches se mantuvieron dentro de la variabilidad, con condiciones cálidas puntuales en Arequipa y Tacna. En la vertiente oriental, hubo noches frías frecuentes, acompañadas de olas de frío. La ola de frío nocturna más prolongada se registró en Isla Taquile (Puno) con 28 noches.

### SELVA

Se presentaron noches cálidas hacia el final del periodo siendo más frecuentes al norte de la región. Se alcanzaron altos valores récord en Loreto y Madre de Dios. Además, se presentaron noches frías puntuales en Cusco.

Tabla 2. Valores mínimos de la temperatura mínima.

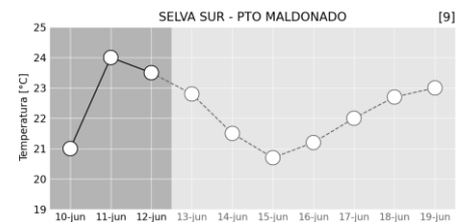
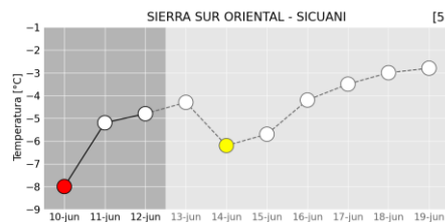
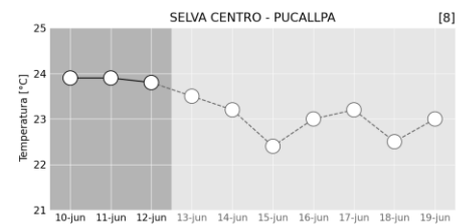
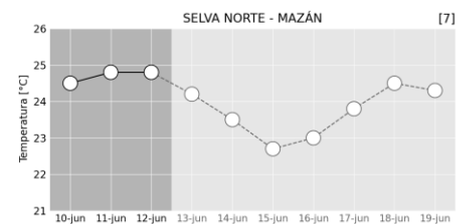
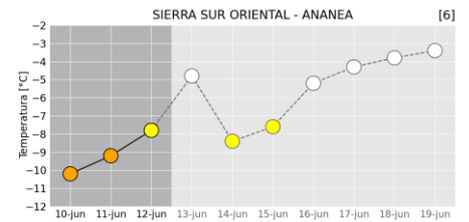
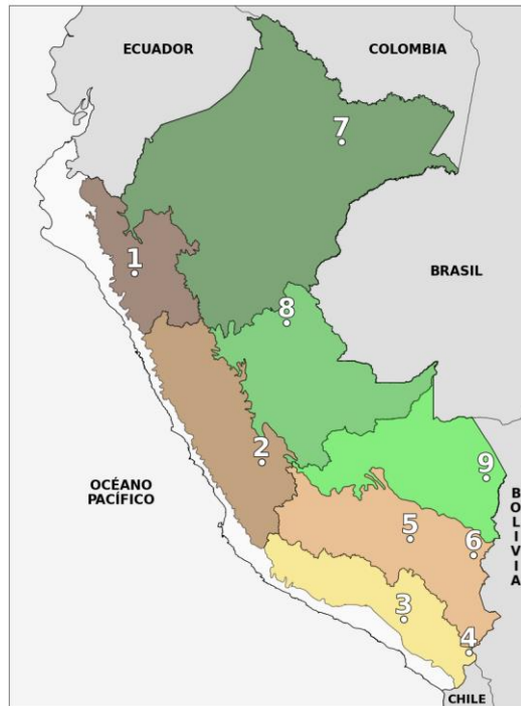
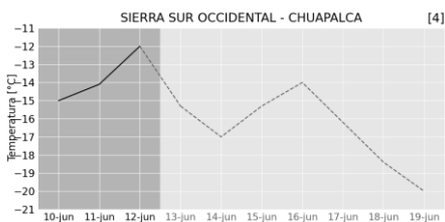
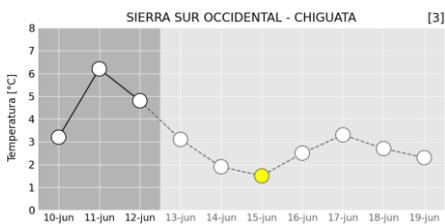
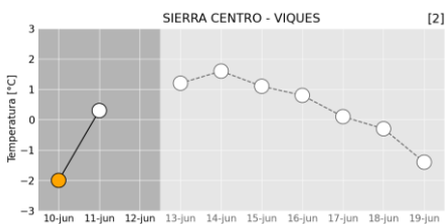
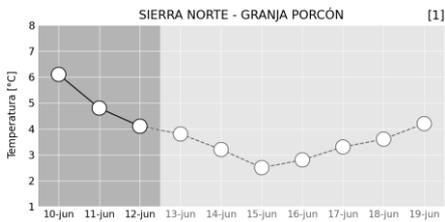
SECTOR	VALOR MÍNIMO	ALT (MSNM)
Sierra Norte	0.3°C (Granja Porcón – Cajamarca)	3149
Sierra Centro	-12°C (Laive – Junín)	3833
Sierra Sur	-19°C (Mazo Cruz – Puno)	3980
Selva Norte	12.7°C (Jazan – Amazonas)	1354
Selva Central	9.8°C (Carpish – Huánuco)	2582
Selva Sur	6.8°C (Machu Picchu – Cusco)	2399



# Pronóstico de Temperatura Mínima del 13 al 19 de junio de 2024

## PERSPECTIVAS:

En sierra norte se espera que las temperaturas nocturnas (mínima) presenten un ligero descenso hacia mediados del periodo de pronóstico, posterior a ello, se presentará una recuperación de las mismas. En la sierra centro, se prevé un ligero incremento para los primeros días del pronóstico, posterior a ello, se observa una tendencia descendente poco significativo. En la sierra sur, se espera un descenso significativos para el 14 y 15 de junio, principalmente al sur de esta región, pasando estas fechas, se espera la recuperación de estos valores. En selva se espera que la temperatura mínima presente ligeros descensos no significativos y recuperación de los valores durante el periodo de pronóstico.



■ Información observada  
 ■ Información pronosticada

— Temperatura observada  
 - - - Temperatura pronosticada

○ Normal  
 ● Frío  
 ● Muy Frío  
 ● Ext. Frío

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

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. Revisar los avisos meteorológicos.

## Dirección de Meteorología y Evaluación

### Ambiental Atmosférica

Vannia Aliaga

[valiaga@senamhi.gob.pe](mailto:valiaga@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

✓ Yersing Ninanya

## 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: 19 de junio 2024**



**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)