



# BOLETÍN SEMANAL DE TEMPERATURAS MÁXIMAS Y MÍNIMAS DEL AIRE

Regiones Andina y  
Amazónica



## INFORME

de la semana del 08 de mayo al 15  
de mayo del 2026



## PRONÓSTICO DE TEMPERATURA MÍNIMA

para la semana del 16 al 22 de  
mayo de 2026





# Monitoreo de Temperaturas Máximas del Aire del 08 al 14 de mayo de 2026

## EXTREMOS DE TEMPERATURA MÁXIMA

SECTOR	DEPARTAMENTO	ESTACIÓN	ALTITUD (m.s.n.m)	MAYO								
				08	09	10	11	12	13	14		
SIERRA NORTE OCCIDENTAL	LAMBAYEQUE	INCAHUASI	3052									
	CAJAMARCA	QUILCATE	3076									
		GRANJA PORCON	3149									
	LA LIBERTAD	SALPO	3418									
SIERRA NORTE ORIENTAL	PIURA	HUANCABAMBA	1959									
	AMAZONAS	CHACHAPOYAS	2442									
		BAMBAMARCA	2495									
	CAJAMARCA	AUGUSTO WEBERBAUER	2673									
	LA LIBERTAD	HUAMACHUCO	3186									
SIERRA CENTRAL OCCIDENTAL	ANCASH	MALVAS	3009									
	LIMA	CANTA	2818									
		MATUCANA	2417									
SIERRA CENTRAL ORIENTAL	HUANUCO	DOS DE MAYO	3442									
	PASCO	CERRO DE PASCO	4357									
		INGENIO	3373									
	JUNIN	HUAYAO	3321									
		ACOSTAMBO	3603									
	PAMPAS	3250										
SIERRA SUR OCCIDENTAL	AYACUCHO	CORACORA	3149									
	AREQUIPA	TISCO	4195									
		CHIVAY	3644									
		IMATA	4475									
	MOQUEGUA	UBINAS	3381									
	TACNA	SUSAPAYA	3468									
SIERRA SUR ORIENTAL	CUSCO	ANTA ANCACHURO	3324									
		GRANJA KCAYRA	3219									
		CCATCCA	3681									
	AYACUCHO	CHILCAYOC	3395									
	APURIMAC	TAMBOBAMBA	3279									
PUNO	CABANILLAS	3885										
	MAZO CRUZ	3980										
SELVA NORTE ALTA	AMAZONAS	JAMALCA	1173									
	SAN MARTIN	MOYOBAMBA	879									
		SORITOR	902									
SELVA NORTE BAJA	LORETO	AMAZONAS	113									
		CABALLOCOCHA	75									
	SAN MARTIN	TARAPOTO	382									
EL PORVENIR		223										
SELVA CENTRAL ALTA	HUANUCO	TULUMAYO	628									
		TINGO MARIA	660									
	PASCO	OXAPAMPA	1801									
SELVA CENTRAL BAJA	HUANUCO	TOURNAVISTA	213									
	UCAYALI	AGUAYTIA	319									
SELVA SUR ALTA	CUSCO	QUEBRADA YANATILE	1183									
		MACHU PICCHU	2399									
		QUINCEMIL	651									
SELVA SUR BAJA	MADRE DE DIOS	IÑAPARI	244									
		PUERTO MALDONADO	209									

### SIERRA NORTE

Predominaron días dentro de la variabilidad normal, con condiciones cálidas más frecuentes en Cajamarca y La Libertad. El 11 de mayo se registraron días fríos en Piura y Cajamarca, producto de un día con mayor cobertura nubosa.

### SIERRA CENTRAL

Predominaron días dentro de lo normal. En la vertiente occidental se registraron días cálidos, especialmente en Lima con olas de calor de hasta siete días, mientras que en la oriental predominaron días dentro de lo normal, con condición cálida el 08 de mayo en Huánuco, Pasco y Junín.

### SIERRA SUR

Se registraron condiciones entre normales y cálidas en la vertiente occidental, con olas de calor de hasta seis días en Ayacucho y días puntuales con condiciones frías en Ayacucho y Cusco; en la vertiente oriental, predominaron las condiciones normales, con ola de calor de tres días en Puno.

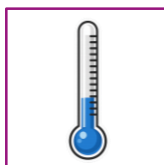
### SELVA

Se registraron condiciones de normales a frías en la selva norte, centro y sur, con olas de frío de hasta 3 días, principalmente en la selva norte y sur, consecuencia del primer friaje del año. Así también, se registraron condiciones cálidas en la selva central los primeros días del periodo.



Tabla 1. Valores mínimos de la temperatura máxima.

SECTOR	VALOR MÍNIMO	FECHA	ALTITUD (MSNM)
Sierra norte	15.0°C (Quilcate - Cajamarca)	10/05/2026	3076
Sierra central	17.0°C (Picoy - Lima)	11/05/2026	3013
Sierra sur	9.0 °C (Macusani - Puno)	12/05/2026	4363
Selva norte	19.2°C (Contamana - Loreto)	11/05/2026	157
Selva central	20.0°C (Tournavista - Huánuco)	11/05/2026	213
Selva sur	17.0°C (Puerto Maldonado – Madre de Dios)	10/05/2026	209



# Monitoreo de Temperaturas Mínimas del Aire del 08 al 15 de mayo de 2026

## EXTREMOS DE TEMPERATURA MÍNIMA

SECTOR	DEPARTAMENTO	ESTACIÓN	ALTITUD (m.s.n.m)	MAYO										
				08	09	10	11	12	13	14	15			
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	MALVAS	3009											
	LIMA	CANTA	2818											
		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											
		CHIVAY	3644											
		IMATA	4475											
	MOQUEGUA	UBINAS	3381											
	TACNA	SUSAPAYA	3468											
SIERRA SUR ORIENTAL	CUSCO	ANTA ANCAHUERO	3324											
		GRANJA KCAYRA	3219											
		CCATCCA	3681											
	AYACUCHO	CHILCAYOC	3395											
	APURIMAC	TAMBOBAMBA	3279											
	PUNO	CABANILLAS	3885											
MAZO CRUZ		3980												
SELVA NORTE ALTA	AMAZONAS	JAMALCA	1173											
	SAN MARTIN	MOYOBAMBA	879											
		SORITOR	902											
SELVA NORTE BAJA	LORETO	AMAZONAS	113											
		CABALLOCOCHA	75											
	SAN MARTIN	TARAPOTO	382											
		EL PORVENIR	223											
SELVA CENTRAL ALTA	HUANUCO	TULUMAYO	628											
		TINGO MARIA	660											
SELVA CENTRAL BAJA	PASCO	OXAPAMPA	1801											
	HUANUCO	TOURNAVISTA	213											
	UCAYALI	AGUAYTIA	319											
SELVA SUR ALTA	CUSCO	QUEBRADA YANATILE	1183											
		MACHU PICCHU	2399											
		QUINCÉMIL	651											
	PUNO	SAN GABAN	665											
SELVA SUR BAJA	MADRE DE DIOS	IÑAPARI	244											
		PUERTO MALDONADO	209											

### SIERRA NORTE

En la vertiente occidental, predominan las condiciones normales, con días puntuales con condiciones cálidas y frías. En la oriental, las temperaturas nocturnas se presentaron de normales a cálidas, predominando las condiciones cálidas del 10 al 12 de mayo.

### SIERRA CENTRAL

En la vertiente occidental, las condiciones nocturnas fueron normales, con una noche fría puntual en Ancash y una noche cálida en Lima, mientras que en la oriental las condiciones nocturnas también fueron normales con noches cálidas el 15 de mayo en Pasco y Huancavelica.

### SIERRA SUR

Se registraron condiciones normales en la vertiente occidental, con condiciones cálidas en días puntuales principalmente en Arequipa y Tacna, mientras que en la oriental las condiciones nocturnas presentaron gran variabilidad, registrándose noches frías en Puno hacia finales del periodo noches cálidas en Cusco con olas de calor nocturno de hasta tres días.

### SELVA

Se registraron noches cálidas los primeros días del periodo, registrando un récord de temperatura mínima más alta en el mes de mayo en el departamento de Puno. A partir del 11 de mayo predominaron condiciones entre normales a frías, consecuencia del primer friaje del año.



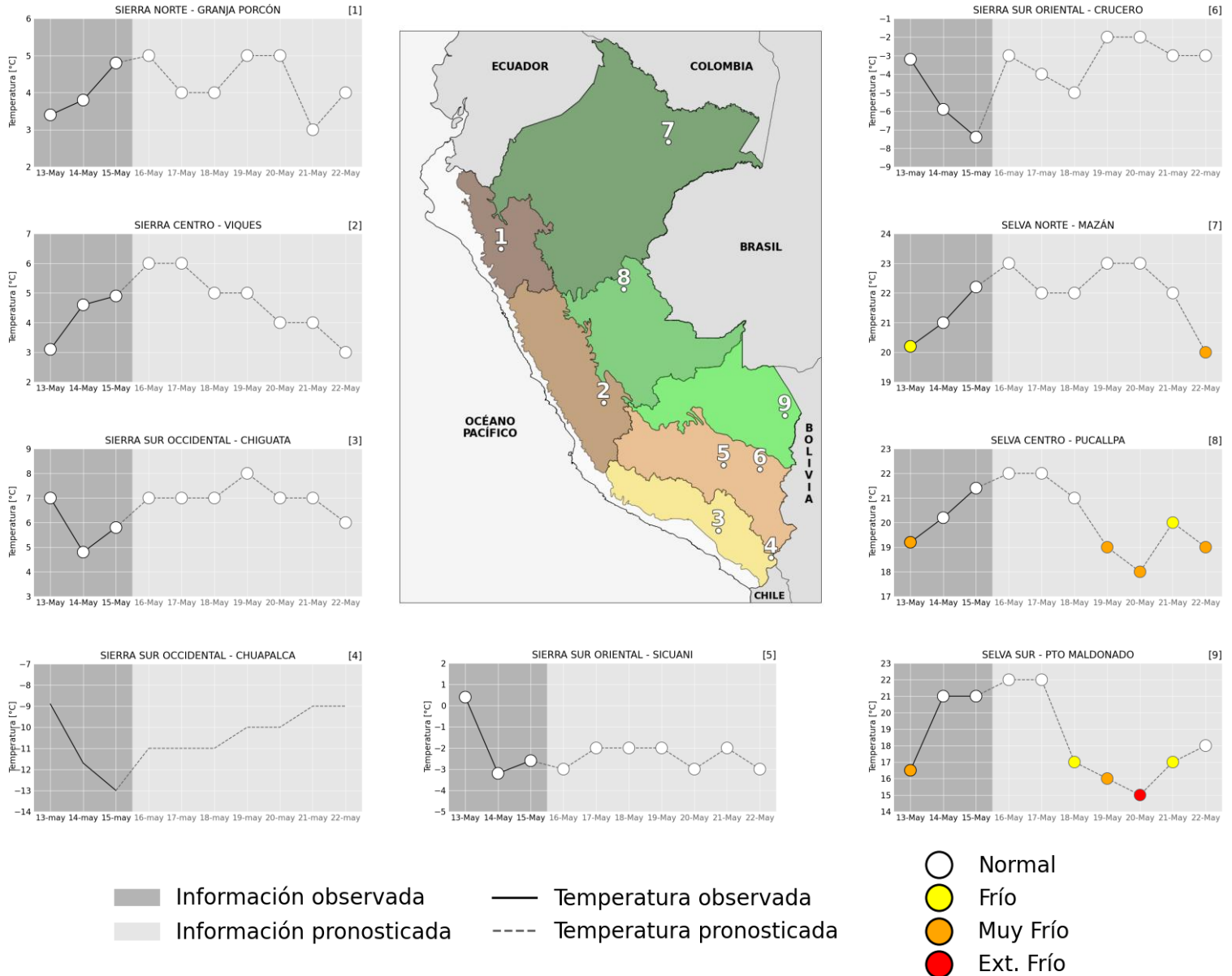
Tabla 2. Valores mínimos de la temperatura mínima.

SECTOR	VALOR MÍNIMO	FECHA	ALTITUD (MSNM)
Sierra norte	3.4°C (Granja Porcón - Cajamarca)	13/05/2026	3149
Sierra central	-3.4°C (Laive - Junín)	08/05/2026	3833
Sierra sur	-13.5°C (Chuapalca - Tacna)	09/05/2026	4177
Selva norte	13.6°C (Contamana - Loreto)	12/05/2026	157
Selva central	14.9°C (Puerto Inca - Huánuco)	12/05/2026	249
Selva sur	9.8°C (Machu Picchu - Cusco)	14/05/2026	2399

# Pronóstico de Temperatura Mínima del 16 al 22 de mayo de 2026

## PERSPECTIVAS:

Durante el periodo del 18 al 22 de mayo de 2026, se prevé el ingreso del segundo friaje del año sobre la selva peruana, favoreciendo el descenso de las temperaturas mínimas, principalmente en la selva centro y sur del país. Los descensos mas significativos se presentarían entre el 19 y 21 de mayo en sectores de Pucallpa y Puerto Maldonado, asociados al incremento de la nubosidad y a condiciones favorables para lluvias sobre la Amazonía. Asimismo, en la sierra centro y sur persistirían condiciones favorables para el descenso de las temperaturas mínimas, especialmente en sectores alto andinos de la sierra sur occidental y oriental, debido al predominio de condiciones más secas. Por otro lado, en la sierra norte las variaciones térmicas serían menos significativas a lo largo del periodo analizado.



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

AVISO N° 186: [INCREMENTO DE TEMPERATURA DIURNA EN LA SIERRA Y COSTA](#)

AVISO N° 185: [DESCENSO DE TEMPERATURA NOCTURNA EN LA SIERRA NORTE Y SUR](#)

\*NOTA DE PRENSA: [Lluvias y descenso de temperaturas en la selva por segundo friaje del año \(18 – 21 de mayo 2026\)](#)

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

Grinia Ávalos Roldan

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

## Subdirección de Predicción Meteorológica

Elida Rosario Julca Bocanegra

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

## Subdirección de Predicción Climática

Yury Escajadillo Fernandez

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

## Análisis y Redacción

- ✓ Luis Amaro - SPC
- ✓ Janet Huaman - 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: 22 de mayo de 2026**



### 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)