



BOLETÍN SEMANAL DE TEMPERATURAS MÁXIMAS Y MÍNIMAS DEL AIRE

Regiones Andina y
Amazónica



INFORME

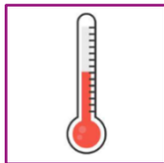
de la semana del 01 al 07 de mayo
del 2025



PRONÓSTICO DE TEMPERATURA MÍNIMA

para la semana del 08 al 14 de
mayo de 2025





Monitoreo de Temperaturas Máximas del Aire del 01 al 06 de mayo de 2025

EXTREMOS DE TEMPERATURA MÁXIMA

SECTOR	DEPARTAMENTO	ESTACIÓN	ALTITUD (m.s.n.m)	MAYO					
				01	02	03	04	05	06
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						
	CAJAMARCA	BAMBAMARCA	2495						
		AUGUSTO WEBERBAUER	2673						
LA LIBERTAD	HUAMACHUCO	3186							
SIERRA CENTRAL OCCIDENTAL	ANCASH	MALVAS	3009						
		CHIQUIAN	3414						
	LIMA	CANTA	2818						
MATUCANA		2417							
SIERRA CENTRAL ORIENTAL	HUANUCO	DOS DE MAYO	3442						
	PASCO	CERRO DE PASCO	4357						
	JUNIN	INGENIO	3373						
		JUNIN	4101						
HUANCAVELICA	HUANCAVELICA	3717							
SIERRA SUR OCCIDENTAL	AYACUCHO	CORACORA	3149						
	AREQUIPA	TISCO	4195						
		CHIVAY	3644						
		IMATA	4475						
	MOQUEGUA	UBINAS	3381						
	TACNA	CANDARAVE	3488						
SUSAPAYA		3468							
SIERRA SUR ORIENTAL	CUSCO	ANTA ANCACHURO	3324						
		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	TINGO MARIA	660						
		AUCAYACU	586						
SELVA CENTRAL BAJA	HUANUCO	TOURNAVISTA	213						
	UCAYALI	AGUAYTIA	319						
	JUNIN	PICHANAKY	497						
SELVA SUR ALTA	CUSCO	MACHU PICCHU	2399						
		QUINCEMIL	651						
SELVA SUR BAJA	MADRE DE DIOS	IÑAPARI	244						
		PUERTO MALDONADO	209						

SIERRA NORTE

En la vertiente occidental predominaron condiciones normales, mientras que en la vertiente oriental se registraron eventos cálidos, con breves olas de calor de tres días en promedio, en Cajamarca. Los descensos puntuales estuvieron asociados a la ocurrencia de lluvias.

SIERRA CENTRAL

Se registraron días fríos debido a la nubosidad y precipitaciones, con descensos que llegaron hasta días "extremadamente fríos". En Ancash, Huancavelica y Junín, se presentaron olas de frío de, en promedio, cuatro días.

SIERRA SUR

Aunque las condiciones se mantuvieron mayormente dentro de los rangos normales, se registraron días puntuales con temperaturas inusuales. Algunos días fríos fueron clasificados como «muy fríos», mientras que los días cálidos apenas llegaron a ser considerados «cálidos»

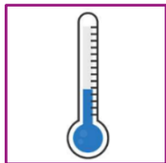
SELVA

Predominaron los días con temperaturas dentro de lo normal. Los días fríos puntuales, fueron más frecuentes en el norte y centro, en relación con la presencia de lluvias. Los días cálidos se registraron con mayor frecuencia en el sur.

Tabla 1. Valores mínimos de la temperatura máxima.

SECTOR	VALOR MÍNIMO	ALT (MSNM)
Sierra Norte	13.5°C (Incahuasi – Lambayeque)	3052
Sierra Centro	7.5°C (Cerro de Pasco – Pasco)	4357
Sierra Sur	9°C (Imata – Arequipa)	4475
Selva Norte	21.5°C (El Palto – Amazonas)	1467
Selva Central	16.6°C (Carpish – Huánuco)	2582
Selva Sur	19.6°C (Machu Picchu - Cusco)	2399





Monitoreo de Temperaturas Mínimas del Aire del 01 al 07 de mayo de 2025

EXTREMOS DE TEMPERATURA MÍNIMA

SECTOR	DEPARTAMENTO	ESTACIÓN	ALTITUD (m.s.n.m)	MAYO							
				01	02	03	04	05	06	07	
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								
	AMAZONAS	CHACHAPOYAS	2442								
	CAJAMARCA	BAMBAMARCA	2495								
AUGUSTO WEBERBAUER		2673									
SIERRA CENTRAL OCCIDENTAL	ANCASH	HUAMACHUCO	3186								
		MALVAS	3009								
		CHIQUIAN	3414								
	LIMA	CANTA	2818								
SIERRA CENTRAL ORIENTAL	HUANUCO	MATUCANA	2417								
		DOS DE MAYO	3442								
		CERRO DE PASCO	4357								
	JUNIN	INGENIO	3373								
		HUAYAO	3321								
HUANCANELICA	PAMPAS	3250									
SIERRA SUR OCCIDENTAL	AYACUCHO	CORACORA	3149								
		TISCO	4195								
		CHIVAY	3644								
		IMATA	4475								
	MOQUEGUA	UBINAS	3381								
		CANDARAVE	3488								
SIERRA SUR ORIENTAL	CUSCO	SUSAPAYA	3468								
		ANTA ANCAHURO	3324								
		CCATCCA	3681								
	AYACUCHO	CHILCAYOC	3395								
	PUNO	TAMBOBAMBA	3279								
CABANILLAS		3885									
SELVA NORTE ALTA	SAN MARTIN	MAZO CRUZ	3980								
		JAMALCA	1173								
		MOYOBAMBA	879								
SELVA NORTE BAJA	LORETO	SORITOR	902								
		AMAZONAS	113								
	SAN MARTIN	CABALLOCOCHA	75								
		TARAPOTO	382								
SELVA CENTRAL ALTA	HUANUCO	EL PORVENIR	223								
		TULUMAYO	628								
		TINGO MARIA	660								
SELVA CENTRAL BAJA	PASCO	OXAPAMPA	1801								
		TOURNAVISTA	213								
SELVA SUR ALTA	CUSCO	AGUAYTIA	319								
		MACHU PICCHU	2399								
		QUINCEMIL	651								
SELVA SUR BAJA	PUNO	SAN GABAN	665								
		IÑAPARI	244								
	MADRE DE DIOS	PUERTO MALDONADO	209								

SIERRA NORTE

En la vertiente occidental, las temperaturas fueron de normales a frías, y en la oriental, de cálidas a normales. Esto se debió a cambios nocturnos en la nubosidad, de cielo cubierto a despejado.

SIERRA CENTRAL

Se presentó una variación de temperaturas, pasaron de cálidas a normales, con mayor frecuencia de condiciones cálidas en la vertiente oriental. Se registraron olas de calor que, en promedio, duraron cuatro noches.

SIERRA SUR

Se observaron condiciones cálidas frecuentes e intensas, con temperaturas récord en Arequipa, Cusco y Puno. También se presentaron olas de calor que duraron, en promedio, cinco noches.

SELVA

Se registraron noches cálidas, especialmente en el sur de la región, con valores récord en Puno. También se presentaron breves olas de calor, con una duración promedio de cuatro noches.

Tabla 2. Valores mínimos de la temperatura mínima.

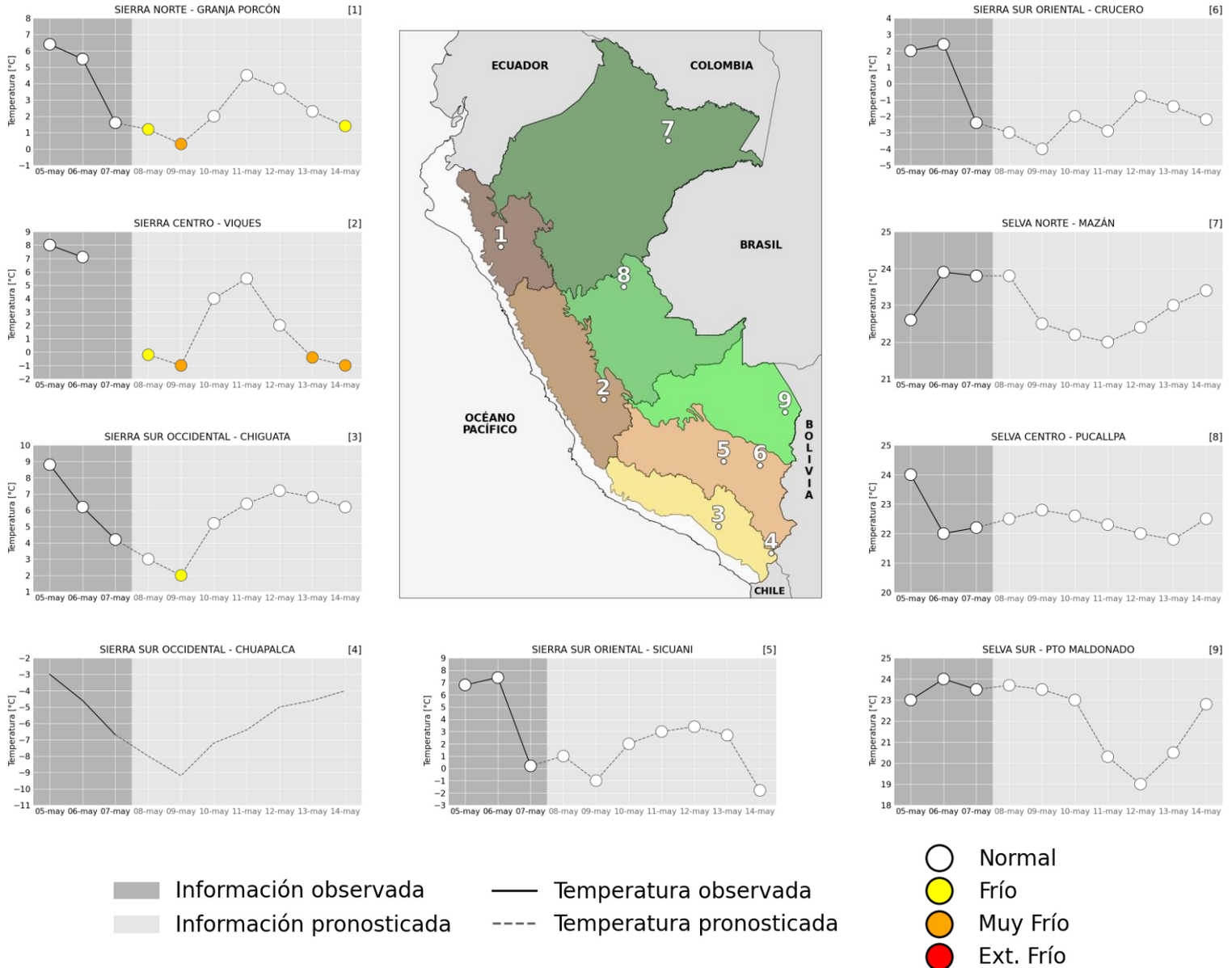


SECTOR	VALOR MÍNIMO	ALT (MSNM)
Sierra Norte	1.6°C (Granja Porcón – Cajamarca)	3149
Sierra Centro	-2.4°C (Laive – Junin)	3833
Sierra Sur	-4.8°C (Capazo – Puno)	4423
Selva Norte	15°C (Jazan – San Martín)	1354
Selva Central	13°C (Oxapampa – Pasco)	1801
Selva Sur	10.6°C (Machu Picchu – Cusco)	2399

Pronóstico de Temperatura Mínima del 08 al 14 de mayo de 2024

PERSPECTIVAS:

En la sierra norte, centro y sierra sur occidental, se espera que las temperaturas nocturnas (mínimas) presenten un descenso en sus valores durante los primeros dos días de pronóstico debido al incremento de sequedad sobre la zona; asimismo, para los últimos dos días de pronóstico se podría esperar otro descenso principalmente para la sierra norte y centro. En la sierra sur oriental, se espera que el descenso de la temperatura nocturna sea menos intenso para los dos primeros días. Por otro lado, sobre la selva, se espera el ligero descenso de la temperatura mínima entre el 11 y 13 de mayo, debido a la posible entrada de un friaje sobre Madre de Dios y Ucayali.



AVISOS METEOROLÓGICOS EMITIDOS Y VIGENTES EN LAS REGIONES DE INTERÉS:

- AVISO N° 150: INCREMENTO DE VIENTO EN LA SIERRA
- AVISO N° 151: INCREMENTO DE TEMPERATURA DIURNA EN LA SELVA (EXT. AVISO N° 147)
- AVISO N° 150: INCREMENTO DE VIENTO EN LA COSTA.
- AVISO N° 149: INCREMENTO DE TEMPERATURA DIURNA EN LA SIERRA.
- AVISO N° 148: DESCENSO DE TEMPERATURA NOCTURNA EN LA SIERRA.
- AVISO N° 147: INCREMENTO DE TEMPERATURA DIURNA 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. Revisar los avisos meteorológicos.

Dirección de Meteorología y Evaluación

Ambiental Atmosférica

Julio Urbiola Del Carpio

jurbiola@senamhi.gob.pe

Subdirección de Predicción Meteorológica

Piero Rivas Quispe

privas@senamhi.gob.pe

Subdirección de Predicción Climática

Grinia Ávalos Roldan

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: 14 de mayo de 2025



**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