



BOLETÍN SEMANAL DE TEMPERATURAS MÁXIMAS Y MÍNIMAS DEL AIRE

Regiones Andina y
Amazónica



INFORME

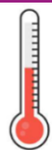
de la semana del 22 al 28 de mayo
de 2025



PRONÓSTICO DE TEMPERATURA MÍNIMA

para la semana del 29 de mayo al 4
de junio de 2025





Monitoreo de Temperaturas Máximas del Aire del 22 al 27 de mayo de 2025

EXTREMOS DE TEMPERATURA MÁXIMA

SECTOR	DEPARTAMENTO	ESTACIÓN	ALTITUD (m.s.n.m)	MAYO							
				21	22	23	24	25	26	27	
SIERRA NORTE OCCIDENTAL	PIURA	CHALACO	2283								
	LAMBAYEQUE	INCAHUASI	3052								
	CAJAMARCA	QUILCATE	3076								
	CAJAMARCA	GRANJA PORCON	3149								
	LA LIBERTAD	SALPO	3418								
SIERRA NORTE ORIENTAL	PIURA	HUANCABAMBA	1959								
	AMAZONAS	CHACHAPOYAS	2442								
	CAJAMARCA	BAMBAMARCA	2495								
	CAJAMARCA	AUGUSTO WEBERBAUER	2673								
	LA LIBERTAD	HUAMACHUCO	3186								
SIERRA CENTRAL OCCIDENTAL	ANCASH	MALVAS	3009								
	ANCASH	CHIQUIAN	3414								
	LIMA	CANTA	2818								
SIERRA CENTRAL ORIENTAL	LIMA	MATUCANA	2417								
	HUANUCO	DOS DE MAYO	3442								
	PASCO	CERRO DE PASCO	4357								
	JUNIN	INGENIO	3373								
	JUNIN	HUAYAO	3321								
SIERRA SUR OCCIDENTAL	HUANCAVELICA	ACOSTAMBO	3603								
	HUANCAVELICA	PAMPAS	3250								
	AYACUCHO	CORACORA	3149								
	AREQUIPA	TISCO	4195								
	AREQUIPA	CHIVAY	3644								
SIERRA SUR ORIENTAL	AREQUIPA	IMATA	4475								
	MOQUEGUA	UBINAS	3381								
	TACNA	CANDARAVE	3488								
	TACNA	SUSAPAYA	3468								
	CUSCO	ANTA ANCACHURO	3324								
SELVA NORTE ALTA	CUSCO	GRANJA KCAYRA	3219								
	CUSCO	CCATCCA	3681								
	AYACUCHO	CHILCAYOC	3395								
	APURIMAC	TAMBOBAMBA	3279								
	PUNO	CABANILLAS	3885								
SELVA NORTE BAJA	PUNO	MAZO CRUZ	3980								
	AMAZONAS	JAMALCA	1173								
	SAN MARTIN	MOYOBAMBA	879								
SELVA CENTRAL ALTA	SAN MARTIN	SORITOR	902								
	LORETO	AMAZONAS	113								
	LORETO	CABALLOCOCHA	75								
SELVA CENTRAL BAJA	SAN MARTIN	TARAPOTO	382								
	SAN MARTIN	EL PORVENIR	223								
	HUANUCO	TULUMAYO	628								
SELVA SUR ALTA	HUANUCO	TINGO MARIA	660								
	PASCO	OXAPAMPA	1801								
	HUANUCO	TOURNAVISTA	213								
SELVA SUR BAJA	UCAYALI	AGUAYTIA	319								
	CUSCO	QUEBRADA YANATILE	1183								
	CUSCO	MACHU PICCHU	2399								
SELVA SUR ALTA	CUSCO	QUINCÉMIL	651								
	PUNO	SAN GABAN	665								
	MADRE DE DIOS	IÑAPARI	244								
SELVA SUR BAJA	MADRE DE DIOS	PUERTO MALDONADO	209								

SIERRA NORTE

Predominaron días dentro de la variabilidad normal, con condiciones cálidas más frecuentes a lo largo del periodo, especialmente en Cajamarca y La Libertad, en donde se registraron olas de calor de hasta 6 días. Al inicio del período (21 mayo), se registraron algunos días fríos puntuales

SIERRA CENTRAL

Predominaron días dentro de lo normal. En la vertiente occidental se registraron días cálidos, especialmente en Lima, mientras que en la oriental hubo días fríos puntuales, asociados a nubosidad y precipitaciones.

SIERRA SUR

Se registraron condiciones cálidas en la vertiente occidental, con olas de calor de hasta cinco días en Arequipa (Chivay); en la vertiente oriental, predominaron condiciones dentro de lo normal, con episodios cálidos en Puno y Apurímac.

SELVA

Predominaron condiciones de temperaturas dentro de lo normal, con episodios cálidos principalmente en la selva central alta y parte de la selva central – sur baja. Por el contrario se reportaron días puntuales muy fríos y hasta extremadamente fríos en la selva sur alta, específicamente en el departamento de Cusco.

	Récord frío		Récord cálido
	Extremadamente Frío		Extremadamente cálido
	Muy frío		Muy cálido
	Frío		Cálido
	Normal		Sin Dato

Tabla 1. Valores mínimos de la temperatura máxima.

SECTOR	VALOR MÍNIMO	ALT (MSNM)
Sierra Norte	14.6°C (Salala – Piura)	2991
Sierra Centro	10°C (Cerro de Pasco – Pasco)	4357
Sierra Sur	9.4°C (Macusani – Puno)	4363
Selva Norte	22.2°C (Jazán – Amazonas)	1354
Selva Central	17.6°C (Carpish – Huánuco)	2582
Selva Sur	15.2°C (Machu Picchu - Cusco)	2399



Monitoreo de Temperaturas Mínimas del Aire del 22 al 28 de mayo de 2025

EXTREMOS DE TEMPERATURA MÍNIMA

SECTOR	DEPARTAMENTO	ESTACIÓN	ALTITUD (m.s.n.m)	MAYO								
				21	22	23	24	25	26	27	28	
SIERRA NORTE OCCIDENTAL	LAMBAYEQUE	INCAHUASI	3052									
	CAJAMARCA	QUILCATE	3076									
	CAJAMARCA	GRANJA PORCON	3149									
	LA LIBERTAD	SALPO	3418									
SIERRA NORTE ORIENTAL	PIURA	HUANCABAMBA	1959									
	AMAZONAS	CHACHAPOYAS	2442									
	CAJAMARCA	BAMBAMARCA	2495									
	CAJAMARCA	AUGUSTO WEBERBAUER	2673									
SIERRA CENTRAL OCCIDENTAL	LA LIBERTAD	HUAMACHUCO	3186									
	ANCASH	MALVAS	3009									
	ANCASH	CHIQUIAN	3414									
	LIMA	CANTA	2818									
SIERRA CENTRAL ORIENTAL	LIMA	MATUCANA	2417									
	HUANUCO	DOS DE MAYO	3442									
	PASCO	CERRO DE PASCO	4357									
	JUNIN	INGENIO	3373									
SIERRA SUR OCCIDENTAL	JUNIN	HUAYAO	3321									
	HUANCAVELICA	PAMPAS	3250									
	AYACUCHO	CORACORA	3149									
	AREQUIPA	TISCO	4195									
	AREQUIPA	CHIVAY	3644									
	AREQUIPA	IMATA	4475									
SIERRA SUR ORIENTAL	MOQUEGUA	UBINAS	3381									
	TACNA	CANDARAVE	3488									
	TACNA	SUSAPAYA	3468									
	CUSCO	ANTA ANCACHURO	3324									
SELVA NORTE ALTA	CUSCO	GRANJA KCAYRA	3219									
	CUSCO	CCATCCA	3681									
	AYACUCHO	CHILCAYOC	3395									
	APURIMAC	TAMBOBAMBA	3279									
SELVA NORTE BAJA	PUNO	CABANILLAS	3885									
	PUNO	MAZO CRUZ	3980									
	AMAZONAS	JAMALCA	1173									
	SAN MARTIN	MOYOBAMBA	879									
SELVA CENTRAL ALTA	SAN MARTIN	SORITOR	902									
	LORETO	AMAZONAS	113									
	LORETO	CABALLOCOCHA	75									
	SAN MARTIN	TARAPOTO	382									
SELVA CENTRAL BAJA	SAN MARTIN	EL PORVENIR	223									
	HUANUCO	TULUMAYO	628									
	HUANUCO	TINGO MARIA	660									
	PASCO	OXAPAMPA	1801									
SELVA SUR ALTA	HUANUCO	TOURNAVISTA	213									
	UCAYALI	AGUAYTIA	319									
	CUSCO	QUEBRADA YANATILE	1183									
	CUSCO	MACHU PICCHU	2399									
SELVA SUR BAJA	CUSCO	QUINCÉMIL	651									
	PUNO	SAN GABAN	665									
	MADRE DE DIOS	IÑAPARI	244									
	MADRE DE DIOS	PUERTO MALDONADO	209									

SIERRA NORTE

En la vertiente occidental, predominaron temperaturas dentro de sus valores normales, con noches puntuales frías y cálidas; en la oriental, se presentaron episodios cálidos en Cajamarca y La Libertad reportando hasta 3 noches cálidas consecutivas.

SIERRA CENTRAL

Tanto en la vertiente occidental como oriental, se tuvo una mayor parte de noches con temperaturas normales, con episodios puntuales cálidos.

SIERRA SUR

Se registraron condiciones cálidas frecuentes e intensas, principalmente en la sierra sur oriental, con temperaturas extremadamente cálidas en Apurímac y Cuzco. Además se reportaron olas de calor de hasta 6 noches de duración (Cuzco).

SELVA

Se registraron noches cálidas generalizadas, a lo largo de la semana, junto con breves olas de calor. En Huánuco y Cuzco se reportaron hasta noches extremadamente cálidas.

Tabla 2. Valores mínimos de la temperatura mínima.

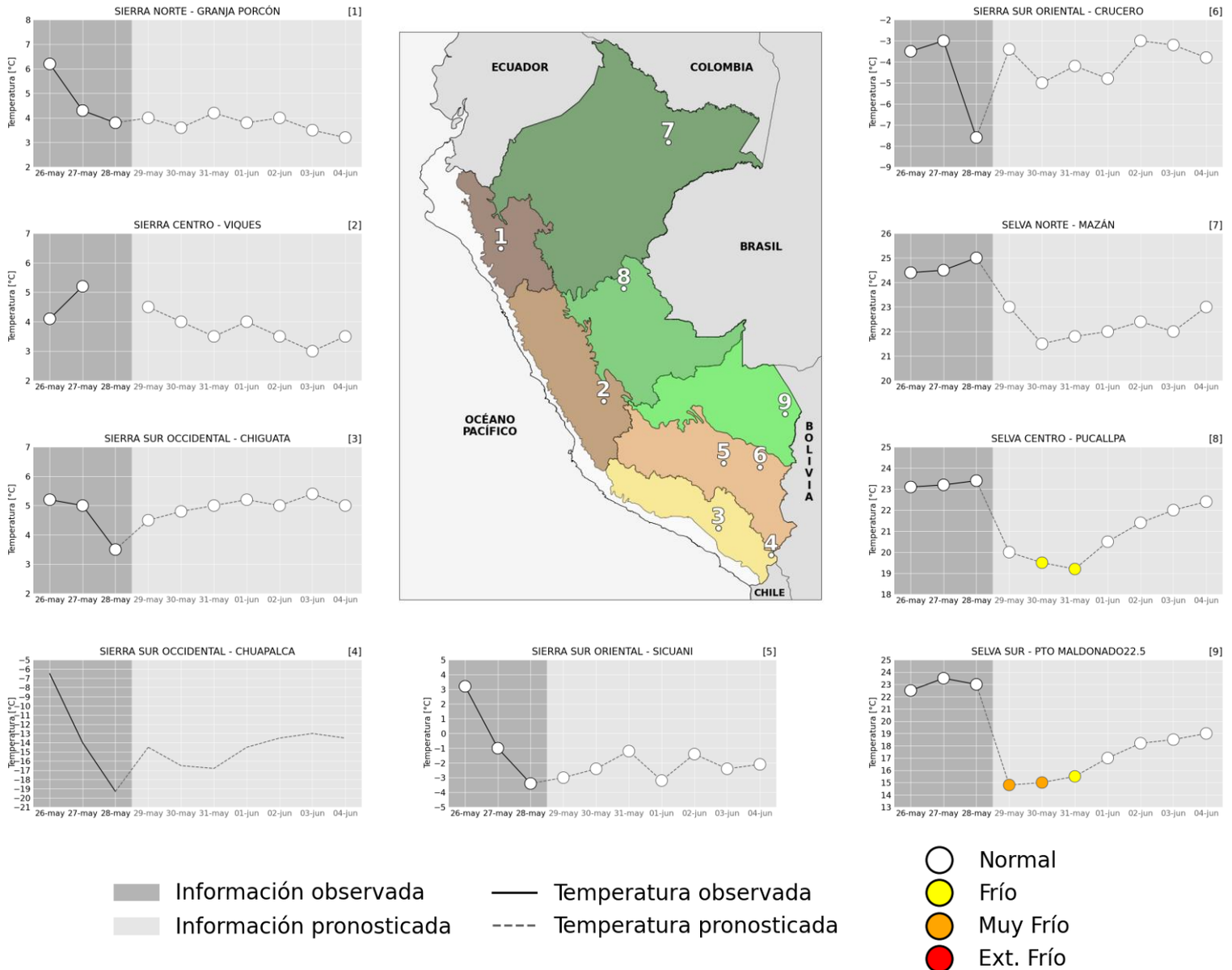
SECTOR	VALOR MÍNIMO	ALT (MSNM)
Sierra Norte	2.6°C (Granja Porcón – Cajamarca)	3149
Sierra Centro	-2.2°C (Junín – Junín)	4101
Sierra Sur	-14.2°C (Mazo Cruz – Puno)	3980
Selva Norte	15.3°C (Jazán – Amazonas)	1354
Selva Central	11.4°C (Carpish – Huánuco)	2582
Selva Sur	2.2°C (Wayllapampa – Ayacucho)	2470



Pronóstico de Temperatura Mínima del 29 de mayo al 4 de junio de 2025

PERSPECTIVAS:

En la sierra norte y centro (regiones 1 y 2 del mapa), se observa un descenso de las temperaturas nocturnas (mínimas) durante los primeros días del pronóstico (29 al 31 de mayo), lo cual se asocia a un incremento en la sequedad atmosférica sobre estas zonas. En la sierra sur occidental y oriental (regiones 3,4,5 y 6), el descenso térmico es más marcado, manteniéndose las temperaturas mínimas relativamente por debajo de su normal. Por otro lado, en la selva (regiones 7, 8 y 9), se ha registrado un descenso de la temperatura mínima entre el 27 y 29 de mayo, principalmente en Ucayali y Madre de Dios, como consecuencia del ingreso del décimo friaje del año. Este fenómeno se refleja en niveles de temperatura clasificados como “muy frío” en Pucallpa y Puerto Maldonado.



AVISOS METEOROLÓGICOS EMITIDOS Y VIGENTES EN LAS REGIONES DE INTERÉS:

- AVISO N° 179: INCREMENTO DE VIENTO EN LA SIERRA NORTE
- AVISO N° 178: DESCENSO DE TEMPERATURA NOCTURNA EN LA SIERRA CENTRO Y SUR (EXTENSIÓN DEL AVISO 174)
- AVISO N° 177: INCREMENTO DE TEMPERATURA DIURNA EN LA SIERRA
- AVISO N° 176: DESCENSO DE TEMPERATURA DIURNA EN LA SELVA - DÉCIMO FRIAJE
- AVISO N° 175: DÉCIMO FRIAJE EN LA SELVA
- AVISO N° 174: DESCENSO DE TEMPERATURA NOCTURNA EN LA SIERRA CENTRO Y SUR
- AVISO N° 173: INCREMENTO DE VIENTO EN LA SELVA-DÉCIMO FRIAJE
- AVISO N° 172: LLUVIA EN LA SELVA - DÉCIMO FRIAJE

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

✓ Gustavo Limay

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: 4 de junio 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