

# BOLETÍN SEMANAL DE TEMPERATURAS MÁXIMAS Y MÍNIMAS DEL AIRE

Regiones Andina y Amazónica



# **INFORME**

de la semana del 08 al 15 de mayo del 2024



# PRONÓSTICO DE TEMPERATURA MÍNIMA

para la semana del 16 al 22 de mayo de 2024.









Récord frío

Muy frío

Normal

Frío

Extremadamente Frío

# Monitoreo de Temperaturas Máximas del Aire del 08 al 14 de mayo de 2024

EXTREM	IOS DE TE	<b>EMPERATUR</b>	ΑN	/AXIMA
SECTOR	DEPARTAMENTO	ESTACIÓN	ALTITUD (m.s.n.m)	MAYO 04 MAYO
	PIURA	CHALACO	2283	
		CHALACO		
SIERRA NORTE	LAMBAYEQUE	INCAHUASI	3052	
OCCIDENTAL	CAJAMARCA	QUILCATE	3076	
		GRANJA PORCON	3149	
	LA LIBERTAD	SALPO	3418	
	PIURA	HUANCABAMBA	1959	
SIERRA NORTE	AMAZONAS	CHACHAPOYAS	2442	
ORIENTAL	CAJAMARCA	BAMBAMARCA	2495	
• · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		AUGUSTO WEBERBAUER	2673	
	LA LIBERTAD	HUAMACHUCO	3186	
SIERRA CENTRAL	ANCASH	YUNGAY	2466	
	ANCASH	MALVAS	3009	
OCCIDENTAL	LIMA	MATUCANA	2417	
	HUANUCO	DOS DE MAYO	3442	
	PASCO	CERRO DE PASCO	4357	
SIERRA CENTRAL		INGENIO	3373	
ORIENTAL	JUNIN	HUAYAO	3321	
01112111112		ACOSTAMBO	3603	
	HUANCAVELICA	ACOBAMBA	3398	
	AYACUCHO	CORACORA	3149	
				_
	PUNO	CRUCERO ALTO	4521	
	AREQUIPA	TISCO	4195	
SIERRA SUR		IMATA	4475	
OCCIDENTAL	MOQUEGUA	UBINAS	3381	
	WIOQUEGON	PUQUINA	3085	
	TACNA	CANDARAVE	3488	
	IACNA	TARATA	3050	
	AYACUCHO	SAN PEDRO DE CACHI	3247	
		ANTA ANCACHURO	3324	
	CUSCO	GRANJA KCAYRA	3219	
		CCATCCA	3681	
	APURIMAC	TAMBOBAMBA	3279	
SIERRA SUR ORIENTAL	AYACUCHO	CHILCAYOC	3395	
		PAUCARAY	3232	
	AREQUIPA	CAYLLOMA	4327	
	AREQUIPA			
	DUNO	CRUCERO	4128	
	PUNO	MAÑAZO	3931	
		MAZO CRUZ	3980	
SELVA NORTE ALTA	SAN MARTIN	MOYOBAMBA	879	
	LORETO	AMAZONAS	113	
SELVA NORTE BAJA	SAN MARTIN	TARAPOTO	382	
		DOS DE MAYO	285	
	HUANUCO	TULUMAYO	628	
SELVA CENTRAL ALTA	110/114000	TINGO MARIA	660	
	PASCO	OXAPAMPA	1801	
SELVA CENTRAL BAJA	HUANUCO	TOURNAVISTA	213	
		PUERTO INCA	249	
	UCAYALI	AGUAYTIA	319	
	JUNIN	PICHANAKY	497	
		MACHU PICCHU	2399	
CELVA CUD ALTA	CUSCO	QUINCEMIL	651	
SELVA SUR ALTA			UJI	
SELVA SUR ALTA	DIINO			
SELVA SUR ALTA	PUNO	SAN GABAN IÑAPARI	665 244	

Récord cálido

Muy cálido

Cálido

Sin Dato

Extremadamente cálido

#### **SIERRA NORTE**

La región experimenta días cálidos, especialmente en su vertiente oriental, donde se han registrado breves olas de calor, con una duración promedio de tres días. Huamachuco (La Libertad) ha alcanzado valores récord durante este período.

#### SIERRA CENTRAL

Se presentaron días cálidos, generalizados entre el 11 y 12 de mayo. Huancavelica ha presentado altas temperaturas durante todo este periodo. Además, el 14 de mayo se observaron descensos en la vertiente oriental.

#### **SIERRA SUR**

Predominaron las condiciones cálidas, con valores de temperatura que igualaron y superaron récords previos en la mayor parte de la región. Se presentan olas de calor diurnas en Puquina (Moquegua) con 10 días, Candavare y Tarata (Tacna) con 7 días y Mazo Cruz (Puno) con 11 días.

#### **SELVA**

Se observaron altas temperaturas, acompañadas de breves olas de calor. El ingreso del tercer friaje provocó descensos en las temperaturas el 14 de mayo en el sur. Además, se registraron temperaturas récord en Huánuco, San Martín y Junín

**Tabla 1.** Valores mínimos de la temperatura máxima.

SECTOR	VALOR MÍNIMO	ALT (MSNM)
Sierra Norte	16°C (Incahuasi – Lambayeque)	3052
Sierra Centro	8°C (Cerro de Pasco – Pasco)	4357
Sierra Sur	9°C (Macusani– Puno)	777
Selva Norte	23°C (El Palto – Amazonas)	3332
Selva Central	17.2°C (Carpish – Huánuco)	2582
Selva Sur	19°C (Machu Picchu – Cusco)	679

www.senamhi.gob.pe /// 2

NOTA: Los días cálidos y/o fríos se definen en base a umbrales propios de la estación meteorológicas, por lo que los valores son coherentes con la variabilidad de cada región.



# Monitoreo de Temperaturas Mínimas del Aire del 08 al 15 de mayo de 2024

### EXTREMOS DE TEMPERATURA MÍNIMA

	DEPARTAMENTO	ESTACIÓN	٦ (E	MAYO							
SECTOR			ALTITUD m.s.n.m	_	60	10	11	12	13	14	2
		SANTO DOMINGO	1490					Н		+	
	PIURA	CHALACO	2283								
SIERRA NORTE	LAMBAYEQUE	INCAHUASI	3052							П	
OCCIDENTAL		HUAMBOS	2263								
	CAJAMARCA	QUILCATE	3076								Ī
	LA LIBERTAD	SALPO	3418							L.	
	PIURA	HUANCABAMBA	1959								
	AMAZONAS	CHACHAPOYAS	2442								
SIERRA NORTE		BAMBAMARCA	2495								а
ORIENTAL	CAJAMARCA	AUGUSTO WEBERBAUER	2673								Ī
	LA LIBERTAD	HUAMACHUCO	3186								ı
CIEDDA CENTRAL	ANICACII	YUNGAY	2466								ı
SIERRA CENTRAL	ANCASH	MALVAS	3009								ī
OCCIDENTAL	LIMA	MATUCANA	2417								
		DOS DE MAYO	3442								
	HUANUCO	CANCHAN	1986								ı
	21000	YANAHUANCA	3137								
SIERRA CENTRAL	PASCO	CERRO DE PASCO	4357								ī
ORIENTAL		INGENIO	3373								
	JUNIN	HUAYAO	3321								п
	HUANCAVELICA	ACOSTAMBO	3603								п
	AYACUCHO	CORACORA	3149								Ī
		CHIVAY	3644								ī
0.555.4.0.15	AREQUIPA	IMATA	4475								
SIERRA SUR	PUNO	CRUCERO ALTO	4521								1
OCCIDENTAL	MOQUEGUA	UBINAS	3381								ı
	TACNIA	CANDARAVE	3488								п
	TACNA	SUSAPAYA	3468								
		GRANJA KCAYRA	3219								
	CUSCO	CAY CAY	3117								
	4 DI IDIA 44 C	ANDAHUAYLAS	2981								
CIEDDA CUD ODIENTAL	APURIMAC	TAMBOBAMBA	3279								ı
SIERRA SUR ORIENTAL	AYACUCHO	CHILCAYOC	3395								
	PUNO	ANANEA	4660								п
		CABANILLAS	3885								
		MAZO CRUZ	3980								
SELVA NORTE ALTA	AMAZONAS	JAMALCA	1173								
JELVA NORTE ALTA	SAN MARTIN	MOYOBAMBA	879								
	LORETO	AMAZONAS	113								
		CABALLOCOCHA	75								
SELVA NORTE BAJA	AMAZONAS	ARAMANGO	508								
	SAN MARTIN	TARAPOTO	382								
	JAN WANTIN	ALAO	421								
	HUANUCO	TULUMAYO	628								
SELVA CENTRAL ALTA SELVA CENTRAL BAJA		TINGO MARIA	660								
	PASCO	OXAPAMPA	1801								
	HUANUCO	TOURNAVISTA	213								
	UCAYALI	AGUAYTIA	319								
	CIRCO	MACHU PICCHU	2399								
SELVA SUR ALTA	CUSCO	QUINCEMIL	651								
	PUNO	SAN GABAN	665								
SELVA SUR BAJA	MADRE DE DIOS	IÑAPARI	244								
JEEVA JUN DAJA	MINDINE DE DIOS	PUERTO MALDONADO	209								

#### SIERRA NORTE

Las altas temperaturas nocturnas se concentraron en la vertiente occidental, con registros récord consecutivos y olas de calor en Piura y Cajamarca. En Huambos (Cajamarca) se ha registrado una ola de calor de 12 noches.

#### SIERRA CENTRAL

Se destacaron noches cálidas en la mayor parte de la región, alcanzando y superando valores récord. En Junín y Huancavelica predominaron las condiciones normales. Malvas (Ancash) y Yanahuanca (Pasco), presentan olas de 17 noches.

#### SIERRA SUR

Se experimentan condiciones cálidas, con mayor incidencia en Apurímac, Arequipa, Tacna y Puno, donde se han registrado olas de calor de hasta 16 noches consecutivas.

#### **SELVA**

Predominaron las noches cálidas, con temperaturas que alcanzaron récords y olas de calor nocturnas. La ola más extensa se presenta en Tingo María (Huánuco), con 28 noches. El tercer friaje produjo con descensos en la selva sur este 15 de mayo.

**Tabla 2.** Valores mínimos de la temperatura mínima.

Récord frío
Extremadamente Frío
Muy frío
Frío

Normal

Récord cálido
Extremadamente cálido
Muy cálido
Cálido

Sin Dato

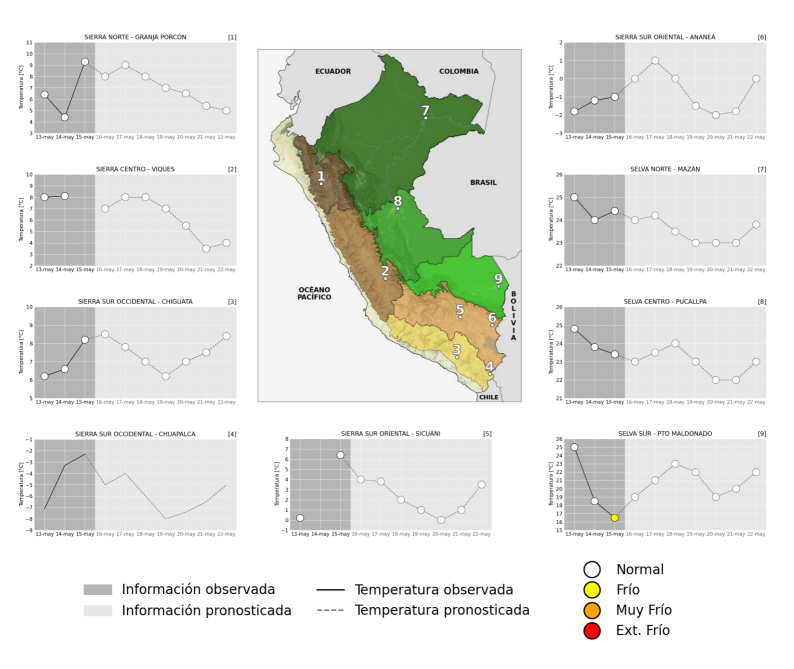
SECTOR	VALOR MÍNIMO	ALT (MSNM)
Sierra Norte	2.8°C (La Victoria – Cajamarca)	2450
Sierra Centro	-2.1°C (Laive – Junín)	3833
Sierra Sur	-9.4°C (Mazo Cruz – Puno)	3980
Selva Norte	14.7°C (Jazan – Amazonas)	1354
Selva Central	12°C (Carpish – Huánuco)	2582
Selva Sur	12.4°C (Macchu Picchu – Cusco)	2399
		1. 1 /// 0

www.senamhi.gob.pe /// 3

# Pronóstico de Temperatura Mínima del 16 al 22 de mayo de 2024

## **PERSPECTIVAS:**

En sierra norte y centro se esperan que los valores de temperatura mínima desciendan en los próximos días debido a la disminución de cobertura nubosa en las madrugadas. En la sierra sur se esperan temperaturas menores del 19 al 21 de mayo principalmente ocasionado por el ingreso de una masa de fría y seca. En selva norte se espera temperaturas menores durante desde el 18 al 21 de mayo, en tanto que en selva centro y sur también se espera una disminución de los valores asociado al ingreso de aire frío.



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

Aviso N°118 – Lluvia en la selva; Aviso N° 119 – Tercer friaje en la selva y Aviso 120 – Precipitaciones en la sierra

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

Vannia Aliaga

valiaga@senamhi.gob.pe

# Subdirección de Predicción Meteorológica

Kelita Quispe

nquispe@senamhi.gob.pe

### Subdirección de Predicción Climática

Grinia Ávalos

gavalos@senamhi.gob.pe

# Análisis y Redacción

- ✔ Patricia Rivera
- ✓ David Garay

Suscríbete a los boletines meteorológicos http://bit.ly/2EKqsHX	
	٠
Para ver los avisos meteorológicos, visite este link para mayor información: <a href="http://www.senamhi.gob.pe/avisos">http://www.senamhi.gob.pe/avisos</a>	
Próxima actualización: 22 de mayo 2024	ĺ
Proxima actualización: 22 de mayo 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 pronosticador@senamhi.gob.pe

