



BOLETÍN SEMANAL DE TEMPERATURAS MÁXIMAS Y MÍNIMAS DEL AIRE

Regiones Andina y
Amazónica



INFORME

de la semana del 05 al 12
de julio del 2023



PRONÓSTICO DE TEMPERATURA MÍNIMA

para la semana del 13 al 19
de julio de 2023.





Monitoreo de Temperaturas Máximas del Aire 05 al 11 de julio de 2023

EXTREMOS DE TEMPERATURA MÁXIMA

SECTOR	DEPARTAMENTO	ESTACION	ALTITUD (m.s.n.m.)	MAYO						
				5	6	7	8	9	10	11
SIERRA NORTE OCCIDENTAL	PIURA	AYABACA	2633							
	LAMBAYEQUE	INCAHUASI	3052							
	CAJAMARCA	QUILCATE	3076							
		GRANJA PORCON	3149							
LA LIBERTAD	SALPO	3418								
SIERRA NORTE ORIENTAL	PIURA	HUANCABAMBA	1959							
		SONDORILLO	1929							
	CAJAMARCA	TABACONAS	1905							
		AUGUSTO WEBERBAUER	2673							
LA LIBERTAD	HUAMACHUCO	3186								
SIERRA CENTRAL OCCIDENTAL	ANCASH	CHIQUIAN	3414							
	LIMA	OYON	3652							
		CANTA	2818							
SIERRA CENTRAL ORIENTAL	HUANUCO	DOS DE MAYO	3442							
	PASCO	CERRO DE PASCO	4357							
	JUNIN	LA OROYA	3842							
		HUAYAO	3321							
	HUANCAVELICA	ACOSTAMBO	3603							
LIRCAY		3303								
SIERRA SUR OCCIDENTAL	AYACUCHO	CORACORA	3149							
	AREQUIPA	PORPERA	4396							
		CHIVAY	3644							
	PUNO	CRUCERO ALTO	4521							
	MOQUEGUA	UBINAS	3381							
CANDARAVE		3488								
TACNA	SUSAPAYA	3468								
SIERRA SUR ORIENTAL	AREQUIPA	CAYLLOMA	4327							
	AYACUCHO	SAN PEDRO DE CACHI	3247							
	APURIMAC	TAMBOBAMBA	3279							
	CUSCO	GRANJA KCAYRA	3219							
		POMACANCHI	3690							
	PUNO	PUCARA	3877							
MAZO CRUZ		3980								
SELVA NORTE ALTA	SAN MARTIN	MOYOBAMBA	879							
SELVA NORTE BAJA	LORETO	AMAZONAS	113							
		CABALLOCOCHA	75							
	AMAZONAS	ARAMANGO	508							
SAN MARTIN	TARAPOTO	382								
SELVA CENTRAL ALTA	HUANUCO	TULUMAYO	628							
	PASCO	OXAPAMPA	1801							
SELVA CENTRAL BAJA	HUANUCO	TOURNAVISTA	213							
	UCAYALI	AGUAYTIA	319							
SELVA SUR ALTA	CUSCO	QUEBRADA YANATILE	1183							
		MACHU PICCHU	2399							
	PUNO	SAN GABAN	665							
SELVA SUR BAJA	MADRE DE DIOS	PUERTO MALDONADO	209							

SIERRA NORTE

Después del aumento de las temperaturas, se observaron condiciones normales en la vertiente occidental durante la semana, mientras que en la vertiente oriental, estas produjeron al final del período. Ayabaca (Piura) está experimentando una nueva ola de calor, habiendo durado la anterior 28 días.

SIERRA CENTRAL

Continuaron las condiciones diurnas cálidas en toda la región, las cuales se disminuyeron en intensidad hacia el final de la semana. Se registraron valores récord reiterativos en La Oroya (Junín), y Lircay (Huancavelica), donde también se presentan olas de calor.

SIERRA SUR

Las temperaturas cálidas a extremadamente cálidas consecutivas persisten, siendo más frecuentes e intensas en la vertiente oriental. Se han registrando olas de calor y establecido nuevos récord de altas temperaturas en Arequipa, Cusco y Puno.

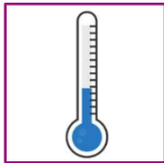
SELVA

Durante esta semana, en la Amazonía se han experimentando condiciones cálidas a muy cálidas, particularmente frecuentes en la región central. Los departamentos afectados por las olas de calor son Huánuco, Pasco, Cusco y Puno.

Tabla 1. Valores mínimos de la temperatura máxima.

SECTOR	VALOR MÍNIMO	ALT (MSNM)
Sierra Norte	14.5°C (Incahuasi – Lambayque)	3052
Sierra Centro	11.7°C (Cerro de Pasco – Pasco)	4357
Sierra Sur	12.5°C (Isla Soto – Puno)	3830
Selva Norte	21°C (El Palto – Amazonas)	1467
Selva Central	20°C (Carpish – Huánuco)	2582
Selva Sur	25°C (San Gaban – Cusco)	665





Monitoreo de Temperaturas Mínimas del Aire

05 al 12 de julio de 2023

EXTREMOS DE TEMPERATURA MÍNIMA

SECTOR	DEPARTAMENTO	ESTACION	ALTITUD (m.s.n.m)	JULIO								
				5	6	7	8	9	10	11	12	
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									
	AMAZONAS	CHACHAPOYAS	2442									
LA LIBERTAD	HUAMACHUCO	3186										
SIERRA CENTRAL OCCIDENTAL	ANCASH	CHIQUIAN	3414									
	LIMA	OYON	3652									
		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									
		IMATA	4475									
	MOQUEGUA	UBINAS	3381									
		CANDARAVE	3488									
TACNA	SUSAPAYA	3468										
SIERRA SUR ORIENTAL	CUSCO	ANTA ANCACHURO	3324									
		GRANJA KCAYRA	3219									
		CHILCAYOC	3395									
	APURIMAC	TAMBOBAMBA	3279									
		ISLA SOTO	3830									
PUNO	CABANILLAS	3885										
	MAZO CRUZ	3980										
SELVA NORTE ALTA	AMAZONAS	BAGUA CHICA	397									
	SAN MARTIN	NARANJILLO	880									
		MOYOBAMBA	879									
SELVA NORTE BAJA	LORETO	MAZAN	96									
		AMAZONAS	113									
	SAN MARTIN	TARAPOTO	382									
		EL PORVENIR	223									
SELVA CENTRAL ALTA	HUANUCO	AUCAYACU	586									
		CARPISH	2582									
	PASCO	OXAPAMPA	1801									
SELVA CENTRAL BAJA	HUANUCO	TOURNAVISTA	213									
		PUERTO INCA	249									
	UCAYALI	AGUAYTIA	319									
SELVA SUR ALTA	CUSCO	QUEBRADA YANATILE	1183									
		MACHU PICCHU	2399									
	PUNO	SAN GABAN	665									
SELVA SUR BAJA	MADRE DE DIOS	PUERTO MALDONADO	209									

SIERRA NORTE

Persisten las condiciones normales en Piura, Lambayeque y La Libertad, con días de incrementos de temperatura en categorías de "noches cálidas" a "noches extremadamente cálidas". Sin embargo, también se han registrado descensos en La Libertad, Amazonas y Piura, llegando a "noches frías".

SIERRA CENTRAL

En general, predominaron las condiciones normales en toda la región, aunque se observaron descensos consecutivos al comienzo de la semana en Lima, Junín y Huancavelica, alcanzando categorías de "noche muy fría". Además, se registraron olas de frío en Oyon (Lima) e Ingenio (Junín).

SIERRA SUR

En general, se observaron condiciones normales en promedio. Sin embargo, se destacaron descensos significativos en Isla Soto (Puno), alcanzando valores mínimos récord, y en Tisco (Arequipa), donde se experimentó una ola de frío nocturna con noches "muy frías".

SELVA

Las condiciones cálidas se concentraron en la selva norte y central. Donde se alcanzaron valores récord consecutivos y olas de calor nocturnas. Al sur, prevalecieron condiciones normales, con condiciones frías en San Gaban (Puno) y cálidas en Puerto Maldonado.

Tabla 2. Valores mínimos de la temperatura mínima.

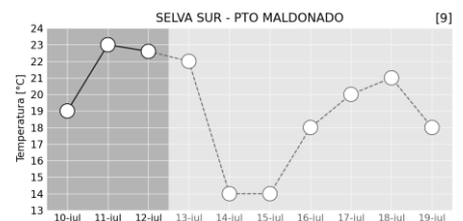
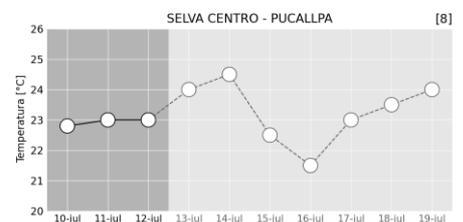
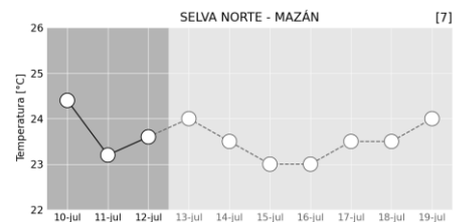
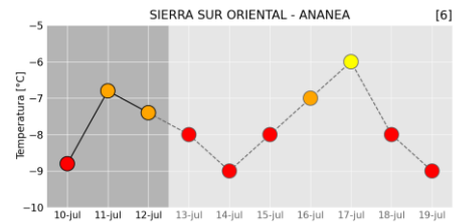
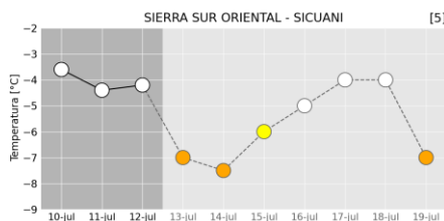
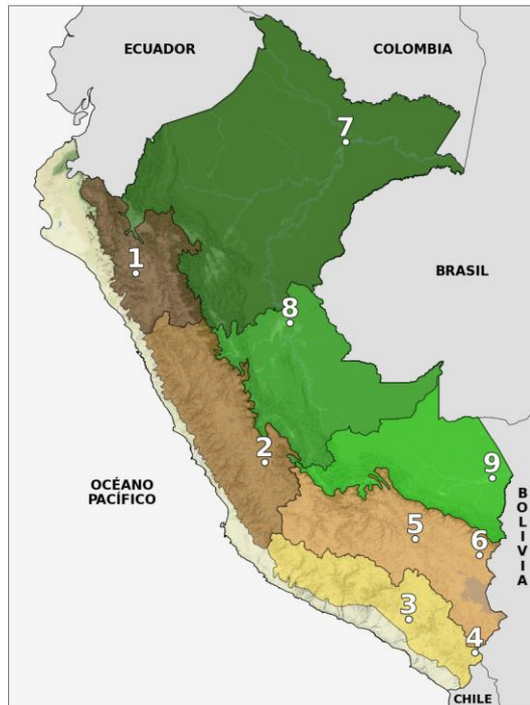
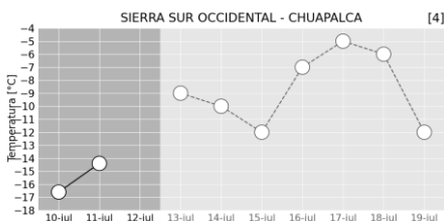
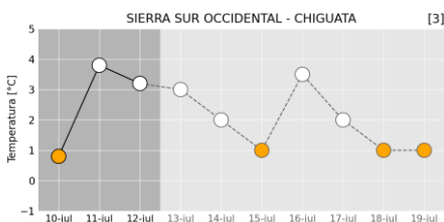
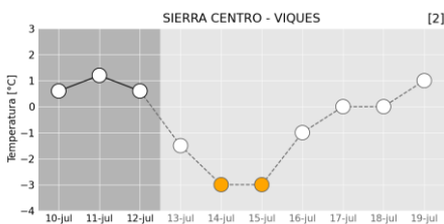
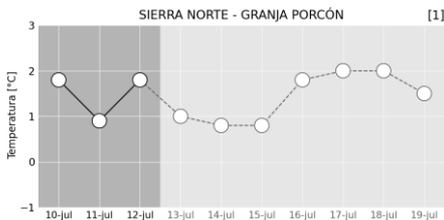
SECTOR	VALOR MÍNIMO	ALT (MSNM)
Sierra Norte	-0.3°C (La Encañada – Cajamarca)	2980
Sierra Centro	-8.8°C (Junín – Junín)	4101
Sierra Sur	-18.6°C (Mazo Cruz – Puno)	3980
Selva Norte	14.3°C (Jazan – Amazonas)	1354
Selva Central	9.8°C (Carpish – Huánuco)	2582
Selva Sur	7.5°C (San Gaban – Puno)	665



Pronóstico de Temperatura Mínima del 13 al 19 de julio de 2023

PERSPECTIVAS:

En la sierra norte se espera un ligero descenso de la temperatura mínima (nocturna) hasta el 14, luego se espera una recuperación de las mismas y hacia el último día se espera un episodio de disminución de la misma. Por otro lado, en la sierra centro y sur se espera la continuación que las bajas temperaturas mínimas hasta el 14, afectando con mayor intensidad la sierra sur en zonas por encima de los 4000 m s.n.m; posterior a ello, se espera ingreso de mayor humedad y hacia los último día se espera un episodio de disminución de temperatura nocturna. En la selva, se espera disminución de la temperaturas nocturnas debido al ingreso del octavo friaje en la selva sur, posterior a ello se espera una recuperación hasta el 18.



- Información observada
- Información pronosticada
- Temperatura observada
- - - Temperatura pronosticada

- Normal
- Frío
- Muy Frío
- Ext. Frío

AVISOS METEOROLÓGICOS EMITIDOS Y VIGENTES EN LAS REGIONES DE INTERÉS:

AVISO 141 – DESCENSO DE TEMPERATURA NOCTURNA 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

Gabriela Rosas

grosas@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

✓ Noelia Goicochea

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 julio 2023



**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