



BOLETÍN SEMANAL DE TEMPERATURAS MÁXIMAS Y MÍNIMAS DEL AIRE

Regiones Andina y
Amazónica



INFORME

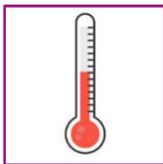
de la semana del 21 al
27 de julio de 2021



PRONÓSTICO DE TEMPERATURA MÍNIMA

para la semana del 28 de
julio al 04 de agosto de
2021.





Monitoreo de Temperaturas Máximas del Aire 21 al 26 de julio de 2021

EXTREMOS DE TEMPERATURA MÁXIMA

SECTOR	DPTO	ESTACION	ALT	JULIO						
				21	22	23	24	25	26	
SIERRA NORTE OCCIDENTAL	CAJAMARCA	UDIMA	2466							
		QUILCATE	3082							
		SANTA CRUZ	2002							
		GRANJA PORCON	3149							
		SAN PABLO	2338							
		LAMBAYEQUE	INCAHUASI	3052						
SIERRA NORTE ORIENTAL	CAJAMARCA	LA LIBERTAD	SALPO	3418						
		AMAZONAS	CHACHAPOYAS	2442						
		CUTERVO	2668							
		CHOTA	2468							
		BAMBAMARCA	2495							
		CELENDIN	2602							
		LA ENCAÑADA	2980							
		AUGUSTO WEBERBAUER	2673							
		NAMORA	2744							
		SONDOR-MATARA	2908							
		JESUS	2564							
		SAN MARCOS	2287							
SIERRA CENTRO OCCIDENTAL	ANCASH	LA LIBERTAD	HUAMACHUCO	3186						
		MALVAS	2979							
		CHIQUIAN	3386							
		OYON	3667							
SIERRA CENTRO ORIENTAL	HUANUCO	CANTA	2818							
		DOS DE MAYO	3442							
		JACAS CHICO	3673							
		PASCO	YANAHUANCA	3150						
		TARMA	3000							
	JUNIN	RUNATULLO	3690							
		HUAYAO	3360							
		ACOSTAMBO	3675							
		PAMPAS	3240							
		ACOBAMBA	3236							
SIERRA SUR OCCIDENTAL	AREQUIPA	CHIVAY	3644							
		HUAMBO	3312							
		IMATA	4475							
	MOQUEGUA	LA PAMPILLA	2326							
		PUQUINA	3284							
		CANDARAVE	3435							
SIERRA SUR ORIENTAL	CUSCO	TACNA	TALABAYA	3420						
		GRANJA KCAYRA	3219							
		CCATCCA	3729							
		ACOMAYO	3160							
		LIMBANI	3320							
PUNO	ARAPA	3830								
	PAMPAHUTA	4400								
	ILAVE	3871								
	SAN MARTIN	MOYOBAMBA	860							
SELVA NORTE BAJA	LORETO	AMAZONAS	113							
		PUERTO ALMENDRA	146							
		TAMSHIYACU	98							
		SAN ANTONIO	430							
SELVA NORTE ALTA	SAN MARTIN	TARAPOTO	282							
		TOURNAVISTA	213							
		AUCAYACU	586							
		SAN ALEJANDRO	210							
		AGUAYTIA	319							
SELVA SUR BAJA	MADRE DE DIOS	IÑAPARI	244							

SIERRA NORTE

Predominaron días muy cálidos y extremadamente cálidos en toda la sierra norte. Se registraron récords altos en temperatura máxima en Cajamarca el 24 de julio con 23.7°C en Cutervo y 24.8°C en Bambamarca.

SIERRA CENTRAL

Los días cálidos y muy cálidos consecutivos predominaron en la sierra oriental de Junín y Huancavelica. En la sierra occidental, solo se presentó días cálidos de forma muy puntual en Chiquian (Áncash) y Canta (Lima).

SIERRA SUR

La sierra sur presentó, en toda su extensión, días cálidos y muy cálidos consecutivos debido a la ausencia de cobertura nubosa. Se ha registrado un día extremadamente cálidos en la estación Limbani (Puno) con 20.0°C el 26 de julio.

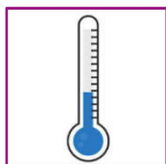
SELVA

La región Amazónica presentó días cálidos y muy cálidos consecutivos entre el 21 y 26 de julio. Se registraron días extremadamente cálidos en San Antonio (San Martín) con 35.6°C el 23 de julio y en Aucayacu (Huánuco) con 33.0°C el 26 de julio.

Tabla 1. Valores mínimos de la temperatura máxima.

SECTOR	VALOR MÍNIMO	ALT (MSNM)
Sierra Norte	14.0°C (Incahuasi – Lambayeque)	3052
Sierra Centro	11.0°C (Runatullo – Junín)	3690
Sierra Sur	10.0°C (Las Salinas – Arequipa)	4378
Selva Norte Baja	28.5°C (Mazán – Loreto)	103
Selva Central	29.9°C (San Alejandro – Huánuco)	210
Selva Sur	30.4°C (Iñapari – Madre de Dios)	244





Monitoreo de Temperaturas Mínimas del Aire 22 al 27 de julio 2021

EXTREMOS DE TEMPERATURA MÍNIMA

SECTOR	DPTO	ESTACION	ALT	JULIO						
				22	23	24	25	26	27	
SIERRA NORTE OCCIDENTAL	PIURA	AYABACA	2633							
		GRANJA PORCON	3149							
	CAJAMARCA	SAN PABLO	2338							
		SANTA CRUZ	2002							
	LAMBAYEQUE	INCAHUASI	3052							
	LA LIBERTAD	SALPO	3418							
CACHICADAN		2900								
SIERRA NORTE ORIENTAL	AMAZONAS	CHACHAPOYAS	2442							
		CUTERVO	2668							
	CAJAMARCA	BAMBAMARCA	2495							
		CELENDIN	2602							
		LA ENCAÑADA	2980							
		AUGUSTO WEBERBAUER	2673							
		NAMORA	2744							
		JESUS	2564							
		SAN MARCOS	2287							
		CAJABAMBA	2625							
SIERRA CENTRO OCCIDENTAL	ANCASH	MALVAS	2979							
		CHIQUIAN	3386							
	LIMA	OYON	3667							
CANTA		2818								
SIERRA CENTRO ORIENTAL	HUANUCO	DOS DE MAYO	3442							
		JACAS CHICO	3673							
	PASCO	YANAHUANCA	3150							
		RICRAN	3820							
	JUNIN	HUAYAO	3360							
		INGENIO	3390							
	HUANCAVELICA	COLCABAMBA	3055							
		ACOBAMBA	3236							
ANDAHUA		3562								
CABANACONDE		3333								
SIERRA SUR OCCIDENTAL	AREQUIPA	CHIVAY	3644							
		IMATA	4475							
		MOQUEGUA	3284							
		TACNA	CANDARAVE	3435						
		CAIRANI	3920							
SIERRA SUR ORIENTAL	CUSCO	PISAC	2950							
		CAY CAY	3150							
		ACOMAYO	3160							
	PUNO	LIMBANI	3320							
		AZANGARO	3863							
		PAMPAHUTA	4400							
		MAZO CRUZ	4003							
SELVA NORTE ALTA	SAN MARTIN	MOYOBAMBA	860							
SELVA NORTE BAJA	LORETO	MAZAN	103							
		AMAZONAS	113							
		PUERTO ALMENDRA	146							
	SAN MARTIN	TARAPOTO	282							
		EL PORVENIR	230							
SELVA CENTRAL BAJA	HUANUCO	SAPSOA	320							
		AUCAYACU	586							
		TULUMAYO	640							
	UCAYALI	SAN ALEJANDRO	210							
		AGUAYTIA	319							
SELVA SUR BAJA	MADRE DE DIOS	IÑAPARI	244							

SIERRA NORTE

La sierra norte se caracterizó por alta frecuencia de noches frías y muy frías en la semana del 22 y 27 de julio. Se registró una noche extremadamente fría en San Marcos (Cajamarca) con 2.7°C el 24 de julio.

SIERRA CENTRAL

En la sierra central, predominaron noches frías y muy frías consecutivas. Las noches extremadamente frías se concentraron en Huánuco y Pasco.

SIERRA SUR

El flanco occidental de la sierra sur predominaron las noches cálidas y extremadamente cálidas, así como en Puno. Mientras que en Cusco, las noches fueron frías y muy frías.

SELVA

En Loreto, se presentaron noches muy cálidas y extremadamente cálidas consecutivas. En la selva central y sur, las noches cálidas se registraron de forma muy puntual el día 27 de julio. Mientras que, la selva de San Martín tuvo temperaturas nocturnas frías.



Tabla 2. Valores mínimos de la temperatura mínima.

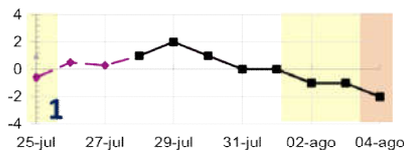
SECTOR	VALOR MÍNIMO	ALT (MSNM)
Sierra Norte	-1.6°C (Granja Porcon – Cajamarca)	3149
Sierra Centro	-10.0°C (Laive – Junín)	3860
Sierra Sur	-11.2°C (Pampahuta – Puno)	4400
Selva Norte Baja	17.0°C (El Porvenir – San Martín)	230
Selva Central	18.2°C (Puerto Inca – Huánuco)	249
Selva Sur	13.4°C (Iñapari – Madre de Dios)	244

Pronóstico de Temperatura Mínima del 28 de julio al 04 de agosto de 2021

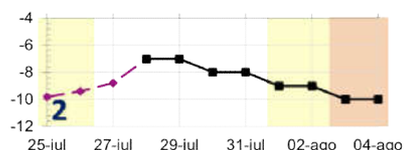
PERSPECTIVAS:

En sierra norte se espera descenso de la temperatura mínima desde el 2 de agosto en adelante, registrando heladas meteorológicas. Por otro lado, en la sierra central se espera descensos de temperatura mínima los primeros días de agosto. La sierra sur occidental, presentará heladas meteorológicas con valores oscilando entre $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$ y $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$, pero con valores dentro de lo normal. Por otro lado, en la sierra sur oriental, también se presentarán heladas meteorológicas que permitirán registrar temperaturas entre $-8\text{ }^{\circ}\text{C}$ y $-2\text{ }^{\circ}\text{C}$, con mayor intensidad durante el 3 y 4 de agosto. En la selva, se espera la llegada de **décimo tercer friaje** del año, generando descensos de temperatura mínima desde el 28 de julio en adelante.

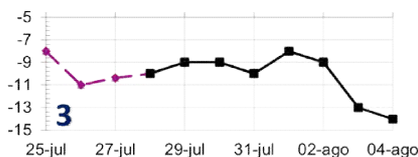
SIERRA NORTE – Granja Porcón



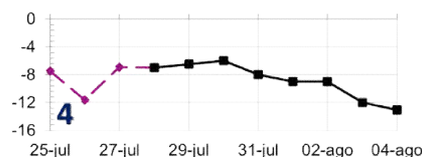
SIERRA CENTRO – Laive



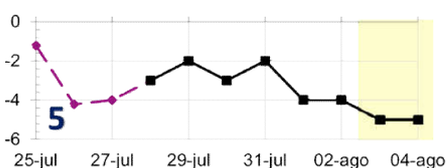
SIERRA SUR OCCIDENTAL – Imata



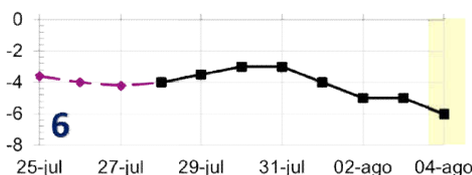
SIERRA SUR OCCIDENTAL – Chuapalca



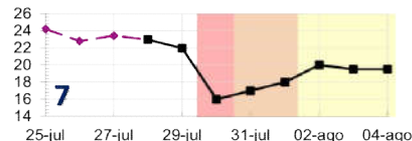
SIERRA SUR ORIENTAL – Sicuani



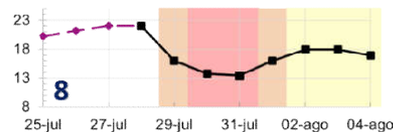
SIERRA SUR ORIENTAL – Ananea



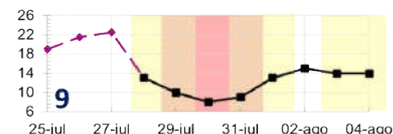
SELVA NORTE – Mazán



SELVA CENTRO – Pucallpa



SELVA SUR – Puerto Maldonado



NIVELES DE PELIGRO:

AMARILLO

NARANJA

ROJO

AVISOS METEOROLÓGICOS EMITIDOS Y VIGENTES:

AVISO N° 147 – LLUVIA EN LA SELVA

AVISO N° 148 – DÉCIMO TERCER FRIAJE 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.

Dirección de Meteorología y Evaluación

Ambiental Atmosférica

Gabriela Rosas

grosas@senamhi.gob.pe

Subdirección de Predicción Meteorológica

Nelson Quispe

nquispe@senamhi.gob.pe

Subdirección de Predicción Climática

Grinia Ávalos

gavalos@senamhi.gob.pe

Análisis y Redacción

- ✓ Cristina Davila
- ✓ Vannia Aliaga

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: 04 de agosto 2021



**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