



# BOLETÍN SEMANAL DE TEMPERATURAS MÁXIMAS Y MÍNIMAS DEL AIRE

Regiones Andina y  
Amazónica



## INFORME

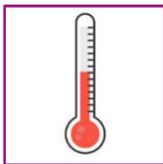
de la semana del 15 al 22  
de junio de 2022



## PRONÓSTICO DE TEMPERATURA MÍNIMA

para la semana del 23 al 29  
de junio de 2022.





## Monitoreo de Temperaturas Máximas del Aire 15 al 21 de junio de 2022

### EXTREMOS DE TEMPERATURA MÁXIMA

SECTOR	DPTO	ESTACION	ALT	JUNIO								
				15	16	17	18	19	20	21		
SIERRA NORTE OCCIDENTAL	PIURA	AYABACA	2633									
	CAJAMARCA	QUILCATE	3076									
		GRANJA PORCON	3149									
	LAMBAYEQUE	INCAHUASI	3052									
LA LIBERTAD	SALPO	3418										
SIERRA NORTE ORIENTAL	PIURA	HUANCABAMBA	1959									
	AMAZONAS	CHACHAPOYAS	2442									
	CAJAMARCA	CHOTA	2468									
		LA ENCAÑADA	2980									
LA LIBERTAD	HUAMACHUCO	3186										
SIERRA CENTRAL OCCIDENTAL	ANCASH	MALVAS	3009									
		CHIQUIAN	3414									
	LIMA	OYON	3652									
		CANTA	2818									
LA LIBERTAD	MATUCANA	2417										
SIERRA CENTRAL ORIENTAL	HUANUCO	DOS DE MAYO	3442									
		JACAS CHICO	3673									
	PASCO	CERRO DE PASCO	4357									
	JUNIN	JAUJA	3366									
		INGENIO	3373									
		HUAYAO	3321									
HUANCAVELICA	ACOSTAMBO	3603										
PAMPAS	3250											
SIERRA SUR OCCIDENTAL	AYACUCHO	HUAC-HUAS	3180									
	AREQUIPA	SALAMANCA	3203									
		MACHAHUAY	3093									
		YANAQUIHUA	3007									
	MOQUEGUA	UBINAS	3381									
TACNA	CAIRANI	3920										
AYACUCHO	SUSAPAYA	3468										
SIERRA SUR ORIENTAL	AYACUCHO	CHILCAYOC	3395									
	CUSCO	PISAC	2990									
		GRANJA KCAYRA	3219									
		CCATCCA	3681									
	APURIMAC	TAMBOBAMBA	3279									
	PUNO	ANANEA	4660									
CABANILLAS		3885										
MAZO CRUZ		3980										
SELVA NORTE ALTA	SAN MARTIN	MOYOBAMBA	879									
SELVA NORTE BAJA	LORETO	MAZAN	96									
		PUERTO ALMENDRA	96									
		CABALLOCOCHA	75									
	SAN MARTIN	TARAPOTO	382									
EL PORVENIR	223											
SELVA CENTRAL BAJA	HUANUCO	TOURNAVISTA	213									
		PUERTO INCA	249									
	UCAYALI	SAN ALEJANDRO	210									
AGUAYTIA	319											
SELVA SUR BAJA	MADRE DE DIOS	IÑAPARI	244									
		PUERTO MALDONADO	209									



#### SIERRA NORTE

Entre el 18 y 19 de junio, los días fríos se concentraron en Cajamarca, Lambayeque y La Libertad.

#### SIERRA CENTRAL

La sierra central se caracterizó por presentar temperaturas diurnas ligeramente cálidas y días cálidos puntuales.

#### SIERRA SUR

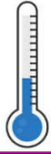
En el flanco occidental de la sierra sur, predominaron los días fríos entre el 15 y 18 de junio; mientras que la parte oriental tuvo condiciones ligeramente cálidas.

#### SELVA

La región amazónica se caracterizó por presentar condiciones diurnas cálidas entre el 15 y 21 de junio.

Tabla 1. Valores mínimos de la temperatura máxima.

SECTOR	VALOR MÍNIMO	ALT (msnm)	Normal
Sierra Norte	13.5°C (Incahuasi – Lambayeque)	3052	15.0°C
Sierra Centro	10.5°C (Cerro de Pasco – Pasco)	4357	10.7°C
Sierra Sur	8.6°C (Las Salinas – Arequipa)	4349	12.6°C
Selva Norte Baja	26.4°C (Contamana – Loreto)	157	30.5°C
Selva Central	28.6°C (Satipo – Junín)	577	30.3°C
Selva Sur	28.6°C (Iñapari – Madre de Dios)	244	28.0°C



## Monitoreo de Temperaturas Mínimas del Aire 16 al 22 de junio de 2022

### EXTREMOS DE TEMPERATURA MÍNIMA

SECTOR	DPTO	ESTACION	ALT	JUNIO							
				16	17	18	19	20	21	22	
SIERRA NORTE OCCIDENTAL	PIURA	CHALACO	2283								
	CAJAMARCA	QUILCATE	3076								
		GRANJA PORCON	3149								
	LAMBAYEQUE	INCAHUASI	3052								
	LA LIBERTAD	SALPO	3418								
SIERRA NORTE ORIENTAL	PIURA	HUANCABAMBA	1959								
	AMAZONAS	CHACHAPOYAS	2442								
	CAJAMARCA	LA ENCAÑADA	2980								
		AUGUSTO WEBERBAUER	2673								
LA LIBERTAD	HUAMACHUCO	3186									
SIERRA CENTRAL OCCIDENTAL	ANCASH	CHIQUIAN	3414								
	LIMA	OYON	3652								
SIERRA CENTRAL ORIENTAL	HUANUCO	DOS DE MAYO	3442								
		JACAS CHICO	3673								
	PASCO	YANAHUANCA	3137								
		RICRAN	3674								
		INGENIO	3373								
	JUNIN	HUAYAO	3321								
		ACOSTAMBO	3603								
HUANCAVELICA	COLCABAMBA	3019									
SIERRA SUR OCCIDENTAL	AYACUCHO	PUQUIO	3176								
		TISCO	4195								
		MACHAHUAY	3093								
	AREQUIPA	YANAQUIHUA	3007								
		MOQUEGUA	UBINAS	3381							
	TACNA	CANDARAVE	3488								
CAIRANI		3920									
SIERRA SUR ORIENTAL	AYACUCHO	CHILCAYOC	3395								
		PISAC	2990								
	CUSCO	ANTA ANCACHURO	3324								
		CAY CAY	3117								
		TAMBOBAMBA	3279								
	APURIMAC	SANTA ROSA	3957								
		LAMPA	3866								
	PUNO	MAZO CRUZ	3980								
SELVA NORTE ALTA	SAN MARTIN	MOYOBAMBA	879								
SELVA NORTE BAJA	LORETO	MAZAN	96								
		PUERTO ALMENDRA	96								
		CABALLOCOCHA	75								
	SAN MARTIN	TARAPOTO	382								
		EL PORVENIR	223								
SELVA CENTRAL BAJA	UCAYALI	AGUAYTIA	319								
	HUANUCO	PUERTO INCA	249								
SELVA SUR BAJA	MADRE DE DIOS	IÑAPARI	244								
		PUERTO MALDONADO	209								



#### SIERRA NORTE

La sierra norte continuó presentando descensos de temperatura mínima, con noches frías y muy frías frecuentes entre el 16 y 22 de junio.

#### SIERRA CENTRAL

En la sierra central, persistieron las temperaturas nocturnas por debajo de lo normal con noches frías y muy frías, así como valores muy bajos en las series históricas para el mes de junio en Pasco y Junín.

#### SIERRA SUR

Entre el 16 y 22 de junio, continuaron los descensos significativos de temperatura mínima en la sierra sur, conforme a los avisos meteorológicos. Se alcanzó categorías de noches extremadamente frías consecutivas en gran parte de la región, así como valores muy bajos en las series históricas para el mes de junio.

#### SELVA

A partir del 17 de junio, la región amazónica registró aumentos de temperatura nocturna después del ingreso del noveno friaje, a excepción de Huánuco (Puerto Inca) donde se presentaron noches frías consecutivas.

#### Récords mensuales:

- Temperaturas mínimas muy altas:
  - ✓ Yanahuanca (Pasco):  $-0.4^{\circ}\text{C}$  el 17/06/2022. Superó récord anterior de  $2.2^{\circ}\text{C}$  el 19/06/2018. Normal:  $6.6^{\circ}\text{C}$ .
  - ✓ Ricrán (Junín):  $-6.0^{\circ}\text{C}$  el 17/06/2022. Superó récord anterior de  $-5.0^{\circ}\text{C}$  de 2019. Normal:  $1.5^{\circ}\text{C}$ .
  - ✓ Colcabamba (Huancavelica):  $3.2^{\circ}\text{C}$  el 16/06/2022. Superó récord anterior de  $3.4^{\circ}\text{C}$  de 2011. Normal:  $6.9^{\circ}\text{C}$ .
  - ✓ Cairani (Tacna):  $-0.8^{\circ}\text{C}$  el 18/06/2022. Superó récord anterior de  $0^{\circ}\text{C}$  de 2017. Normal:  $1.8^{\circ}\text{C}$ .
  - ✓ Pisac (Cusco):  $0.5^{\circ}\text{C}$  el 18 y 21/06/2022. Superó récord anterior de  $0.6^{\circ}\text{C}$  de 2008. Normal:  $4.7^{\circ}\text{C}$ .

Tabla 2. Valores mínimos de la temperatura mínima.

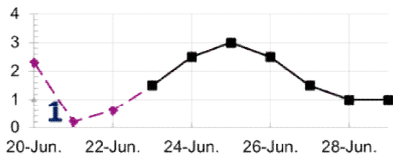
SECTOR	VALOR MÍNIMO	ALT (msnm)	Normal
Sierra Norte	$-0.2^{\circ}\text{C}$ (Granja Porcón – Cajamarca)	3149	$2.3^{\circ}\text{C}$
Sierra Centro	$-12.8^{\circ}\text{C}$ (Laive – Junín)	3833	$-5.2^{\circ}\text{C}$
Sierra Sur	$-17.6^{\circ}\text{C}$ (Mazo Cruz – Puno)	3980	$-12.7^{\circ}\text{C}$
Selva Norte Baja	$15.4^{\circ}\text{C}$ (Sauce – San Martín)	508	$17.9^{\circ}\text{C}$
Selva Central	$13.7^{\circ}\text{C}$ (Satipo – Junín)	577	$16.9^{\circ}\text{C}$
Selva Sur	$16.4^{\circ}\text{C}$ (Iñapari – Madre de Dios)	244	$17.3^{\circ}\text{C}$

# Pronóstico de Temperatura Mínima del 23 al 29 de junio de 2022

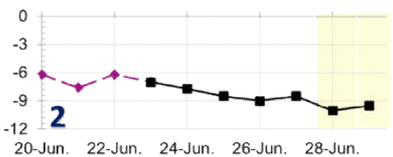
## PERSPECTIVAS:

En la sierra norte se prevé ligero incremento y luego una disminución de la temperatura mínima (nocturna) a partir del día 25. En la sierra centro se espera descenso progresivo de la temperatura nocturna, inclusive los días 28 y 29 superarían el percentil amarillo. En la sierra sur se espera descenso progresivo y luego significativo de la temperatura mínima, principalmente los días 28 y 29, por el ingreso de una masa de aire seca, afectando en su gran mayoría el extremo sur de la vertiente occidental en zonas por encima de los 4000 m s.n.m. En selva norte y centro, se espera un descenso de las temperaturas, a partir del día 25 debido a la escasa nubosidad; y en la selva sur, el undécimo friaje afectará los días 25 al 27, posteriormente habrá una recuperación de los valores.

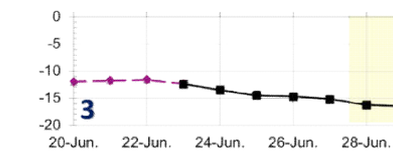
### SIERRA NORTE – Granja Porcón



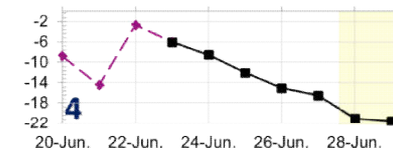
### SIERRA CENTRO – Laive



### SIERRA SUR OCCIDENTAL – Imata



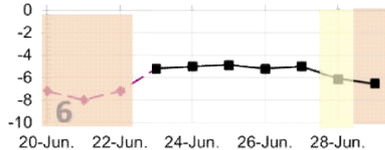
### SIERRA SUR OCCIDENTAL – Chuapalca



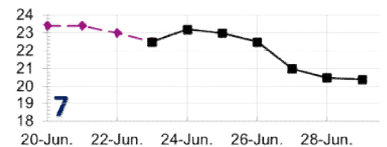
### SIERRA SUR ORIENTAL – Sicuani



### SIERRA SUR ORIENTAL – Ananea



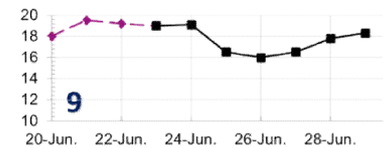
### SELVA NORTE – Mazán



### SELVA CENTRO – Pucallpa

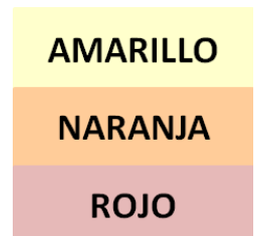


### SELVA SUR – Puerto Maldonado



◆ Temperatura real  
 ■ Temperatura pronosticada

## NIVELES DE PELIGRO:



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

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

Christian Yarleque

[cyarleque@senamhi.gob.pe](mailto:cyarleque@senamhi.gob.pe)

## Subdirección de Predicción Meteorológica

Gabriela Rosas

[grosas@senamhi.gob.pe](mailto:grosas@senamhi.gob.pe)

## Subdirección de Predicción Climática

Grinia Avalos

[gavalos@senamhi.gob.pe](mailto:gavalos@senamhi.gob.pe)

## Análisis y Redacción

✓ Cristina Davila

✓ David Garay

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: 29 de junio de 2022.**



**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](mailto:clima@senamhi.gob.pe)

[pronosticador@senamhi.gob.pe](mailto:pronosticador@senamhi.gob.pe)