

BOLETÍN SEMANAL DE TEMPERATURAS MÁXIMAS Y MÍNIMAS DEL AIRE

Regiones Andina y Amazónica



INFORME

de la semana del 20 al 26 de junio del 2024



PRONÓSTICO DE TEMPERATURA MÍNIMA

para la semana del 27 de junio al 03 de julio de 2024.









Monitoreo de Temperaturas Máximas del Aire del 19 al 25 de junio de 2024

EXTREMOS DE TEMPERATURA MÁXIMA

LATICH		INII LIXATORA									
	DEPARTAMENTO	_	ALTITUD	Ë	JUNIO						
SECTOR		ESTACIÓN		S.	19	0	1	22	33	24	
			٧	٤	7	7	7	7	7	7	
	PIURA	CHALACO	228	3							
SIERRA NORTE	LAMBAYEQUE	INCAHUASI	305	2							
OCCIDENTAL	CAJAMARCA	QUILCATE	307	'6						-	
OCCIDENTAL	CAJAIVIARCA	GRANJA PORCON	314	9							
	LA LIBERTAD	SALPO	341	.8							
	PIURA	HUANCABAMBA	195	9							
SIERRA NORTE	AMAZONAS	CHACHAPOYAS	244	2							
ORIENTAL	CAJAMARCA	BAMBAMARCA	249	95							
ONIENTAL	CAJAWANCA	AUGUSTO WEBERBAUER	267	'3							
	LA LIBERTAD	HUAMACHUCO	318	86							
SIERRA CENTRAL	ANCASH	MALVAS	300	9							
OCCIDENTAL	ANCASII	CHIQUIAN	341	.4							
OCCIDENTAL	LIMA	MATUCANA	241	.7							
	HUANUCO	DOS DE MAYO	344	2							
	PASCO	CERRO DE PASCO	435	7							
SIERRA CENTRAL	JUNIN	INGENIO	337	'3							
ORIENTAL	3014114	HUAYAO	332	1							
	HUANCAVELICA	ACOSTAMBO	360)3							
	HOANCAVELICA	PAMPAS	325	0							
	AYACUCHO	CORACORA	314	9							
	AREQUIPA	TISCO	419	95							
SIERRA SUR		CHIVAY	364	4							
OCCIDENTAL		IMATA	447	'5							
OCCIDENTAL	MOQUEGUA	UBINAS	338	31							
	TACNA	CANDARAVE	348	88							
		SUSAPAYA	346	8							
		ANTA ANCACHURO	332	4							
	CUSCO	GRANJA KCAYRA	321	9							
		CCATCCA	368	31							
SIERRA SUR ORIENTAL	AYACUCHO	CHILCAYOC	339	95							
SIERNA SUN UNIENTAL	APURIMAC	TAMBOBAMBA	327	9							
	PUNO	ANANEA	466	0							
		CABANILLAS	388	35							
		MAZO CRUZ	398	30							
	CANINAADTINI	MOYOBAMBA	879	9							
SELVA NORTE ALTA	SAN MARTIN	TABALOSOS	48	6							
	AMAZONAS	CHACHAPOYAS	244	2							
	LORETO	AMAZONAS	113	3							
	LORETO	CABALLOCOCHA	75	,							
SELVA NORTE BAJA	SAN MARTIN	TARAPOTO	38	2							
		ALAO	42:	1							
		DOS DE MAYO (J. OLAYA)	28	5							
SELVA CENTRAL ALTA	HUANUCO	TULUMAYO	628	8							
		TINGO MARIA	660	0							
	PASCO	OXAPAMPA	180)1							
SELVA CENTRAL BAJA	HUANUCO	TOURNAVISTA	213	3							
	UCAYALI	AGUAYTIA	319	9							
CELVA CUD ALTA		QUEBRADA YANATILE	118								
SELVA SUR ALTA	CUSCO	MACHU PICCHU	239	9							
	CUSCO	QUINCEMIL	65:								
SELVA SUR BAJA											
JEEVA JON DAJA	PUNO	SAN GABAN	66	וי							

SIERRA NORTE

En promedio las temperaturas variaron dentro de lo habitual, siendo frías el 21 de junio. Al final del período, predominaron condiciones cálidas, especialmente en la vertiente oriental, con breves olas de calor promediando 3 días.

SIERRA CENTRAL

Las temperaturas comenzaron «muy frías» y «extremadamente frías» al inicio del período, pero se normalizaron hacia el final. En la vertiente oriental, las condiciones frías fueron más frecuentes e intensas, con breves olas de frío de aproximadamente 3 días en promedio.

SIERRA SUR

Las temperaturas variaron de «frías» y «extremadamente frías» a inicio del periodo a cálidas hacia el final. Se registraron breves olas de frío de 4 días; sin embargo, ahora predominan olas de calor de unos 3 días en promedio en la región.

SELVA

Tras días normales a fríos, se presentan días «cálidos» a «extremadamente cálidos», con breves olas de calor de 3 días. Las temperaturas altas son más intensas en el norte, alcanzando valores récord en San Martín.

Tabla 1. Valores mínimos de la temperatura máxima.

Récord frío
Extremadamente Frío
Muy frío
Frío

Récord cálido Extremadamente cálido Muy cálido Cálido



Sin Dato



SECTOR	VALOR MÍNIMO	ALT (MSNM)
Sierra Norte	12.2°C (Quilcate – Cajamarca)	3076
Sierra Centro	7°C (Cerro de Pasco – Pasco)	4357
Sierra Sur	2.8°C (Pillones – Arequipa)	4432
Selva Norte	20°C (El Palto – Amazonas)	1467
Selva Central	15.6°C (Carpish – Huánuco)	2582
Selva Sur	15.2°C (Machu Picchu – Cusco)	2399

www.senamhi.gob.pe /// 2



Monitoreo de Temperaturas Mínimas del Aire del 19 al 26 de junio de 2024

EXTREMOS DE TEMPERATURA MÍNIMA

			ط (m.	JUNIO						
SECTOR	DEPARTAMENTO	ESTACIÓN	ALTITUD (m.s.n.m)	61	20	11	22	33	4 1	25 26
				1	7	7	7	7	7	7 7
	PIURA	CHALACO	2283							
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							4
	ANCASH	MALVAS	3009							
SIERRA CENTRAL		CHIQUIAN	3414							
OCCIDENTAL	LIMA	CANTA	2818							
	2	MATUCANA	2417							
	HUANUCO	DOS DE MAYO	3442							
	PASCO	CERRO DE PASCO	4357							
SIERRA CENTRAL	JUNIN	INGENIO	3373							
ORIENTAL	3011111	HUAYAO	3321							
	HUANCAVELICA	ACOSTAMBO	3603							
	HOANCAVELICA	PAMPAS	3250							
	AYACUCHO	CORACORA	3149							
	AREQUIPA	TISCO	4195							
SIERRA SUR		CHIVAY	3644							
OCCIDENTAL		IMATA	4475							
OCCIDENTAL	MOQUEGUA	UBINAS	3381							
	TACNA	CANDARAVE	3488							
	IACIVA	SUSAPAYA	3468							
		ANTA ANCACHURO	3324							
	CUSCO	GRANJA KCAYRA	3219							
		CCATCCA	3681							
SIERRA SUR ORIENTAL	AYACUCHO	CHILCAYOC	3395							
SIERRA SOR ORIENTAL	APURIMAC	TAMBOBAMBA	3279							
		ANANEA	4660							
	PUNO	CABANILLAS	3885							
		MAZO CRUZ	3980							
SELVA NORTE ALTA	SAN MARTIN	MOYOBAMBA	879							
SELVA NORTE ALTA	AMAZONAS	CHACHAPOYAS	2442							
	LORETO	AMAZONAS	113							
SELVA NORTE BAJA	LORETO	CABALLOCOCHA	75							
SELVA NORTE BAJA	SAN MARTIN	TARAPOTO	382							
	SAN MARTIN	EL PORVENIR	223							
SELVA CENTRAL ALTA	HUANUCO	TULUMAYO	628							
	HUANUCO	TINGO MARIA	660							
	PASCO	OXAPAMPA	1801							
SELVA CENTRAL BAJA	HUANUCO	TOURNAVISTA	213							
	UCAYALI	AGUAYTIA	319							
CELLIA CUE ALTA	CLICCO	QUEBRADA YANATILE	1183							
SELVA SUR ALTA	CUSCO	MACHU PICCHU	2399							
	CUSCO	QUINCEMIL	651							
CELVA CUD DATA	PUNO	SAN GABAN	665							
SELVA SUR BAJA	MADRE DE DIOS	IÑAPARI	244							
	MADRE DE DIOS	PUERTO MALDONADO	209							

SIERRA NORTE

Las noches mayormente dentro de la variabilidad normal, con noches cálidas puntuales que llegan hasta «extremadamente cálidas», especialmente en la vertiente occidental el 22 de junio. También se han registrado algunas noches frías aisladas.

SIERRA CENTRAL

Las temperaturas variaron de cálidas a normales hacia el final del período. En la vertiente oriental, las condiciones cálidas fueron más frecuentes y provocaron breves olas de calor.

SIERRA SUR

Se presentaron noches cálidas, desde «muy cálidas» hasta «extremadamente cálidas», más frecuentes al inicio del período y con mayor intensidad en la vertiente oriental. Se registraron breves olas de calor, con un promedio de 5 noches en Arequipa y Moquegua.

SELVA

Se alternaron noches cálidas y normales durante todo el período, intensificándose hacia el final y siendo más frecuentes en Madre de Dios. Se registraron olas de calor nocturnas, con una duración promedio de 7 noches.

Tabla 2. Valores mínimos de la temperatura mínima.

Récord frío
Extremadamente Frío
Muy frío
Frío

Récord cálido Extremadamente cálido Muy cálido Cálido



Sin Dato



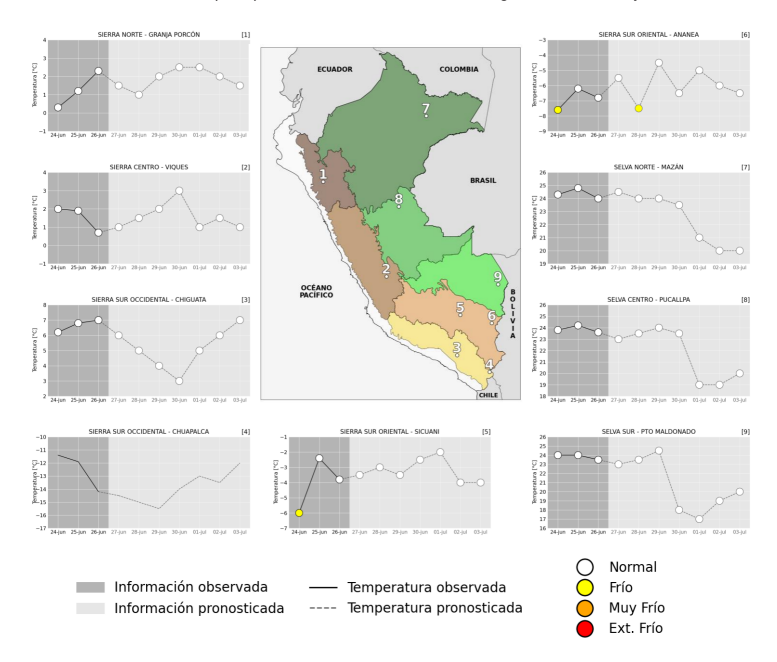
SECTOR	VALOR MÍNIMO	ALT (MSNM)
Sierra Norte	-0.8°C (La Victoria – Cajamarca)	2450
Sierra Centro	-7.8°C (Laive – Junín)	3833
Sierra Sur	-15.2°C (Mazo Cruz – Puno)	3980
Selva Norte	13.1°C (Jazan – Amazonas)	1354
Selva Central	8°C (Carpish – Huánuco)	2582
Selva Sur	10°C (San Gaban – Puno)	665

www.senamhi.gob.pe /// 3

Pronóstico de Temperatura Mínima del 27 de junio al 03 de julio de 2024

PERSPECTIVAS:

En sierra norte y centro, se espera que las temperaturas nocturnas (mínima) presenten una ligera recuperación de sus valores durante y durante los últimos días del pronóstico con tendencia a descender. En la sierra sur, se prevé un incremento de la temperatura mínima debido al aporte de humedad en la vertiente oriental, mientras que en la vertiente occidental se prevé continúen el descenso de temperatura mínima para luego al final de pronostico se observa un incremento de la temperaturas nocturnas (mínima). En selva se espera que la temperatura mínima presente un descenso de sus valores principalmente en selva sur, debido al ingreso del sexto friaje del año.



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

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
- ✓ José Mesia

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: 03 de julio 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

