



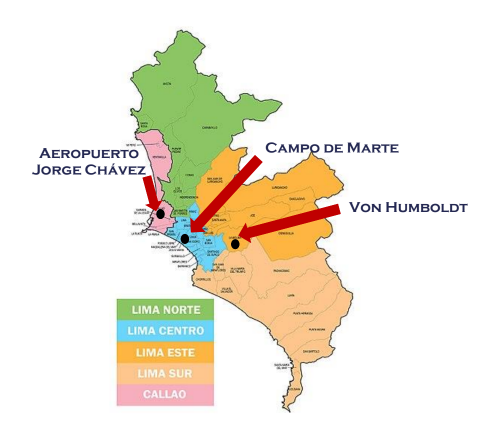


# MONITOREO Y UMBRALES DE LA TEMPERATURA DEL AIRE EN LIMA



**JUNIO 2025** 

### Vigilancia Climática – Lima Metropolitana

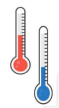


### CLIMATOLOGÍA DE LAS VARIABLES METEOROLÓGICAS - JUNIO

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX	TMIN
AEROPUERTO INTERNACIONAL	20,0°C	16,6°C
CAMPO DE MARTE	19,4°C	16,2°C
A. VON HUMBOLDT	20,6"C	14,6°C

#### VIGILANCIA DE VARIABLES CLIMÁTICAS

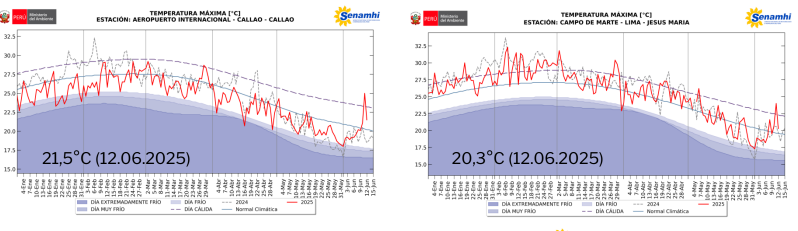
- ✓ Temperatura Máxima
- ✓ Temperatura Mínima
- ✓ Precipitación

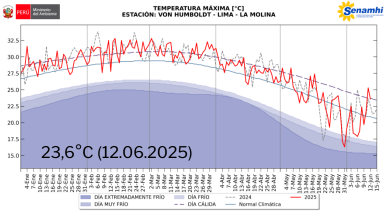


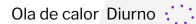




# Monitoreo de Temperatura Máxima – Lima ENERO – JUNIO 2025



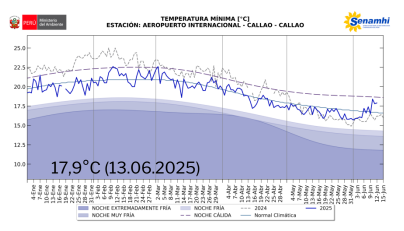


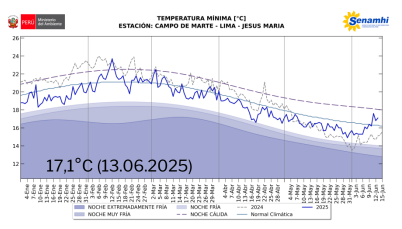


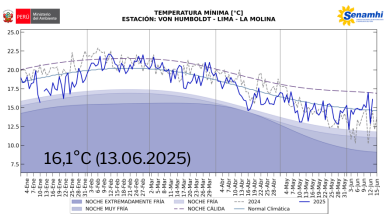


----- 2024

### Monitoreo de Temperatura Mínima – Lima **ENERO – JUNIO 2025**



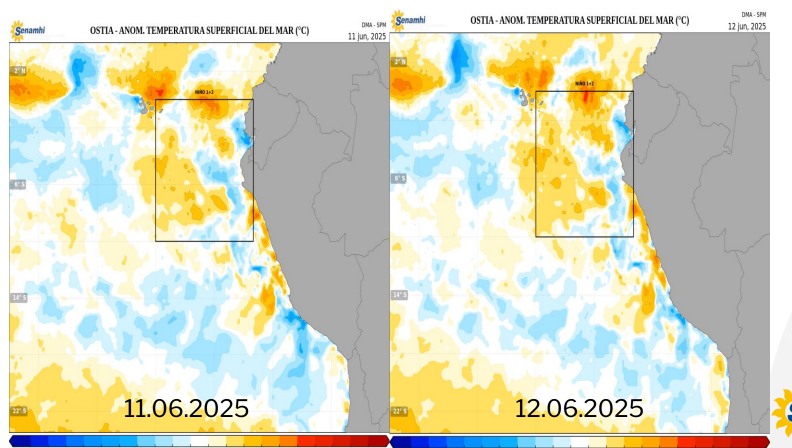




Ola de frio Nocturno : . . .



### Evolución de las anomalías de la Temperatura Superficial del Mar - ATSM



### **Temperaturas del aire – Lima Metropolitana**



#### ■ Temperaturas Máximas -> JUNIO

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX más alta	TMAX Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	<b>25,0°C</b> (11/06)	18,0°C (01/06)
CAMPO DE MARTE	<b>24,0°C</b> (11/06)	17,3°C (01/06)
A. VON HUMBOLDT	<b>25,3°C</b> (11/06)	17,9°C (06/06)

### ■ Temperaturas Mínimas -> JUNIO

ESTACION METEOROLOGICA	TMIN más alta	TMIN Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	18,4°C (11/06)	<b>15,7°C</b> (02/06)
CAMPO DE MARTE	17,6°C (11/06)	<b>15,2°C</b> (02/06)
A. VON HUMBOLDT	17,0°C (11/06)	<b>12,1°C</b> (02/06)

### Con respecto a los dos últimos días:

- ➤ Las temperaturas diurnas han registrado un descenso con respecto al día anterior; sin embargo, se mantienen por encima de sus valores normales, alcanzando incluso día cálido en distritos de Lima este. Ayer, La Molina reportó 23,6°C "día cálido"; mientras Jesús María 20,3°C y Callao 21,5°C ambos valores superiores a su normal.
- ➤ En cuanto a las temperaturas nocturnas, se mantienen por encima de su normal. Durante la madrugada de hoy, Callao reportó 17,9°C, Jesús María 17,1°C y La Molina 16,1°C.
- ➢ Al 13 de junio, la temperatura superficial del mar (TSM) en la región Niño 1+2 muestra un incremento espacial en las anomalías positivas, aunque se observan áreas con anomalías negativas. A nivel costero, se ha observado un incremento de la TSM, predominando condiciones cálidas desde Lambayeque hasta Lima, con presencia de núcleos cálidos en zonas específicas. En contraste, hacia el sur del litoral continúan predominando condiciones frías.

Lima, 13.06.2025

## Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú SENAMHI

Jr. Cahuide 785 -721 – Jesús María. Lima 11

Central telefónica: (+511)-614 1414

Pronóstico: (+511) 614 1407

Clima: (+511) 614 1414 - Anexo 461

Consultas y sugerencias:

Imenis@senamhi.gob.pe

clima@senamhi.gob.pe

Elaborado por : L. Menis.

