



**¡EL PERÚ A TODA  
MÁQUINA!**

# **MONITOREO Y UMBRALES DE LA TEMPERATURA DEL AIRE EN LIMA**



**12 de enero 2026**

# Vigilancia Climática – Lima Metropolitana



## CLIMATOLOGÍA DE LAS VARIABLES METEOROLÓGICAS - ENERO

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX	TMIN
AEROPUERTO INTERNACIONAL	26.5 °C	20.4 °C
CAMPO DE MARTE	25.6 °C	20.4 °C
A. VON HUMBOLDT	27.7 °C	19.2 °C

## VIGILANCIA DE VARIABLES CLIMÁTICAS

- ✓ Temperatura Máxima
- ✓ Temperatura Mínima
- ✓ Precipitación



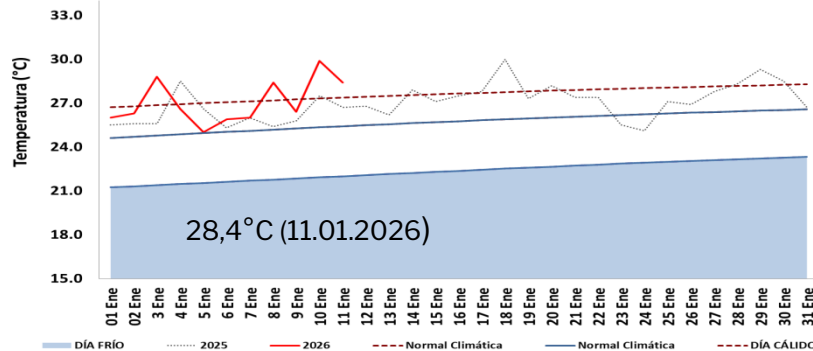
# Temperatura Máxima – Lima

ENERO 2026



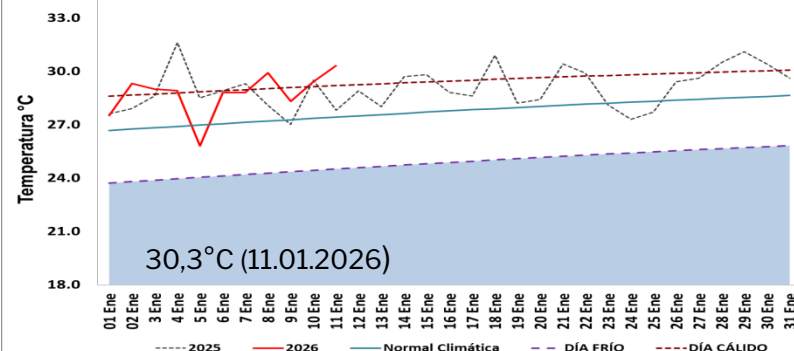
## TEMPERATURA MÁXIMA: ENERO 2026

Estación: Campo de Marte - Jesús María



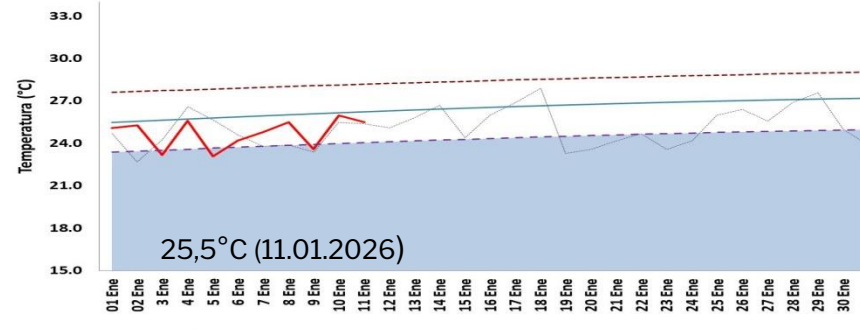
## TEMPERATURA MÁXIMA: ENERO 2026

Estación: A. Von Humboldt - La Molina



## TEMPERATURA MÁXIMA: ENERO 2026

Estación: Aeropuerto Internacional - Callao



DÍA FRÍO

2024

2025

Normal Climática

DÍA FRÍO

DÍA CÁLIDO

Ola de calor Diurno

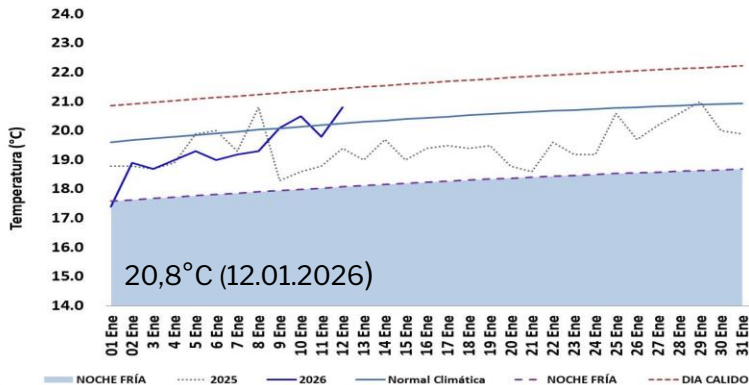


# Temperatura Mínima – Lima

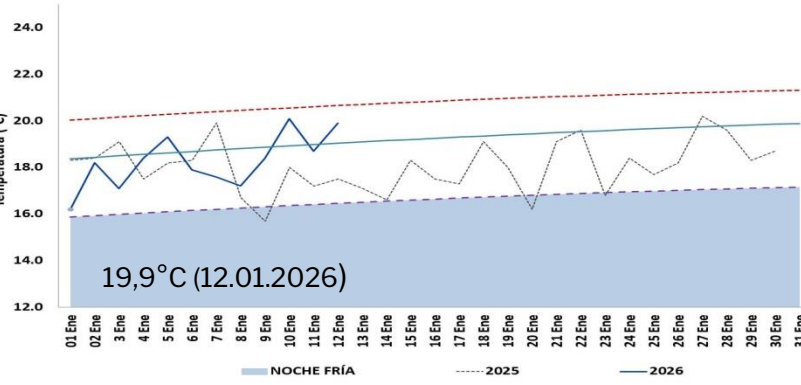
ENERO 2026



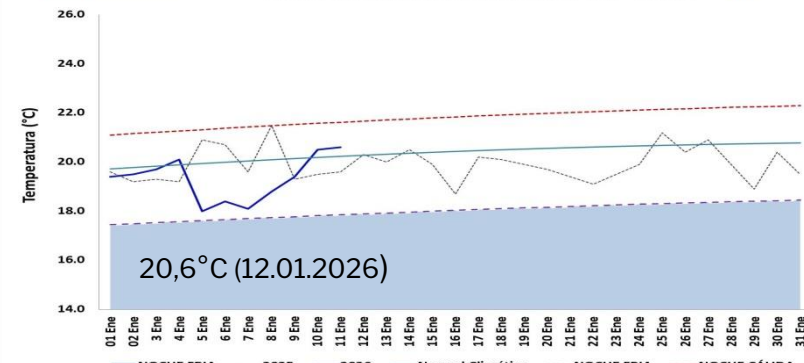
TEMPERATURA MÍNIMA: ENERO 2026  
Estación: Campo de Marte - Jesús María



TEMPERATURA MÍNIMA: ENERO 2026  
Estación: A. Von Humboldt - La Molina



TEMPERATURA MÍNIMA: ENERO 2026  
Estación: Aeropuerto Internacional - Callao



Ola de frío Nocturno

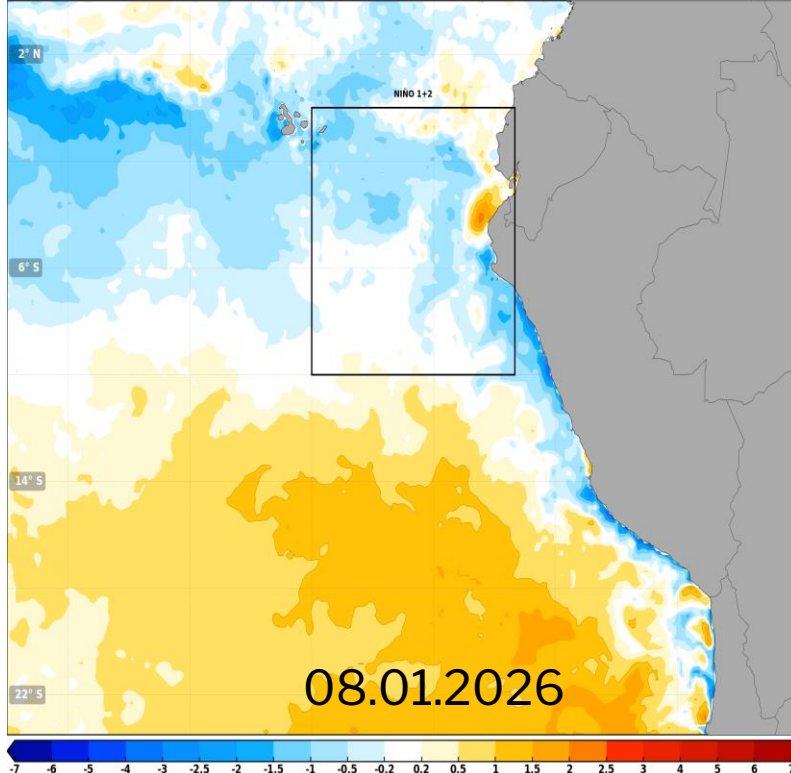


■ NOCHE FRÍA ····· 2024 — 2025 — Normal Climática — NOCHE FRÍA - - - NOCHE CÁLIDA

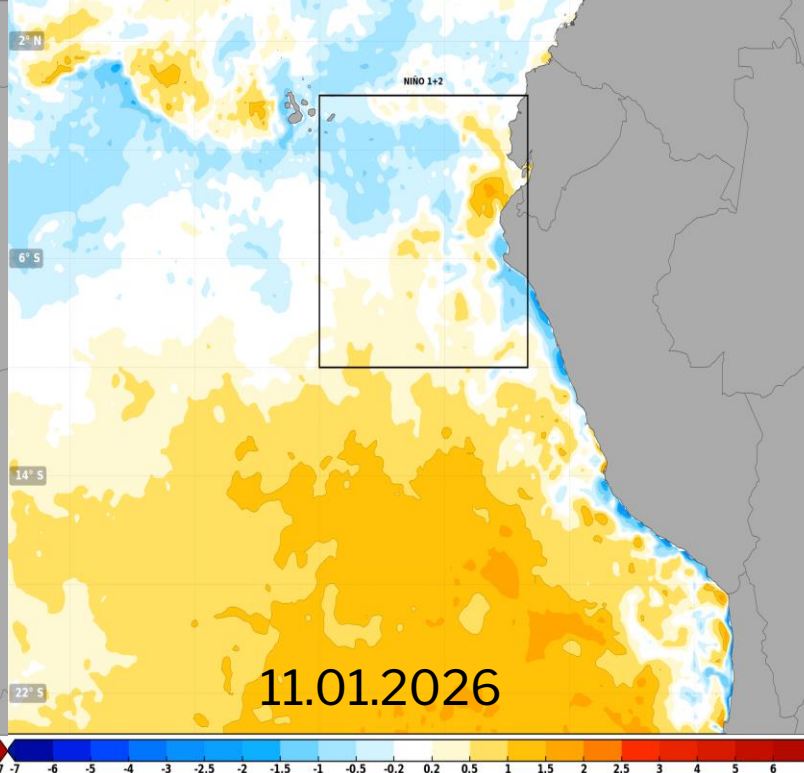
# Evolución de las anomalías de la Temperatura Superficial del Mar - ATSM



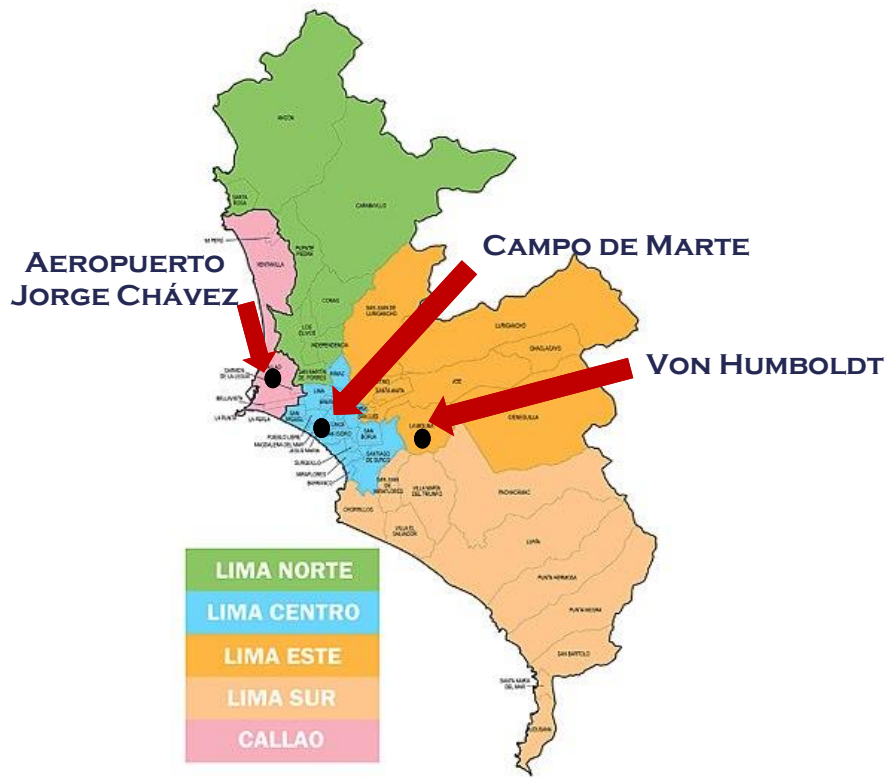
OSTIA - ANOM. TEMPERATURA SUPERFICIAL DEL MAR (°C)



OSTIA - ANOM. TEMPERATURA SUPERFICIAL DEL MAR (°C)



# Temperaturas del aire – Lima Metropolitana



## ■ Temperaturas Máximas -> DICIEMBRE

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX más alta	TMAX Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	<b>26,0°C</b> (10/01)	23,1°C (05/01)
CAMPO DE MARTE	<b>29,9°C</b> (10/01)	25,0°C (05/01)
A. VON HUMBOLDT	<b>30,3°C</b> (11/01)	25,8°C (05/01)

## ■ Temperaturas Mínimas -> DICIEMBRE

ESTACION METEOROLOGICA	TMIN más alta	TMIN Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	20,6°C (12/01)	<b>18,0°C</b> (06/01)
CAMPO DE MARTE	20,8°C (12/01)	<b>17,4°C</b> (01/01)
A. VON HUMBOLDT	20,1°C (10/01)	<b>16,2°C</b> (01/01)

## Con respecto a los dos últimos días:

- Las temperaturas diurnas se mantienen superiores a sus rangos normales, reportando el segundo día cálido consecutivo en distritos de Lima centro y Lima este. Lima oeste, se encuentra dentro de sus rangos habituales. Ayer, La Molina registró 30,3 °C y Jesús María 28,4°C, ambos registraron un “día muy cálido”. Mientras, Callao registró una temperatura máxima de 25,5°C, valor dentro de su normal.
- En cuanto a las temperaturas nocturnas, Lima se mantiene dentro de sus rangos normales. Hoy, Callao reportó 20,6°C, Jesús María 20,8°C y La Molina alcanzó 19,9°C.
- Al 11 de enero, las anomalías térmicas positivas frente a las costas de Tumbes en la región Niño 1+2 continúan intensificándose. A lo largo del litoral peruano predominan los núcleos de anomalías frías, con la excepción de zonas frente a Lima y el norte de Ica, que registraron temperaturas dentro de sus rangos normales.

Lima, 12.01.2026

# 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](mailto:imenis@senamhi.gob.pe)

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

Elaborado por : L. Suca.