



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

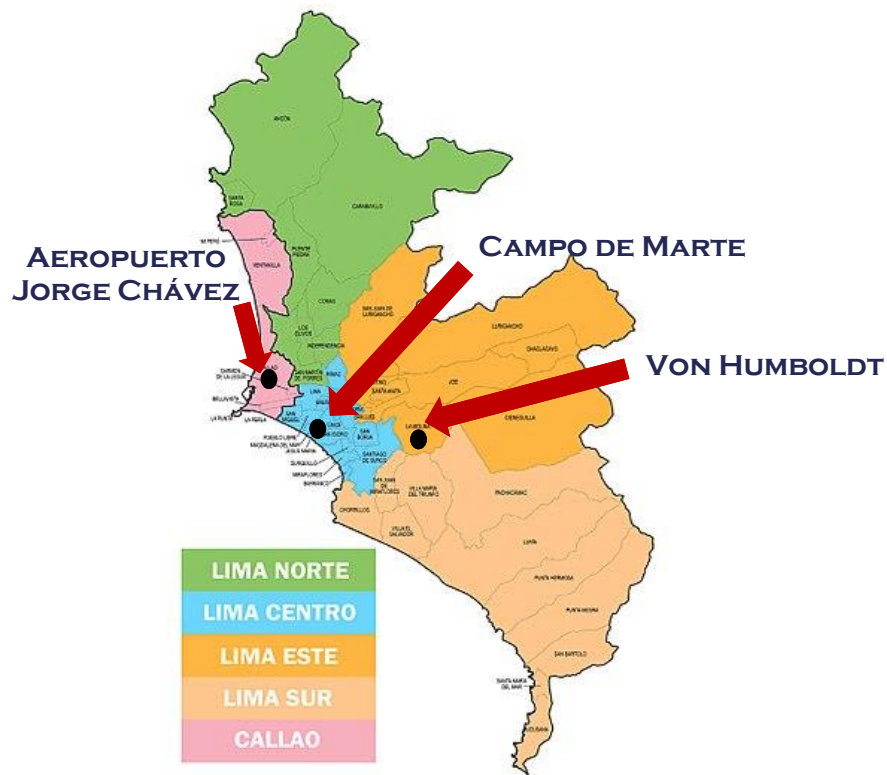
**¡EL PERÚ A TODA
MÁQUINA!**

MONITOREO Y UMBRALES DE LA TEMPERATURA DEL AIRE EN LIMA



12 de enero 2026

Vigilancia Climática – Lima Metropolitana

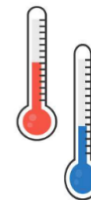


CLIMATOLOGÍA DE LAS VARIABLES METEOROLÓGICAS - ENERO

| 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 |

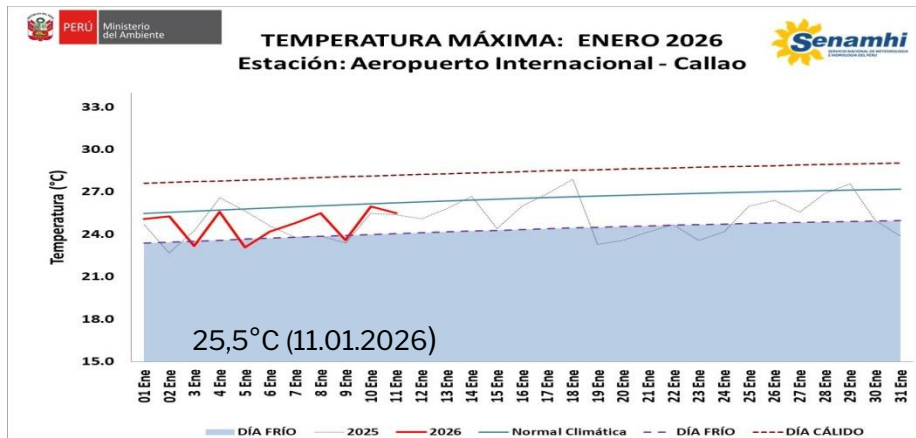
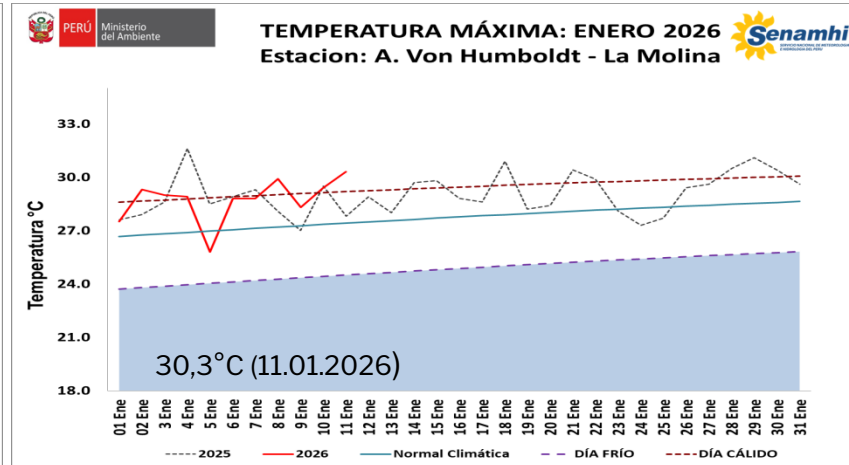
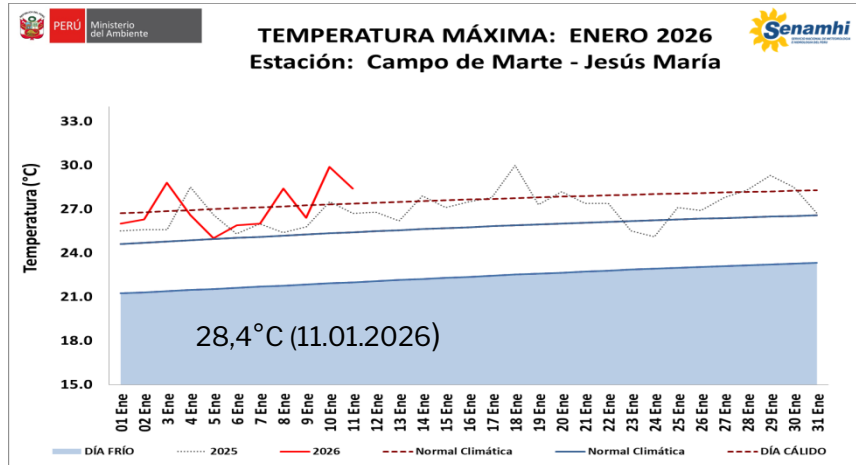
VIGILANCIA DE VARIABLES CLIMÁTICAS

- ✓ Temperatura Máxima
- ✓ Temperatura Mínima
- ✓ Precipitación



Temperatura Máxima – Lima

ENERO 2026

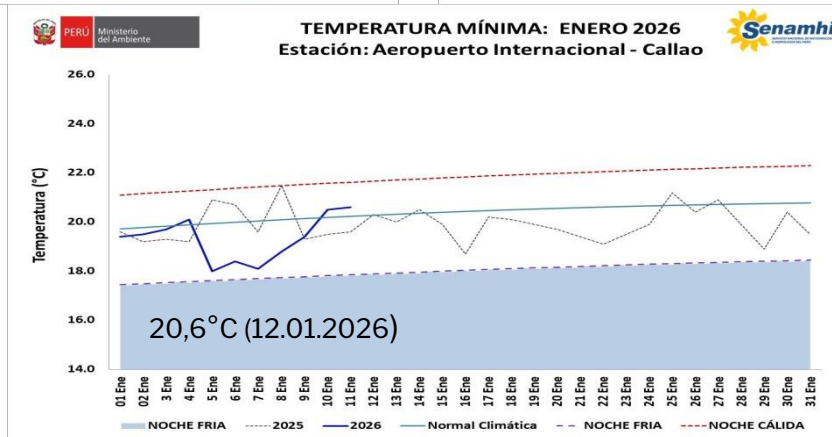
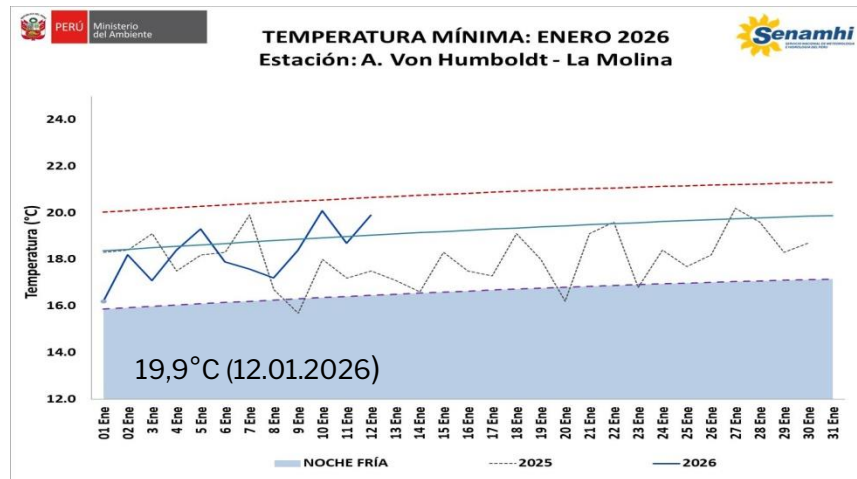
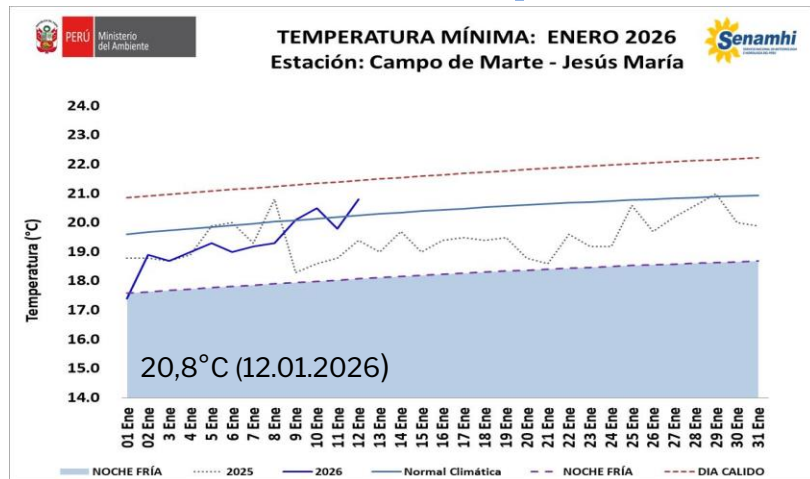


Ola de calor Diurno

DÍA FRÍO — 2024 — 2025 — Normal Climática — DÍA FRÍO - - - DÍA CÁLIDO

Temperatura Mínima – Lima

ENERO 2026



Ola de frío Nocturno

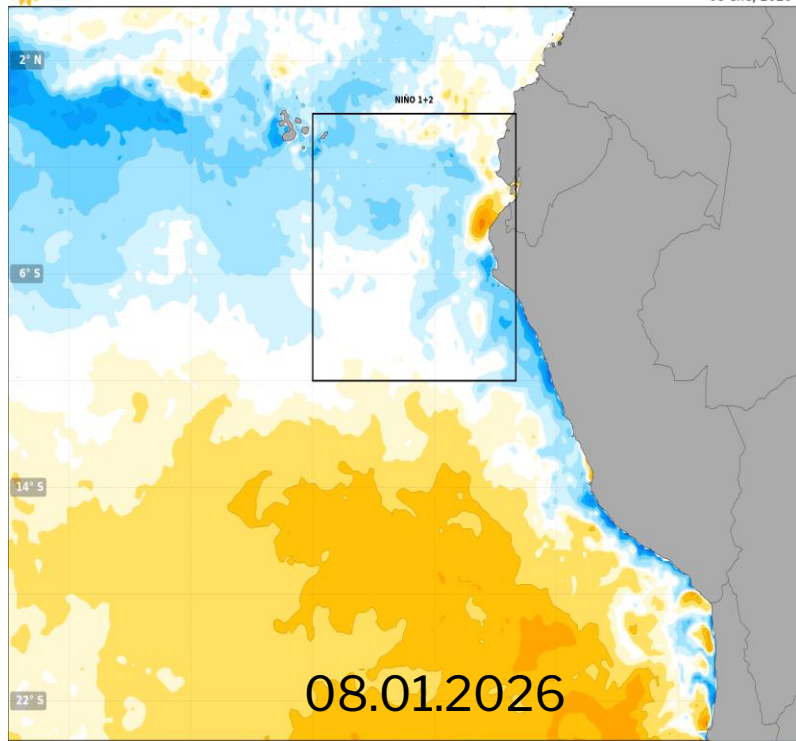
— NOCHE FRÍA 2024 — 2025 — Normal Climática - - NOCHE FRÍA - - - - NOCHE CÁLIDA

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



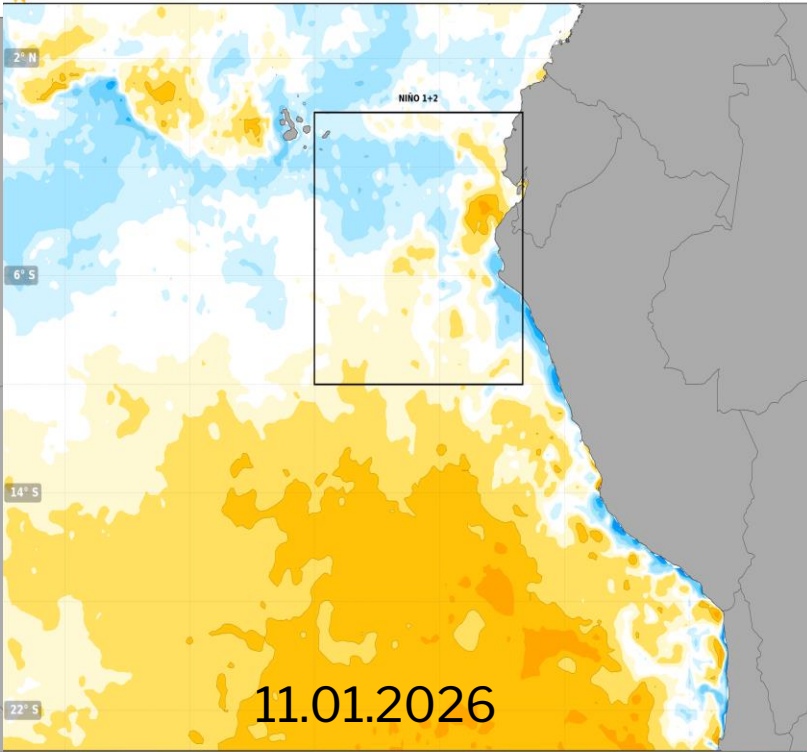
OSTIA - ANOM. TEMPERATURA SUPERFICIAL DEL MAR (°C)

DMA - SPM
08 ene, 2026



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

DMA - SPM
11 ene, 2026



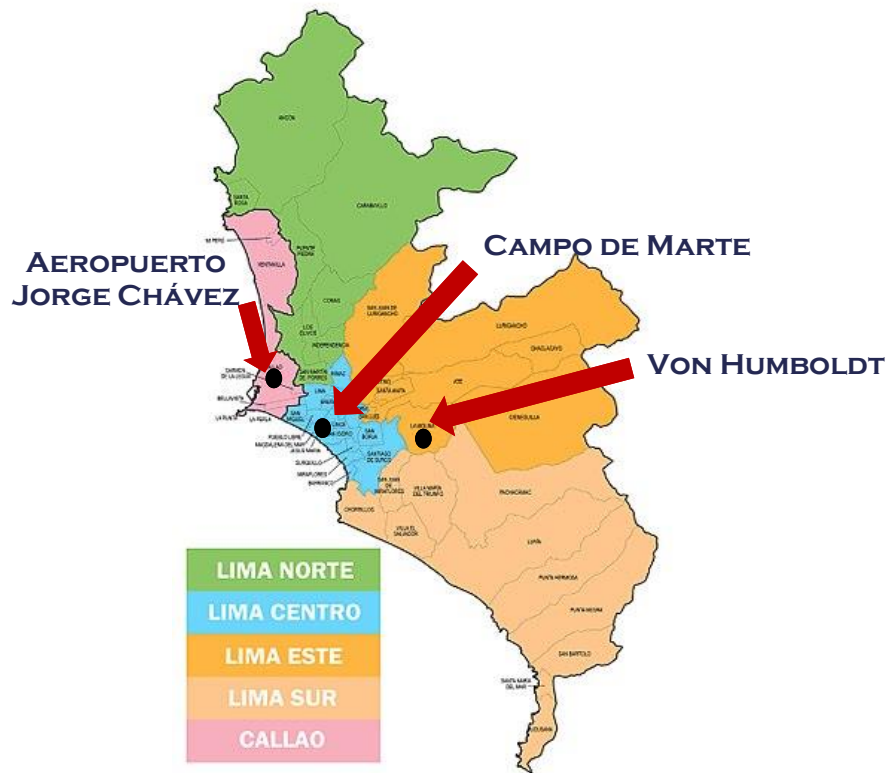
Temperaturas del aire – Lima Metropolitana

■ Temperaturas Máximas –> DICIEMBRE

| ESTACION METEOROLOGICA | TMAX más alta | TMAX Más baja |
|--------------------------|--------------------------|-------------------|
| AEROPUERTO INTERNACIONAL | 26,0°C (10/01) | 23,1°C (05/01) |
| CAMPO DE MARTE | 29,9°C (10/01) | 25,0°C (05/01) |
| A. VON HUMBOLDT | 30,3°C (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) | 18,0°C (06/01) |
| CAMPO DE MARTE | 20,8°C (12/01) | 17,4°C (01/01) |
| A. VON HUMBOLDT | 20,1°C (10/01) | 16,2°C (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

clima@senamhi.gob.pe

Elaborado por : L. Suca.