

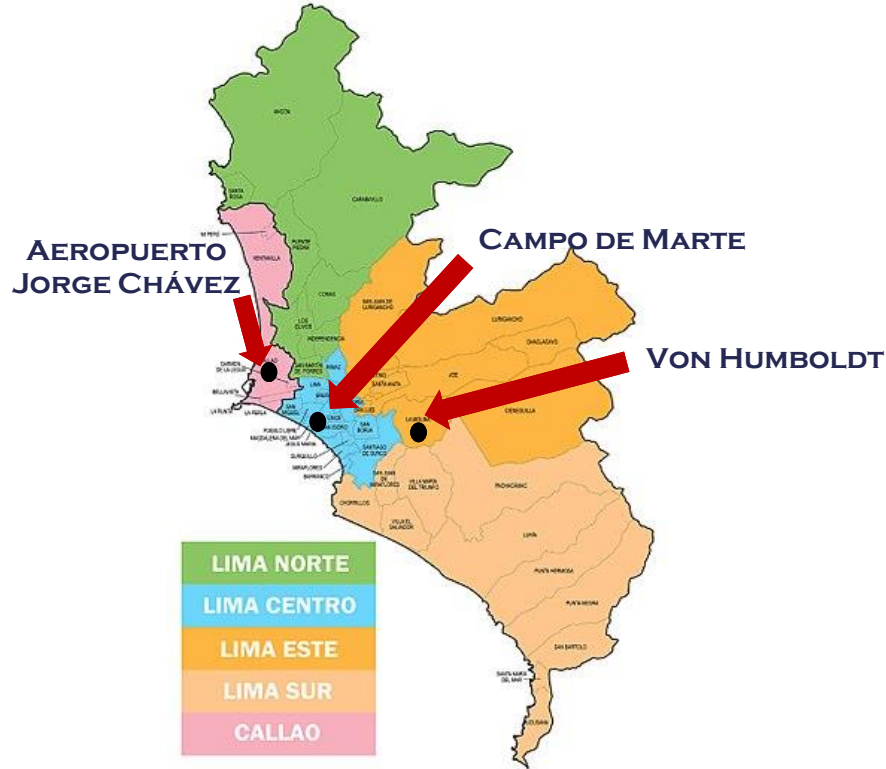


# *MONITOREO Y UMBRALES DE LA TEMPERATURA DEL AIRE EN LIMA*



**MARZO 2025**

# Vigilancia Climática – Lima Metropolitana

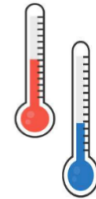


## CLIMATOLOGÍA DE LAS VARIABLES METEOROLÓGICAS - MARZO

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX	TMIN
AEROPUERTO INTERNACIONAL	27,2°C	20,6°C
CAMPO DE MARTE	26,8°C	20,6°C
A. VON HUMBOLDT	29,2°C	19,7°C

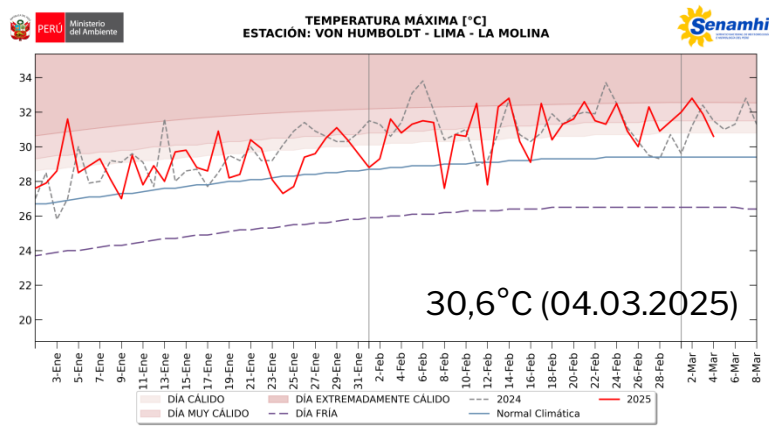
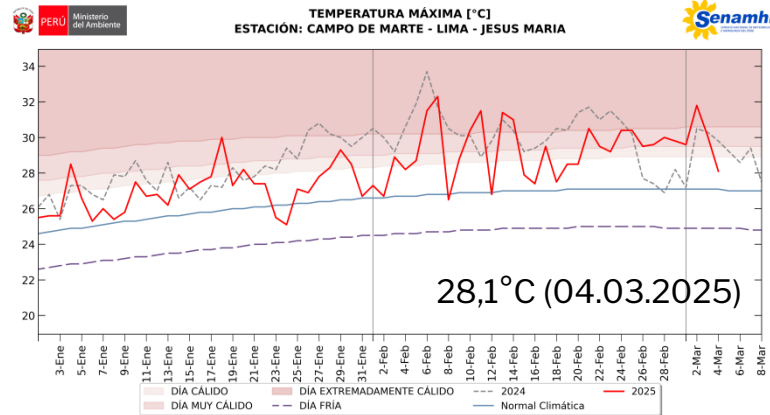
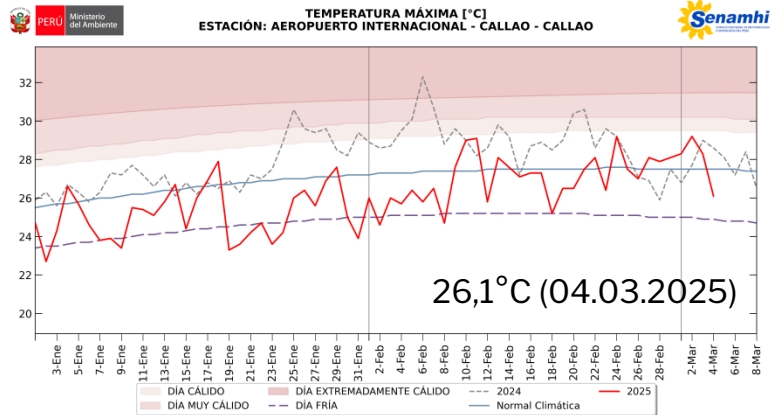
## VIGILANCIA DE VARIABLES CLIMÁTICAS

- ✓ Temperatura Máxima
- ✓ Temperatura Mínima
- ✓ Precipitación



# Monitoreo de **Temperatura Máxima** – Lima

## ENERO - MARZO 2025

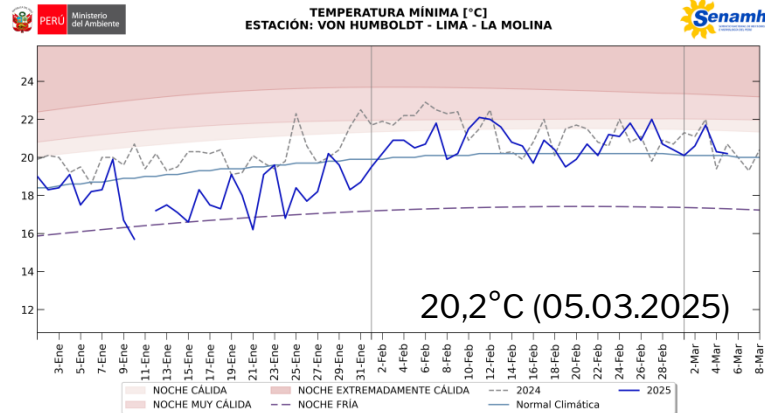
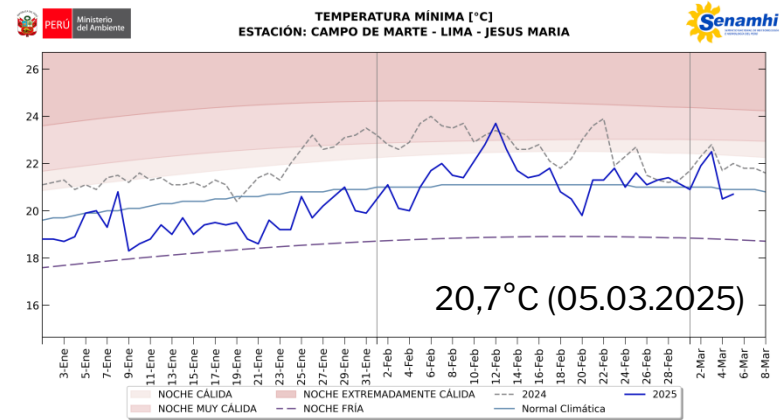
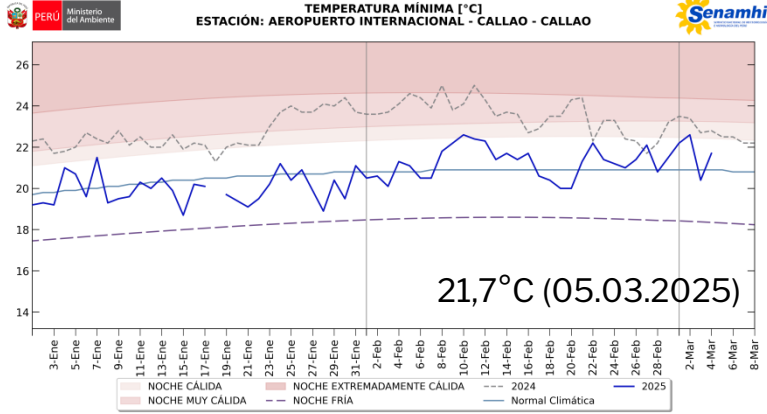


Ola de calor Diurno



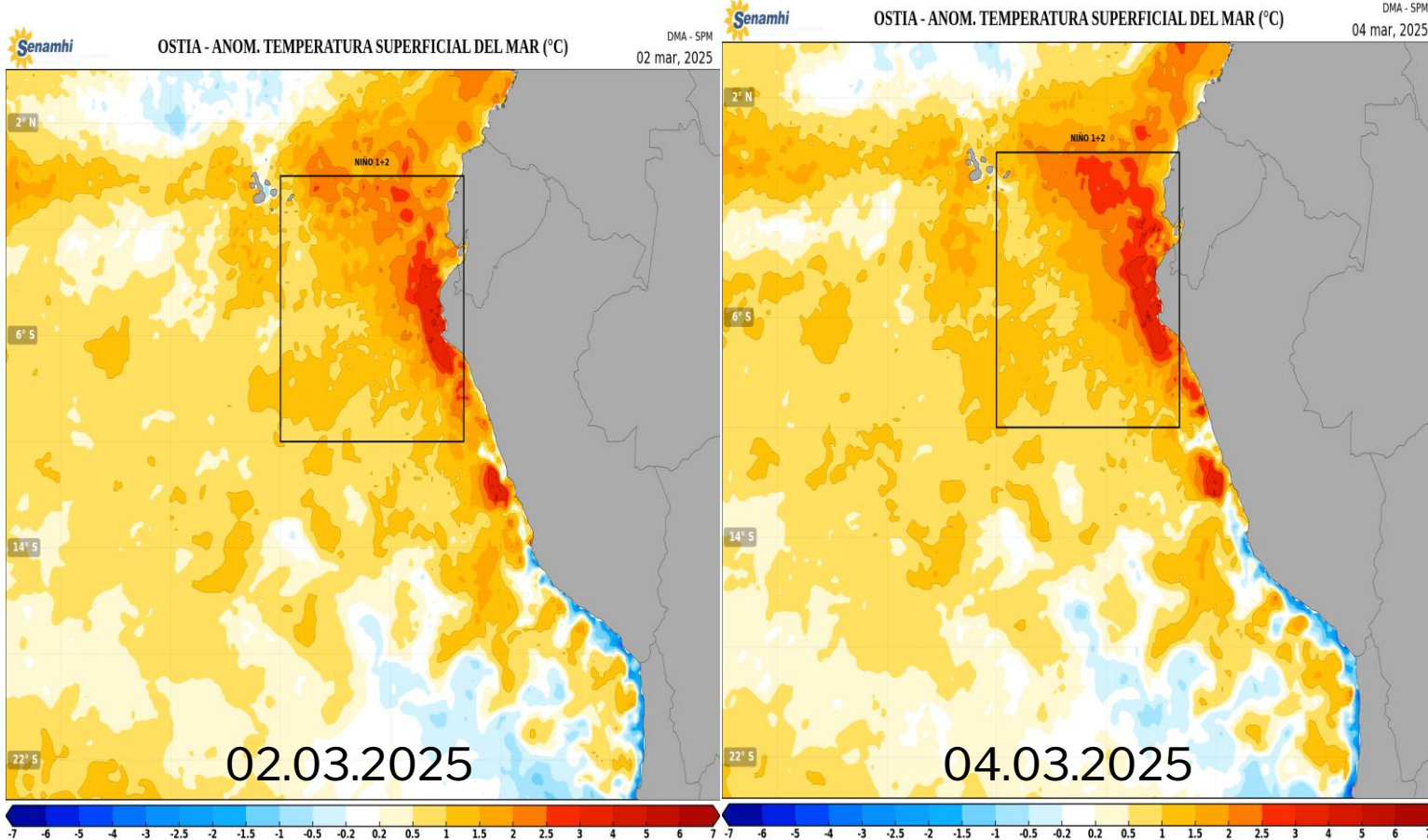
# Monitoreo de Temperatura Mínima – Lima

## ENERO – MARZO 2025



Ola de frío Nocturno

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



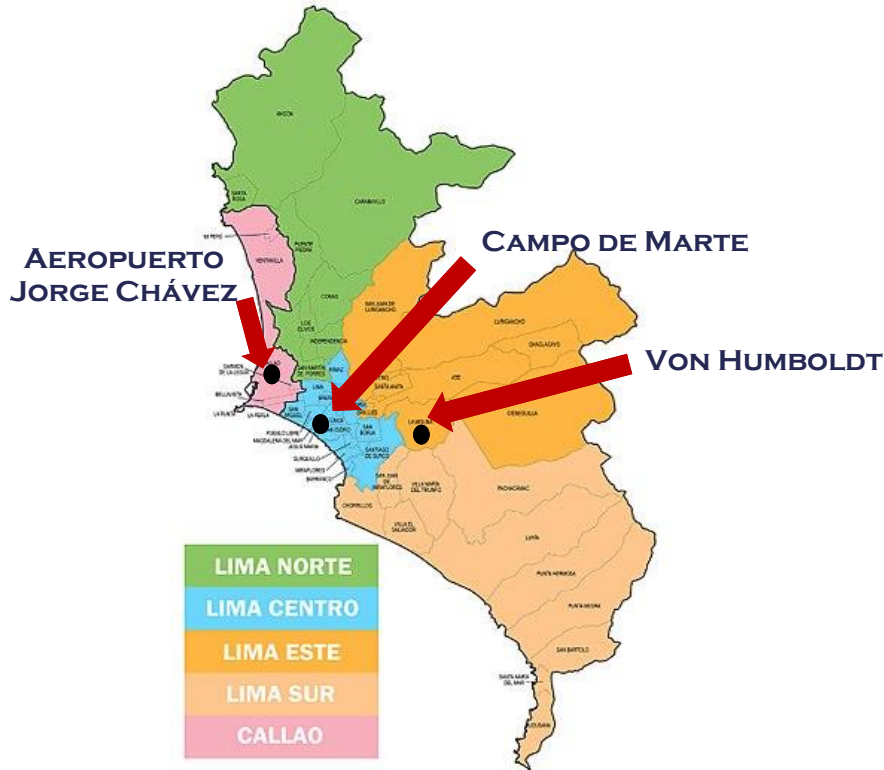
# Temperaturas del aire – Lima Metropolitana

## ■ Temperaturas Máximas -> MARZO

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX más alta	TMAX Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	<b>29,2°C</b> (02/03)	26,1°C (04/03)
CAMPO DE MARTE	<b>31,8°C</b> (02/03)	28,1°C (04/03)
A. VON HUMBOLDT	<b>32,8°C</b> (02/03)	30,6°C (04/03)

## ■ Temperaturas Mínimas -> MARZO

ESTACION METEOROLOGICA	TMIN más alta	TMIN Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	22,6°C (03/03)	<b>20,4°C</b> (04/03)
CAMPO DE MARTE	22,5°C (03/03)	<b>20,5°C</b> (04/03)
A. VON HUMBOLDT	21,7°C (03/03)	<b>20,2°C</b> (05/03)



Con respecto a los dos últimos días:

- Culminó la ola de calor diurno en Lima centro y este; pero aún se mantienen con valores superiores a lo habitual. Ayer, La Molina reportó una temperatura de 30,6°C y Jesús María 28,1°C; mientras Callao alcanzó 26,1°C.
- En cuanto a las temperaturas nocturnas se mantienen con valores superiores a sus rangos normales en Lima oeste y este. Hoy, Callao reportó 21,7°C y La Molina 20,7°C; mientras Jesús María 20,2°C.
- Finalmente, al 05 de marzo continúa el incremento en la Temperatura Superficial del Mar (TSM), con anomalías positivas y un incremento de los núcleos cálidos en la región Niño 1+2, lo que indica la predominancia de condiciones cálidas. A lo largo de la costa, se observa condiciones cálidas desde Tumbes hasta Lima, con una expansión de los núcleos cálidos. Hacia el sur, desde Ica hasta Tacna, persisten los núcleos fríos.

Lima, 05.03.2025

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

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

Elaborado por : L. Menis.