



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

MONITOREO Y UMBRALES DE LA TEMPERATURA DEL AIRE EN LIMA



DICIEMBRE 2025

Vigilancia Climática – Lima Metropolitana

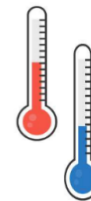


CLIMATOLOGÍA DE LAS VARIABLES METEOROLÓGICAS - DICIEMBRE

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX	TMIN
AEROPUERTO INTERNACIONAL	22,7°C	18,7°C
CAMPO DE MARTE	23,2°C	18,5°C
A. VON HUMBOLDT	25,3°C	17,3°C

VIGILANCIA DE VARIABLES CLIMÁTICAS

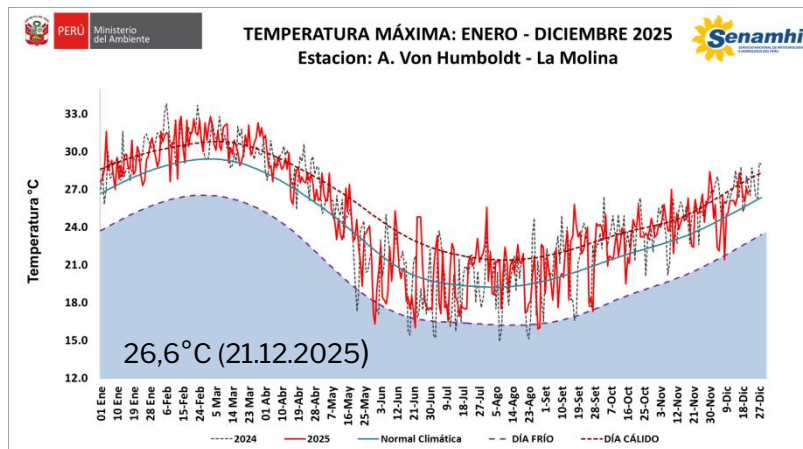
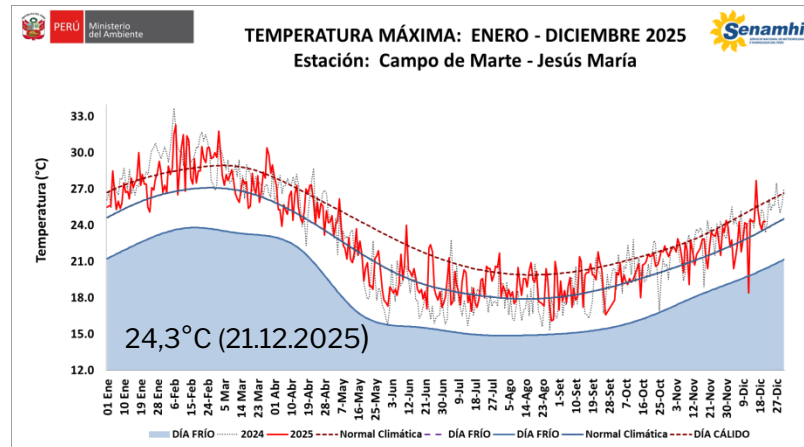
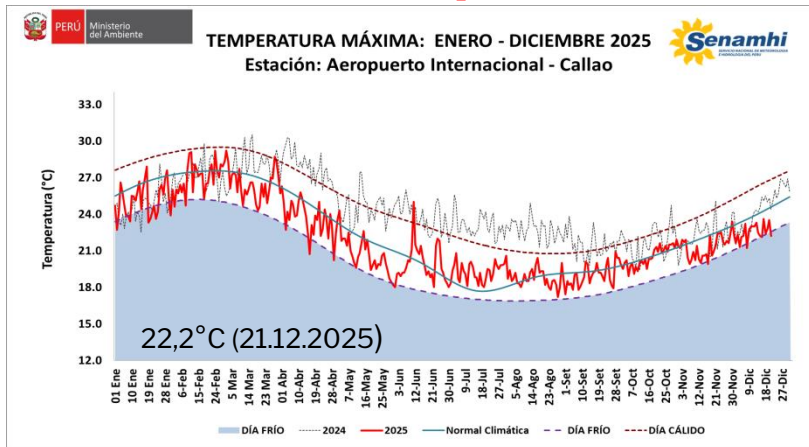
- ✓ Temperatura Máxima
- ✓ Temperatura Mínima
- ✓ Precipitación



Temperatura Máxima – Lima

ENERO – DICIEMBRE

2025



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

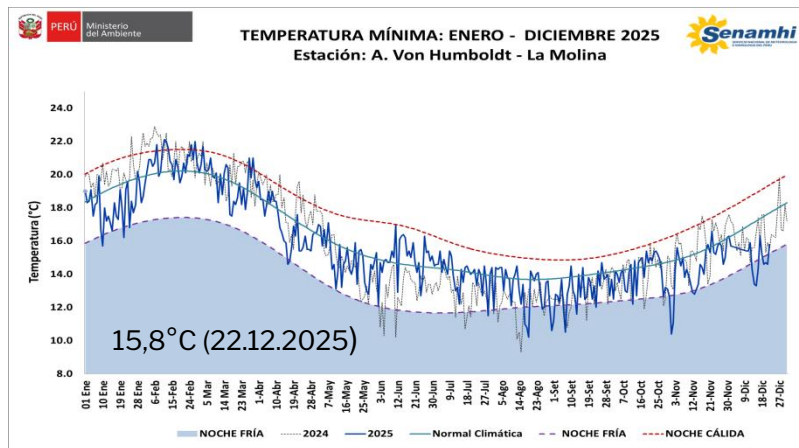
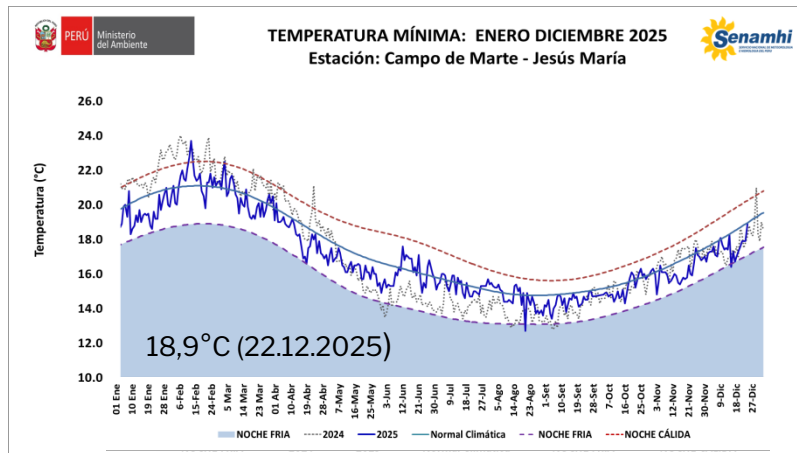
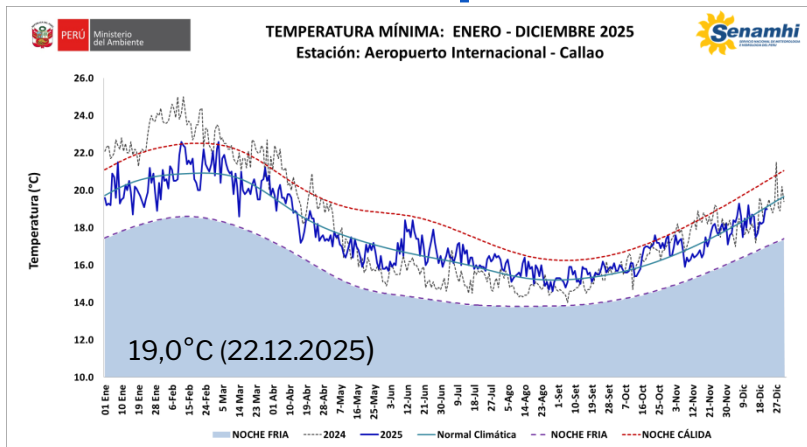
Ola de calor Diurno



Temperatura Mínima – Lima

ENERO – DICIEMBRE

2025

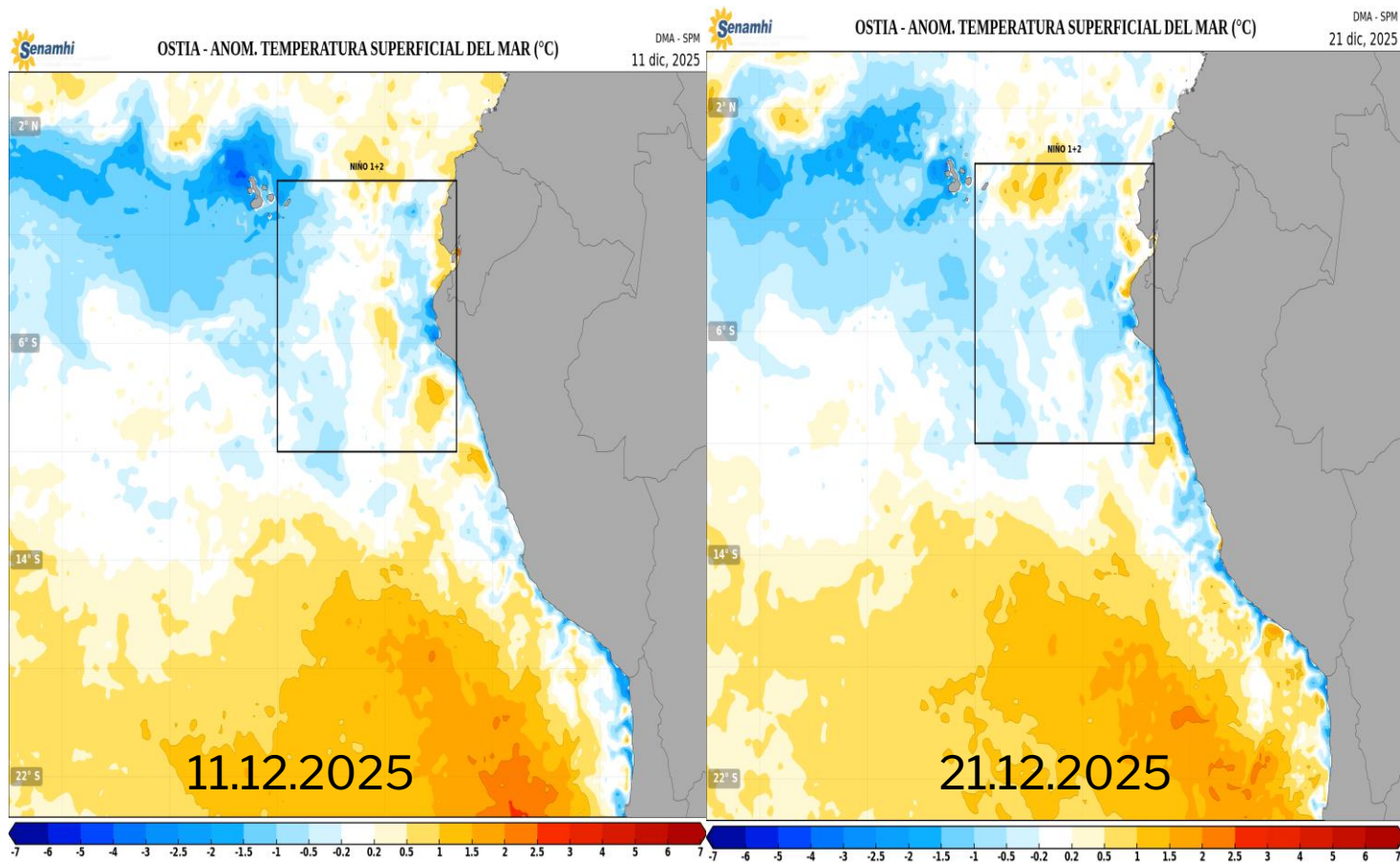


Ola de frío Nocturno



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

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



Temperaturas del aire – Lima Metropolitana

■ Temperaturas Máximas –> DICIEMBRE

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX más alta	TMAX Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	23,6°C (17/12)	21,5°C (04/12)
CAMPO DE MARTE	27,7°C (16/12)	18,4°C (12/12)
A. VON HUMBOLDT	28,3°C (16/12)	21,4°C (08/12))

■ Temperaturas Mínimas –> DICIEMBRE

ESTACION METEOROLOGICA	TMIN más alta	TMIN Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	19,3°C (07/12)	17,1°C (01/12)
CAMPO DE MARTE	18,9°C (22/12)	16,4°C (13/12)
A. VON HUMBOLDT	16,3°C (01 y 17/12)	13,3°C (15/12)



Con respecto a los dos últimos días:

- Las temperaturas diurnas se mantienen superiores en distritos de Lima centro y este. Ayer, La Molina reportó 26,6° y Jesús María 24,3°C. En contraste, Callao alcanzó 22,2°C valor inferior a su normal.
- En cuanto a las temperaturas nocturnas, se mantienen dentro de sus rangos normales en distritos de Lima oeste y centro. Hoy, Callao reportó 19,0°C y Jesús María 18,9°C; mientras La Molina alcanzó 15,8°C valor inferior a lo habitual.
- Al 22 de diciembre, las anomalías negativas en la región Niño 1+2 continúan atenuándose; no obstante, persisten pequeños núcleos cálidos entre Ecuador y el norte de Perú. A lo largo del litoral peruano aún predominan condiciones oceánicas frías, aunque se observa la presencia de aguas cálidas en Tumbes, Piura, Lima y Arequipa. Estas características oceánicas siguen influyendo de manera directa en el comportamiento térmico observado en la costa peruana.

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.