





MONITOREO Y UMBRALES DE LA TEMPERATURA DEL AIRE EN LIMA



OCTUBRE 2025

Vigilancia Climática – Lima Metropolitana

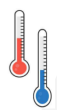


CLIMATOLOGÍA DE LAS VARIABLES METEOROLÓGICAS - OCTUBRE

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX	TMIN
AEROPUERTO INTERNACIONAL	20,4°C	15,9°C
CAMPO DE MARTE	19,6°C	15,5°C
A. VON HUMBOLDT	21,8°C	14,4°C

VIGILANCIA DE VARIABLES CLIMÁTICAS

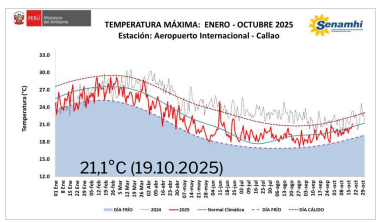
- ✓ Temperatura Máxima
- ✓ Temperatura Mínima
- ✓ Precipitación

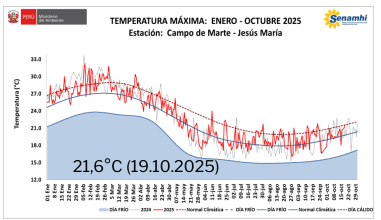


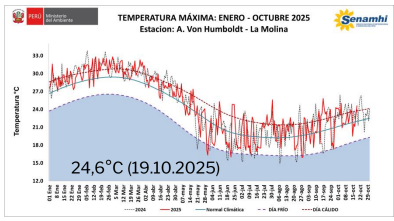




Monitoreo de Temperatura Máxima – Lima ENERO – OCTUBRE 2025





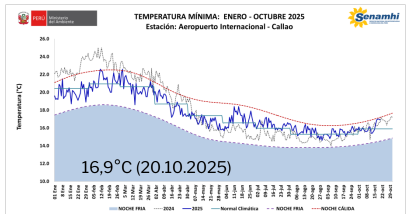


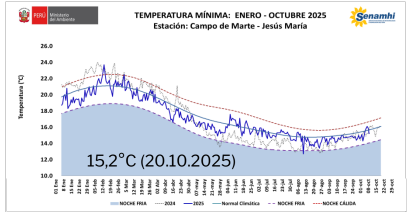
Ola de calor Diurno : ::

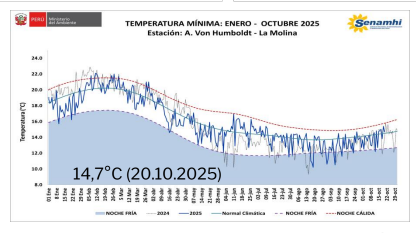


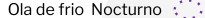
Monitoreo de Temperatura Mínima – Lima

ENERO – OCTUBRE 2025



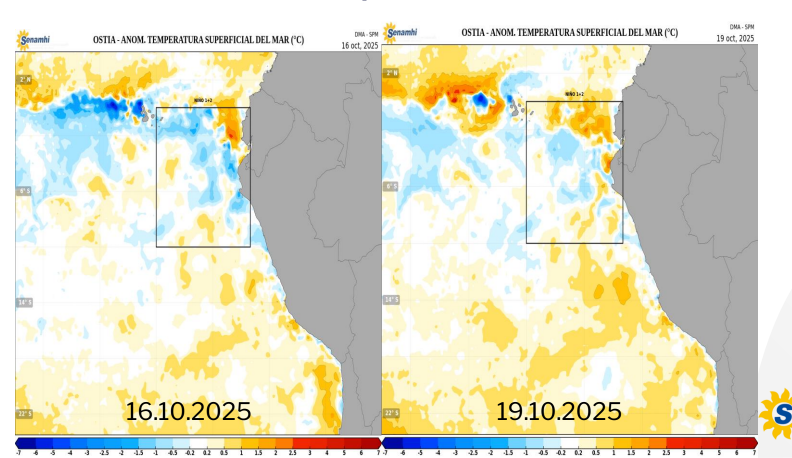








Evolución de las anomalías de la Temperatura Superficial del Mar - ATSM



Temperaturas del aire – Lima Metropolitana



■ Temperaturas Máximas -> OCTUBRE

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX más alta	TMAX Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	21,1°C (19/10)	18,9°C (05/10)
CAMPO DE MARTE	21,6°C (19/10)	17,8°C (01/10)
A. VON HUMBOLDT	25,0°C (04/10)	19,5°C (15/10)

■ Temperaturas Mínimas -> OCTUBRE

ESTACION METEOROLOGICA	TMIN más alta	TMIN Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	17,0°C (18 y 19/10)	15,4°C (12 y 13/10)
CAMPO DE MARTE	16,1°C (18/10)	14,4°C (08/10)
A. VON HUMBOLDT	15,4°C (19/10)	12,2°C (12/10)

Con respecto a los dos últimos días:

- Durante el fin de semana, las temperaturas diurnas mostraron un incremento, registrándose día cálido en distritos de Lima centro y este. Ayer, La Molina reportó 24,6°C "día muy cálido", Jesús María 21,6°C "día cálido", mientras que Callao alcanzó 21,1°C, valor superior a su rango normal.
- > En cuanto a las temperaturas nocturnas, estas se mantienen superiores a sus valores normales en distritos de Lima oeste y este, mientras que en Lima centro se reportan valores inferiores. Hoy, Callao registró 16,9°C, La Molina 14,7°C, y Jesús María 15,2°C, este último valor ligeramente inferior a su normal.

> Al 20 de octubre, se observa un incremento sostenido de la Temperatura Superficial del

Mar (TSM) en la región Niño 1+2, lo que ha favorecido la expansión de anomalías positivas. En contraste, las anomalías negativas se vienen disipando y debilitando progresivamente. A lo largo del litoral peruano, prevalecen condiciones de normales a ligeramente cálidas, con pequeñas áreas que aún mantienen anomalías negativas. Estas condiciones oceánicas continúan influyendo directamente en el comportamiento térmico observado en la franja costera del país.

Lima, 20.10.2025

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.

