



MONITOREO Y UMBRALES DE LA TEMPERATURA DEL AIRE EN LIMA



JUNIO 2026

Vigilancia Climática – Lima Metropolitana

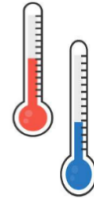


CLIMATOLOGÍA DE LAS VARIABLES METEOROLÓGICAS - JUNIO

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX	TMIN
AEROPUERTO INTERNACIONAL	20,0°C	16,6°C
CAMPO DE MARTE	19,4°C	16,2°C
A. VON HUMBOLDT	20,5°C	14,6°C

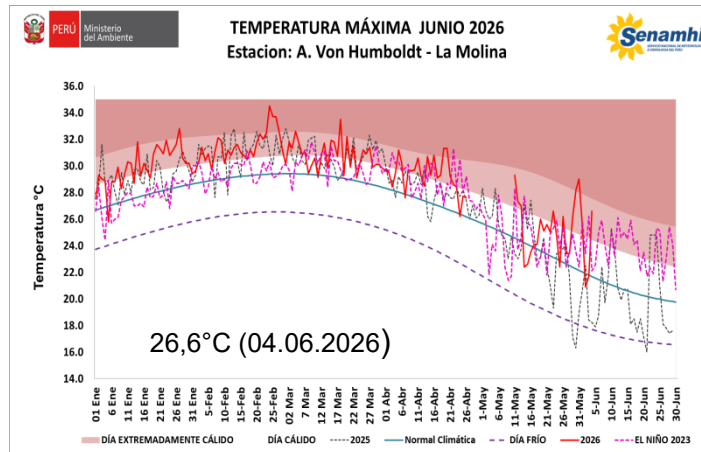
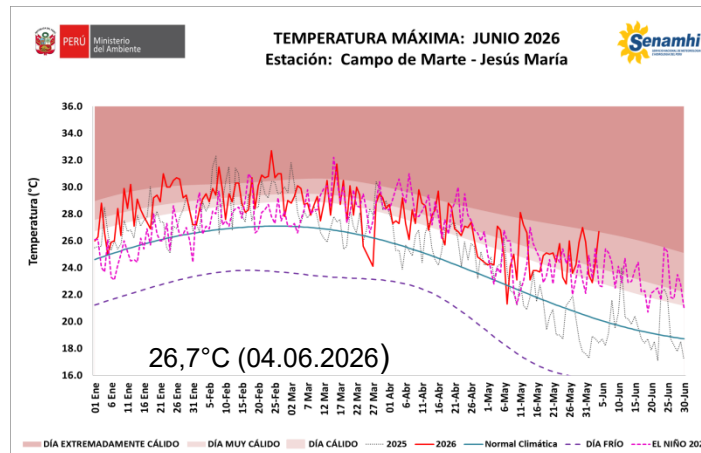
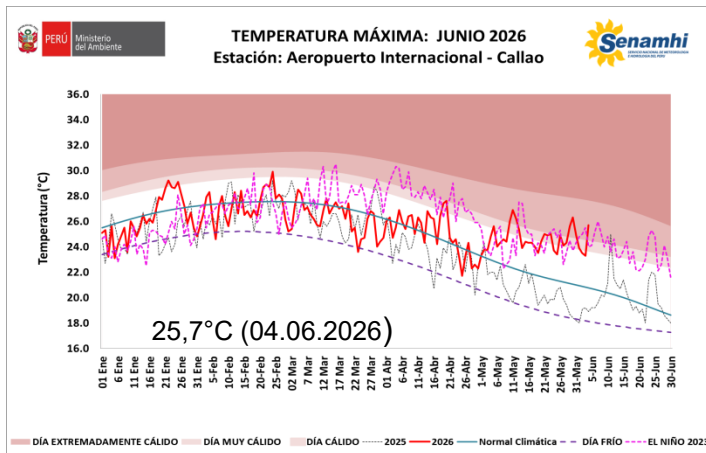
VIGILANCIA DE VARIABLES CLIMÁTICAS

- ✓ Temperatura Máxima
- ✓ Temperatura Mínima
- ✓ Precipitación



Temperatura Máxima – Lima

JUNIO 2026



Ola de calor diurno



DÍA EXTREMADAMENTE CÁLIDO

DÍA CÁLIDO

----- 2025

— Normal Climática

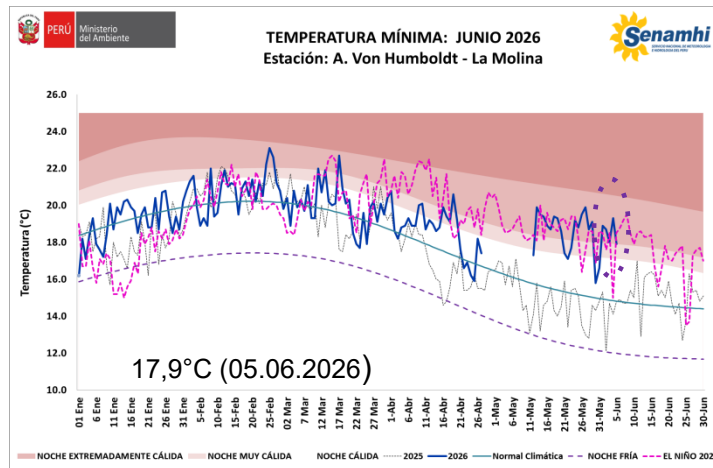
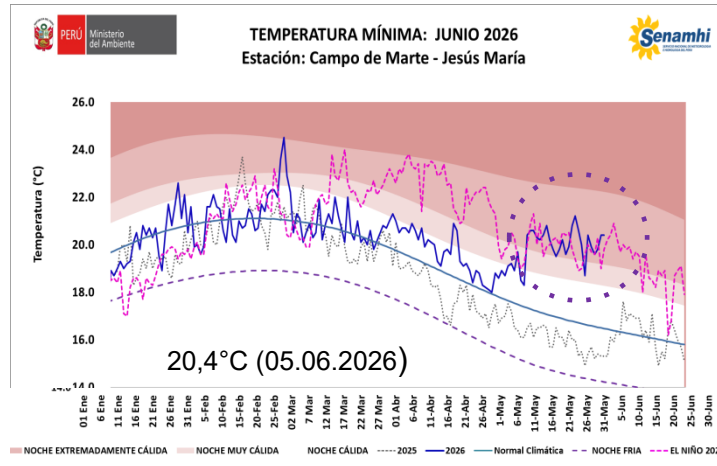
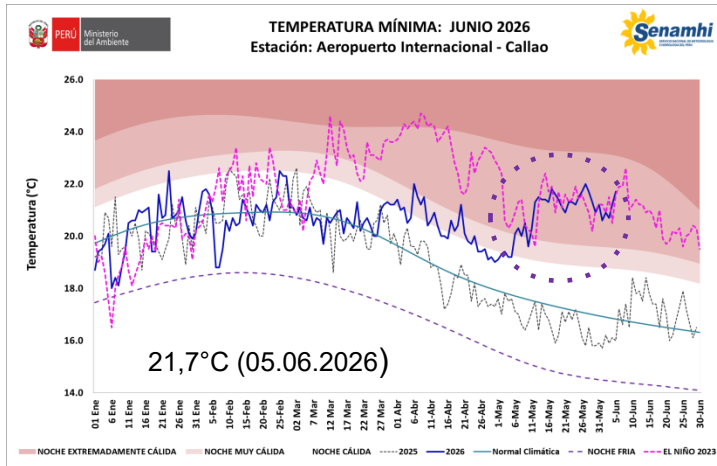
- - - DÍA FRÍO

— 2026

- - - - EL NIÑO 2023

Temperatura Mínima – Lima

JUNIO 2026



Ola de calor nocturno



NOCHE EXTREMADAMENTE CÁLIDA

NOCHE MUY CÁLIDA

NOCHE CÁLIDA

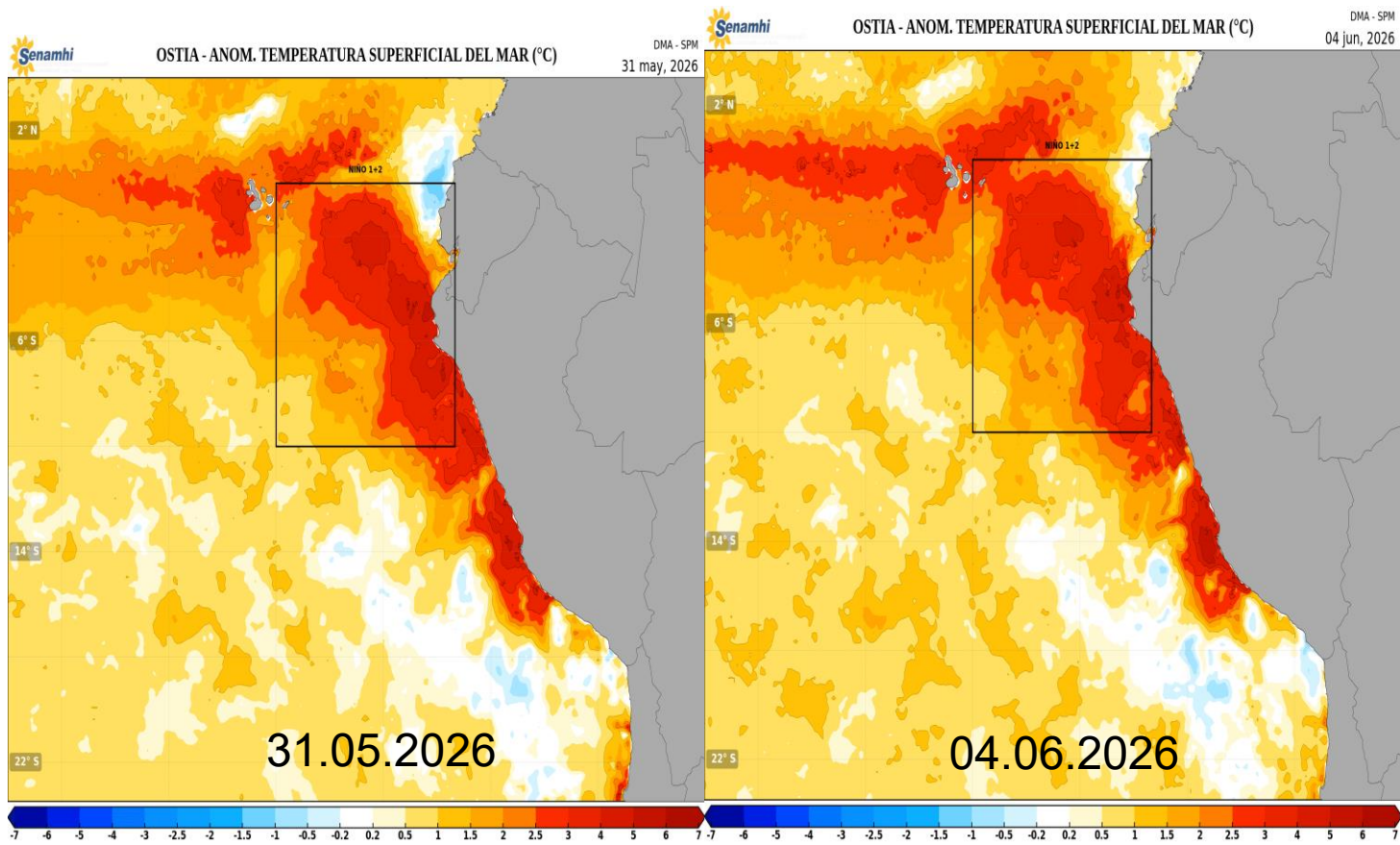
----- 2025

— 2026

— Normal Climática

- - NOCHE FRÍA

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



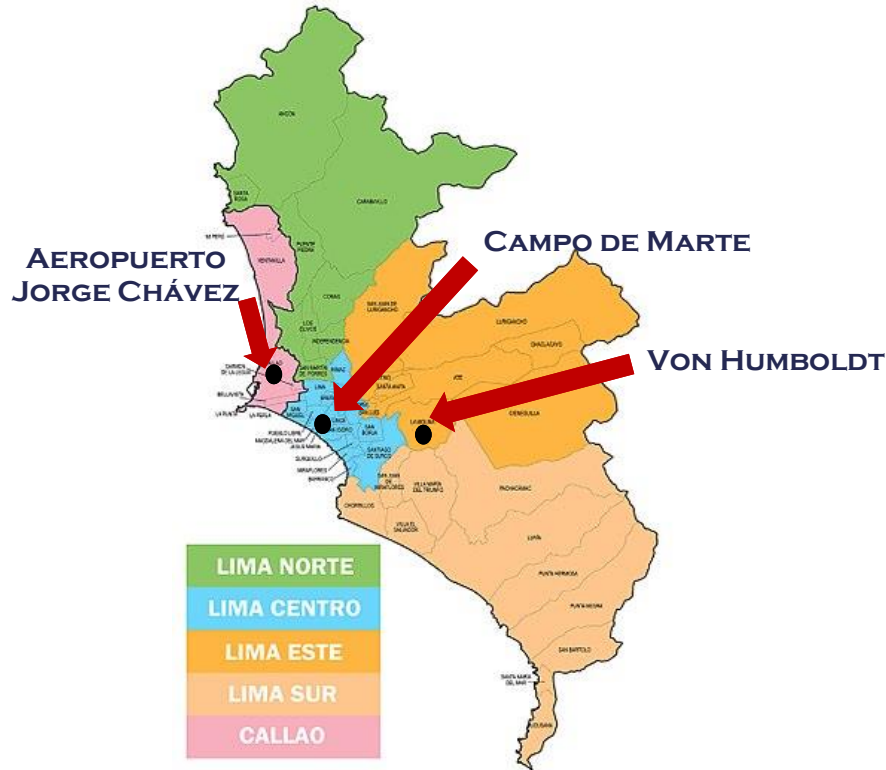
Temperaturas del aire – Lima Metropolitana

■ Temperaturas Máximas –> MAYO

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX más alta	TMAX Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	26,9 °C (11/05)	23,3 °C (01/05)
CAMPO DE MARTE	28,1 °C (11/05)	21,3 °C (07/05)
A. VON HUMBOLDT	29,3 °C (11/05)	22,4 °C (14 y 25/05)

■ Temperaturas Mínimas –> JUNIO

ESTACION METEOROLOGICA	TMIN más alta	TMIN Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	21,7 °C (04/06)	20,6 °C (01/06)
CAMPO DE MARTE	20,4 °C (04 y 05/06)	19,9 °C (01/06)
A. VON HUMBOLDT	19,3 °C (04/06)	17,9 °C (05/06)



Con respecto a los dos últimos días:

- Se observa la presencia de días cálidos en los dos últimos días. Ayer, Callao reportó 25,7°C, Jesús María 26,7°C y La Molina 26,6°C, valores que alcanzaron el umbral "día muy cálido". Asimismo, estas localidades acumulan 1,2 y 1 día cálido; respectivamente.
- Con respecto a las temperaturas nocturnas, continúan registrándose condiciones asociadas a olas de calor nocturno. Hoy, Callao reportó 21,7°C, Jesús María 20,4°C y La Molina 17,9°C valores que alcanzaron el umbral de "noche muy cálida". Con ello, estos sectores acumulan 31, 25 y 05 noches cálidos; respectivamente.
- Durante mayo, se viene observando que tanto las temperaturas diurnas como nocturnas, han presentado valores similares e incluso superiores, en algunos días, a los registrados durante el evento El Niño Costero 2023 y 2017. Esta situación evidencia la persistencia de condiciones excepcionalmente cálidas en la costa central.
- Al 05 de junio, persisten condiciones cálidas en la región Niño 1+2, las cuales no sólo se mantienen, sino que además muestran una expansión espacial de los núcleos cálidos de mayor intensidad. A lo largo del litoral peruano, se observa la presencia de aguas cálidas desde Tumbes hasta Moquegua, destacando la persistencia y expansión de los núcleos cálidos intensos entre Piura e Ica. Estas condiciones oceánicas vienen influyendo directamente en el comportamiento térmico de la costa peruana, favoreciendo temperaturas del aire superiores a lo normal durante el día como la noche.

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.