



PERÚ

Ministerio  
del Ambiente

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



## **MAYO 2026**

# Vigilancia Climática – Lima Metropolitana

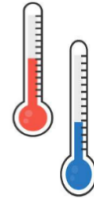


## CLIMATOLOGÍA DE LAS VARIABLES METEOROLÓGICAS - MAYO

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX	TMIN
AEROPUERTO INTERNACIONAL	22,0°C	17,4°C
CAMPO DE MARTE	21,9°C	17,2°C
A. VON HUMBOLDT	24,1°C	15,6°C

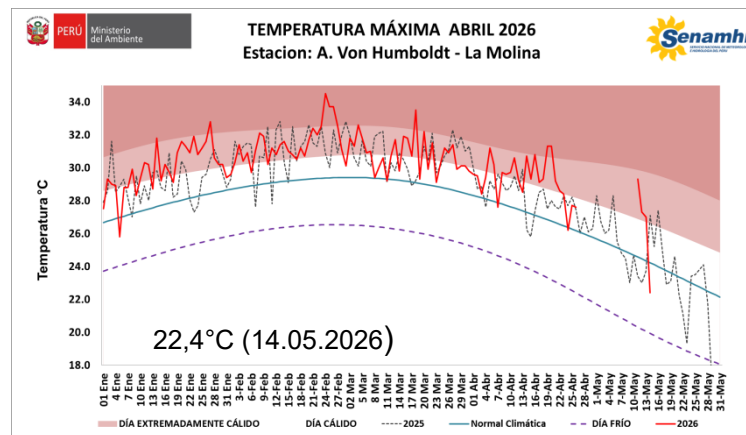
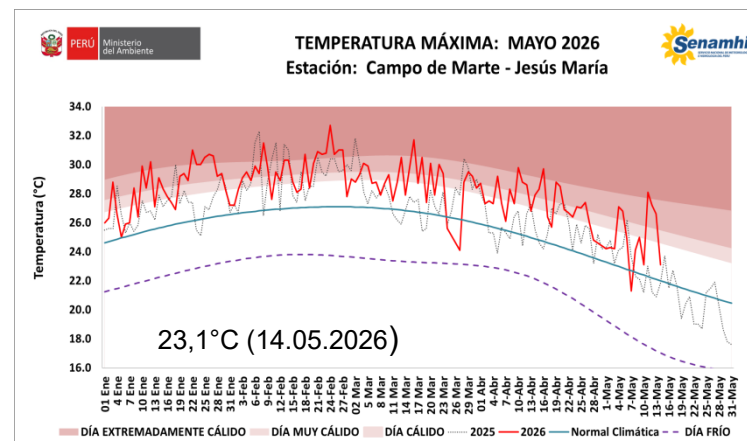
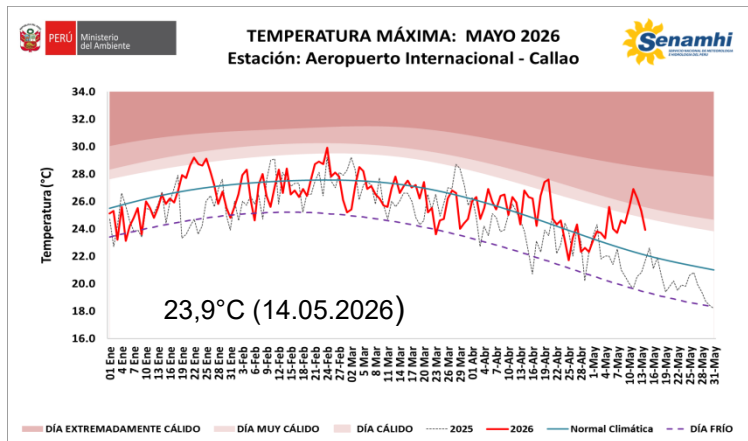
## VIGILANCIA DE VARIABLES CLIMÁTICAS

- ✓ Temperatura Máxima
- ✓ Temperatura Mínima
- ✓ Precipitación



# Temperatura Máxima – Lima

MAYO 2026



Ola de calor diurno

DÍA EXTREMADAMENTE CÁLIDO

DÍA MUY CÁLIDO

DÍA CÁLIDO

-----2025

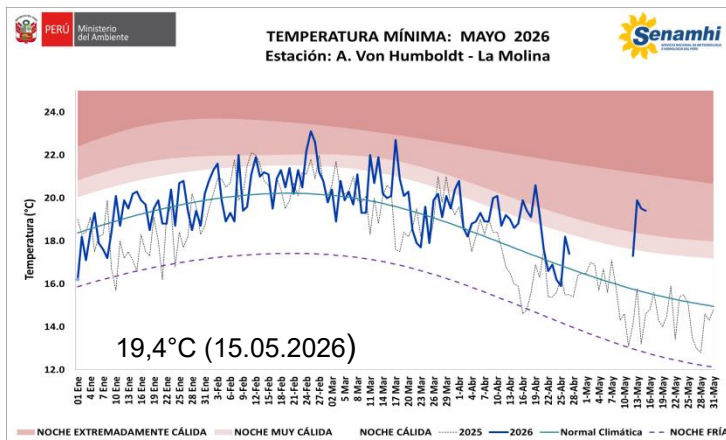
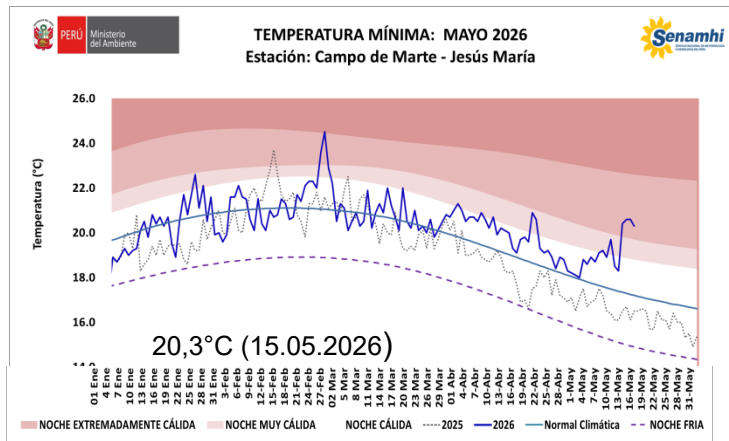
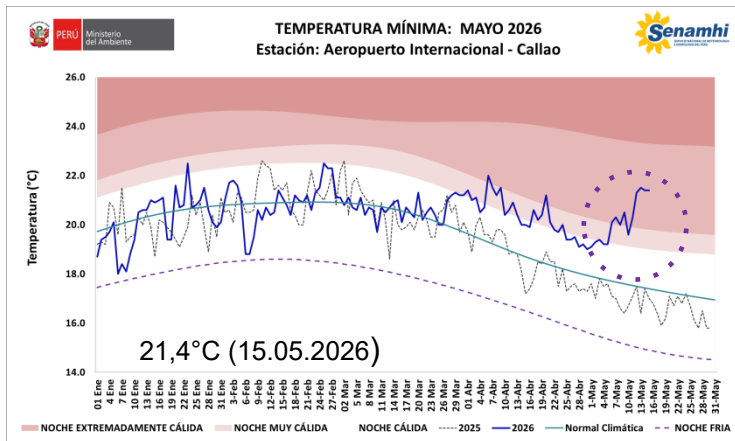
— 2026

— Normal Climática

- - - DÍA FRÍO

# Temperatura Mínima – Lima

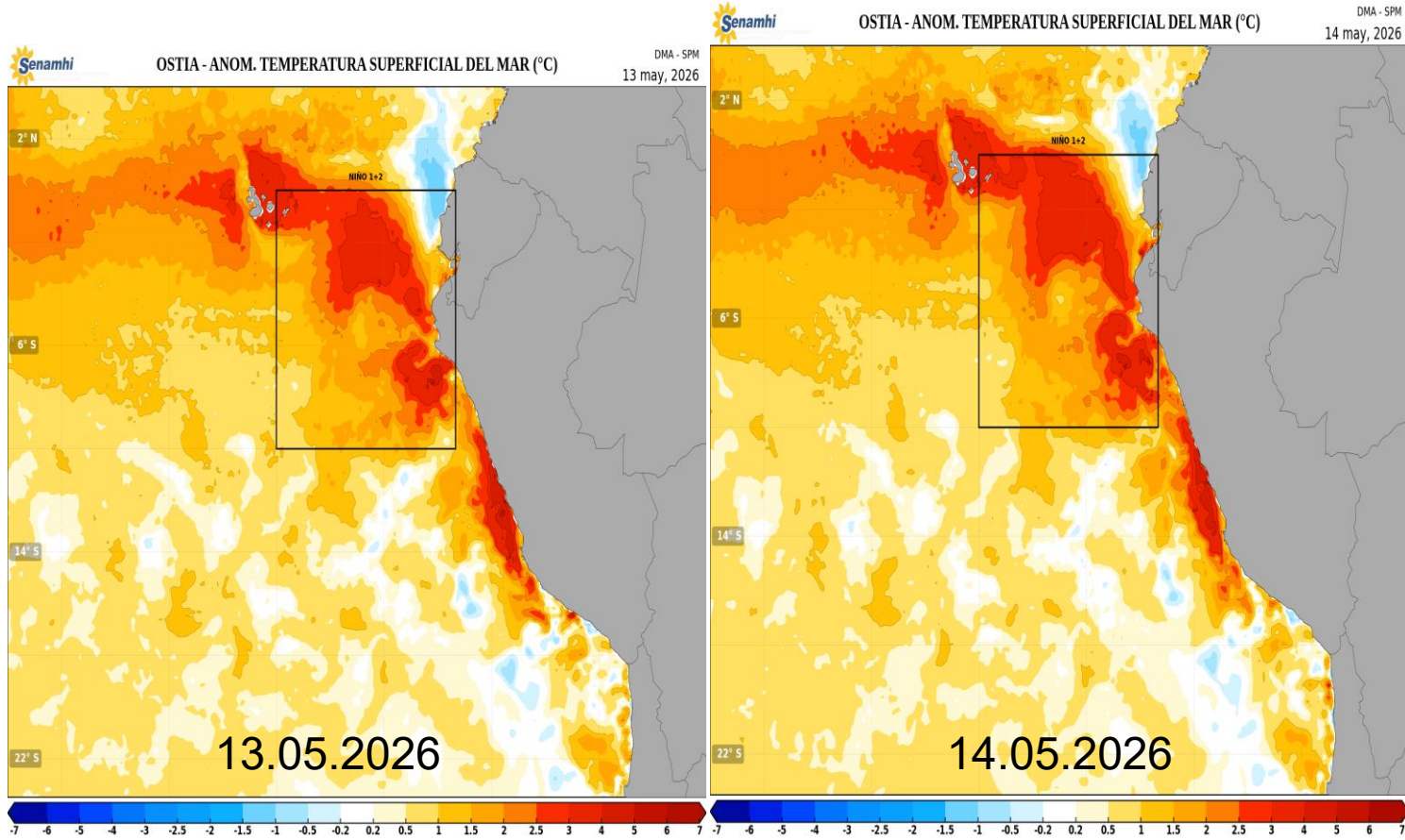
MAYO 2026



Ola de calor nocturno



# 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	<b>26,9°C</b> (11/05)	23,1°C (01/05)
CAMPO DE MARTE	<b>28,1°C</b> (11/05)	21,3°C (07/05)
A. VON HUMBOLDT	<b>29,3°C</b> (11/05)	22,4°C (14/05)

## ■ Temperaturas Mínimas –> MAYO

ESTACION METEOROLOGICA	TMIN más alta	TMIN Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	21,5°C (13/05)	<b>19,1°C</b> (01/05)
CAMPO DE MARTE	20,6°C (13/05)	<b>18,0°C</b> (01/05)
A. VON HUMBOLDT	19,9°C (13/05)	<b>17,3°C</b> (12/05)

## Con respecto a los dos últimos días:

- Se observa un descenso significativo de las temperaturas diurnas; sin embargo estas se mantienen superiores a lo normal en distritos de Lima oeste y centro, En contraste, distritos de Lima este con valores inferiores a lo habitual. Ayer, Callao reportó 23,9°C y Jesús María 23,1°C valores superiores a lo normal; mientras La Molina 22,4°C.
- Con respecto a las temperaturas nocturnas, continúa ola de calor nocturno en distritos de Lima oeste; mientras con noches cálidas en distritos de Lima centro y este. Hoy, Callao registró su décima noche cálida consecutiva, consolidando el desarrollo de una ola de calor nocturno. Asimismo, Jesús María 20,3°C y La Molina 19,4°C ambos alcanzaron el umbral de "noche muy cálida", acumulando su cuarta y tercera noche cálida consecutiva; respectivamente.
- Al 15 de mayo, 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 Tacna, destacando la persistencia y expansión de los núcleos cálidos intensos entre Piura y Lima. No obstante, frente a un sector de Moquegua se presentan condiciones entre normales y frías. Estas condiciones oceánicas vienen influyendo de manera directa 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](mailto:Imenis@senamhi.gob.pe)

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

Elaborado por : L. Menis.