



# MONITOREO Y UMBRALES DE LA TEMPERATURA DEL AIRE EN LIMA



MAYO 2024

# Vigilancia Climática – Lima Metropolitana

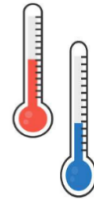


## CLIMATOLOGÍA DE LAS VARIABLES METEOROLÓGICAS - MAYO

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

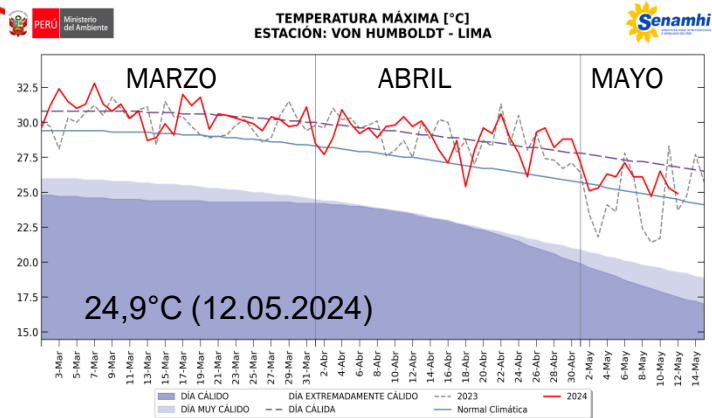
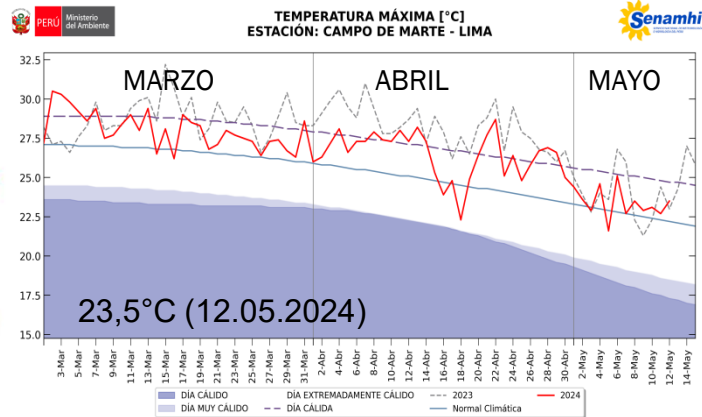
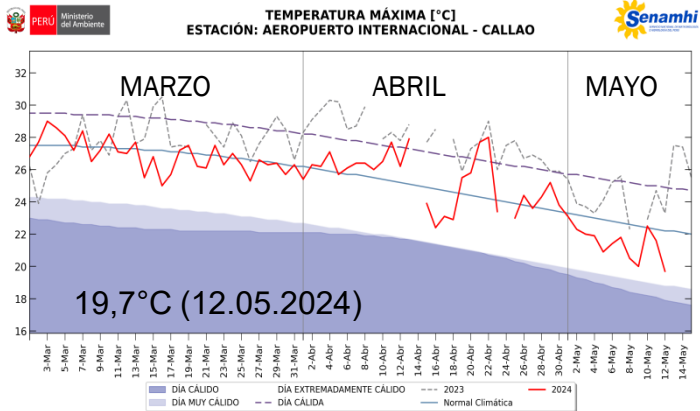
## VIGILANCIA DE VARIABLES CLIMÁTICAS

- ✓ Temperatura Máxima
- ✓ Temperatura Mínima
- ✓ Precipitación



# Monitoreo de **Temperatura Máxima** – Lima

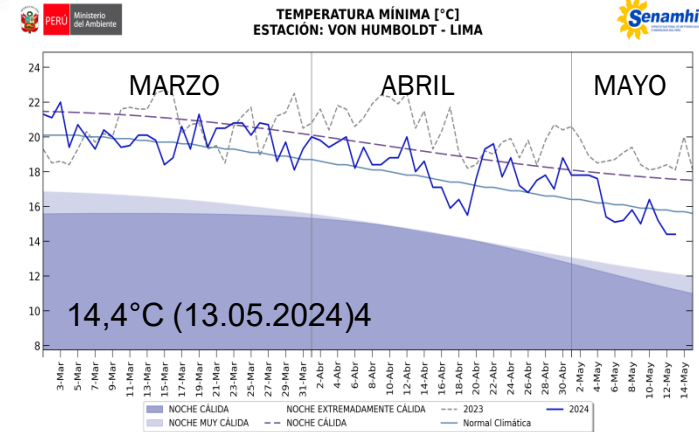
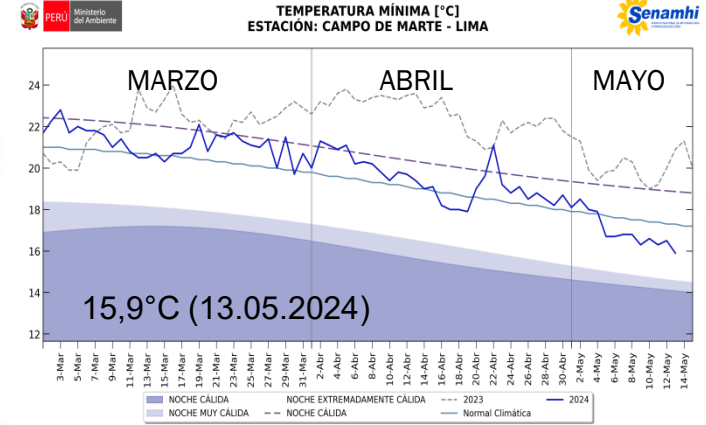
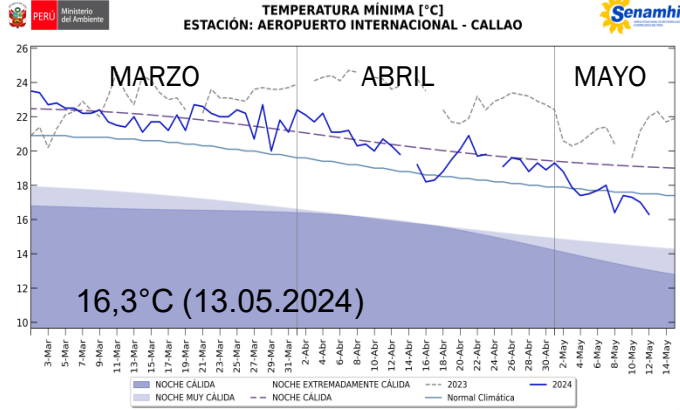
## MAYO 2024



Ola de calor Diurno

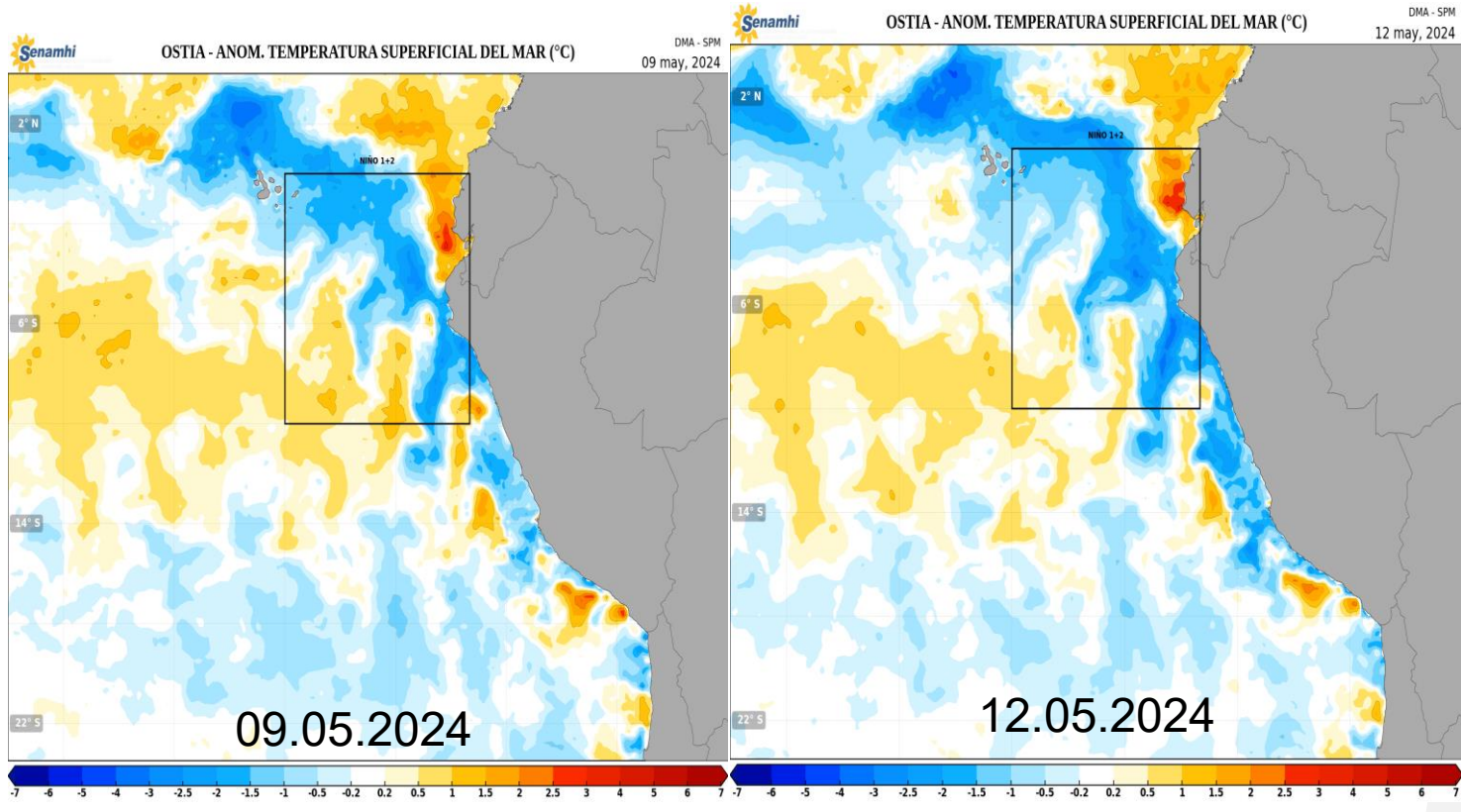
# Monitoreo de Temperatura Mínima – Lima

## MAYO 2024



Ola de calor Nocturno

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



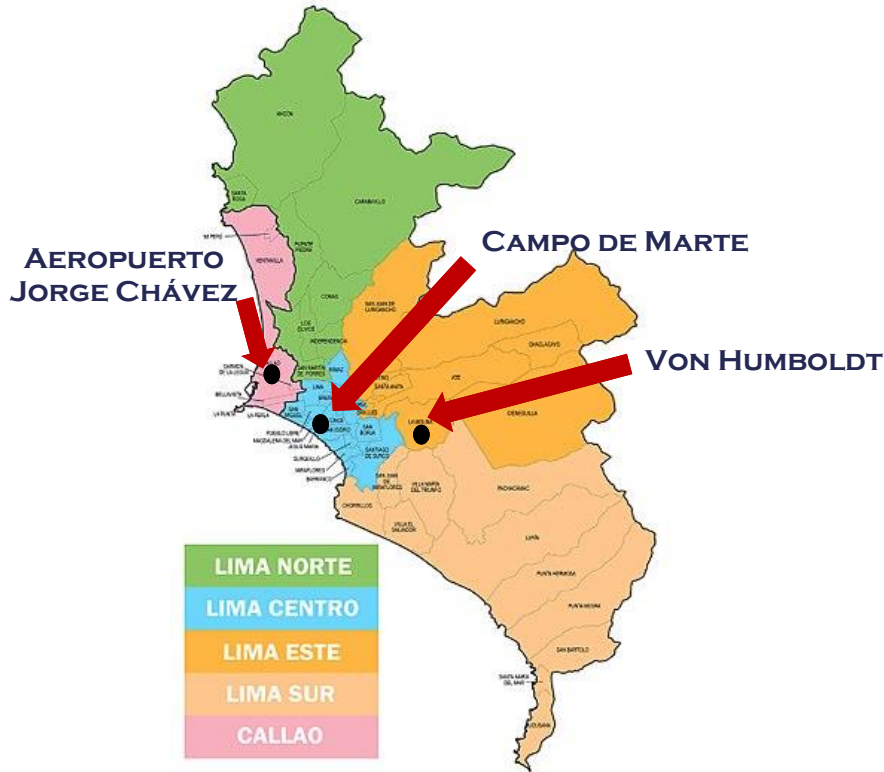
# Temperaturas del aire – Lima Metropolitana

## ■ Temperaturas Máximas → MAYO

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX más alta	TMAX Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	<b>23,1°C</b> (01/05)	19,7°C (12/05)
CAMPO DE MARTE	<b>24,6°C</b> (04/05)	21,6°C (05/05)
A. VON HUMBOLDT	<b>27,1°C</b> (01/05)	24,7°C (09/05)

## ■ Temperaturas Mínimas → MAYO

ESTACION METEOROLOGICA	TMIN más alta	TMIN Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	19,3°C (02/05)	<b>16,3°C</b> (13/05)
CAMPO DE MARTE	18,5°C (02/05)	<b>15,9°C</b> (13/05)
A. VON HUMBOLDT	17,8°C (01,02 Y 03/05)	<b>14,4°C</b> (12 y 13/05)



Con respecto a los dos últimos días:

- Las temperaturas diurnas continúan descendiendo y Lima oeste mantiene valores por debajo de su normal. Ayer, Callao reportó  $19,7^{\circ}\text{C}$  valor más bajo de lo que va del otoño; mientras Jesús María  $23,5^{\circ}\text{C}$  y La Molina  $24,9^{\circ}\text{C}$  ambos valores se mantienen por encima de su normal.
- Asimismo las temperaturas nocturnas se mantienen por debajo de lo normal en Lima oeste, centro y este. Esta madrugada Callao  $16,3^{\circ}\text{C}$ , Jesús María  $15,9^{\circ}\text{C}$  y La Molina  $14,4^{\circ}\text{C}$ .
- Finalmente, al 13 de mayo en la región Niño 1+2 continúa la disipación de los núcleos cálidos y predominan las anomalías negativas con tendencia a la normalización; mientras a nivel costero continuo predominando las anomalías negativas; excepto frente Tumbes con anomalías positivas.

Lima, 13.05.2024



## 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