



# MONITOREO Y UMBRALES DE LA TEMPERATURA DEL AIRE EN LIMA



JUNIO 2023

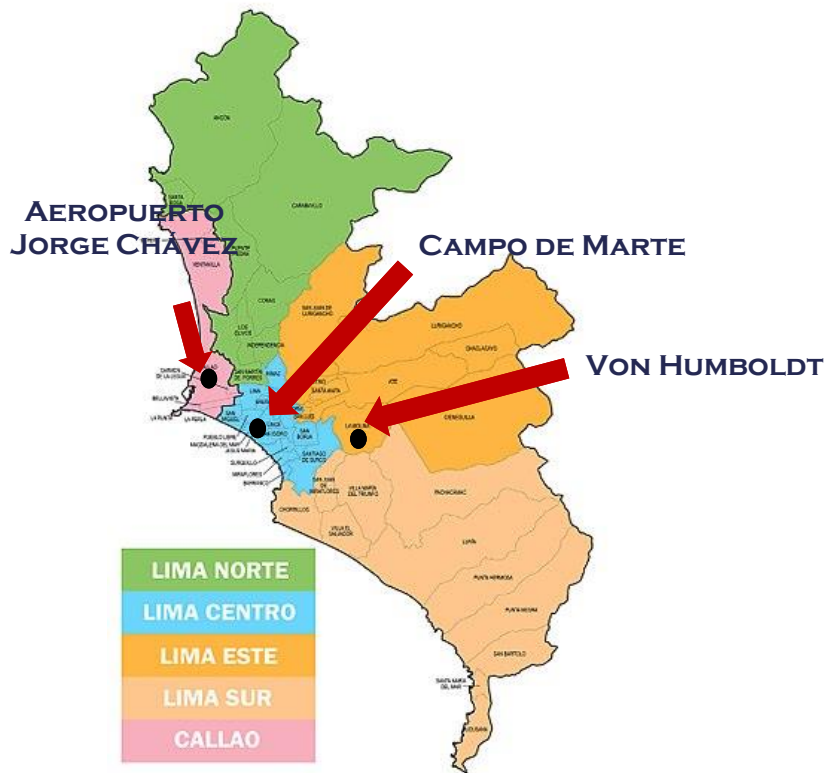
# VIGILANCIA CLIMÁTICA – LIMA METROPOLITANA

## CLIMATOLOGÍA DE LAS VARIABLES METEOROLÓGICAS - JUNIO

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

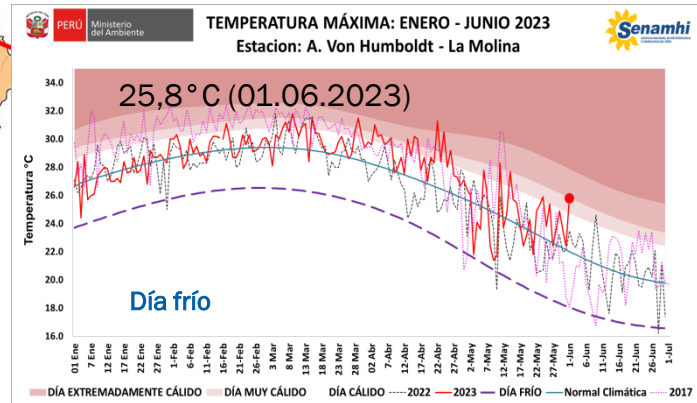
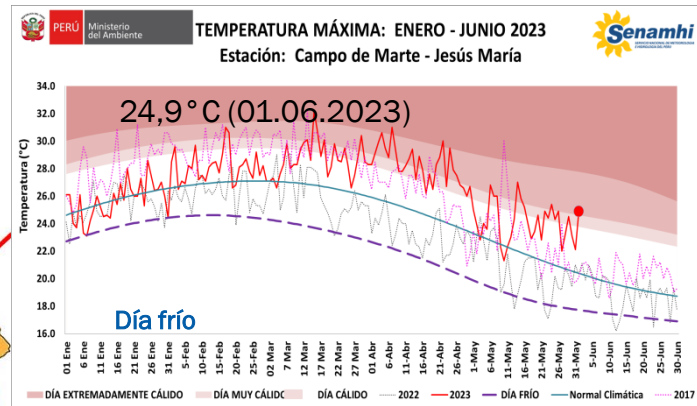
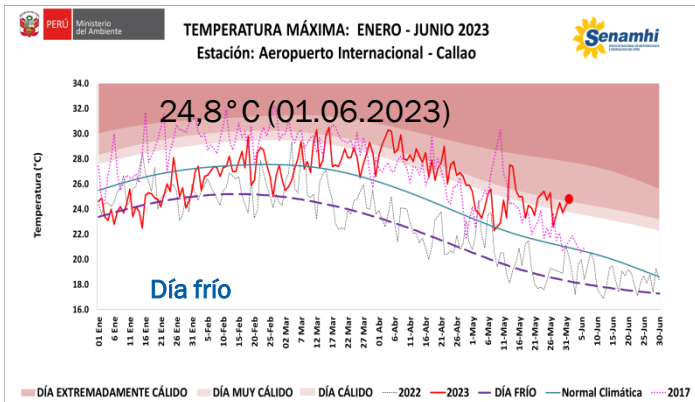
## VIGILANCIA DE VARIABLES CLIMÁTICAS

- ✓ Temperatura Máxima
- ✓ Temperatura Mínima
- ✓ Precipitación



# MONITOREO DE TEMPERATURA MÁXIMA – LIMA

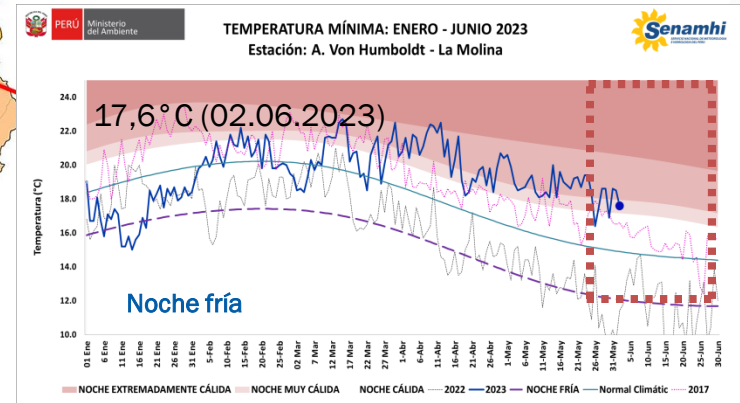
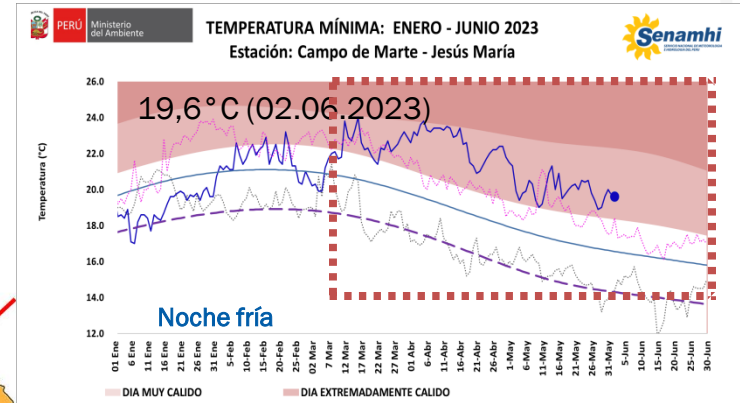
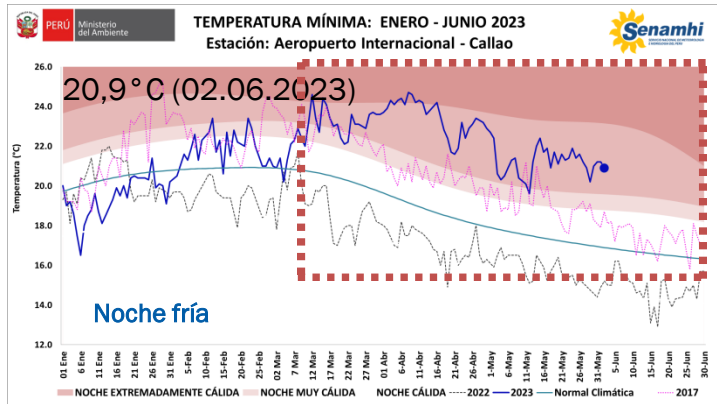
## JUNIO 2023



Ola de calor Diurno

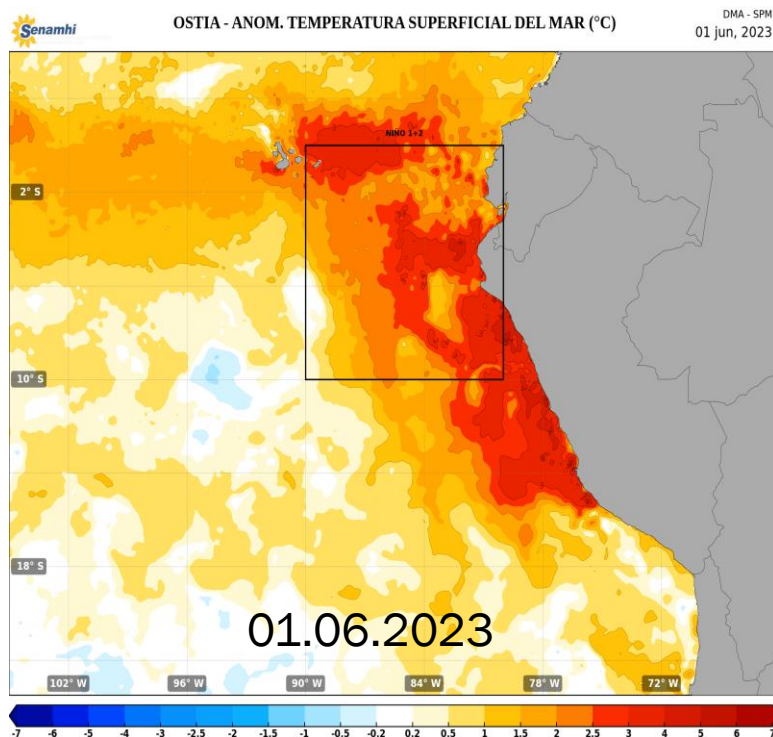
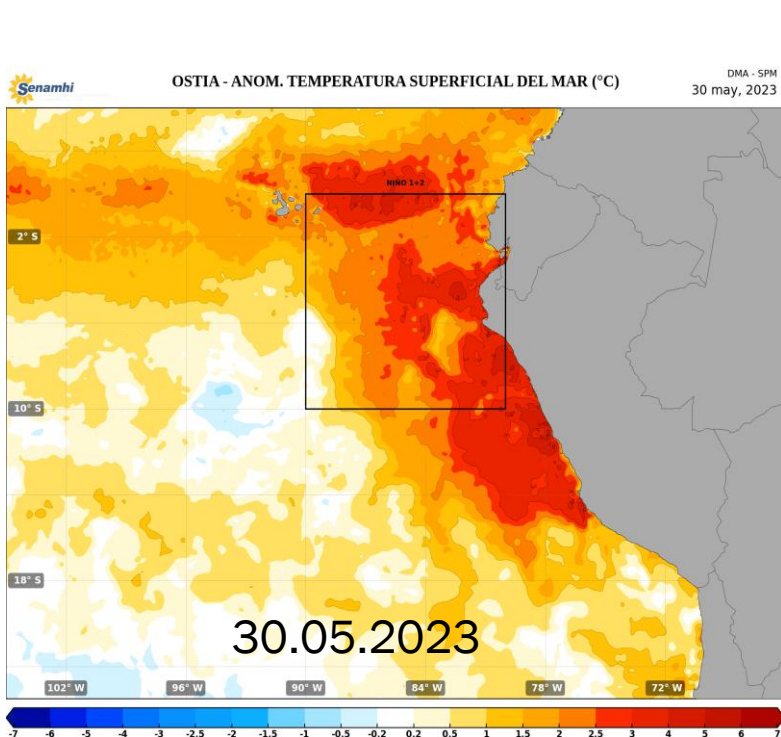
# MONITOREO DE TEMPERATURA MÍNIMA – LIMA

## JUNIO 2023



Ola de calor Nocturno 

# EVOLUCIÓN DE LAS ANOMALÍAS DE LA TEMPERATURA SUPERFICIAL DEL MAR - ATSM



# TEMPERATURAS DEL AIRE – LIMA METROPOLITANA

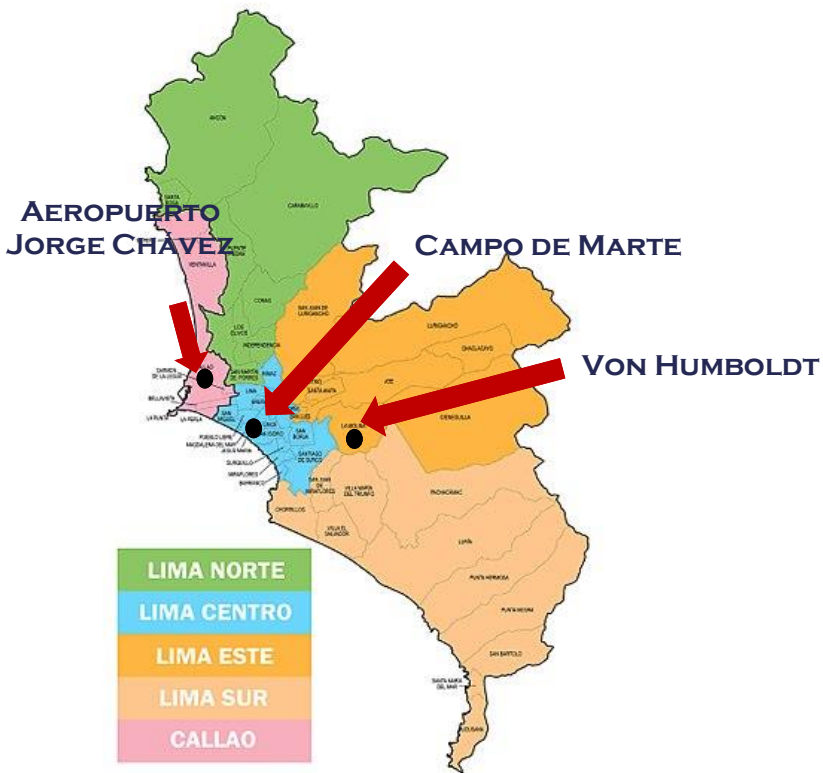
## ABRIL

### ■ Temperaturas Máximas – JUNIO

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX más alta	TMAX Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	<b>24.8°C</b> (01/06)	24.8°C (01/06)
CAMPO DE MARTE	<b>24.9°C</b> (01/06)	24.9°C (01/06)
A. VON HUMBOLDT	<b>25.8°C</b> (01/06)	25.8°C (01/06)

### ■ Temperaturas Mínimas - JUNIO

ESTACION METEOROLOGICA	TMIN más alta	TMIN Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	21.2°C (01/06)	<b>20.9°C</b> (02/06)
CAMPO DE MARTE	19.7°C (01/06)	<b>19.6°C</b> (02/06)
A. VON HUMBOLDT	18.5°C (01/06)	<b>17.6°C</b> (02/06)



## Con respecto a los dos últimos días:

- Las temperaturas diurnas se mantienen registrando valores por encima de su normal e incluso presencia de días cálidos. Ayer, Callao reportó 24,8°C, Jesús María 24,9°C y La Molina 25,8°C valores que alcanzaron el umbral “día muy cálido”.
- Con respecto a las temperaturas nocturnas, mantiene la ola de calor nocturna con presencia de noches muy cálidas en Lima. Esta madrugada Callao registró 20,9°C y Jesús María 19,6°C valores que alcanzaron el umbral de “noche muy cálida” reportando 84, 83 noches consecutivas respectivamente. Mientras La Molina 17,6°C “noche cálida”.
- Por otro lado, al 02.06 continúa la disminución de la Temperatura superficial del mar (TSM) en la región Niño 1+2 así como la disipación de núcleos cálidos, pero aún con anomalías positivas de hasta +4°C. A nivel costero, continúa la disminución espacial en las anomalías de la TSM, alcanzando valores de hasta +4,0°C mar adentro.

Lima, 02.06.2023

## 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