



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



**JULIO 2023**

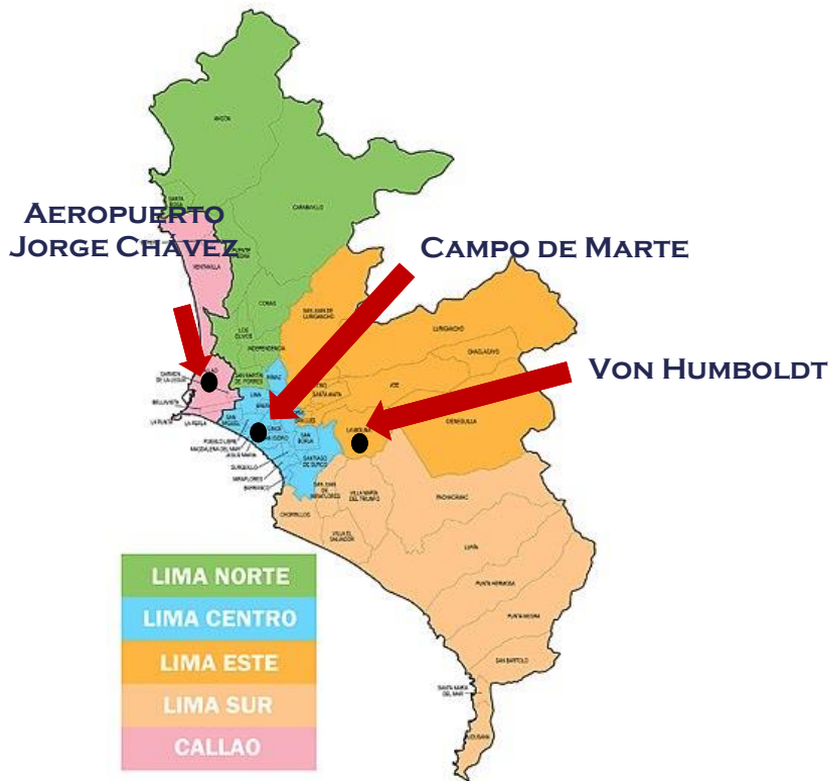
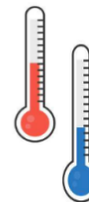
# VIGILANCIA CLIMÁTICA – LIMA METROPOLITANA

## CLIMATOLOGÍA DE LAS VARIABLES METEOROLÓGICAS - JULIO

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX	TMIN
AEROPUERTO INTERNACIONAL	17,7°C	16,0°C
CAMPO DE MARTE	18,3°C	15,4°C
A. VON HUMBOLDT	19,4°C	14,2°C

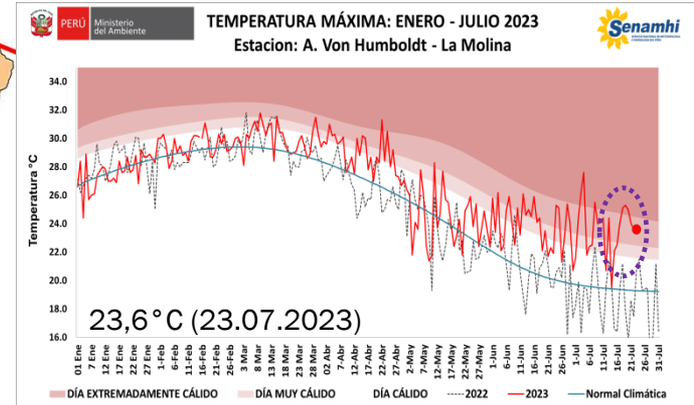
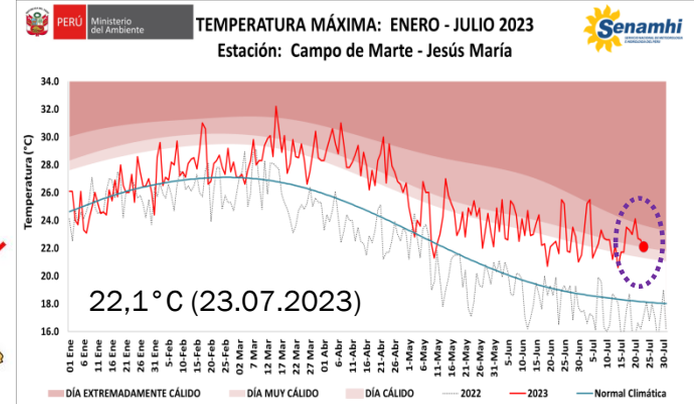
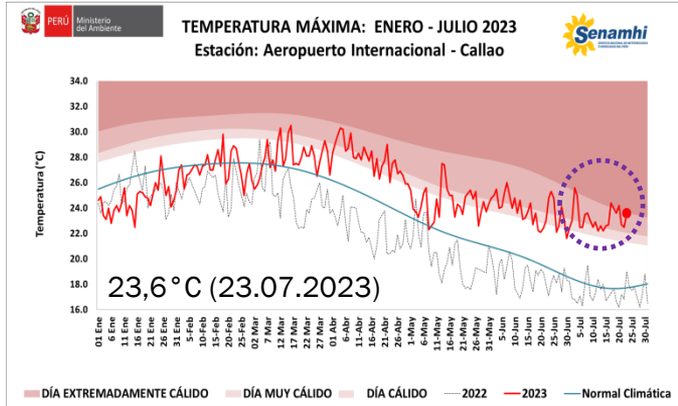
## VIGILANCIA DE VARIABLES CLIMÁTICAS

- ✓ Temperatura Máxima
- ✓ Temperatura Mínima
- ✓ Precipitación



# MONITOREO DE TEMPERATURA MÁXIMA – LIMA

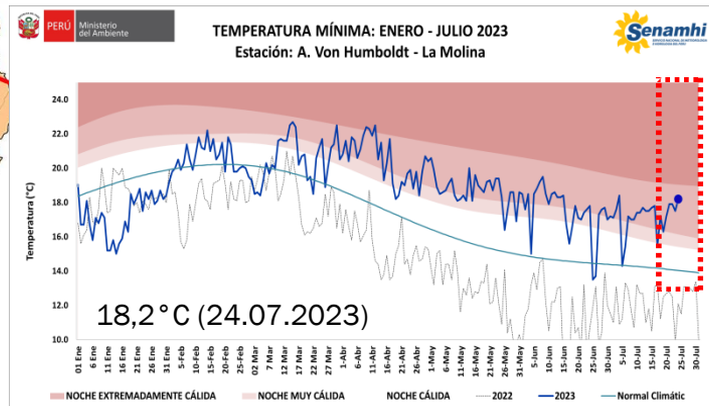
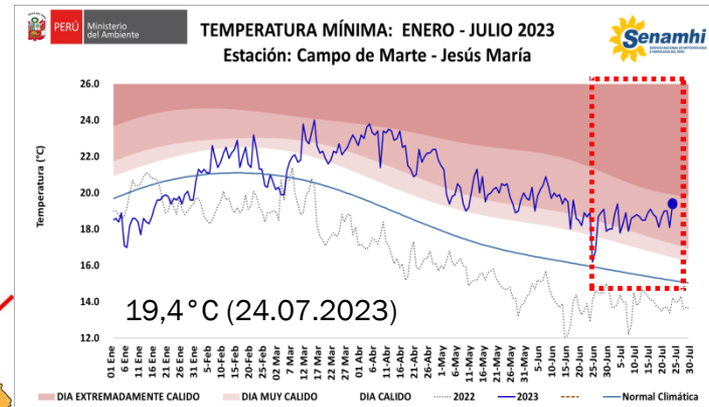
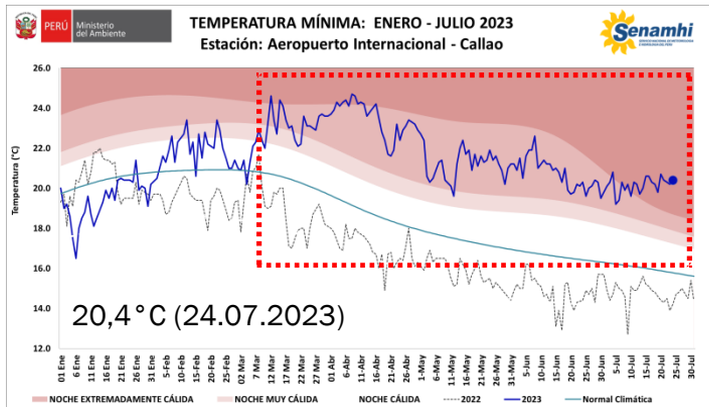
## JULIO 2023



Ola de calor Diurno

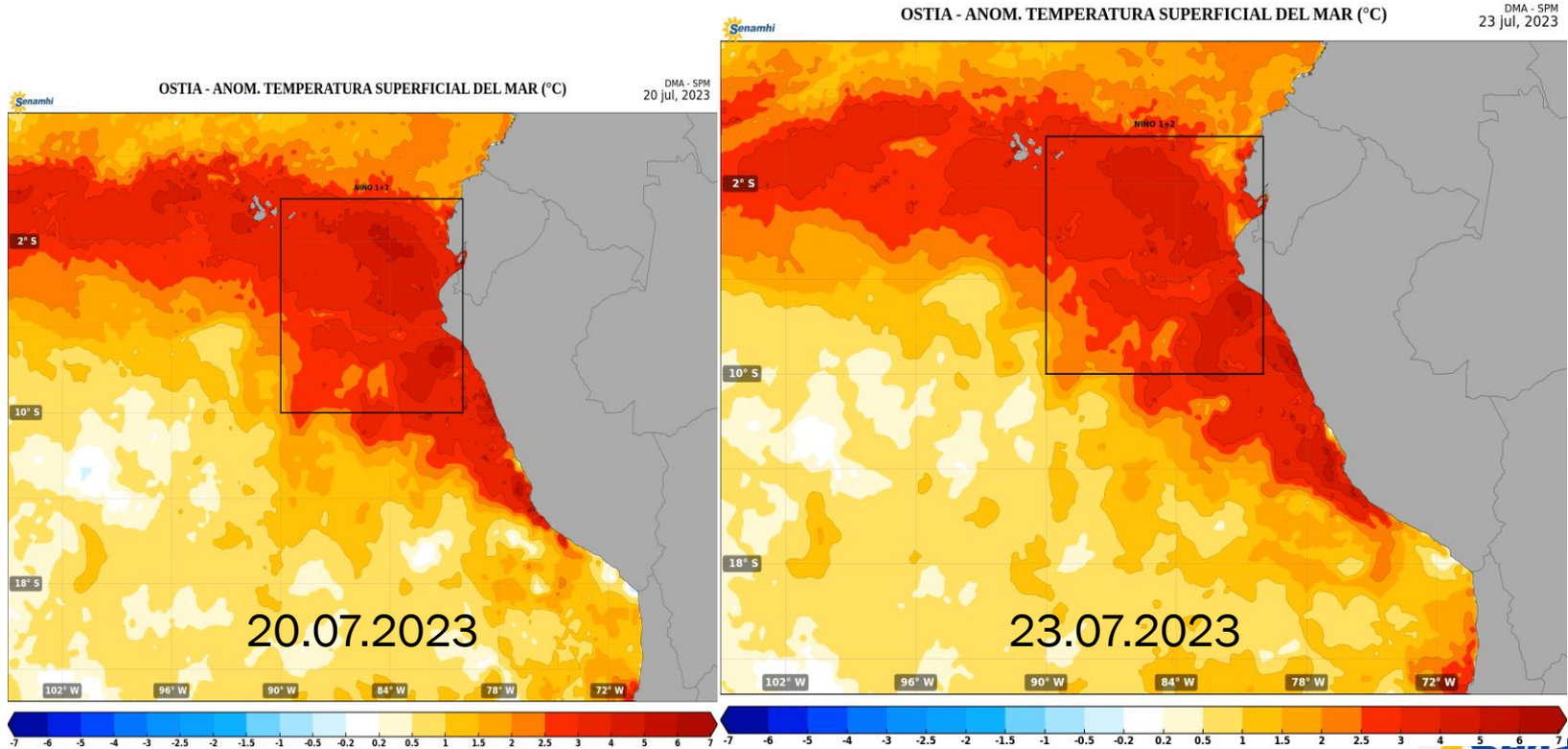


# MONITOREO DE TEMPERATURA MÍNIMA – LIMA JULIO 2023



Ola de calor Nocturno

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



# TEMPERATURAS DEL AIRE – LIMA METROPOLITANA



## ■ Temperaturas Máximas – JULIO

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX más alta	TMAX Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	<b>25,6°C</b> (03/07)	21,6°C (14/07)
CAMPO DE MARTE	<b>25,5°C</b> (04/07)	20,6°C (14/07)
A. VON HUMBOLDT	<b>27,6°C</b> (05/07)	20,7°C (13/07)

## ■ Temperaturas Mínimas - JULIO

ESTACION METEOROLOGICA	TMIN más alta	TMIN Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	20,8°C (04/07)	<b>19,2°C</b> (05/07)
CAMPO DE MARTE	19,4°C (04/07)	<b>17,8°C</b> (05/07)
A. VON HUMBOLDT	18,4°C (04/07)	<b>14,3°C</b> (05/07)

## Con respecto a los dos últimos días:

- Continúa ola de calor diurno en Lima. Ayer, Callao reportó 23,6°C “día extremadamente cálido” con 23 días consecutivos; mientras Jesús María 22,1°C y La Molina 23,6°C valores que alcanzaron el umbral “día muy cálido” con 9 días consecutivos.
- Con respecto a las temperaturas nocturnas, continúa la ola de calor nocturna en Lima. Esta madrugada Callao reportó 20,4°C alcanzando 135 noches cálidas consecutivas siendo las últimas 13 noches extremadamente cálidas. Mientras Jesús María 19,4°C y La Molina 18,2°C “noche muy cálida”, con 28 y 07 noches consecutivas; respectivamente.
- Por otro lado, al 24 de julio continua la disminución de la Temperatura superficial del mar (TSM) en la región Niño 1+2 asociado a condiciones estacionales, con anomalías positivas de hasta +5°C. A nivel costero, continua con anomalías positivas de la TSM de hasta +5,0°C mar adentro.

Lima,24.07.2023

## 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