



MONITOREO Y UMBRALES DE LA TEMPERATURA DEL AIRE EN LIMA



AGOSTO 2023

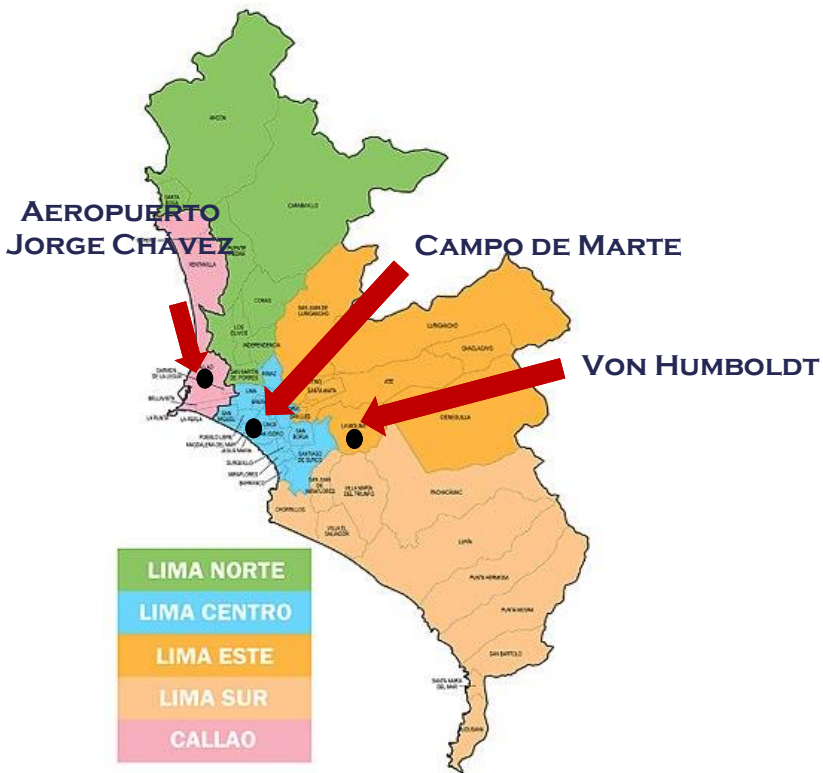
Vigilancia Climática – Lima Metropolitana

CLIMATOLOGÍA DE LAS VARIABLES METEOROLÓGICAS - AGOSTO

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX	TMIN
AEROPUERTO INTERNACIONAL	18.8°C	15.3°C
CAMPO DE MARTE	17.9°C	14.8°C
A. VON HUMBOLDT	19.3°C	13.7°C

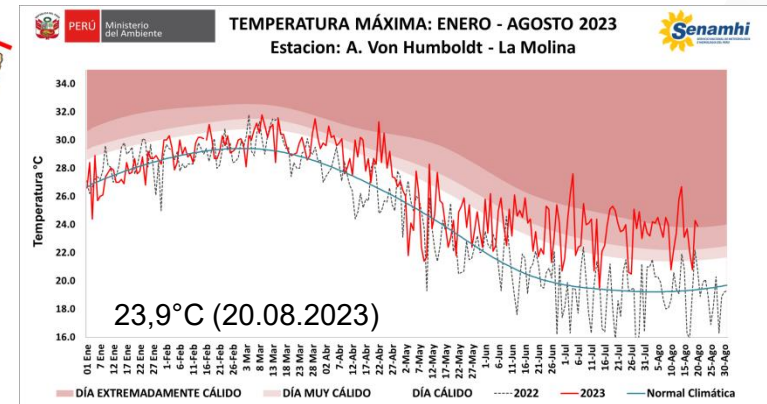
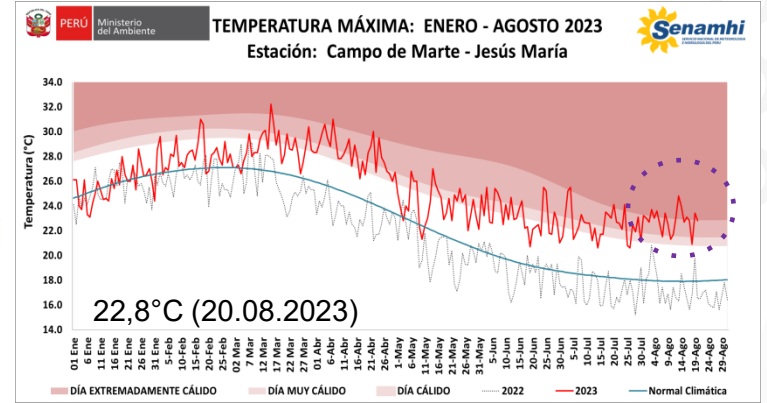
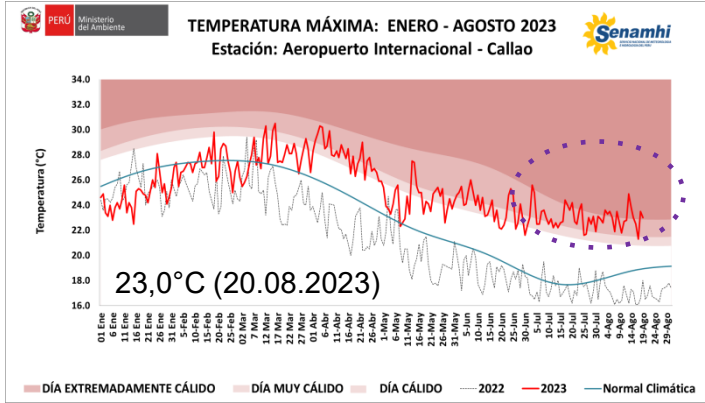
VIGILANCIA DE VARIABLES CLIMÁTICAS

- ✓ Temperatura Máxima
- ✓ Temperatura Mínima
- ✓ Precipitación



Monitoreo de **Temperatura Máxima** – Lima

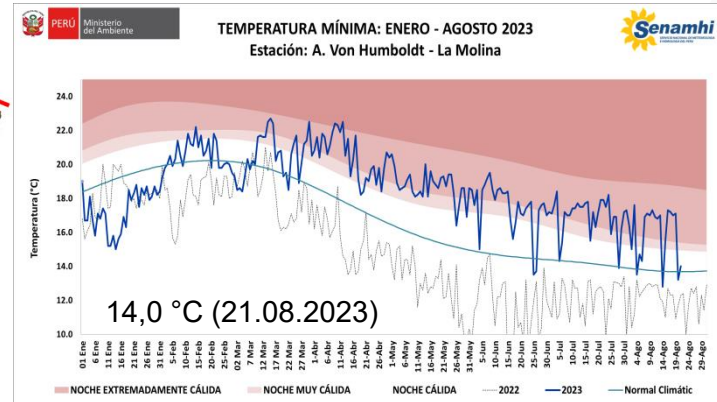
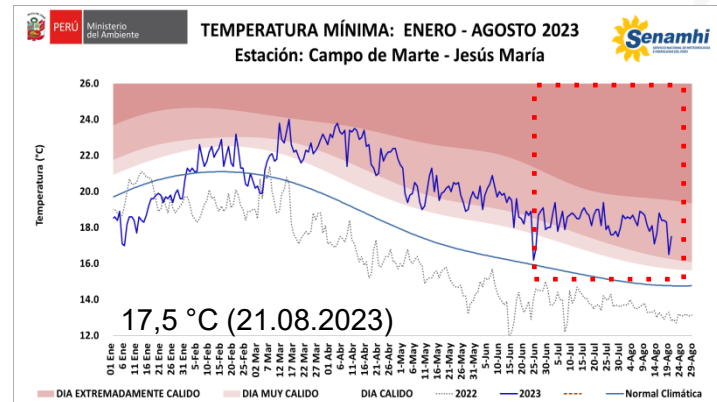
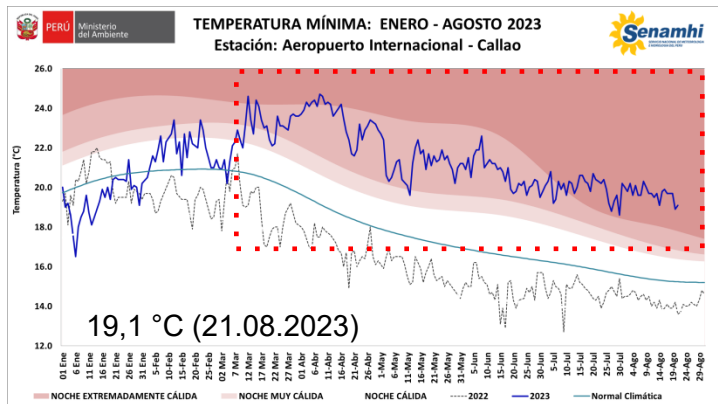
AGOSTO 2023



Ola de calor Diurno

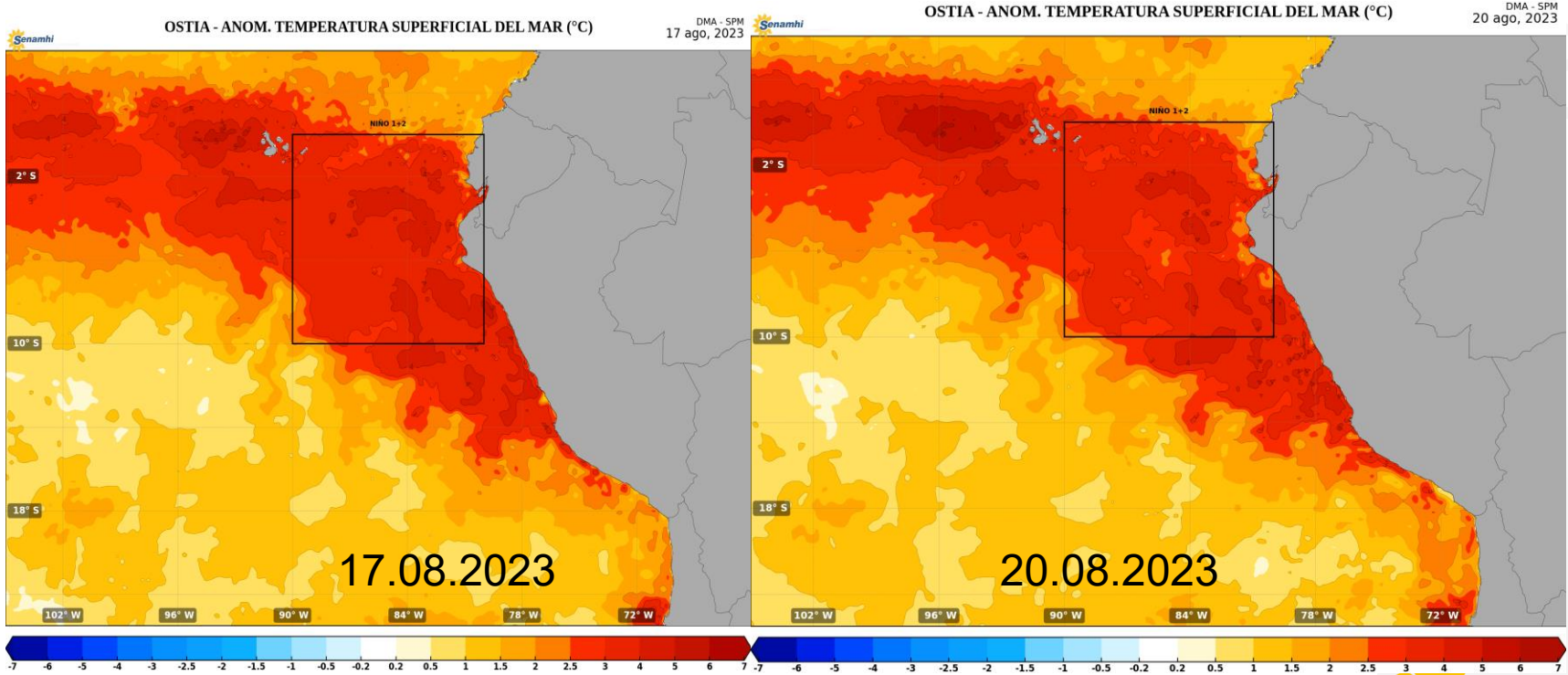
Monitoreo de Temperatura Mínima – Lima

AGOSTO 2023

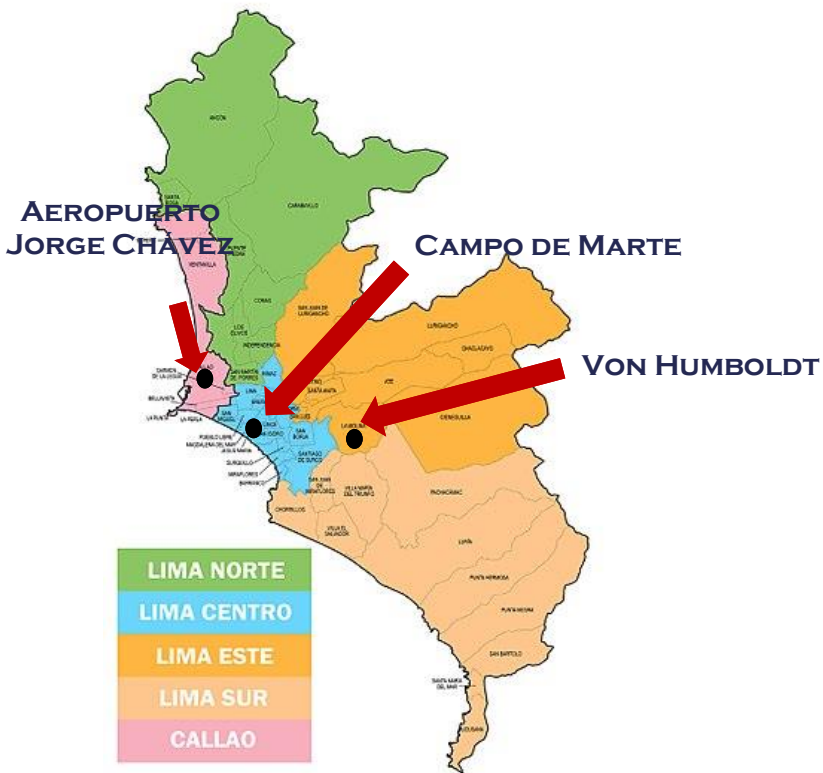


Ola de calor Nocturno 

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



Temperaturas del aire – Lima Metropolitana



■ Temperaturas Máximas – AGOSTO

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX más alta	TMAX Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	24,9°C (13/08)	21,8°C (10/08)
CAMPO DE MARTE	24,8°C (13/08)	21,3°C (10/08)
A. VON HUMBOLDT	25,8°C (13/08)	20,8°C (10/08)

■ Temperaturas Mínimas - AGOSTO

ESTACION METEOROLOGICA	TMIN más alta	TMIN Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	20,3°C (08/08)	19.1°C (14/08)
CAMPO DE MARTE	18,9°C (08/08)	17,1°C (14/08)
A. VON HUMBOLDT	17,6°C (03/08)	12,8°C (14/08)

Con respecto a los dos últimos días:

- Se mantiene la ola de calor diurno en Lima oeste y centro. Ayer, Callao reportó 23,0°C “día extremadamente cálido” y Jesús María 22,8°C “día muy cálido” alcanzaron 50 y 25 días cálidos consecutivos; mientras La Molina 23,9°C “día extremadamente cálido”.
- Con respecto a las temperaturas nocturnas, continúa la ola de calor nocturna en Lima oeste y centro. Esta madrugada Callao reportó 19,1°C alcanzando 164 noches cálidas consecutivas siendo las últimas 42 noches extremadamente cálidas y Jesús María 17,5°C con 56 noches cálidas consecutivas; mientras La Molina reportó 14,0°C.
- Finalmente, al 21 de agosto se observa la disminución de la Temperatura superficial del mar (TSM) en la región Niño 1+2 asociado a condiciones estacionales, así como la disminución espacial de las anomalías positivas de +4°C. A nivel costero, las anomalías positivas de la TSM alcanzan hasta +4,0°C mar adentro.

Lima, 21.08.2023

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

clima@senamhi.gob.pe

Elaborado por : L. Menis