



MONITOREO Y UMBRALES DE LA TEMPERATURA DEL AIRE EN LIMA



ABRIL 2023

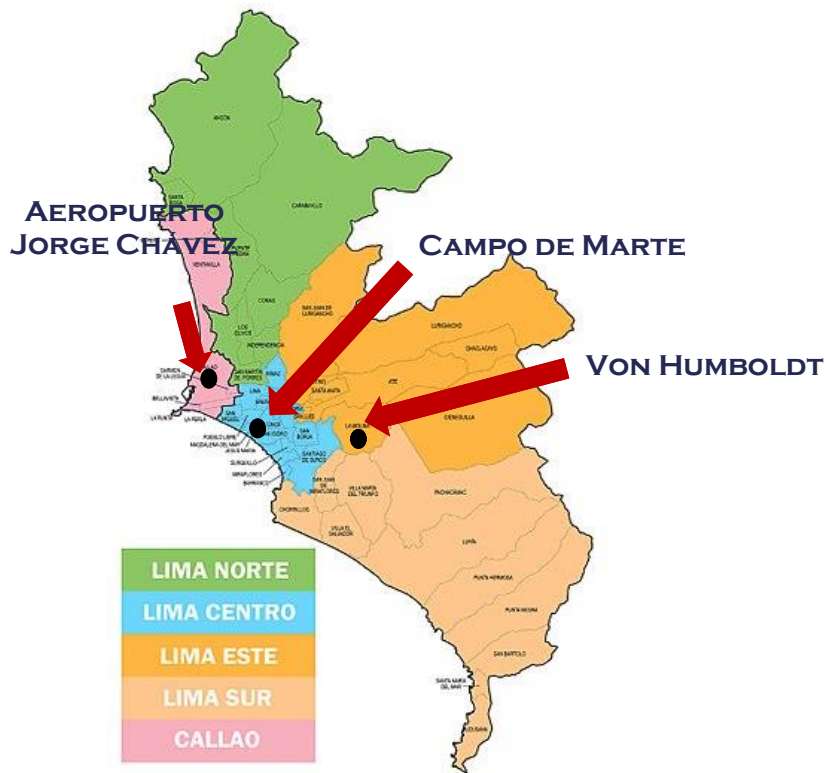
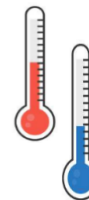
VIGILANCIA CLIMÁTICA – LIMA METROPOLITANA

CLIMATOLOGÍA DE LAS VARIABLES METEOROLÓGICAS - ABRIL

ESTACION METEOROLOGICA	TMIN	TMAX
AEROPUERTO INTERNACIONAL	18,7°C	24,9°C
CAMPO DE MARTE	18,9°C	24,8°C
A. VON HUMBOLDT	17,6°C	27,2°C

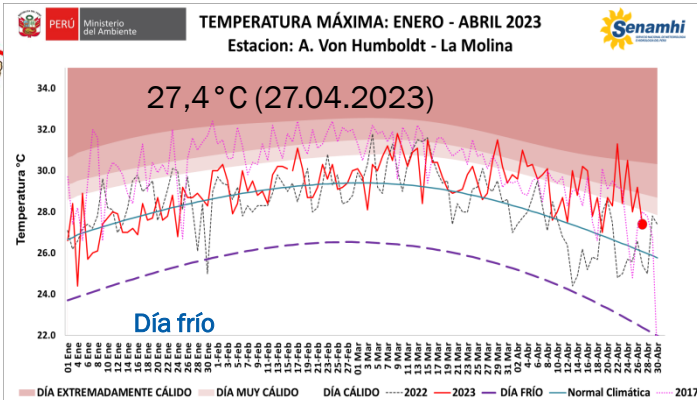
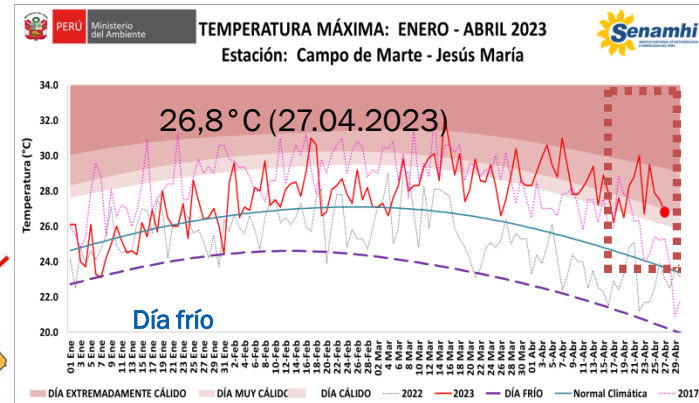
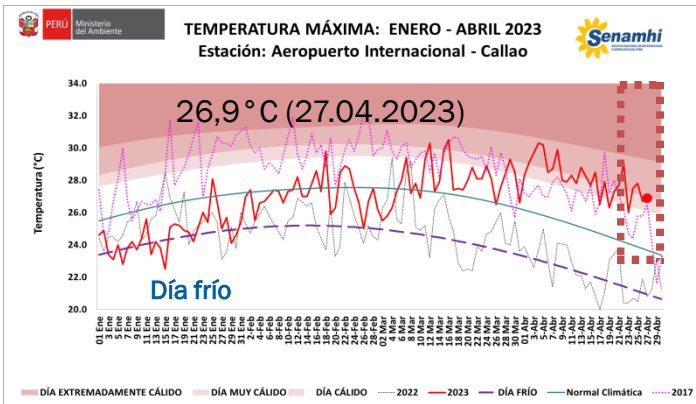
VIGILANCIA DE VARIABLES CLIMÁTICAS

- ✓ Temperatura Máxima
- ✓ Temperatura Mínima
- ✓ Precipitación



MONITOREO DE TEMPERATURA MÁXIMA – LIMA

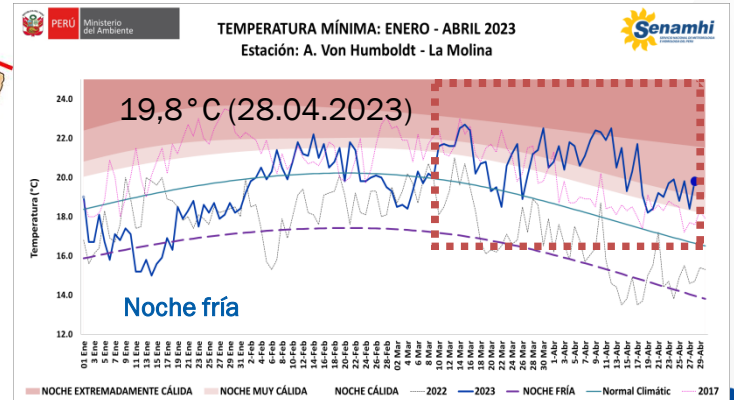
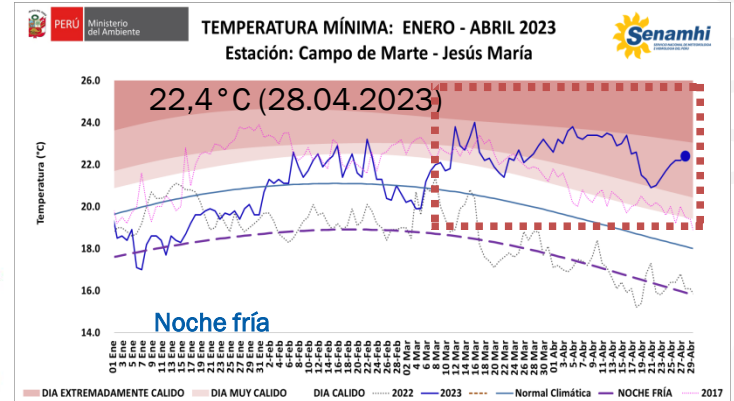
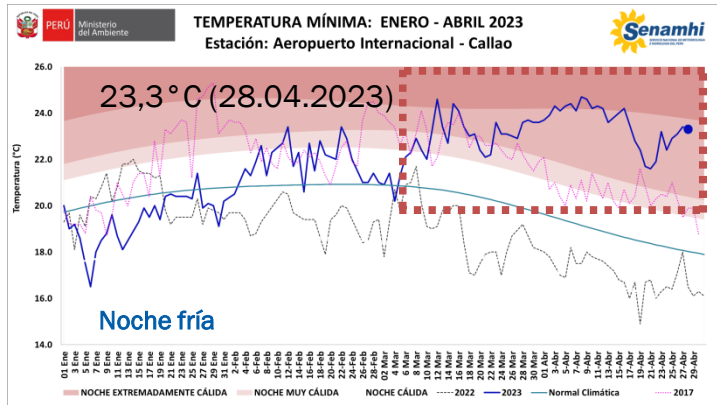
ABRIL 2023



Ola de calor Diurno

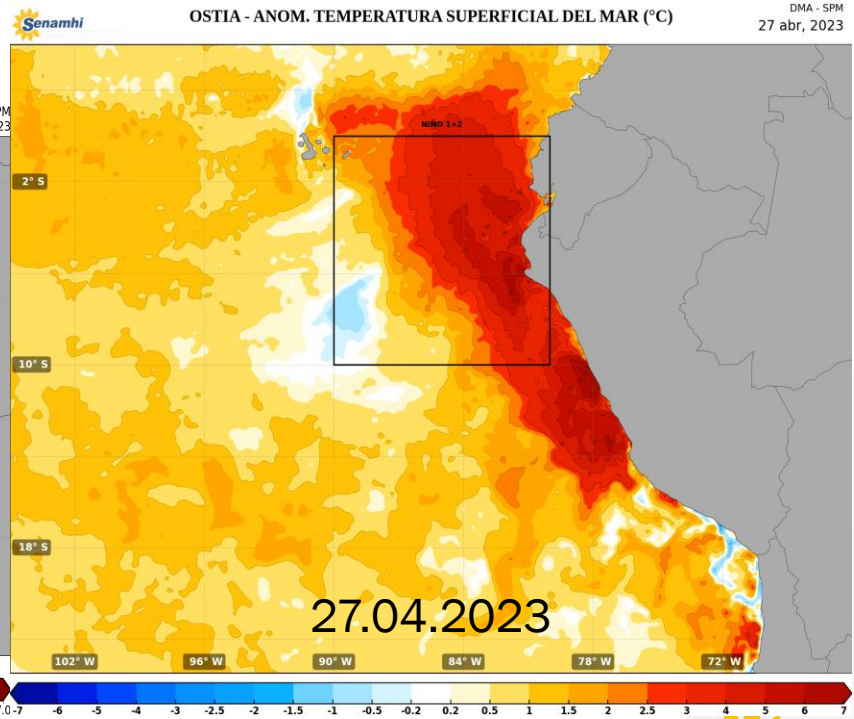
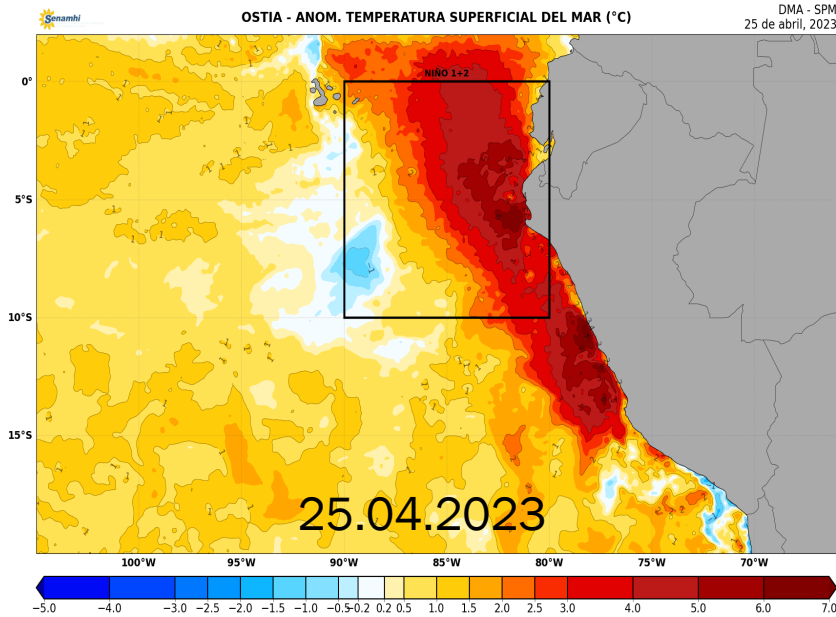
MONITOREO DE TEMPERATURA MÍNIMA – LIMA

ABRIL 2023



Ola de calor Nocturno

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



TEMPERATURAS DEL AIRE – LIMA METROPOLITANA

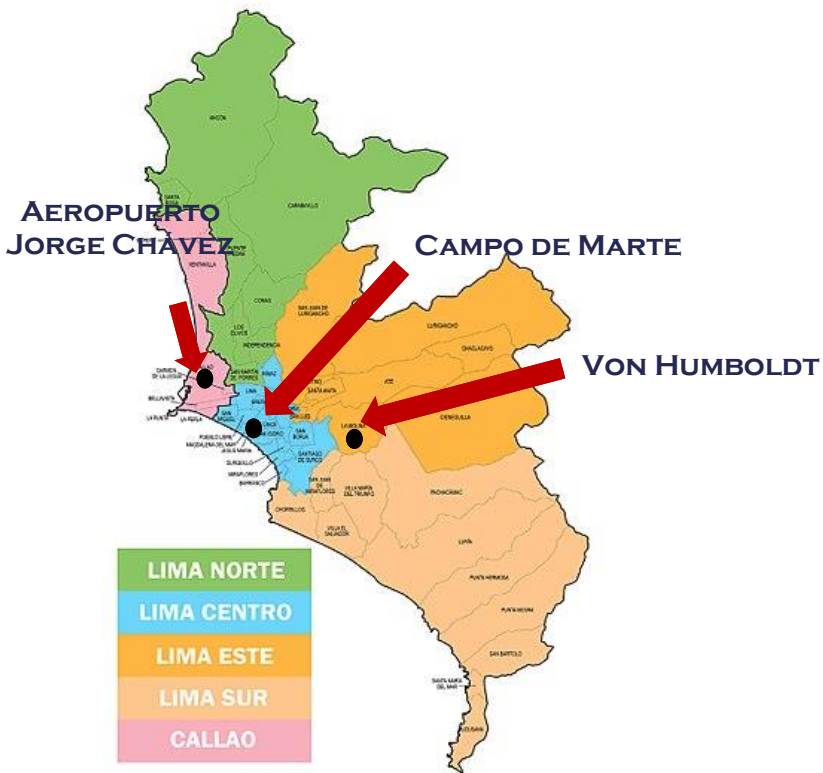
ABRIL

■ Temperaturas Máximas – Abril

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX más alta	TMAX Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	30,3°C (04/04)	26,0°C (23/04)
CAMPO DE MARTE	30,6°C (04/04)	26,5°C (19/04)
A. VON HUMBOLDT	31,3°C (04/04)	27,0°C (19/04)

■ Temperaturas Mínimas - Abril

ESTACION METEOROLOGICA	TMIN más alta	TMIN Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	24,7°C (03/03)	21,6°C (21/04)
CAMPO DE MARTE	23,8°C (05/04)	20,9°C (21/04)
A. VON HUMBOLDT	22,5°C (12/04)	18,2°C (19/04)



Con respecto a los dos últimos días:

- Las temperaturas diurnas continúan con valores superiores a su normal climática con presencia de días cálidos e incluso ola de calor diurno en Lima oeste y centro. Ayer, Callao registró 26,9°C y Jesús María 26,8°C ambas categorizadas como “día muy cálido” reportando 04 y 08 días consecutivos, respectivamente. Mientras La Molina 27,4°C.
- Con respecto a las temperaturas nocturnas, continúa la ola de calor nocturna y está superando incluso las temperaturas registradas durante El Niño Costero 2017. Esta madrugada Callao registró 23,3°C, Jesús María 22,4°C y La Molina 19,8°C; valores que superan el umbral de “noche muy cálida” reportando 49, 48 y 08 noches consecutivas.
- Por otro lado, al 26.04 la Temperatura superficial del mar (TSM) en la región Niño 1+2 sigue mostrando disipación de núcleos cálidos con anomalías positivas que alcanzan valores de hasta +5°C. A nivel costero, se evidencia una disminución espacial en las anomalías de la TSM, que alcanzaron valores de hasta +7,0°C.

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