



MONITOREO Y UMBRALES DE LA TEMPERATURA DEL AIRE EN LIMA



MAYO 2023

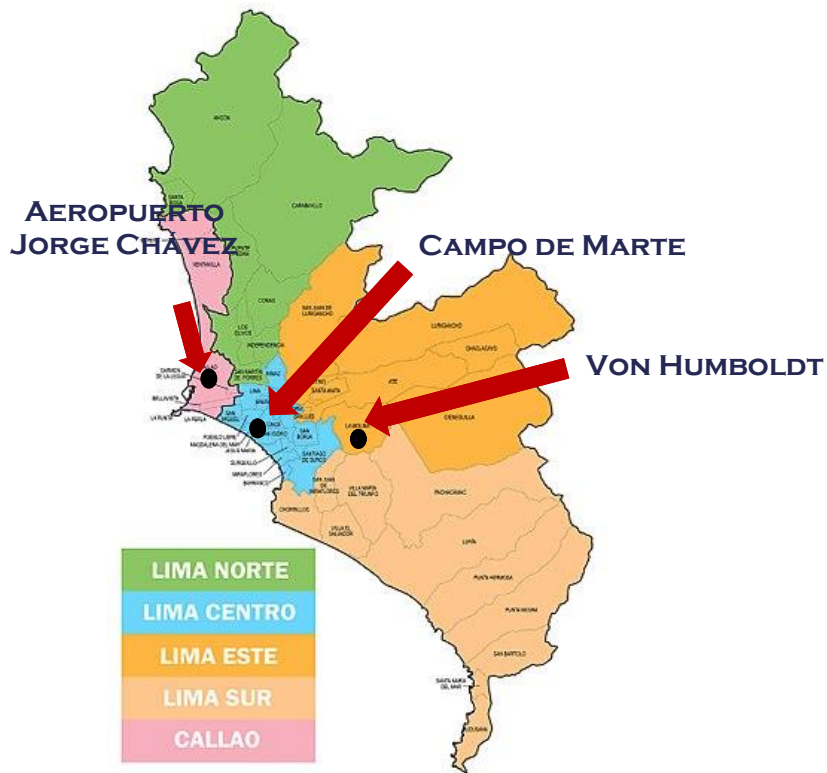
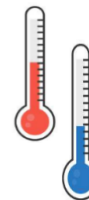
VIGILANCIA CLIMÁTICA – LIMA METROPOLITANA

CLIMATOLOGÍA DE LAS VARIABLES METEOROLÓGICAS - MAYO

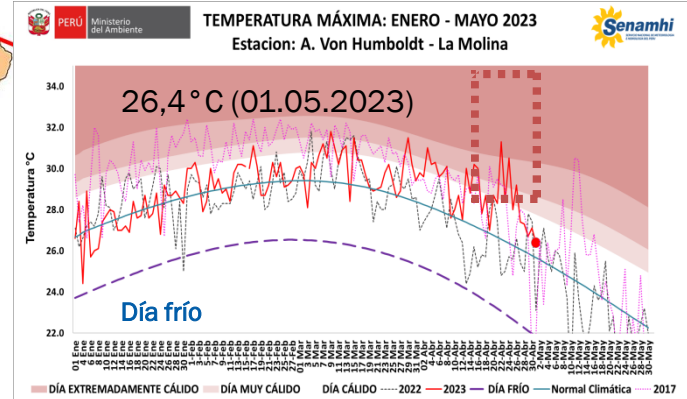
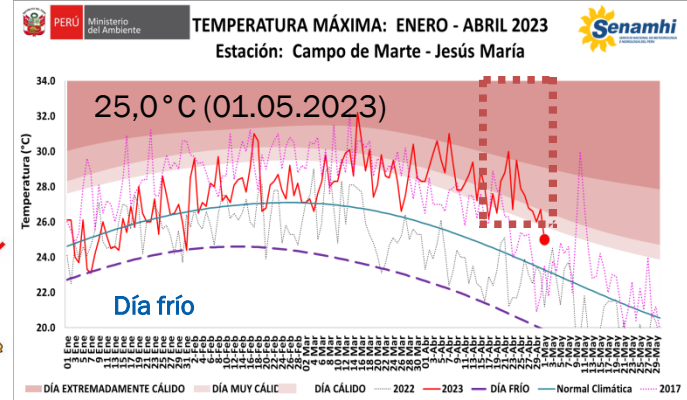
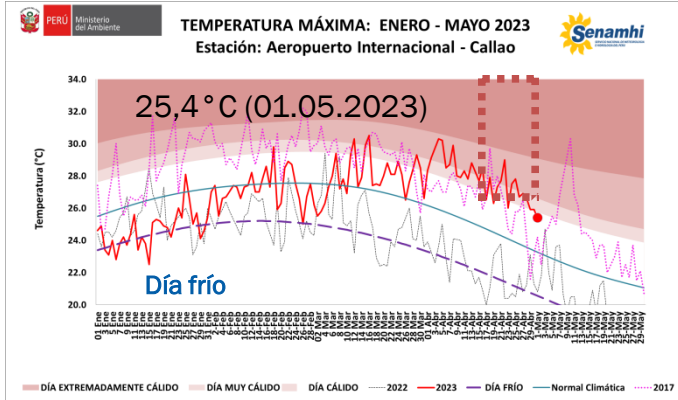
ESTACION METEOROLOGICA	TMIN	TMAX
AEROPUERTO INTERNACIONAL	17,4°C	22,0°C
CAMPO DE MARTE	17,2°C	21,9°C
A. VON HUMBOLDT	15,6°C	24,1°C

VIGILANCIA DE VARIABLES CLIMÁTICAS

- ✓ Temperatura Máxima
- ✓ Temperatura Mínima
- ✓ Precipitación

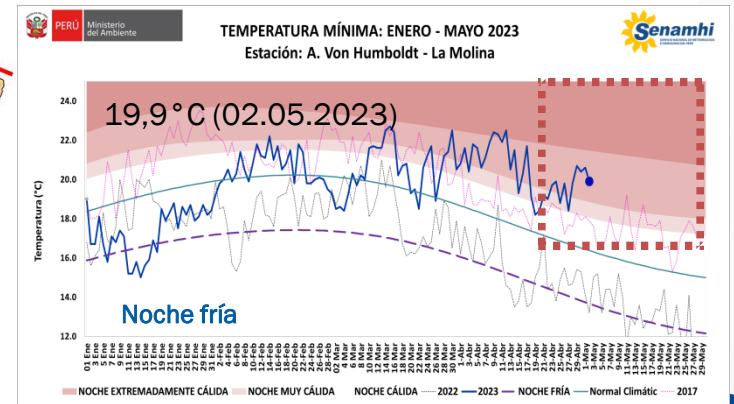
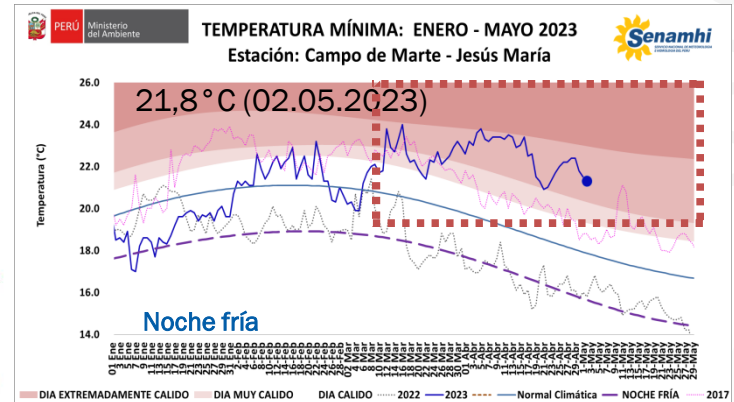
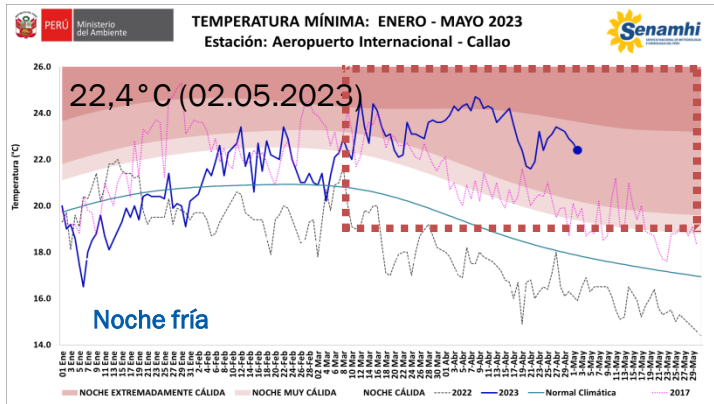


MONITOREO DE **TEMPERATURA MÁXIMA** – LIMA MAYO 2023



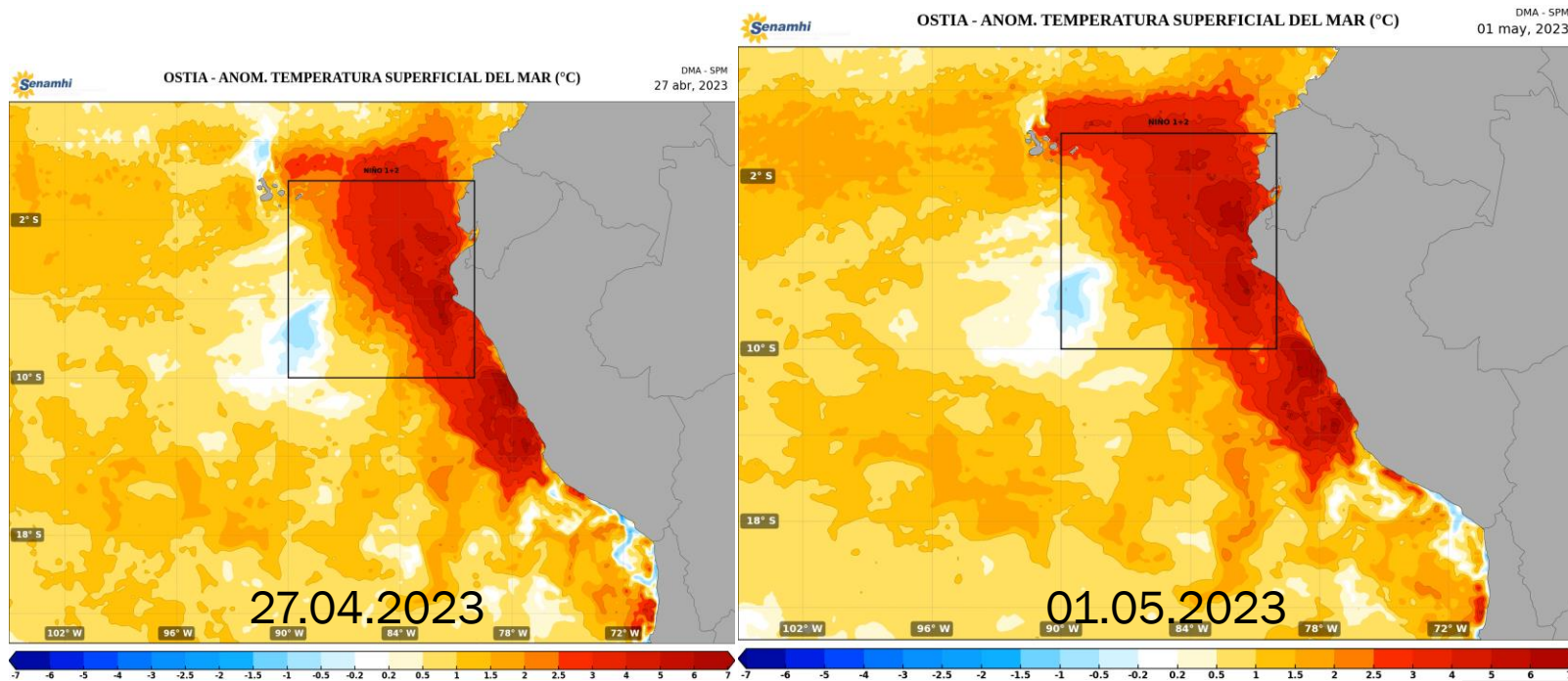
Ola de calor Diurno

MONITOREO DE TEMPERATURA MÍNIMA – LIMA MAYO 2023



Ola de calor Nocturno 

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



TEMPERATURAS DEL AIRE – LIMA METROPOLITANA

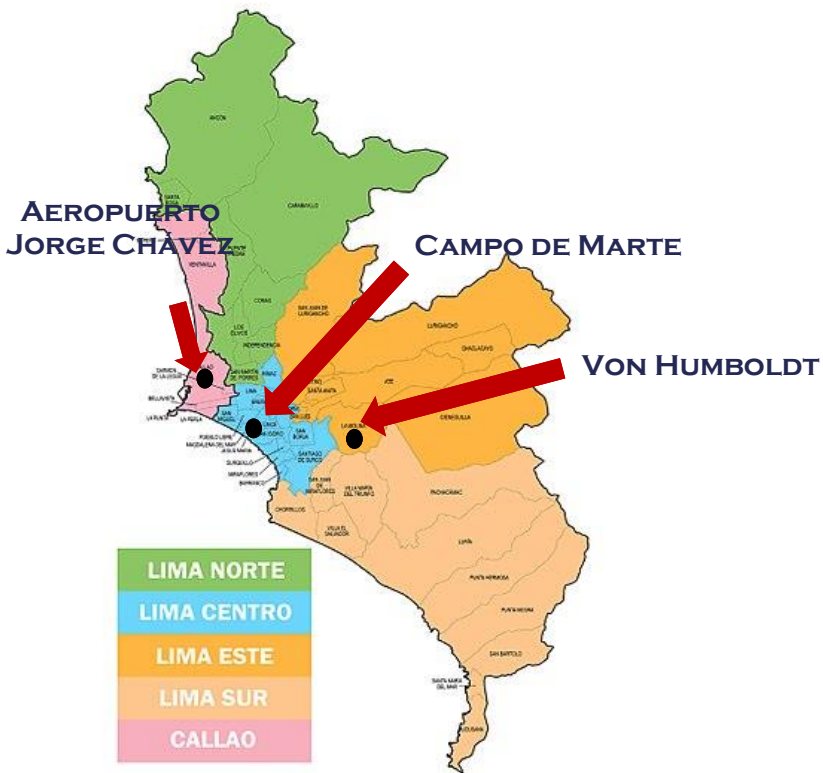
ABRIL

■ Temperaturas Máximas – Mayo

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX más alta	TMAX Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	25,4 °C (01/05)	25,4 °C (01/05)
CAMPO DE MARTE	26,4 °C (01/05)	26,4 °C (01/05)
A. VON HUMBOLDT	25,0 °C (01/05)	25,0 °C (01/05)

■ Temperaturas Mínimas - Mayo

ESTACION METEOROLOGICA	TMIN más alta	TMIN Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	22,7 °C (01/05)	22,4 °C (02/05)
CAMPO DE MARTE	20,6 °C (01/05)	19,9 °C (02/05)
A. VON HUMBOLDT	21,5 °C (01/05)	21,3 °C (02/05)



Con respecto a los dos últimos días:

- Se observa disminución de las temperaturas diurnas este fin de semana, sin embargo continúan reportando valores superiores a su normal climática. Ayer, Callao registró 25,4°C, Jesús María 25,0°C y La Molina 26,4°C con anomalías que superan los +3°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 22,4°C, Jesús María 21,8°C y La Molina 19,9°C; valores que superan el umbral de “noche muy cálida” reportando 53, 52 y 12 noches consecutivas.
- Por otro lado, al 01.05 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 frente a Lima

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