

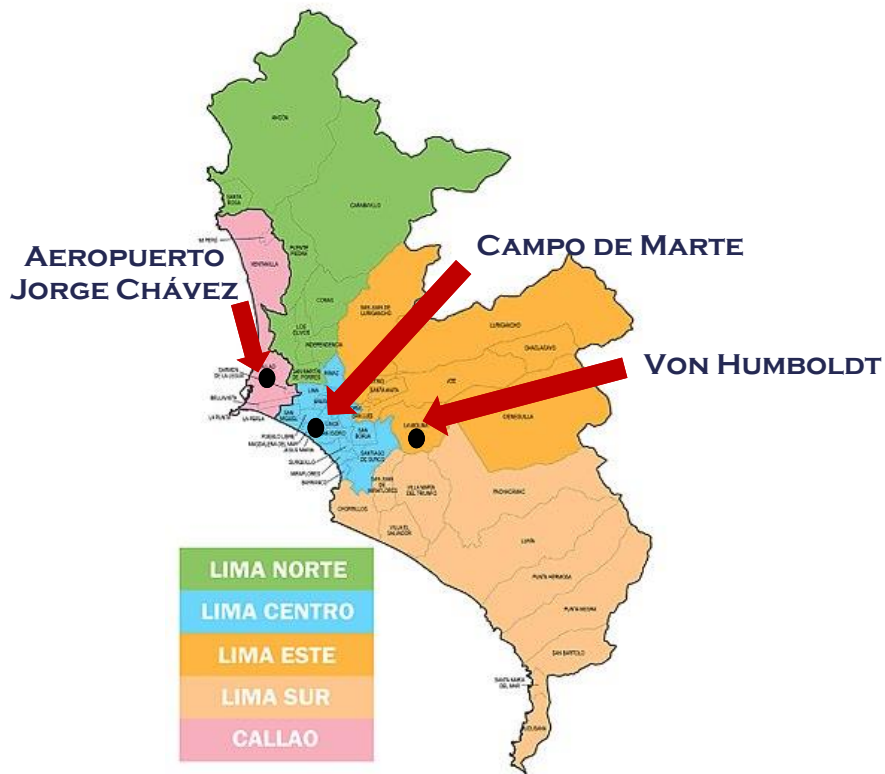


MONITOREO Y UMBRALES DE LA TEMPERATURA DEL AIRE EN LIMA



ABRIL 2024

Vigilancia Climática – Lima Metropolitana

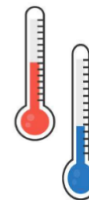


CLIMATOLOGÍA DE LAS VARIABLES METEOROLÓGICAS - ABRIL

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

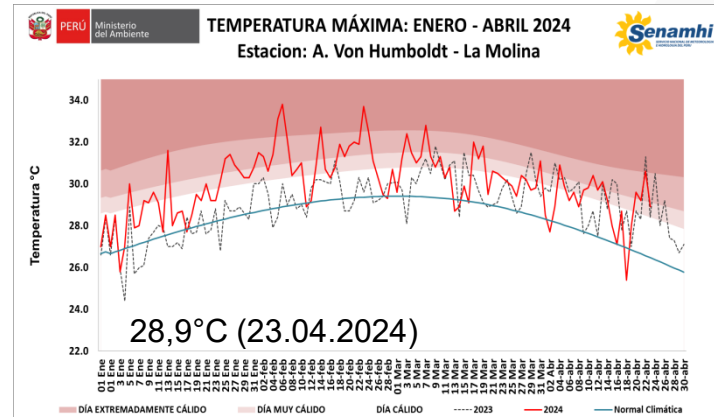
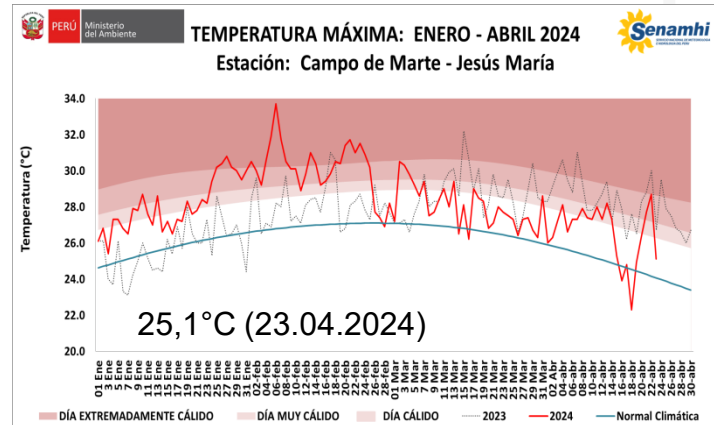
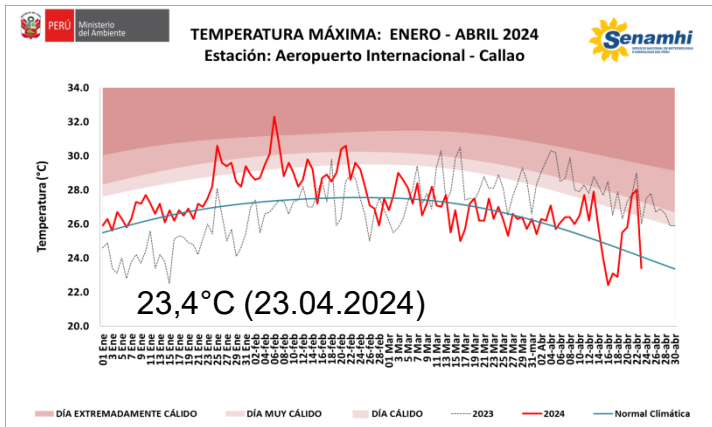
VIGILANCIA DE VARIABLES CLIMÁTICAS

- ✓ Temperatura Máxima
- ✓ Temperatura Mínima
- ✓ Precipitación



Monitoreo de **Temperatura Máxima** – Lima

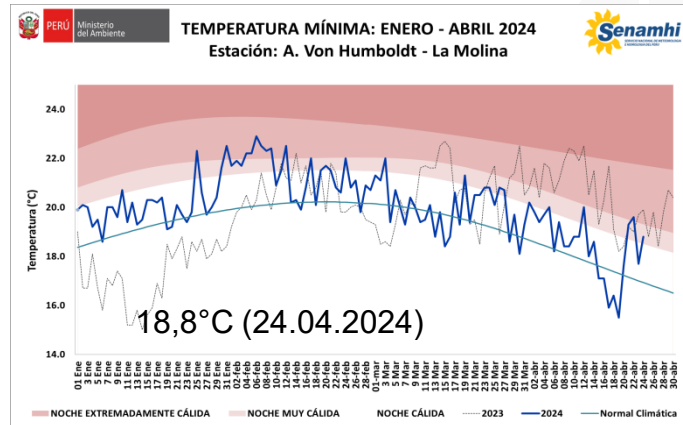
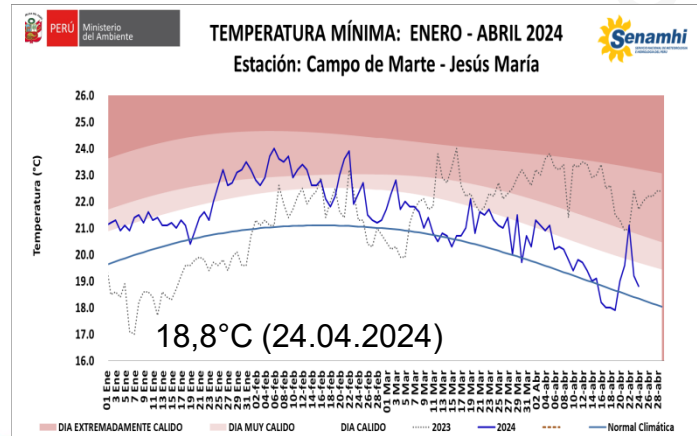
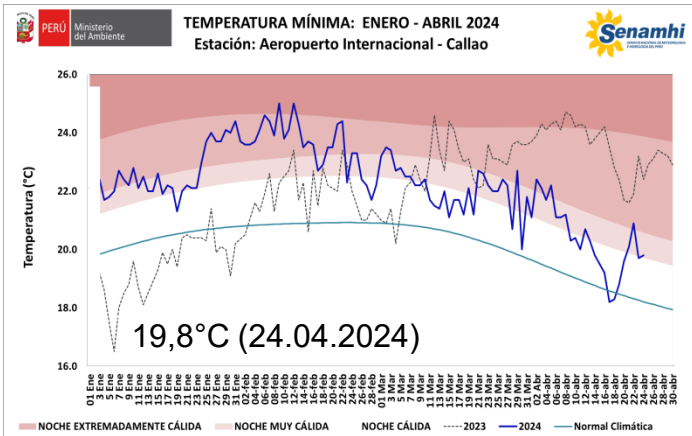
ABRIL 2024



Ola de calor Diurno

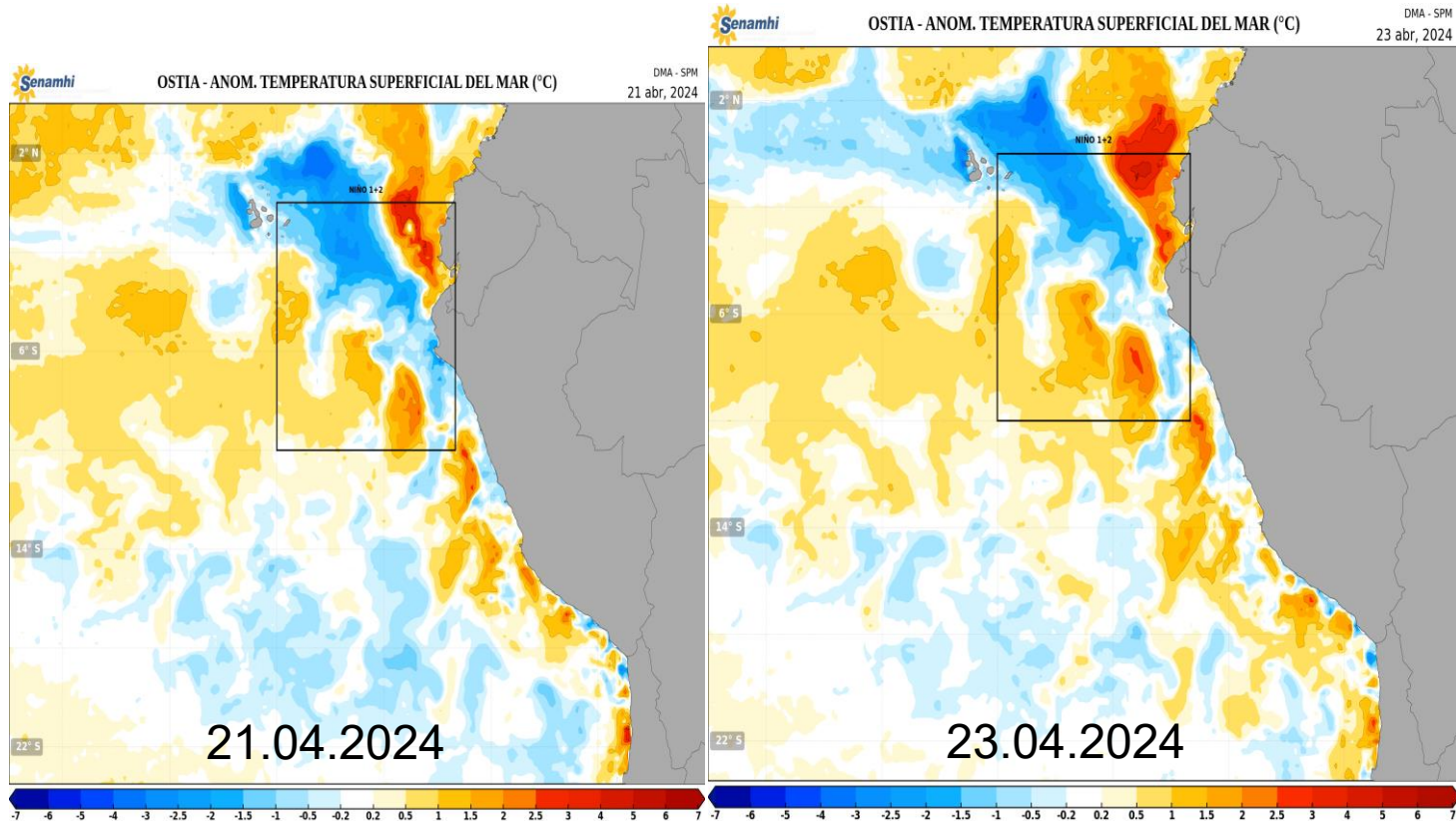
Monitoreo de Temperatura Mínima – Lima

ABRIL 2024



Ola de calor Nocturno

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



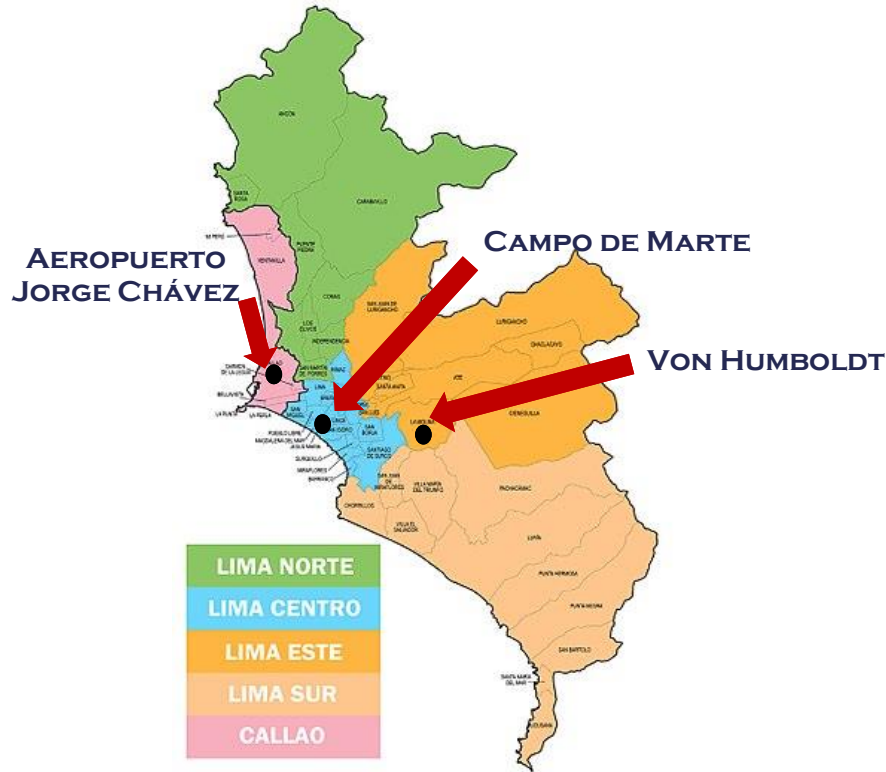
Temperaturas del aire – Lima Metropolitana

■ Temperaturas Máximas –> ABRIL

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX más alta	TMAX Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	27,9°C (13/04)	22,4°C (16/04)
CAMPO DE MARTE	28,1°C (04/04)	22,3°C (18/04)
A. VON HUMBOLDT	30,9°C (04/04)	25,4°C (18/04)

■ Temperaturas Mínimas –> ABRIL

ESTACION METEOROLOGICA	TMIN más alta	TMIN Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	22,4°C (02/04)	18,2°C (17/04)
CAMPO DE MARTE	21,3°C (02/04)	17,9°C (19/04)
A. VON HUMBOLDT	20,2°C (01/04)	15,5°C (19/04)



Con respecto a los dos últimos días:

- Se observa descenso significativo de las temperaturas diurnas y es más notorio en Lima oeste; mientras Lima centro y este aún mantienen valores por encima de su normal. Ayer, Callao reportó 23,4°C valor por debajo de su normal, Jesús María 25.1°C valor por encima de su normal y La Molina 28,2°C “día cálido” siendo su cuarto día cálido consecutivo.
- Asimismo las temperaturas nocturnas disminuyeron pero se mantienen por encima de sus rangos normales e incluso presencia de noche cálida en Lima oeste y este. Esta madrugada, Callao registró 19,8°C “noche cálida”, Jesús María 18,8°C y La Molina 18,8°C “noche cálida”.
- Finalmente, al 24 de abril en la región Niño 1+2 continúa la disipación de los núcleos cálidos y predominan las anomalías negativas con tendencia a la normalización; mientras a nivel costero continua predominando las anomalías negativas; excepto frente a Tumbes y parte de Piura con anomalías positivas

□ .

Lima, 24.04.2024



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:

lmenis@senamhi.gob.pe

clima@senamhi.gob.pe

Elaborado por : L. Menis