

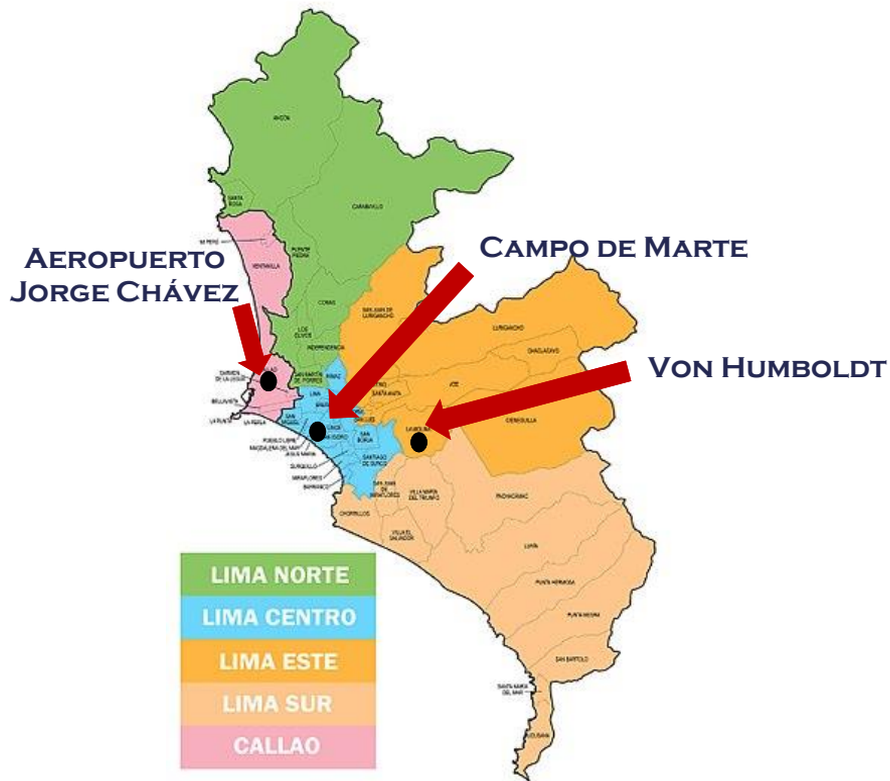


MONITOREO Y UMBRALES DE LA TEMPERATURA DEL AIRE EN LIMA



ABRIL 2025

Vigilancia Climática – Lima Metropolitana

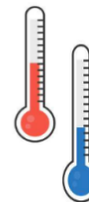


CLIMATOLOGÍA DE LAS VARIABLES METEOROLÓGICAS - **ABRIL**

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX	TMIN
AEROPUERTO INTERNACIONAL	24,9°C	18,7°C
CAMPO DE MARTE	24,7°C	18,9°C
A. VON HUMBOLDT	27,1°C	17,6°C

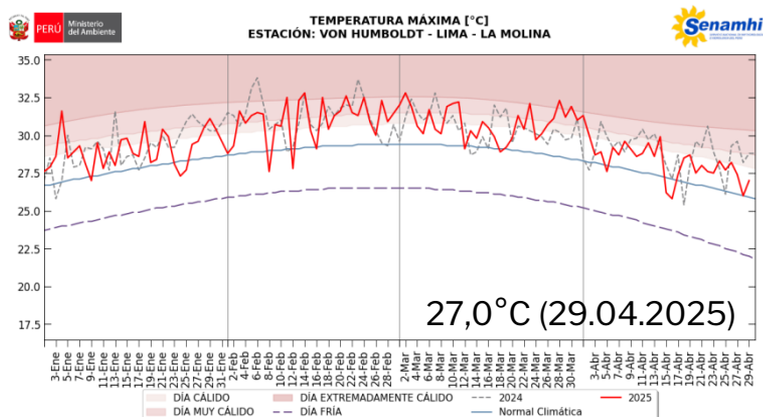
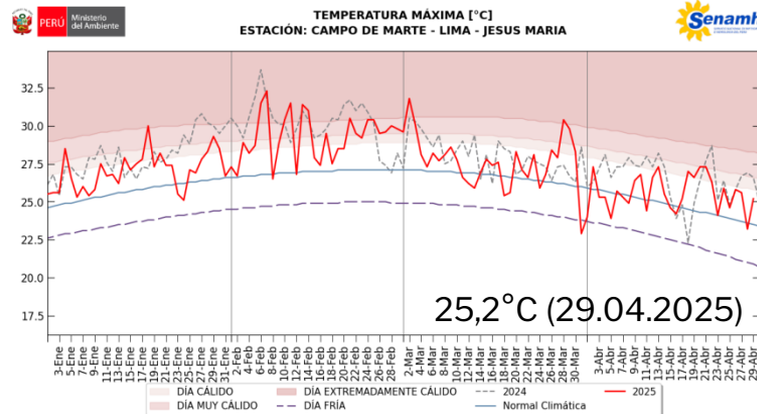
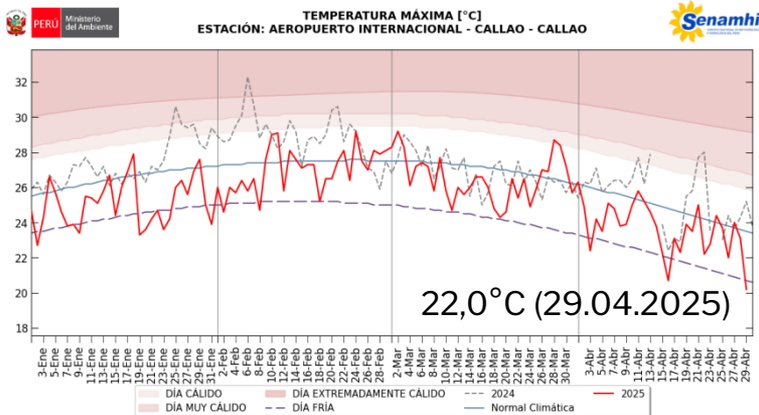
VIGILANCIA DE VARIABLES CLIMÁTICAS

- ✓ Temperatura Máxima
- ✓ Temperatura Mínima
- ✓ Precipitación



Monitoreo de **Temperatura Máxima** – Lima

ENERO - ABRIL 2025

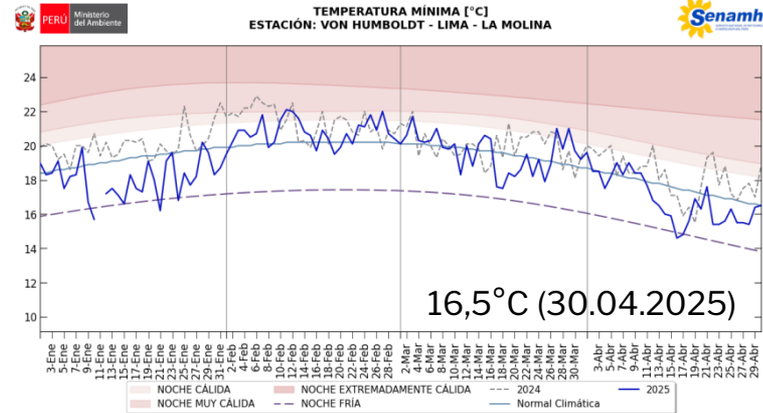
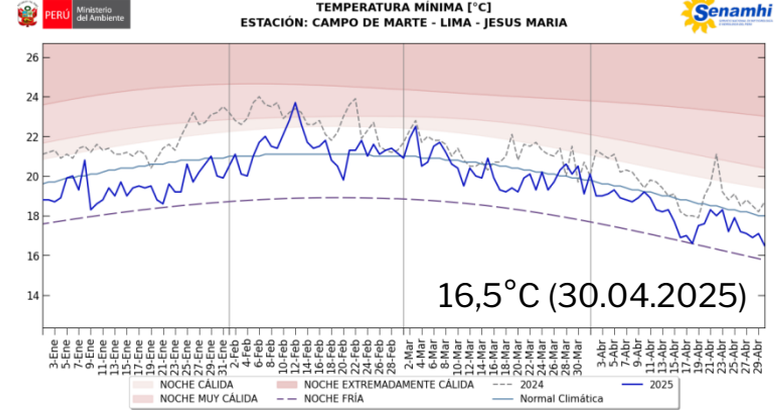
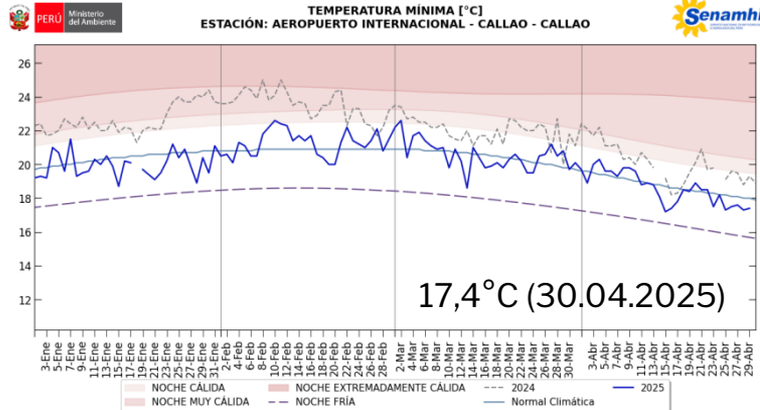


Ola de calor Diurno 



Monitoreo de Temperatura Mínima – Lima

ENERO – ABRIL 2025



Ola de frio Nocturno

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



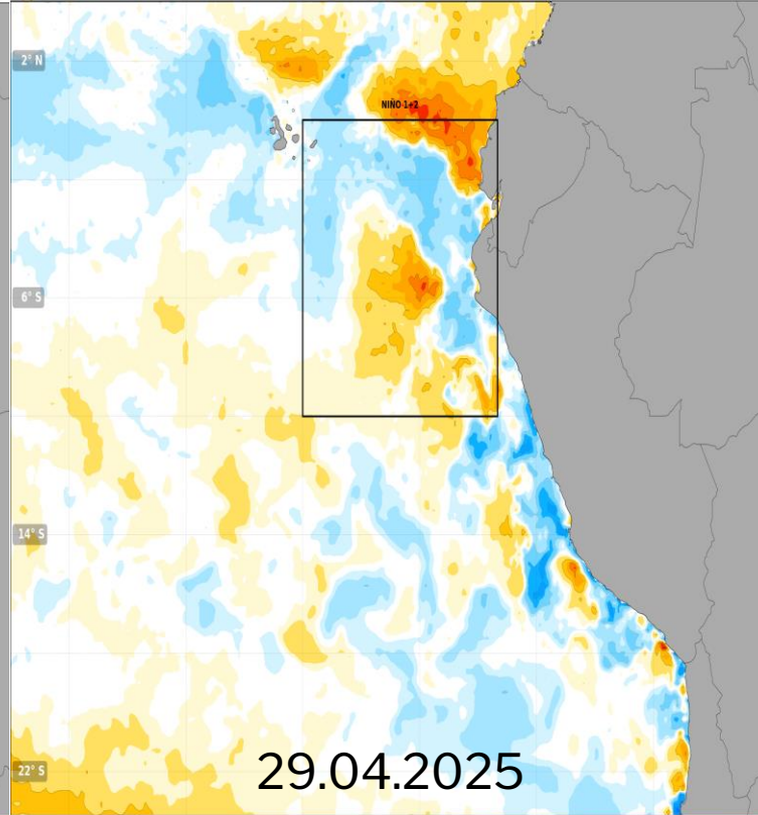
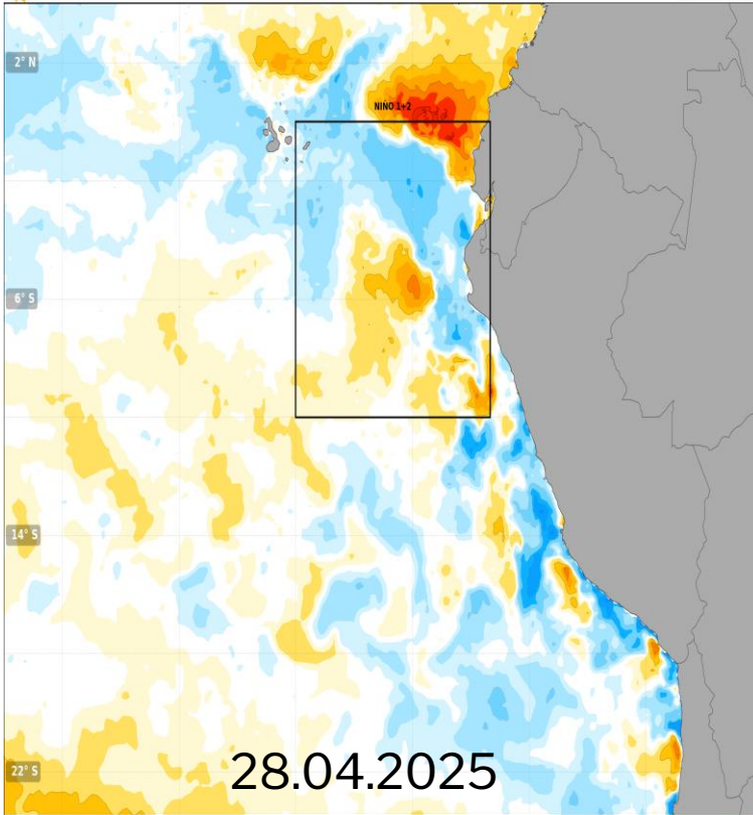
OSTIA - ANOM. TEMPERATURA SUPERFICIAL DEL MAR (°C)

DMA - SPM
28 abr, 2025



OSTIA - ANOM. TEMPERATURA SUPERFICIAL DEL MAR (°C)

DMA - SPM
29 abr, 2025



Temperaturas del aire – Lima Metropolitana

■ Temperaturas Máximas -> ABRIL

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX más alta	TMAX Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	26,3°C (01/04)	20,7°C (16/04)
CAMPO DE MARTE	28,0°C (01/04)	23,2°C (28/04)
A. VON HUMBOLDT	31,3°C (01/04)	25,8°C (16/04)

■ Temperaturas Mínimas -> ABRIL

ESTACION METEOROLOGICA	TMIN más alta	TMIN Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	20,3°C (05/04)	17,4°C (16/04)
CAMPO DE MARTE	20,1°C (01/04)	16,5°C (29/04)
A. VON HUMBOLDT	19,6°C (01/04)	14,6°C (16/04)



Con respecto a los dos últimos días:

- Se observa recuperación de las temperaturas diurnas en Lima centro y este; mientras Lima oeste continúa descendiendo. Ayer, La Molina reportó 27,0°C y Jesús María 25,2°C valores superiores a sus rangos normales, mientras Callao 22,0°C valor inferior a su normal.
- En cuanto a las temperaturas nocturnas, se mantienen inferiores a su normal en Lima oeste y centro; mientras alcanza los rangos normales en Lima este. Hoy, Callao reportó 17,4°C y Jesús María 16,5°C; mientras La Molina 16,5°C.
- Al 29 de abril, la temperatura superficial del mar en la región Niño 1+2 continúa disminuyendo, evidenciando la disipación progresiva de los núcleos cálidos y la aparición de anomalías negativas en gran parte del área. Sin embargo, al norte de Ecuador se observa la presencia de núcleos cálidos menos intenso con respecto a los días anteriores. En cuanto al litoral peruano, persisten las anomalías negativas, predominando condiciones frías, especialmente en el sector sur de la costa. Las excepciones se presentan frente a Tumbes, Lambayeque, Lima y Moquegua, donde aún se mantienen condiciones normales a cálidas.

Lima, 30.04.2025

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.