



PERÚ

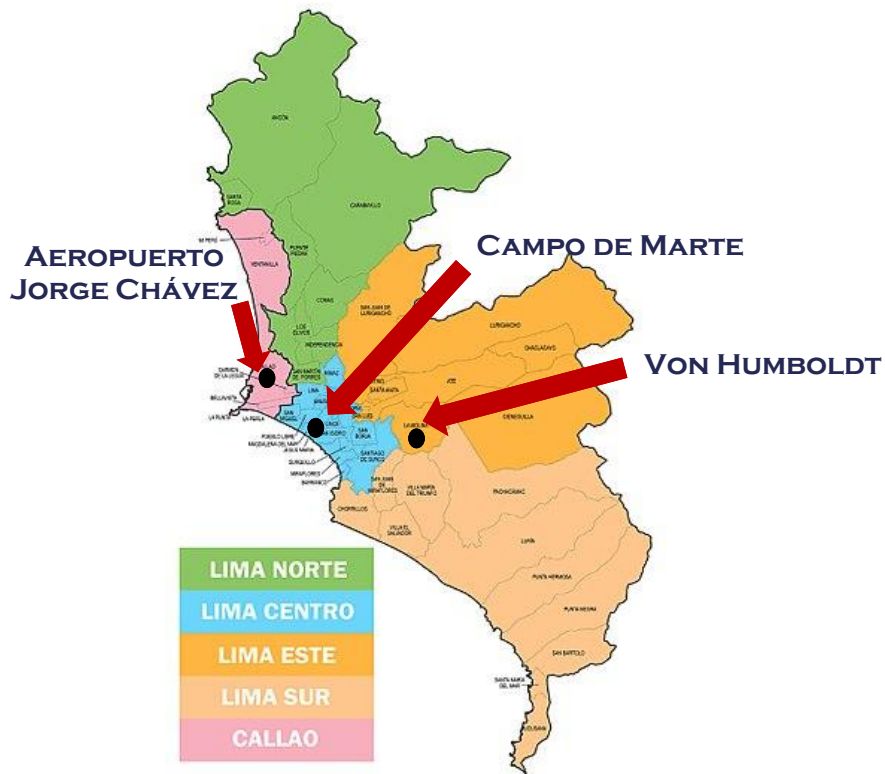
Ministerio
del Ambiente

MONITOREO Y UMBRALES DE LA TEMPERATURA DEL AIRE EN LIMA



MAYO 2026

Vigilancia Climática – Lima Metropolitana

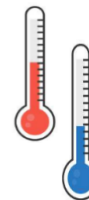


CLIMATOLOGÍA DE LAS VARIABLES METEOROLÓGICAS - MAYO

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

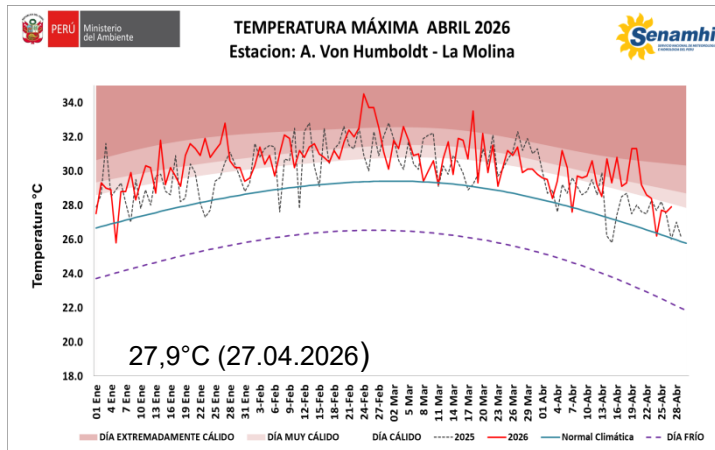
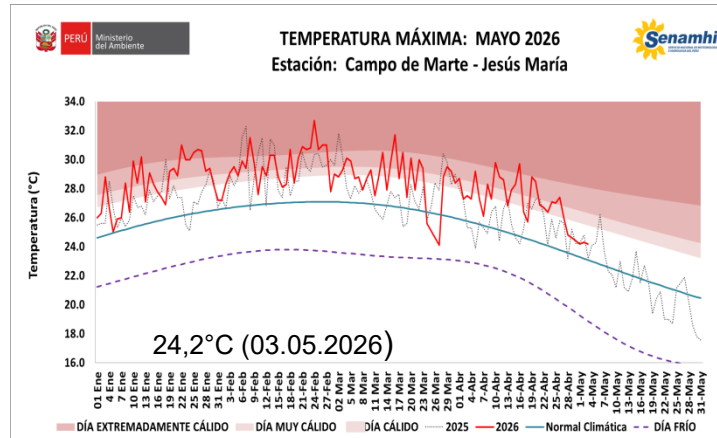
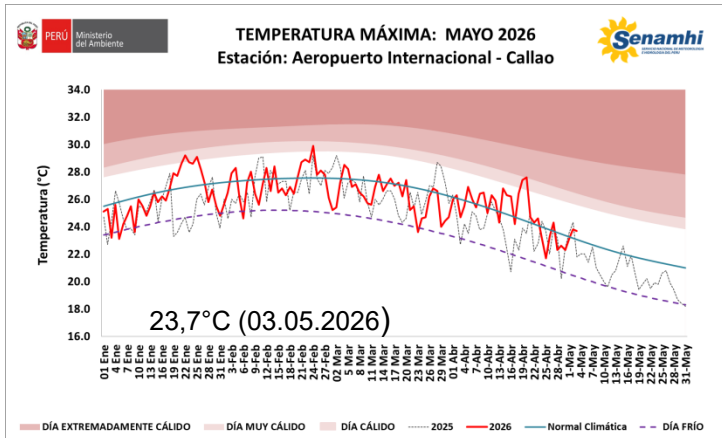
VIGILANCIA DE VARIABLES CLIMÁTICAS

- ✓ Temperatura Máxima
- ✓ Temperatura Mínima
- ✓ Precipitación



Temperatura Máxima – Lima

MAYO 2026



Ola de calor diurno



DÍA EXTREMADAMENTE CÁLIDO

DÍA MUY CÁLIDO

DÍA CÁLIDO

-----2025

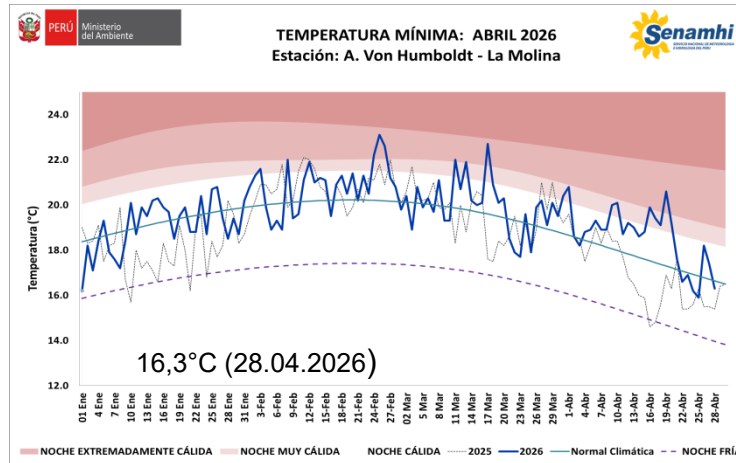
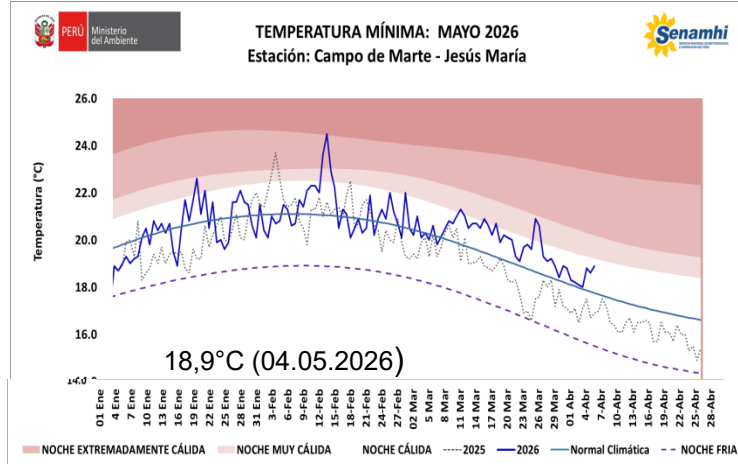
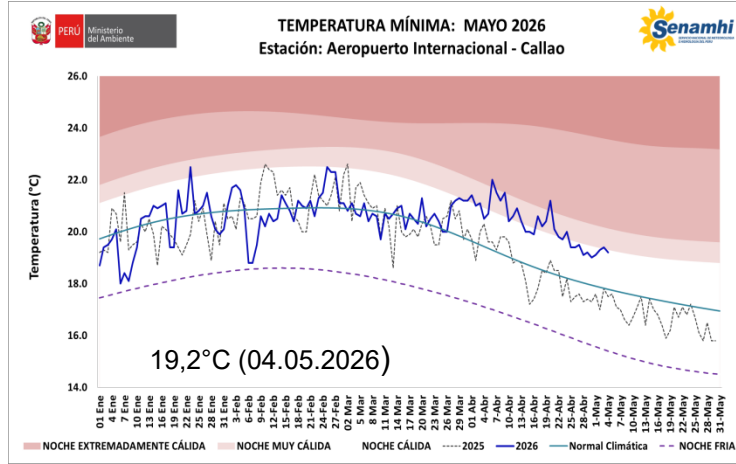
— 2026

— Normal Climática

- - - DÍA FRÍO

Temperatura Mínima – Lima

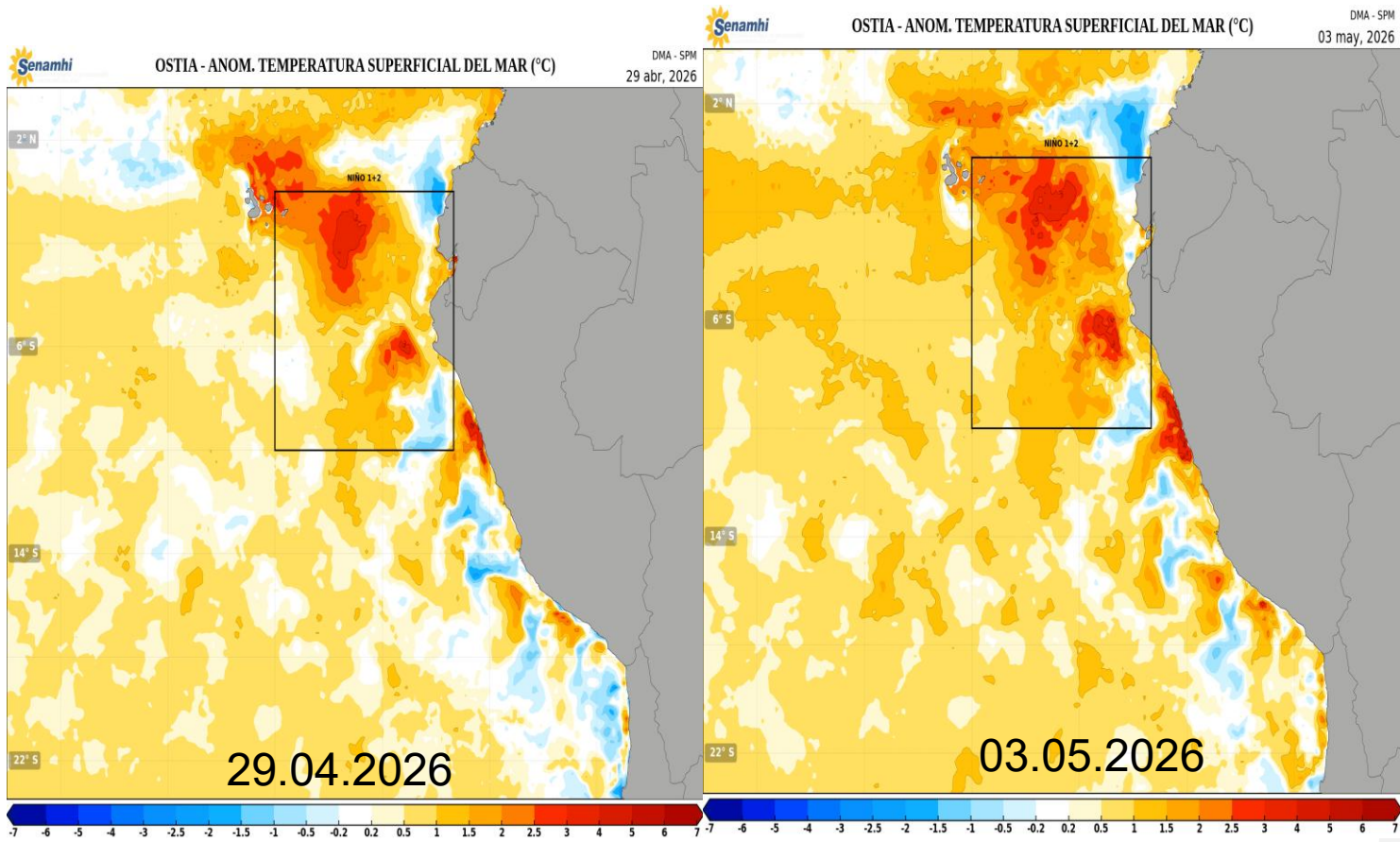
MAYO 2026



Ola de calor nocturno



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



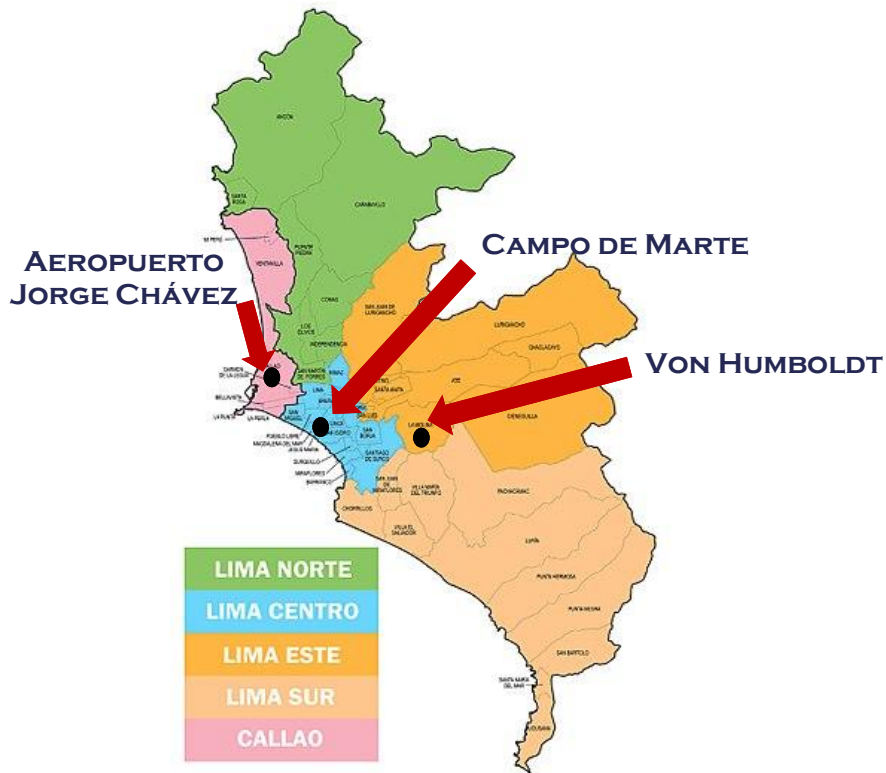
Temperaturas del aire – Lima Metropolitana

■ Temperaturas Máximas –> MAYO

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX más alta	TMAX Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	23,8°C (02/05)	23,3°C (01/05)
CAMPO DE MARTE	24,3°C (02/05)	24,2°C (01 y 03/05)
A. VON HUMBOLDT		

■ Temperaturas Mínimas –> MAYO

ESTACION METEOROLOGICA	TMIN más alta	TMIN Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	19,4°C (03/05)	19,1°C (01/05)
CAMPO DE MARTE	18,9°C (04/05)	18,0°C (01/05)
A. VON HUMBOLDT		



Con respecto a los dos últimos días:

- Se mantienen las temperaturas diurnas superiores a su normal en distritos de Lima oeste y centro. Ayer, Callao reportó 23,7°C y Jesús María 24,2°C.
- Con respecto a las temperaturas nocturnas, estas continúan presentándose superiores a lo habitual en los mismos distritos. Hoy, Callao reportó 19,2°C y Jesús María 18,9°C.
- Al 04 de mayo, persisten condiciones cálidas en la región Niño 1+2, donde se mantienen los núcleos cálidos de mayor intensidad. A lo largo del litoral peruano, se observa la presencia de aguas cálidas desde Tumbes hasta Tacna, con mayor intensidad en el tramo comprendido entre La Libertad y Ancash. En Tumbes, en cambio, predominan condiciones entre normales y ligeramente cálidas. Estas condiciones oceánicas vienen influyendo de manera directa en el comportamiento térmico de la costa peruana favoreciendo la persistencia de temperaturas por encima de sus valores habituales.

Lima, 04.05.2026

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.