

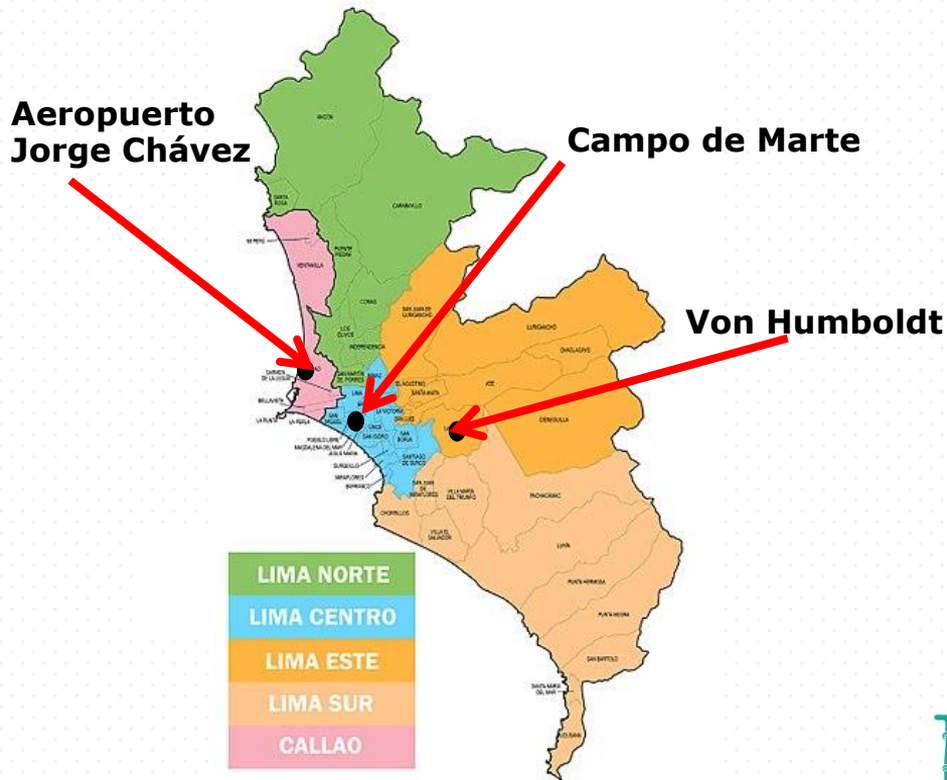
**MONITOREO Y UMBRALES
DE TEMPERATURA DEL
AIRE EN LIMA**



ENERO 2023

Vigilancia Climática – Lima Metropolitana

Estaciones meteorológicas

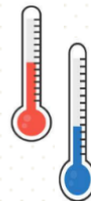


Climatología de las variables Meteorológicas - Enero

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX	TMIN
AEROPUERTO INTERNACIONAL	20,1°C	26,4°C
CAMPO DE MARTE	20,7°C	26,5°C
A. VON HUMBOLDT	18,1°C	28,4°C

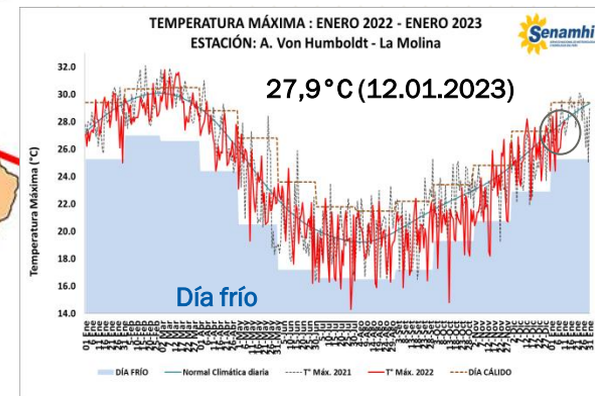
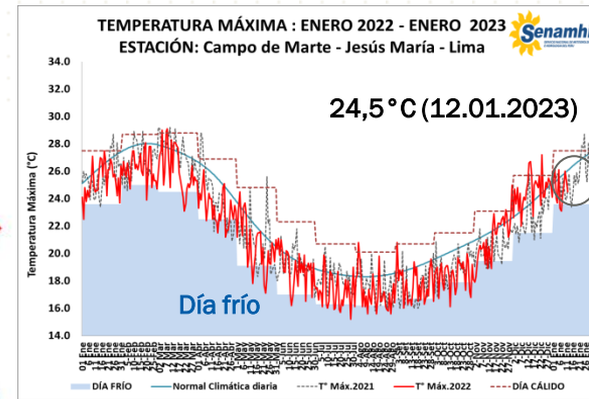
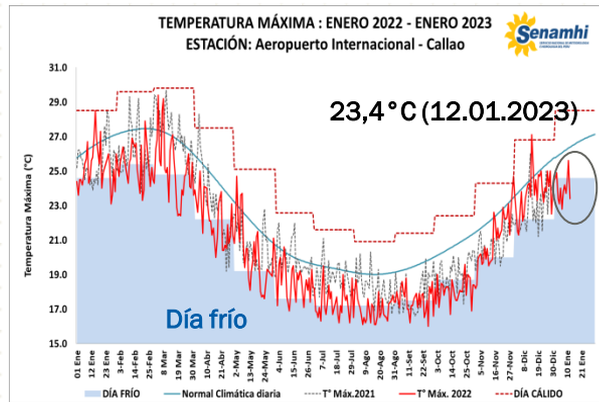
Vigilancia de variables climáticas

- ✓ Temperatura Máxima
- ✓ Temperatura Mínima
- ✓ Precipitación

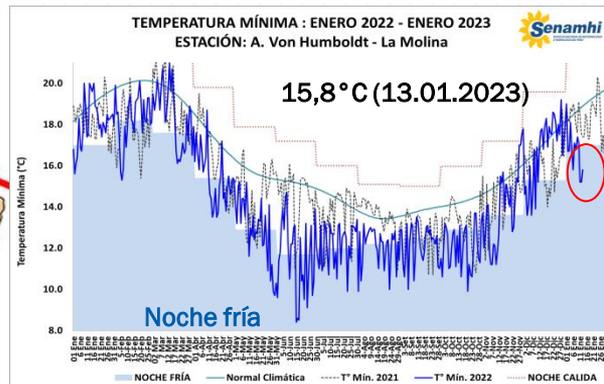
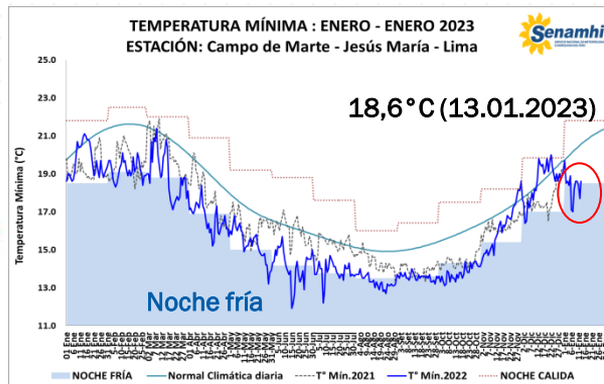
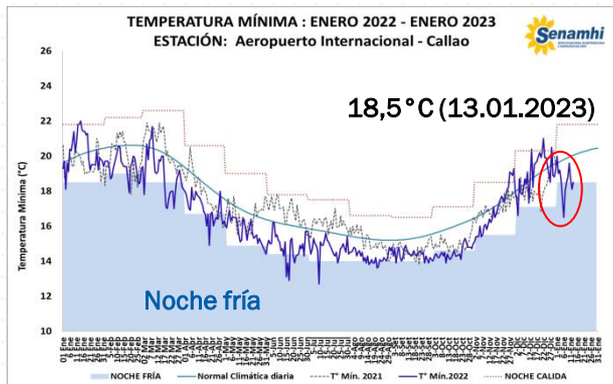


Monitoreo de Temperatura Máxima – Lima

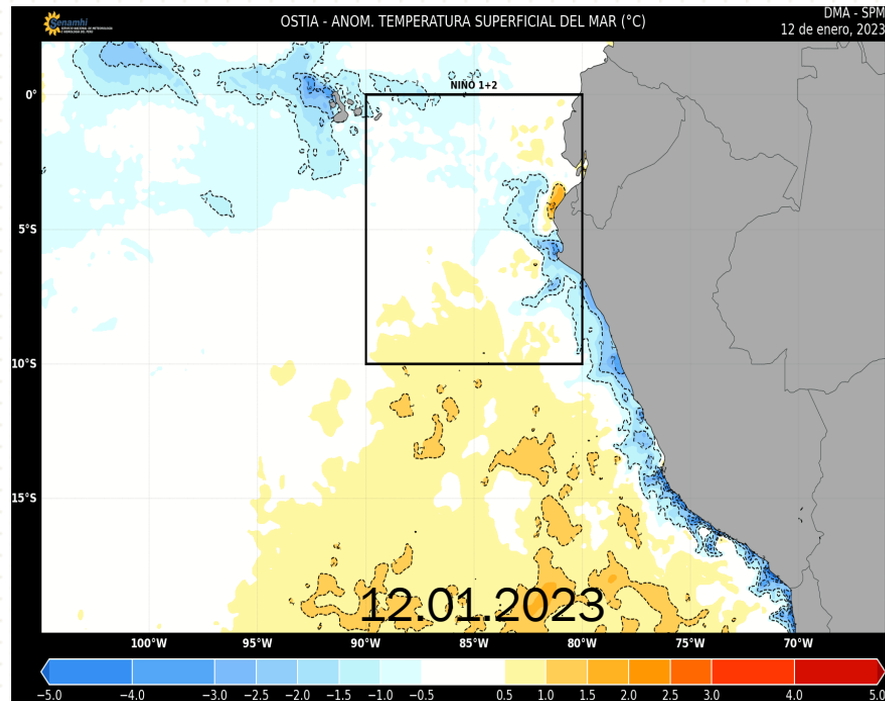
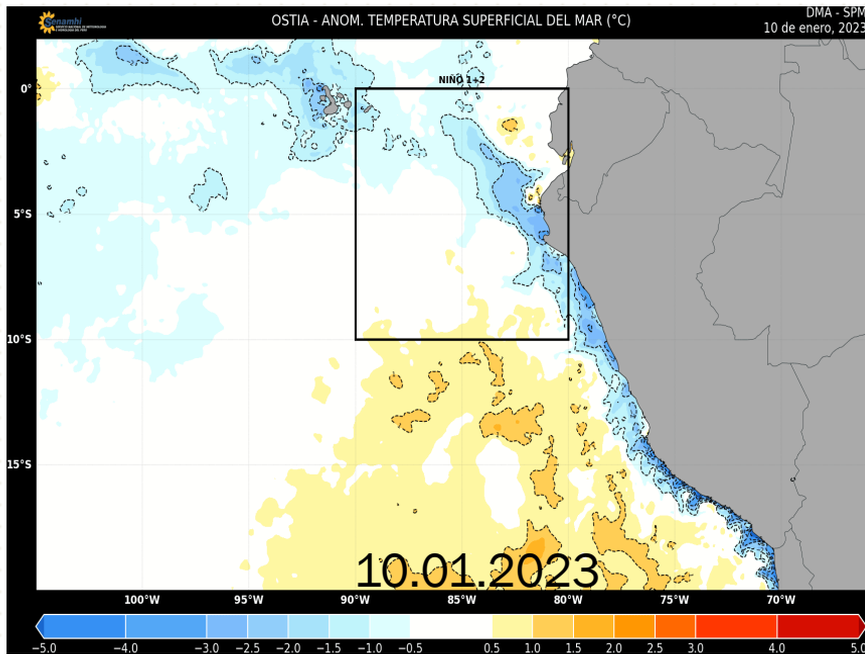
ENERO 2023



Monitoreo de Temperatura Mínima – Lima ENERO 2023



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



Temperaturas del aire – Lima Metropolitana - ENERO

Estaciones meteorológicas

Aeropuerto Jorge Chávez

Campo de Marte

Von Humboldt



Temperaturas Máximas – Enero



ESTACION METEOROLOGICA	TMAX más alta	TMAX Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	24,9°C (02/01)	22,7°C (04/01)
CAMPO DE MARTE	26,1°C (01,02 y 05/01)	23,1°C (07/01)
A. VON HUMBOLDT	28,9°C (05/01)	24,4°C (04/01)

Temperaturas Mínimas - Enero



ESTACION METEOROLOGICA	TMIN más alta	TMIN Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	20,0 (01/01)	16,5°C (06/01)
CAMPO DE MARTE	19,7°C (01/01)	17,0°C (07/01)
A. VON HUMBOLDT	19,0°C (01/01)	15,8°C (06/01)

Comentarios:

Con respecto a los dos últimos días:

- Las temperaturas del aire se mantienen por debajo de su normal en Lima oeste y centro; mientras con valores dentro de sus rangos normales en Lima este. Ayer, Callao registró $23,4^{\circ}\text{C}$ “día muy frío”, Jesús María $24,5^{\circ}\text{C}$ y La Molina $27,9^{\circ}\text{C}$.
- Con respecto a las temperaturas nocturnas se mantiene con valores por debajo de sus rangos normales e incluso presencia de noches frías. Esta madrugada Callao registró $18,5^{\circ}\text{C}$ segunda noche fría consecutiva, Jesús María $18,6^{\circ}\text{C}$ y La Molina $15,8^{\circ}\text{C}$ categorizado como “noche muy fría” siendo su tercera noche consecutiva.
- Finalmente, al 12.01 la Temperatura superficial del mar (TSM) se mantiene con anomalías negativas de hasta -2°C en la región Niño 1+2 y a nivel costero; favoreciendo la disminución de la temperatura del aire en la costa. Por otro lado, se observa el incremento espacialmente de las anomalías positivas mar adentro, así como el desarrollo de un núcleo cálido al norte de nuestro país .

Lima,13.01.2023



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