



PERÚ

Ministerio  
del Ambiente



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



## **NOVIEMBRE 2022**

# Vigilancia Climática – Lima Metropolitana

## Estaciones meteorológicas

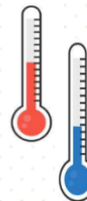


## Climatología de las variables Meteorológicas - **Noviembre**

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX	TMIN
AEROPUERTO INTERNACIONAL	22,2°C	17,0°C
CAMPO DE MARTE	22,1°C	16,9°C
A. VON HUMBOLDT	23,8°C	15,3°C

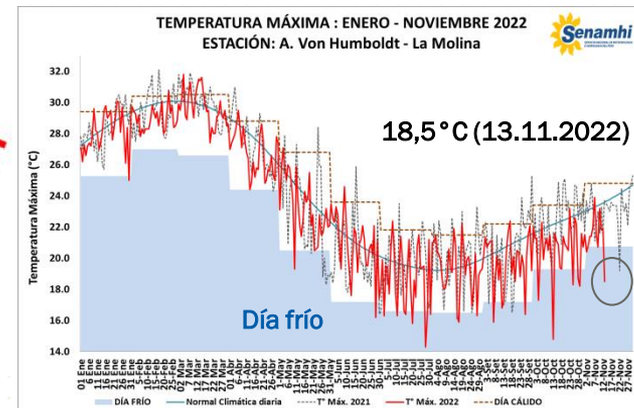
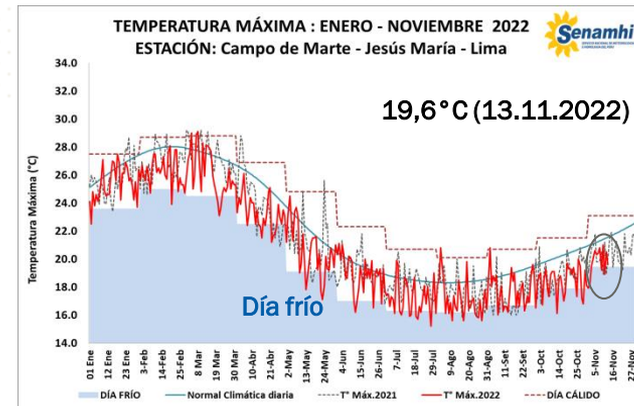
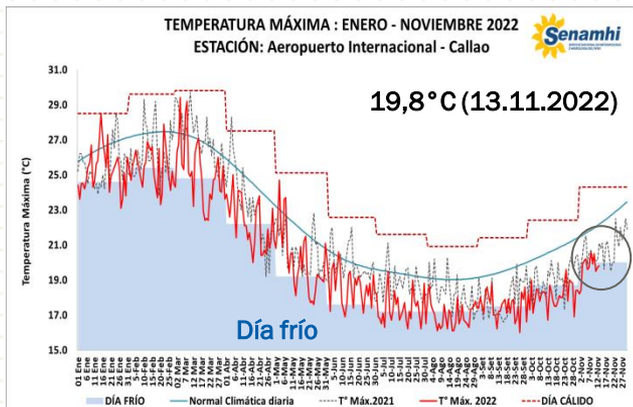
## Vigilancia de variables climáticas

- ✓ Temperatura Máxima
- ✓ Temperatura Mínima
- ✓ Precipitación

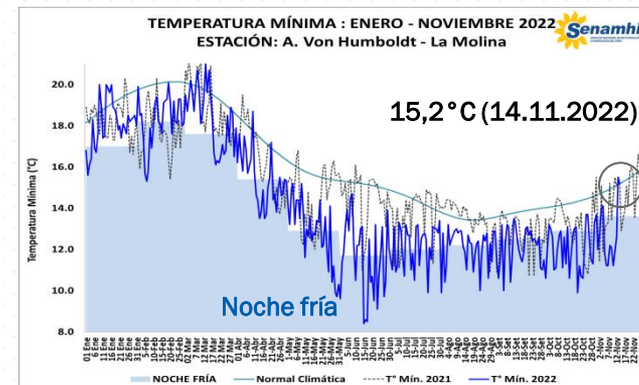
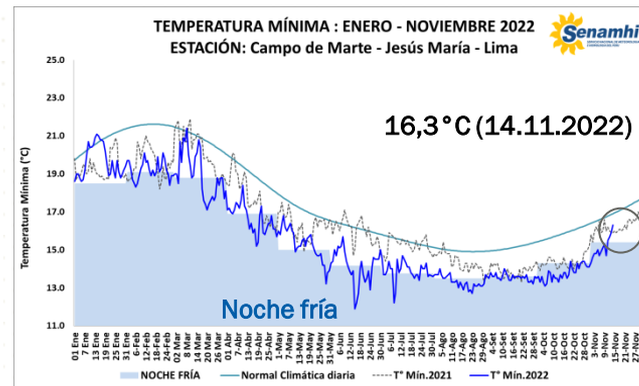
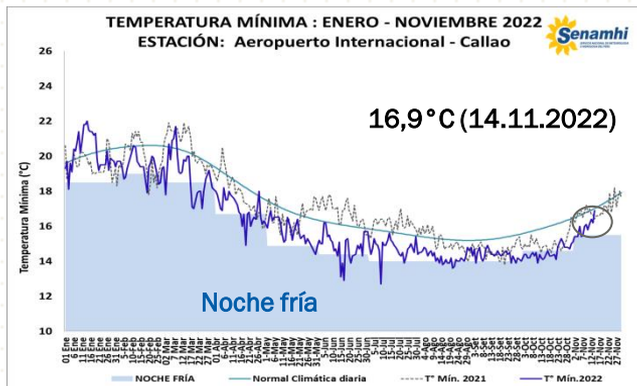


# Monitoreo de Temperatura Máxima – Lima

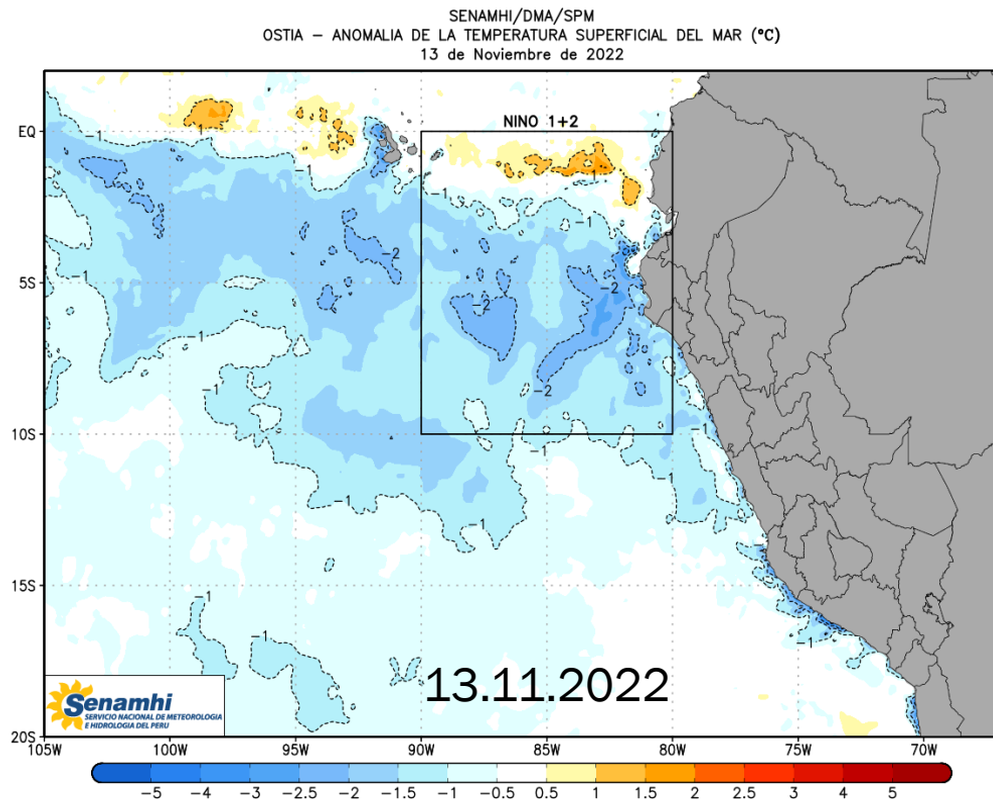
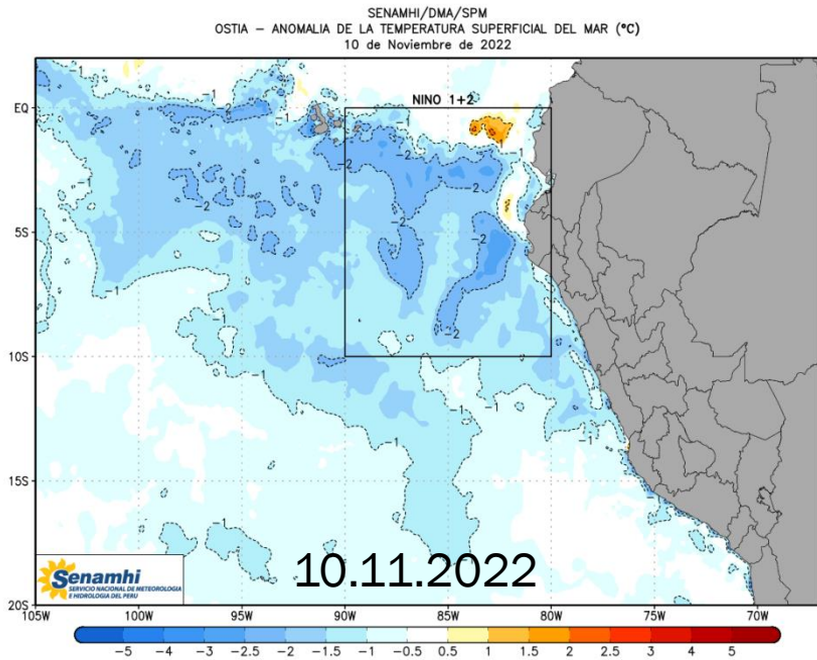
# NOVIEMBRE 2022



# Monitoreo de Temperatura Mínima – Lima NOVIEMBRE 2022



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



# Temperaturas del aire – Lima Metropolitana - NOVIEMBRE

## Estaciones meteorológicas



## Temperaturas Máximas – Noviembre

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX más alta	TMAX Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	<b>20,6°C</b> (08/11)	18,2°C (01/11)
CAMPO DE MARTE	<b>21,0°C</b> (10/11)	17,9°C (01/11)
A. VON HUMBOLDT	<b>23,9°C</b> (07/11)	18,5°C (13/11)

## Temperaturas Mínimas - Noviembre

ESTACION METEOROLOGICA	TMIN más alta	TMIN Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	16,9°C (13/11)	<b>15,1°C</b> (01/11)
CAMPO DE MARTE	16,3°C (09/11)	<b>14,3°C</b> (01/11)
A. VON HUMBOLDT	14,1°C (04/11)	<b>11,2°C</b> (06 y 07/11)

# Comentarios:

## Con respecto a los dos últimos días:

- Las temperaturas diurnas se mantienen por debajo de su normal y con presencia de día frío en Lima oeste y este. Ayer, Callao registró  $19,8^{\circ}\text{C}$  siendo su tercer día frío consecutivo, Jesús María  $19,6^{\circ}$  y La Molina  $18,5^{\circ}\text{C}$  “día muy frío”.
- Con respecto a las temperaturas nocturnas, continua incrementándose a registrar valores normales en Lima oeste y este, mientras valores por debajo de su normal en Lima centro. Esta madrugada Callao registró  $16,9^{\circ}\text{C}$ , Jesús María  $16,3^{\circ}\text{C}$  y La Molina  $15,2^{\circ}\text{C}$ .
- Finalmente, al 13.11 se observa el incremento de la Temperatura superficial del mar (TSM) en región Niño 1+2 y la disminución espacial de las anomalías negativas de  $-2^{\circ}$ . Por otro lado, a nivel costero aún persisten anomalías negativas de  $-1^{\circ}\text{C}$  y hacia la costa sur aún mantienen anomalías negativas de hasta  $-2^{\circ}\text{C}$



PERÚ

Ministerio  
del Ambiente



## 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](mailto:Imenis@senamhi.gob.pe)

[clima@senamhi.gob.pe](mailto:clima@senamhi.gob.pe)

Elaborado por : L. Menis