



PERÚ

Ministerio de la Producción



IMARPE
INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ

BOLETÍN SEMANAL DE LA TEMPERATURA SUPERFICIAL DEL MAR EN EL LITORAL PERUANO

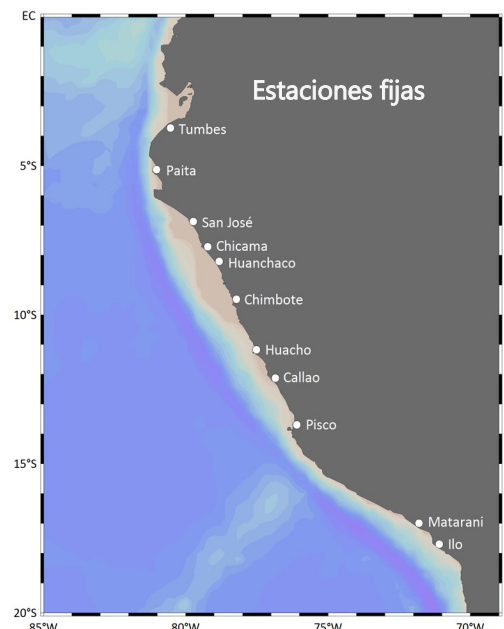
Año 8, N° 06

Semana 6: 05-11 de febrero, 2023

La temperatura del mar presentó valores entre 29,81 °C (Tumbes) y 15,56 °C (Huacho). El mayor calentamiento (+2,03 °C) ocurrió frente a San José, mientras que el máximo enfriamiento (-2,23 °C) frente a Huacho.

Promedio diario de la temperatura superficial del mar (TSM, °C) y sus anomalías (ΔT , °C) en los muelles costeros del IMARPE para la semana del 05-11 de febrero 2023. Las anomalías se estimaron de acuerdo a la climatología para 1991-2020 según Grados y Vásquez (en preparación). La figura a la derecha muestra la ubicación de los muelles costeros.

Estación fija	Climatología	T, °C	ΔT , °C
Tumbes	1991-2020	29,81	+1,78
Paita	1991-2020	24,10	+1,08
San José	1991-2020	24,28	+2,03
Chicama	1991-2020	20,51	+1,96
Huanchaco	2008-2020	19,94	
Chimbote	1991-2020	21,34	-0,76
Huacho	1991-2020	15,56	-2,23
Callao	1991-2020	15,75	-1,19
Pisco	1991-2020	21,31	-1,63
Matarani	2013-2020	16,65	-0,23
Ilo	1991-2020	17,71	+0,55



El Boletín Semanal de la Temperatura Superficial del Mar (TSM) en el Litoral Peruano (BS TLP) tiene el propósito de informar a los ciudadanos de las variaciones semanales de la TSM y sus anomalías en la costa peruana. EL BSTLP es un producto del Programa Presupuesto Por Resultados - PPR 068 El Niño "Reducción de Vulnerabilidad y Atención de Emergencias por Desastres" y su producto "Entidades Informadas en forma permanente y con pronósticos frente al Fenómeno El Niño".



El contenido del Boletín se puede reproducir citándolo así:
 Grados, C. y K. Vásquez. Boletín Semanal de la Temperatura Superficial del Mar en el Litoral Peruano [online]. Callao, Instituto del Mar del Perú. Año 8, N°06, 05-11 de febrero 2023.
<https://repositorio.imarpe.gob.pe/handle/20.500.12958/7445>
 © 2023 Instituto del Mar del Perú
 Foto en la portada: Mar peruano (© Miguel Sarmiento/IMARPE).
 Suscripciones: Complete [este formulario](#).

Consultas:
 Servicio de Información del Fenómeno El Niño, SIOFEN
 Laboratorio de Hidrofísica Marina/AFIOF
 Dirección General de Investigaciones en Oceanografía Física y Cambio Climático, Instituto del Mar del Perú
 Esquina Gamarra y General Valle S/N, Chucuito, Callao - Perú.
 Correo electrónico: siofen@imarpe.gob.pe.
 Teléfono: (51 1) 208 8650 (Extensión 824).