



BOLETÍN SEMANAL
DE LA TEMPERATURA SUPERFICIAL DEL AGUA DE MAR (°C)
EN EL LITORAL PERUANO

No.: 08/2015

Periodo: 22 - 28 de febrero del 2015

Los valores medios semanales de la Temperatura Superficial del Mar (TSM, °C) registrados en las estaciones costeras de las sedes regionales del IMARPE y las Anomalías Térmicas (ATSM, °C) calculadas en base a los valores históricos mensuales, se presentan en la tabla siguiente:

ESTACION FIJA	T, °C	ΔT , °C
Tumbes (-3.6383, -80.6070)	27.43 (5)	-0.57
Paita (-5.0822, -81.1275)	21.49 (6)	-1.51
San José (-7.2775, -80.6294)	20.81 (7)	-1.79
Chicama (-7.6944, -79.4387)	17.80 (7)	-10
Huanchaco (-8.0781, -79.1220)	18.63 (7)	-0.17
Chimbote (-9.0756, -78.5980)	22.12 (6)	-0.08
Huacho (-11.1256, -77.6280)	17.27 (7)	-0.53
Callao (-12.067, -77.074)	16.73 (7)	-0.27
Pisco (-13.7091, -76.2226)	19.97 (7)	-3.13
Ilo (-17.238, -71.131)	16.10 (6)	-1.11

Nota: Los valores en paréntesis se refieren al número de datos promediados.

Durante la cuarta semana de febrero los promedios semanales de temperatura en el litoral peruano, oscilaron entre 16.10 y 27.43 °C. Mientras que las anomalías de la temperatura oscilaron entre -3.13 y -0.08 °C, con un promedio de -1.02 °C.