



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

**No.: 16/2015**

**Periodo: 22 - 28 de abril 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	$\Delta T$ , °C
Tumbes (-3.6383, -80.6070)	28.01 (5)	0.51
Paita (-5.0822, -81.1275)	20.45 (7)	0.15
San José (-7.2775, -80.6294)	22.02 (7)	1.42
Chicama (-7.6944, -79.4387)	19.26 (7)	1.26
Huanchaco (-8.0781, -79.1220)	18.95 (7)	0.95
Chimbote (-9.0756, -78.5980)	21.99 (6)	0.89
Huacho (-11.1256, -77.6280)	17.61 (7)	0.31
Callao (-12.067, -77.074)	17.40 (6)	0.20
Pisco (-13.7091, -76.2226)	23.01 (7)	0.71
Ilo (-17.238, -71.131)	16.63 (6)	-0.07

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

Durante la cuarta semana de abril los promedios semanales de temperatura en el litoral peruano, oscilaron entre 16.63 y 28.01 °C. Mientras que las anomalías de la temperatura oscilaron entre -0.07 y +1.42 °C, con un promedio de +0.63 °C.