

## HOJA DE METADATOS PARA INDICADOR DE CALIDAD DE HABITAT – SPINCAM

<b>Nombre del dato:</b>	Nivel medio del mar
<b>Fecha:</b>	17/11/2015
<b>Nombre del indicador e índice en el que se utilizará este dato:</b>	Indicador de Calidad de Hábitat
<b>Tipo de dato</b>	Publicación
<b>Presentation form:</b>	Imagen digital
<b>Resumen del dato:</b>	Se presentan los promedios y anomalías mensuales del nivel del mar, respecto a sus patrones normales del mes, obtenidos en base a la climatología del periodo 1981-2010, expresados en metros, del periodo 1981 hasta la actualidad.
<b>Estado del dato:</b>	Completado
<b>Nombre de la persona de contacto SPINCAM y productor de esta hoja de metadato.</b>	Carol Estrada Ludeña
<b>Nombre de la institución asociada al proyecto SPINCAM</b>	DHN
<b>Correo electrónico de la persona de contacto SPINCAM y productor de esta hoja de metadato.</b>	cestrada@dhn.mil.pe
<b>Punto de contacto del propietario de los datos:</b>	
<b>Nombre de la persona de contacto:</b>	Katherine Cabanillas Palomino
<b>Nombre de la Institución:</b>	Dirección de Hidrografía y Navegación
<b>Responsabilidad:</b>	Responsable de custodia
<b>Correo electrónico</b>	<a href="mailto:kcabanillas@dhn.mil.pe">kcabanillas@dhn.mil.pe</a>
<b>Sitio web</b>	
<b>Mantenimiento, actualización y frecuencia</b>	Mensual-Anual
<b>Copyrights:</b>	Datos disponibles solo para el uso de actividades del proyecto SPINCAM
<b>Derecho a publicar los resultados:</b>	Ley N° 27806.- Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública

Palabras clave	
<b>Tipo de palabra clave:</b>	Nivel medio del mar
<b>Descripción de las palabras clave</b>	Este plano es utilizado en la red de nivelación en todo el país, considerado como el Nivel "0" de referencia topográfico. La determinación de este plano, corresponde a la media aritmética de las alturas de la marea observadas horariamente en un lugar, y durante un mes.
Identificación de acceso a los datos	
<b>Tipo de representación espacial de los datos</b>	Puntual
Escala	
<b>Denominación</b>	Nivel medio del mar
<b>Idioma</b>	Texto libre (e.g. Español)
<b>Categoría de los datos por temática</b>	
Extensión temporal	
<b>Fecha de comienzo</b>	1981
<b>Fecha de finalización</b>	2015
Extensión geográfica	
<b>Representación cartográfica de ubicación de estación (WGS84)</b>	Paita (05°05'01.28" S, 081°06'27.87" W)
	Chimbote (09° 04' 34.61" S, 078° 36' 45.85"W)
	Callao (12°04'08.21" S, 077°10'00.42" W)
	Pisco (13°49'10.55" S, 076°15'07.08" W)
	Matarani (17°00'03.52" S, 072°06'31.65" W)
<b>Información adicional</b>	Los equipos mareográficos semestralmente reciben mantenimiento (trabajos de nivelación y calibración). Sensores de muestreo al segundo y registro promediado al minuto, con transmisión de información cada diez minutos vía red celular (GPRS).
<b>Identificador único de recurso (Sistema de Referencia)</b>	WGS1984