



# CATÁLOGO DE METADATOS SISTEMA DE INFORMACIÓN AMBIENTAL MARINA DE COLOMBIA (INVEMAR)



## Datos muestreo de fauna marina - OBSERVACIÓN DE FAUNA MARINA Y PESQUERA DURANTE LA PERFORACIÓN EXPLORATORIA DEL POZO ORCA-1

[Metadata](#) | [Metadata \(XML\)](#)

Title	Datos muestreo de fauna marina - OBSERVACIÓN DE FAUNA MARINA Y PESQUERA DURANTE LA PERFORACIÓN EXPLORATORIA DEL POZO ORCA-1
Date	2016-09-22
Date type	Publication
Abstract	<p>Detalla el punto de muestreo o monitoreo de fauna marina y costera, a nivel de especies.</p> <p>1919 registros</p> <p>ATRIBUTOS:</p> <p>OBJECTID</p> <p>CODIGO</p> <p>EXPEDIENTE</p> <p>ID_REG_BIO: ID registro biológico</p> <p>BASE_REG: Base registro</p> <p>TITULA_DER</p> <p>CONJ_DATOS</p> <p>REGISTRADO</p> <p>ID_MUEST: ID muestreo</p> <p>DIVISION</p> <p>CLASE</p> <p>ORDEN</p> <p>FAMILIA</p> <p>GENERO</p> <p>EPITET_ESP</p> <p>ESPECIE</p> <p>N_COMUN: Nombre común</p> <p>CATEG_CIT: Categoría de amenaza en la que se encuentra la especie según la CITES. Diligenciar código según tabla de Dominio Dom_Amenaza.</p> <p>CATEG_UICN: Categoría de amenaza en la que se encuentra la especie según la UICN. Diligenciar código según tabla de Dominio Dom_Amenaza.</p> <p>CATE_MAVDT</p> <p>T_DISTRIB: Categoría de distribución de la especie identificada como cosmopolita, restringida, endémica y casi endémica. Diligenciar código según tabla de Dominio Dom_Tipo_Distribu.</p> <p>VEDAS</p> <p>RESOLUCION</p> <p>VIGEN_VEDA</p> <p>ENTID_VEDA</p> <p>USO</p> <p>PRESENCIA</p> <p>ABUND_REL</p> <p>DETERM</p> <p>DENSIDAD</p> <p>UND_DENSID: Densidad por grupo taxonomico del número de células en una unidad de volumen determinado ó Indica el valor total de organismos en un área determinada</p> <p>HABITAT</p> <p>OBSERV</p> <p>FECHA</p>

MET\_MUEST: Descripción de la clase de muestreo. Eje: Redes de arrastre (Fito y zooplancton); Boxcorel, Dragas, Submarino, Botellas Oceanográficas, Artes de pesca, Aparejos de pesca.  
EPOCA  
NOMBRE  
BIOMASA  
GRUPO  
JORNADA  
FASE

Unique resource identifier <https://n2t.net/ark:/81239/m9fw23>

Metadata language spa

### Point of contact

Individual name Maria del Pilar Martínez Barragán

Organisation name INVEMAR

Role Principal investigator

Topic category Environment

### Keyword

Keyword Fauna marina

Keyword Muestreo

Type Theme

File identifier c0b39207-3b84-45bc-ab72-4b4392d8ada7

Metadata language spa

Character set UTF8

### Metadata author

Individual name Julian Pizarro P.

Organisation name INVEMAR

Role Custodian

Date stamp 2019-09-10T09:46:13