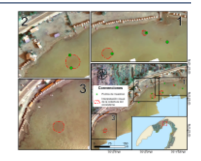
# CATÁLOGO DE METADATOS SISTEMA DE INFORMACIÓN AMBIENTAL MARINA DE COLOMBIA (INVEMAR)



CAPA VECTOR DE PASTOS MARINOS ESPECIE T. TESTUDIUM. ESCALA 1:1.000. AÑO 2022. PROYECTO CRA -PUERTO VELERO, INVEMAR.



# Metadata | Metadata (XML)

Title	CAPA VECTOR DE PASTOS MARINOS ESPECIE T. TESTUDIUM. ESCALA 1:1.000. AÑO 2022. PROYECTO CRA - PUERTO VELERO, INVEMAR.
Date	2022-03-28
Date type	Creation
Date	2022-07-21
Date type	Revision
Abstract	Capa vecotrial tipo polígono de pastos marinos de la especie T. Testudinum en la Bahía de Puesto Velero, que se genera a partir de información primaria recopilada en campo durante los dias 21 al 24 de febrero, en apoyo cartográfico por parte del programa de LABSIS al programa BEM del INVEMAR, Durante la construcción de la capa de puntos de ubicación del ecosistema de pastos marinos, se identificó unos parches relativos en la salida de campo en un sector específico de la zona de estudio y analizando las imágenes de Dronfue fácil lograr visualizarlos, a la cual se le realizó una clasificación de las unidades ecológicas encontradas en la bahía, categorizando y caracterizando cada una de estas. Esta capa esta enmarcada en el proyecto de "MONITOREO DE CALIDAD DE AGUAS MARINAS Y COSTERAS EN EL MARCO DE LA REDCAM Y EVALUACIÓN DE CALIDAD AMBIENTAL DEL ECOSISTEMA DE PASTOS MARINOS EN PUERTO VELERO, ZONA COSTERA DEL DEPARTAMENTO DEL ATLÁNTICO" Año 2022.

Metadata language	spa
Metadata language	ISO639-2
Character set	UTF8
Character set	ISOTC211/19115
Hierarchy level	Dataset
Topic category	Biota
Topic category	Location
Topic category	Oceans
Keyword	
Keyword	Downloadable Data
Keyword	Ubicación
Keyword	Composición

Keyword	Estructuración
Keyword	Pastos Marinos
Keyword	Bahía de Puerto Velero.

### **Extent**

Description	Realización de capa tipo polígono para parches de pastos marinos de Puerto Velero de la
	especie T. Testudinum

## Geographic bounding box

Extent type code	true
West bound	-75.035193
East bound	-75.032062
South bound	10.949912
North bound	10.952025

## Lineage

Statement

Para la generación de esta capa se realizo una salida de campo para la recolección de los datos, se georreferenció con ayuda de un geoposicionador satelital (GPS). Composición, ubicación y estructura

#### Resource constraints

Use limitation

Instrucciones de pedido para tener la posibilidad de acceso a la información:\* El usuario debe solicitar el acceso y uso al conjunto de datos por medio del diligenciamiento y radicación de un formato, que se haya en la página Web de Sistema de Información Ambiental Marina (SIAM) del INVEMAR. Que se diligencia en línea en el siguiente enlace: https:// workflow.invemar.org.co/Forms/serviciosCiudadanos.\* Después quedar atento a la respuesta por parte del Jefe de Laboratorio de Servicios de Información LabSIS. Para aprobación o rechazo de la solicitud de acceso al conjunto de datos. Restricciones de Uso:\* La información será utilizada exclusivamente para los fines mencionados en la intención de uso, no podrá cederse ni parcial ni totalmente a persona alguna, natural o jurídica.\* El solicitante se compromete a tomar las medidas necesarias para salvaguardar el conjunto de datos de modo que copia de los mismos no sean obtenidas y/o usadas por terceros no relacionados con el propósito para la cual se solicitó el conjunto de datos.\* El solicitante reconoce que el conjunto de datos suministrado está sujeto a las leyes que reglamentan los derechos de autor y de propiedad intelectual y se comprometen a respetarlas.\* Para el uso de la información con otros fines que los expuestos en este acuerdo se debe suscribir otro acuerdo con el INVEMAR.\* El solicitante se compromete a no ocultar, borrar o modificar símbolos, marcas o leyendas institucionales, que formen parte de los conjuntos de datos transferidos y a referenciar los conjuntos de datos derivados, publicaciones y demás productos de información que se obtengan a partir de los conjuntos de datos transferidos de la forma como se establece en la sección CITACION DE LA FUENTE de este documento.Limitaciones:\* No se garantiza la precisión global de los datos. Los datos se entregan tal como se encuentran almacenados y no han sido ajustados o modificados para que sirvan a un propósito en particular. El solicitante es advertido de posibles errores, en los datos suministrados, y asume la responsabilidad de realizar los chequeos necesarios para detectarlos, corregirlos e interpretarlos de manera acorde. El solicitante hace uso de los datos bajo su propia responsabilidad.\* El solicitante acepta las limitaciones existentes en los datos, provengan de su naturaleza o que sean impuestas como resultado de este acuerdo.\* El INVEMAR se reserva el derecho de auditar y determinar si se está haciendo un uso de los datos conforme a este acuerdo.\* En ningún caso INVEMAR asume responsabilidad por los daños incidentales directos o indirectos que puedan resultar de la transferencia u operación de los datos o de las instrucciones de soporte que se den para su administración.

Catálogo de Metadatos Sistema de Información Ambiental Marina de Colombia - INVEMAR | 2025-09-15 | 2 / 2

File identifier	d46b01b4-643a-4277-b21d-a075e01f0c2d
Metadata language	spa
Metadata language	ISO639-2
Character set	UTF8
Data stamp	2022 00 40700:22:20
Date stamp	2022-09-19T06:33:36