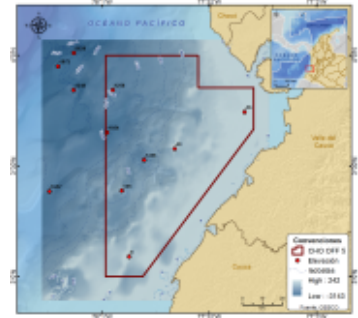




CATÁLOGO DE METADATOS SISTEMA DE INFORMACIÓN AMBIENTAL MARINA DE COLOMBIA (INVEMAR)



CAPA VECTORIAL DE PUNTOS DE ELEVACIÓN. PACÍFICO COLOMBIANO. MULTIESCALAR. AÑO 2022. PROYECTO ANH CHO OFF 5. INVEMAR.



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

Title	CAPA VECTORIAL DE PUNTOS DE ELEVACIÓN. PACÍFICO COLOMBIANO. MULTIESCALAR. AÑO 2022. PROYECTO ANH CHO OFF 5. INVEMAR.
Date	2022-08-05
Date type	Creation
Abstract	Capa vector tipo punto de coordenadas geográficas con valores que representan elevación al rededor del bloque CHO OFF 5, Pacífico colombiano. El borde oriental del polígono que define el bloque CHO-OFF 5 se encuentra a una distancia aproximada de 10 km de la línea de costa de los departamentos del Cauca y Valle del Cauca. Para describir el área de estudio se realizó un modelo batimétrico a partir de la información disponible en la base de datos GEBCO a una resolución 450 m/pixel. Si bien la resolución no proporciona el detalle necesario para poder delimitar e inventariar los elementos morfológicos al nivel de geofomas, si permite hacer una distinción general aproximada entre el sector de plataforma y el de talud, y adicionalmente es utilizada en el presente estudio para aproximar los rangos de profundidades presentes en la zona de interés. Se observa que los sectores más someros se distribuyen de forma paralela al continente sobre la plataforma continental del Pacífico, es decir, a lo largo del borde oriental del bloque, con valores menos profundos de hasta -8 m, mientras que, en el sector occidental se reportan profundidades de hasta -1854 m en depresiones que se desarrollan sobre el talud.

Metadata language	spa
Metadata language	ISO639-2
Character set	UTF8
Character set	ISOTC211/19115
Hierarchy level	Dataset

Point of contact

Individual name	Laboratorio de Servicios de Información - Labsis
Organisation name	Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras "José Benito Vives de Andreis" - INVEMAR
Position name	Programa de investigación para la Gestión Marino y Costera - GEZ
Role	Custodian
Topic category	Biota

Keyword

Keyword	Abundancia
---------	------------

Keyword	ANH
Keyword	Fitoplancton
Keyword	Bloque
Keyword	Hidrocarburos
Keyword	Downloadable Data

Extent

Description	Este shape es a nivel nacional, ya que abarca parte marina del pacífico colombiano a partir de información disponible en INVEMAR.
-------------	---

Geographic bounding box

Extent type code	true
West bound	-78
East bound	-77.332732
South bound	3
North bound	3.963341
Extent type code	true
West bound	-77.949052
East bound	-77.498561
South bound	3.099504
North bound	3.90009
Extent type code	true
West bound	-77.820402
East bound	-77.795291
South bound	3.102007
North bound	3.133168
Extent type code	true
West bound	-77.949052
East bound	-77.498561
South bound	3.099504
North bound	3.90009
Extent type code	true
West bound	-77.949052
East bound	-77.498561
South bound	3.099504
North bound	3.90009
Extent type code	true
West bound	-77.949052
East bound	-77.498561
South bound	3.099504
North bound	3.90009
Extent type code	true
West bound	-77.949052

East bound	-77.498561
South bound	3.099504
North bound	3.90009
Extent type code	true
West bound	-78.253412
East bound	-77.373606
South bound	3.089883
North bound	4.010687

Lineage

Statement	Para la generación de esta capa se realizó lo siguiente: 1. Recepción de información tipo coordenadas en formato excel 2. Epacialización de información en SIG 3. Alistamiento y preparación de salida gráfica
Description	"Capas vectoriales del proyecto ANH CHO OFF 5 realizado por el invemar" Vides M. y D. Alonso (Eds.). 2022. LEVANTAMIENTO DE INFORMACIÓN DE LÍNEA BASE AMBIENTAL EN ÁREAS DE INTERÉS DEL PACÍFICO COLOMBIANO COMO APOYO AL CRECIMIENTO SOSTENIBLE DEL SECTOR DE HIDROCARBUROS COSTA AFUERA. Informe Técnico Final. Convenio 233 - 2022. Agencia Nacional de Hidrocarburos ANH e Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras José Benito Vives de Andrés -INVEMAR. Santa Marta. 420 p. + Anexos

File identifier	3745743a-55d8-45bb-971b-b4148f5ab4a5
Metadata language	spa
Metadata language	ISO639-2
Character set	UTF8

Metadata author

Individual name	Laboratorio de Servicios de Información - Labsis
Organisation name	Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras "José Benito Vives de Andreis" - INVEMAR
Role	Custodian
Date stamp	2023-01-19T08:26:34