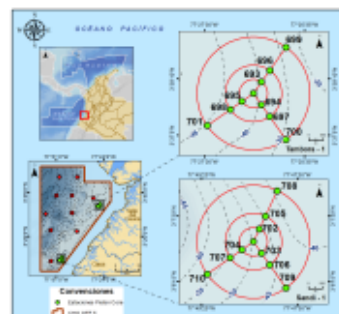




CATÁLOGO DE METADATOS SISTEMA DE INFORMACIÓN AMBIENTAL MARINA DE COLOMBIA (INVEMAR)



CAPA VECTORIAL DE INSUMOS PARA MUESTREO RADIAL. PACÍFICO COLOMBIANO. MULTIESCALAR. AÑO 2022. PROYECTO ANH CHO OFF 5. INVEMAR.



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

Title	CAPA VECTORIAL DE INSUMOS PARA MUESTREO RADIAL. PACÍFICO COLOMBIANO. MULTIESCALAR. AÑO 2022. PROYECTO ANH CHO OFF 5. INVEMAR.
Date	2022-08-05
Date type	Creation
Abstract	Capa vector tipo polilínea de insumos para el diseño de muestreo de fondos blandos. Para el muestreo realizado en los pozos Sandi-1 y Tambora-1, ubicados en el bloque CHO OFF 5, Pacífico colombiano, se determinaron nueve estaciones en un diseño radial para cada uno de los pozos, ubicando tres puntos de muestreo a distancias o radios de 500, 1000, y 2000 m del pozo. Además, se tomó una muestra adicional con Piston corer con la función de "blanco", en dos de las estaciones biológicas de mayor cercanía a estos lugares, obteniendo así un total de 20 puntos de muestreo en las inmediaciones de los dos pozos de exploración.

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 investigaciónn para la Gestión Marino y Costera - GEZ
Role	Custodian
Topic category	Biota

Keyword

Keyword	Abundancia
Keyword	ANH
Keyword	Fitoplancton
Keyword	Bloque
Keyword	Hidrocarburos

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	-77.965757
East bound	-77.481925
South bound	3.089502
North bound	3.919492

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	9c564bed-0efd-407e-bb9e-c9cbf9d0cc52
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	2023-01-19T08:44:01