



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



## Base de datos de Regeneración natural para el proyecto COREMAR-Ciénega Grande de Santa Marta

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

Title	Base de datos de Regeneración natural para el proyecto COREMAR-Ciénega Grande de Santa Marta
Date	2018/01/06
Date type	Creation
Abstract	<p>Resumen:40 Registros de propagulos y plantulas de 5 estaciones de muestreo.</p> <p>Procesamiento: Ninguno. Se evaluo regeneración según esta metodología.</p> <p>Metodologia: Se hace un transecto de 50 metros., este se divide cada 10 metros y en la mitad de estos se hace una division según cuadrantes. Dentro de estos cuadrantes se cuentan numero de propagulos y plantulas (vivas, muestras o nuevas) . Se anota especie y otros datos que puedan perderse (coloracion, estado, enfermedades, etc).</p> <p>Nombre de los lugares donde se tomaron los datos: Complejo lagunar de pajarales en la CGSM.</p> <p>Variables: No. De propagulos , Conteo directo por parcela , Conteo visual No. De plantulas, Conteo directo por parcela, Conteo visual</p>
Service Type	W3C:HTML:LINK

Unique resource identifier	<a href="https://doi.org/10.21239/V9X44F">https://doi.org/10.21239/V9X44F</a>
Hierarchy level	Dataset

### Point of contact

Individual name	Julian Beltran
Organisation name	INVEMAR
Role	Principal investigator

### Keyword

Keyword	Regeneración Natural
Keyword	Propagulos
Keyword	Ciénega Grande de Santa Marta

### Extent

#### Geographic bounding box

West bound	-74.609297222222
East bound	-74.2772
South bound	10.8349

North bound	10.95664
File identifier	d6cec23a-b115-45cc-9e63-917e913ca0c8
Metadata language	spa

### Metadata author

Individual name	Esperanza Herrera
Organisation name	Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras
Role	Originator
Date stamp	2019-07-15T13:07:05