

Corporación Centro de Excelencia en Ciencias Marinas - CEMarin

La Corporación Centro de Excelencia en Ciencias Marinas - CEMarin es una entidad mixta, sin ánimo de lucro, creada en el 2009 como un consorcio científico y académico para el estudio de problemas en el campo de las ciencias marinas y la aplicación del conocimiento obtenido a la resolución de los mismos. En el 2015 nos convertimos en una corporación conformada por seis universidades (la Universidad Nacional de Colombia, la Universidad de los Andes, la Universidad de Bogotá Jorge Tadeo Lozano, la Universidad de Antioquia, la Universidad del Valle y la Universidad Justus-Liebig, en Giessen, Alemania), que abordan de manera colectiva problemas actuales de este campo del conocimiento que no pueden ser resueltos por individuos o instituciones aisladas.

Nivel geográfico

Nacional

Ubicación

AL

Country

Colombia

Tipo de organización

Centro de investigación

Área de interés

Cambio climático y medio ambiente

[PDF](#)



Geolocation

4.6252457, -74.0750291

Carrera 21 35 53

Bogotá

Cundinamarca

111321

Colombia

3002715

Correo electrónico

assistant@cemarin.org

Página web

<https://www.cemarin.org/es/>

Redes sociales

<https://www.facebook.com/www.cemarin.org/>

<https://twitter.com/CorpoCEMarin>

Proyectos relevantes

Pruebas de la especiación ecológica incipiente en el Caribe Octocoral Antillogorgia Bipinnata (Cnidaria: Octocorallia): un enfoque integrador.

Dinámica poblacional y metagenómica de abanicos de mar Pacifigorgia: Especies invasoras y enfermedades microbianas en el Pacífico Oriental Tropical.

Arrecifes Vermetidae en el Caribe: importancia ecológica para la supervivencia de la fauna asociada.

Publicaciones relevantes

Aún no se han hecho publicaciones propias desde la Corporación CEMarin.

Servicios

Consejo técnico

La información y el contenido de MAPEO son responsabilidad exclusiva de las instituciones implicadas y no reflejan los puntos de vista de la Fundación EU-LAC, sus Estados miembros o las instituciones europeas.

[Download as PDF](#)