



Proyecto n° PI-03-7464-2009

Inventario de la fi coflora marina del Parque Nacional Henry Pittier y áreas aledañas, estado Aragua, Venezuela

Responsable: **Gómez, Santiago**

Etapas cumplidas / Etapas totales 2/2

Especialidad: Ecología

Resumen: El presente proyecto tuvo como finalidad realizar un levantamiento y monitoreo ficoflorístico en la zona costera del Parque Nacional Henri Pittier, en los sectores de: La Ciénaga, Jurelito, La Piscina, Ensenada de Guabina, La Plavita, Cata, Catica, Juan Andrés, Cuyagua, Aroa, Choroní, Valle Seco, Chuao y Cepe, estado Aragua, Venezuela, basado en colecciones de muestras botánicas, realizadas mensualmente durante dos años, considerando muestreos en toda la zona intermareal desde 0 hasta 15 m de profundidad, lo cual será realizado en dos etapas de doce (12) meses cada una. Como producto final de este inventario se propone la realización de un Catálogo ilustrado de las algas marinas del Parque Nacional Henri Pittier, estado Aragua, Venezuela. Se identificó un total de 165 especies, de las cuales 32 corresponden a la División Chloophyta, 25 a la División Ochrophyta, 108 a la División Rhodophyta. De estas 165 especies, 13 corresponden a registros nuevos para Venezuela, y 71 especies no han sido reportadas anteriormente para el estado Aragua.

Productos

Publicaciones

Artículos

1. Gómez, S., García, M. y Gil, N., "Ficoflora béntica de los fondos marinos de la costa central de Venezuela", *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica*, **46**(Supl. 2): 185-186, 2011.
2. García, M. y Gómez, S., "Estudio taxonómico de la Tribu Ceramíeae Fríes (1835) (Ceramíaceae, Rhodophyta) en la costa de Venezuela, basada en datos morfológicos", *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica*, **46** (Supl. 2): 75-76, 2011.
3. Gómez, S., García, M. y Gil, N., "Adiciones a la fi cofl ora marina de Venezuela. III. Ceramiales y Rhodymeniales (Rhodophyta)", *Rodriguesia*, (en prensa).
4. García, M., Gómez, S. y Gil, N., "Adiciones a la fi cofl ora marina de Venezuela. II. Ceramiaceae, Wrangeliaceae y Callithamniaceae (Rhodophyta)", *Rodriguesia* **62**(11):35-42, 2011.

Eventos

1. García, M. y Gómez, S., "Estudio taxonómico de la Tribu Ceramieae Fries (1835) (Ceramíaceae, Rhodophyta) en la costa de Venezuela, basada en datos morfológicos", *IX Congreso de Ficología de Latinoamérica y El Caribe - VII Reunión Iberoamericana de Ficología-IX Simposio Argentino de Ficología*, La Plata, Argentina, 2011.
2. Gómez, S., García, M. y Gil, N., "Ficoflora béntica de los fondos marinos de la costa central de Venezuela", *IX Congreso de Ficología de Latinoamérica y El Caribe - VII Reunión Iberoamericana de Ficología-IX, Simposio Argentino de Ficología*, La Plata, Argentina, 2011.



UNIVERSIDAD CENTRAL DE VENEZUELA
CONSEJO DE DESARROLLO CIENTIFICO Y HUMANISTICO



3. Gómez, S., García, M. y Gil, N., “Aportes taxonómicos a la familia Rhodomelaceae (Rhodophyta) en Venezuela: seis nuevos registros”, *Jornadas de Investigación y Extensión*, Facultad de Ciencias, UCV, 2012.
4. Gómez, S., “Estatus actual del conocimiento de la ficoflora marina de la región Centro occidental de Venezuela”, *Jornadas de Investigación y Extensión*, Facultad de Ciencias, UCV, 2012.