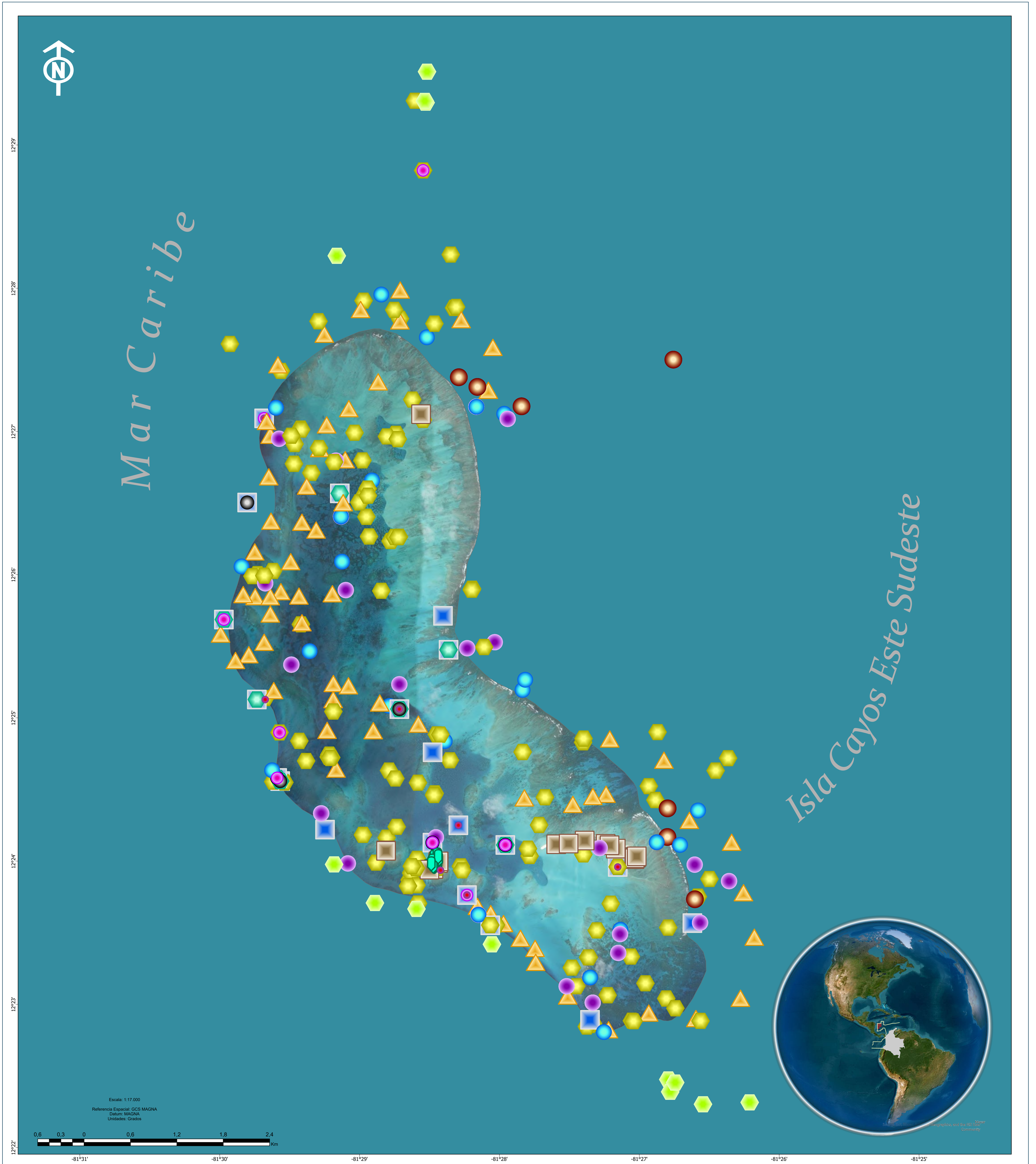


Muestreos de campo

Expedición Científica Seaflower 2022 Isla Cayos Este Sudeste



Este mapa es generado por la Dirección General Marítima, como apoyo cartográfico en la Expedición Científica Seaflower 2022 Isla Cayos Este Sudeste.

Base cartográfica del mapa: capa de puntos de muestreo reportados por los proyectos de investigación participantes en la expedición, capa de representación del fondo marino.

Base cartográfica de la macro localización: Áreas Protegidas de Parques Nacionales Naturales y Ministerio de Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible, Límite marítimo de Dimar y capa del territorio continental colombiano.



Leyenda del Mapa

- Actualización cartográfica de los ecosistemas sumergidos
- Contaminación por microplásticos en sedimentos marinos
- Patrimonio Cultural Sumergido
- Biodiversidad íctica
- Cartografía Geológica
- Biomoléculas con potencial biotecnológico en esponjas
- Diversidad y abundancia de tiburones y rayas
- Diversidad y redundancia funcional del grupo de herbívoros como bioindicadores de la salud arrecifal
- Estructura de tallas de corales masivos
- Interacción coral-céspedes algales
- Evaluación de ecosistemas coralinos mesofóticos con ROV
- Estructura de peces amenazados y de interés comercial
- Joyas marinas (Heterobranchia: Nudipleura)
- Biogeografía de islas modelo para estudiar la composición y estructura peces
- Valoración de servicios ecosistémicos
- Fondo Marino