

ICOSO D23

INDESS WORKSHOP



***Alianza y Mejora de Capacidades
Interuniversitarias para la Sostenibilidad del
Litoral Caribe: +Caribe.
Costa Rica, Cuba, Honduras
y Rep. Dominicana***

**Prof. Dr. Pedro Arenas Granados
Área de Análisis Geográfico Regional
Jerez de la Frontera, España, 16 de marzo de 2023**



Proyecto

Contenidos

1. Las ideas estructurantes
2. Marco estratégico e institucional
3. Objetivos
4. Ámbito espacial
5. Resultados-Actividades
6. Mecanismos coordinación

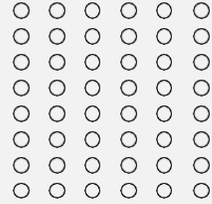


*Alianza y Mejora de Capacidades
Interuniversitarias para la Sostenibilidad
del Litoral Caribe: +Caribe*

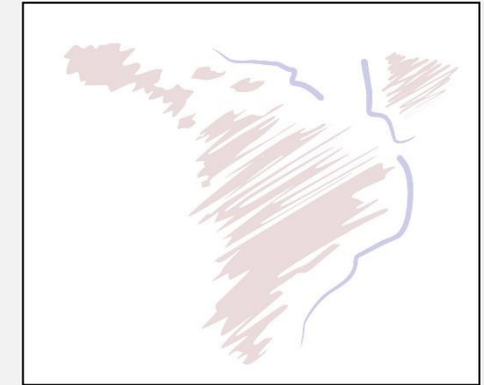
Costa Rica, Cuba, Honduras y Rep. Dominicana



Manejo Costero Integrado
Red Ibermar
Iberoamericana



1. Las ideas estructurantes



- ❑ Alianzas - complicidades. ODS 17 La diferencia sustancial con los Objetivos del Milenio.
- ❑ La urgencia de fortalecer la conexión histórico cultural Iberoamericana.
- ❑ La Responsabilidad Social de la Universidad y en particular de la Pública.
- ❑ La pertinencia de abordar soluciones tras-disciplinarias, con perspectiva espacial e integrada a problemas globales en espacios costero-marinos que tiene en el Caribe su zona CERO: Cambio Climático, pérdida de Biodiversidad, Contaminación e Inequidad social.



2. Marco estratégico e Institucional



ODS n° 14

Conservar y utilizar de manera sostenible los océanos, los mares y los recursos marinos para el desarrollo sostenible

Declaración de Lisboa. Conferencia de los Océanos, 2022

ONU
programa para el
medio ambiente



**Conferencias de las Partes del Convenio de Cartagena:
16ª COP del Convenio de Cartagena. Estrategia 2020-2030**



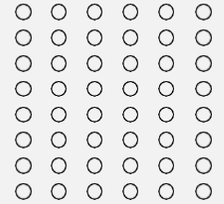
Red Iberoamericana de Manejo Costero Integrado



**III Plan Andaluz de Cooperación para el Desarrollo (2020-2024)
III PACODE, Junta de Andalucía (España)**

Políticas públicas nacionales y planes estratégicos relacionados de las universidades participantes: UNAH (Honduras), UCR (C. Rica), UASD (R. Dominicana), UO (Cuba) y UCA (España)

El Proyecto



2. Marco Estratégico e Institucional



Cuba: Universidad de Oriente (UO), Sede-Santiago de Cuba.



República Dominicana: Universidad Autónoma de Santo Domingo. UASD.



Honduras: Universidad Nacional Autónoma de Honduras. ITST-UNAH-Tela (Dpto. Atlántida)



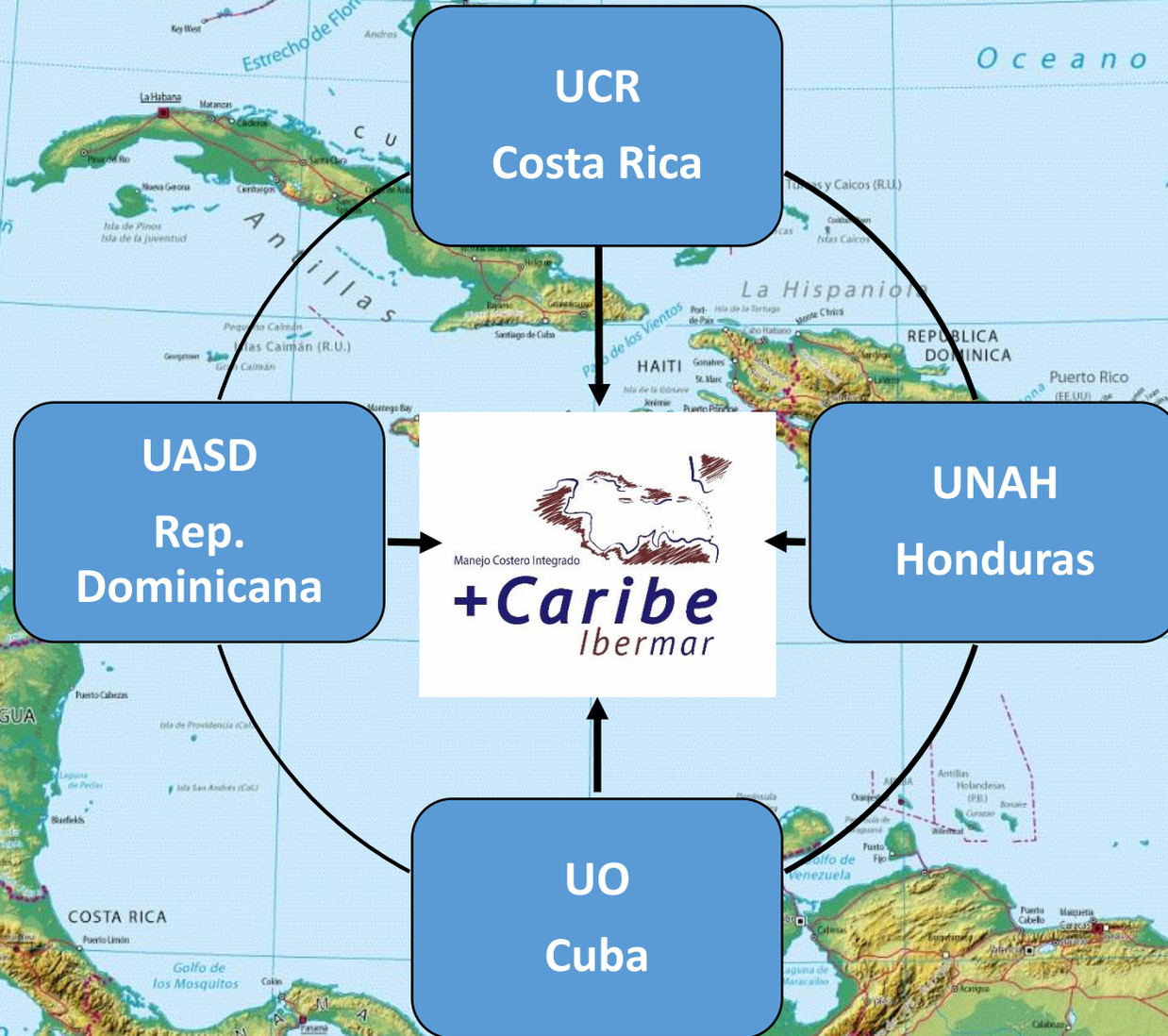
Costa Rica: Universidad de Costa Rica, UCR. Sede Caribe (Provincia Limón).

España: Universidad de Cádiz. Grupo GIAL-HUM 117 (Gestión Integrada de Áreas Litorales); INDESS (Instituto de Investigación para el Desarrollo Social Sostenible) y CEIMAR (Campus de Excelencia Internacional del Mar).

2. Marco Estratégico e Institucional



**Alianza
Universitaria
para la
Sostenibilidad
del Litoral
Caribe**





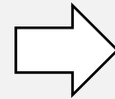
3. Objetivos

Objetivo GENERAL

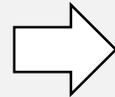
- ✓ Contribuir al fortalecimiento de la colaboración interuniversitaria pública en el Caribe orientada a mejorar sus capacidades docentes y de investigación de cara a las emergencias comunes del clima, la biodiversidad y la contaminación costero-marina



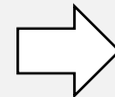
Objetivo ESPECÍFICO
Establecer la alianza y mejora de capacidades interuniversitarias para la Sostenibilidad del Litoral Caribe Occidental



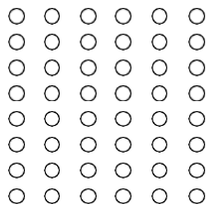
DOCENCIA



INVESTIGACIÓN



COOPERACIÓN



Manejo Costero Integrado

+Caribe
Ibermar



Bahía de Tela
Honduras

Bahía de
Santiago de
Cuba
Cuba

Bahía de Ocoa
Rep.
Dominicana

4. Ámbito espacial específico

Zona costera
Distrito Limón
Costa Rica

Estados INDEPENDIENTES
■ Capital
● Ciudad principal

Territorios dependientes
● Ciudad principal

--- frontera internacional
--- carretera principal
--- río
--- lago, embalse

Altitud en m

| |
|------|
| 4000 |
| 3000 |
| 2000 |
| 1000 |
| 500 |
| 200 |
| 100 |
| 50 |
| 0 |

0 100 200 km

4. Ámbito espacial específico



Sector Bahía de Tela, Honduras



**Sector Bahía de Ocoa – Calderas Rep.
Dominicana**

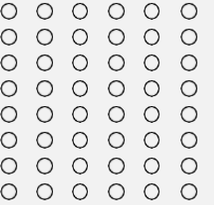


**Sector zona costera Caribe
de Costa Rica**



**Sector de Bahía de Santiago de
Cuba, Cuba**

5. Resultados y actividades principales



Establecer el marco formal de colaboración regional y realizar el curso intensivo en Manejo Costero Integrado (MCI) y Buenas Prácticas (BBPP). Realización I Seminario Regional +Caribe.

Llevar a cabo curso de formación específica en Sistemas de Información Geográfica para el acopio, análisis diagnóstico y espacial de BBPP para el Manejo Costero Integrado.

Fortalecer el Equipo Técnico en las universidades caribeñas participantes para el diagnóstico integrado e identificación de BBPP-MCI, análisis y consenso en talleres locales y en el II Seminario Regional +Caribe.

Elaborar y publicar la Guía Regional de BBPP-MCI y las respectivas guías nacionales para Costa Rica, Cuba, Honduras y Rep. Dominicana. Realización III Seminario Regional sobre Sostenibilidad Litoral y Cambio Global +Caribe

Coordinación, seguimiento, evaluación y divulgación.

Planificación, impartición y evaluación de cursos específicos.

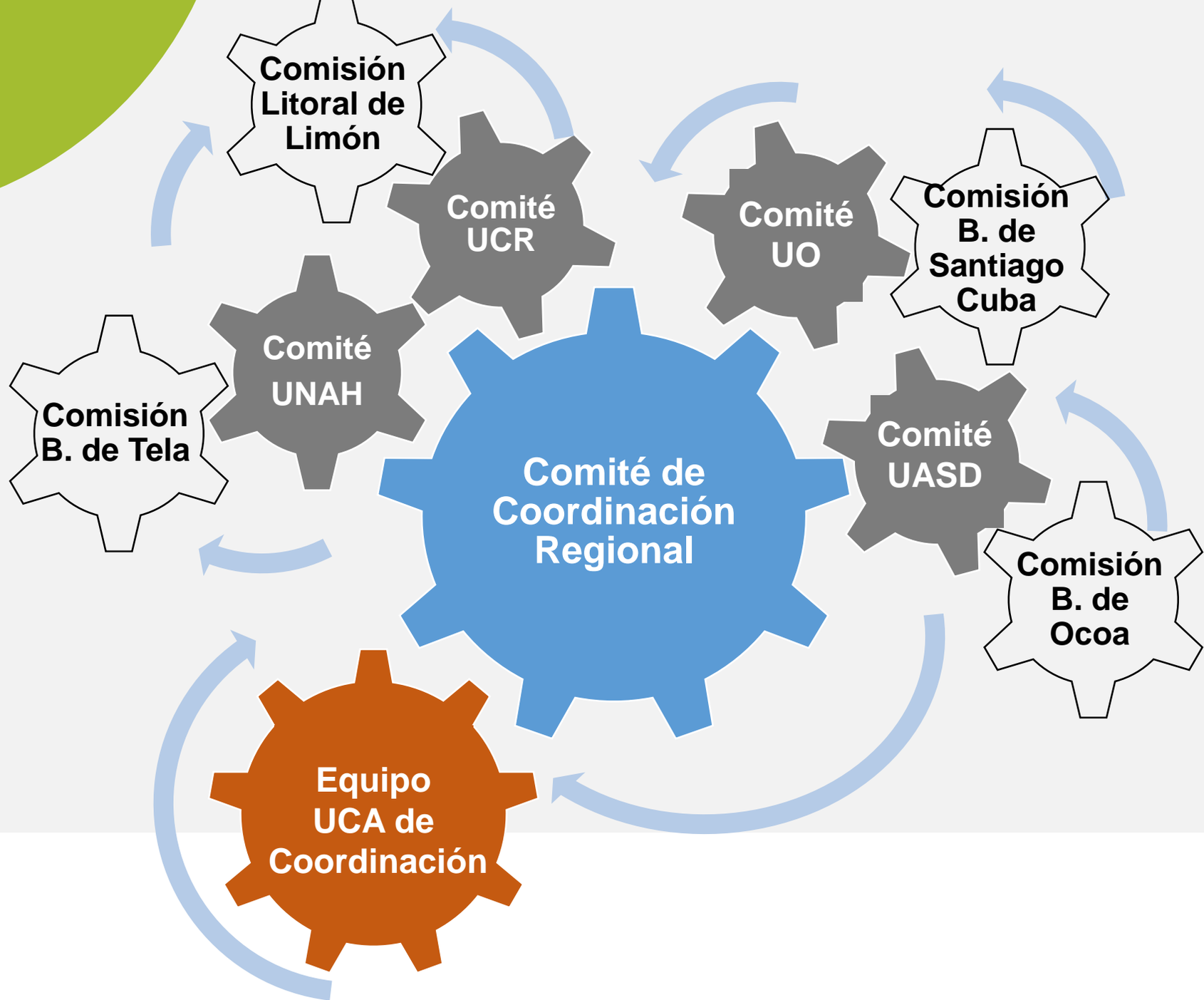
Planificación, realización y evaluación de Talleres Locales y Seminarios Regionales.

Convocatoria, selección y contratación de personal local de apoyo.

Levantamiento de información, trabajo campo, análisis diagnóstico, selección y documentación de BBPP.

Redacción, revisión, edición, publicación y divulgación de las Guías de BBPP.

Formulación y validación estrategia regional de formación e investigación interuniversitaria en MCI.



6. Mecanismos de coordinación





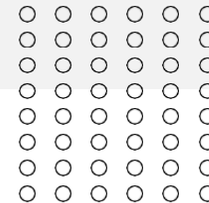
Alianza y Mejora de Capacidades
Interuniversitarias para la
Sostenibilidad del
Litoral Caribe: +Caribe

I SEMINARIO - TALLER DE COORDINACIÓN
+CARIBE IBERMAR Y

CURSO REGIONAL DE BUENAS PRÁCTICAS
PARA EL MANEJO COSTERO INTEGRADO



<https://ibermar.org/proyecto-caribe/>



ICOSSED23

INDESS WORKSHOP

