



## RÍA LAGARTOS

### Datos generales:

Ubicación: Quintana Roo

Superficie: 60347.8271 ha

### Ubicación:



### Usos de suelo:

- Acuacultura
- Agrícola/Forestal
- Poblados
- Protección
- Restauración
- Salinero
- Turístico
- Municipalidades
- Zonas núcleo
- Zonas amortiguamiento

Información recuperada del Buscador de Datos por Área Natural Protegida, CONANP.

PRÁCTICAS PRODUCTIVAS  
RESERVA MaB: RÍA CELESTÚN

ID	PRACTICA	ACTIVIDAD	IMPACTO	RECOMENDACIONES	R. ECOLOGICA	R. ECONOMICA	R. SOCIAL	ESTADO	RESERVAS DE LA BiosFERA	Zonas: nucleo (ZN), amortiguamiento (ZA), de transición (ZT), sin informacion (SI)
5	Aprovechamiento forestal	Foresteria	Bajo impacto ecológico y alto impacto económico y social	Promover estas actividades con base en la capacidad de carga de los ecosistemas. De estas actividades es posible recuperar practicas que puedan ser adoptadas por los otros grupos para favorecer la sustentabilidad	5	3	3	Campeche	Ría Celestún	ZA
12	Ecoturismo	Turismo	Bajo impacto ecológico y alto impacto económico y social	Promover estas actividades con base en la capacidad de carga de los ecosistemas. De estas actividades es posible recuperar practicas que puedan ser adoptadas por los otros grupos para favorecer la sustentabilidad	5	5	5	Campeche	Ría Celestún	ZA
15	Meliponicultura	Apicultura y meliponicultura	Bajo impacto ecológico y económico y alta relevancia social	Actividades productivas sustentables que generan pocos ingresos económicos, practicadas por muchas personas en unidades de producción pequeñas pero muy frecuentes en los paisajes agropecuarios y forestales. Promover: las practicas agroecológicas rentables, las cadenas de comercialización en mercados justos, sellos verdes. De estas actividades es posible recuperar practicas que puedan ser adoptadas por los otros grupos para favorecer la sustentabilidad	4	3	3	Campeche	Ría Celestún	ZA
21	Pesca	Pesca	Alto impacto ecológico, económico y social	Actividades productivas poco sustentables que tienen lugar en áreas compactas con grandes extensiones o dispersas en amplios territorios. En ellas estan involucradas muchas personas. Su producción esta destinada a la venta (productos y servicios). Se requieren modificar practicas ecológicas para favorecer la sustentabilidad	5	5	5	Campeche	Ría Celestún	ZA, ZT
211	Pesca	Pesca	Bajo impacto ecológico y alto impacto económico y social	Promover estas actividades con base en la capacidad de carga de los ecosistemas. De estas actividades es posible recuperar practicas que puedan ser adoptadas por los otros grupos para favorecer la sustentabilidad	5	5	5	Campeche	Ría Celestún	ZA, ZT
25	Pesca deportiva	Pesca	Alto impacto ecológico, económico y social	Actividades productivas poco sustentables que tienen lugar en áreas compactas con grandes extensiones o dispersas en amplios territorios. En ellas estan involucradas muchas personas. Su producción esta destinada a la venta (productos y servicios). Se requieren modificar practicas ecológicas para favorecer la sustentabilidad	5	2	1	Campeche	Ría Celestún	ZA, ZT
36	Turismo de naturaleza	Turismo	Bajo impacto ecológico y alto impacto económico y social	Promover estas actividades con base en la capacidad de carga de los ecosistemas. De estas actividades es posible recuperar practicas que puedan ser adoptadas por los otros grupos para favorecer la sustentabilidad	5	5	5	Campeche	Ría Celestún	ZA
51	Produccion de Sal	Artesanias	Sin informacion	Sin informacion	SI	SI	SI	Campeche	Ría Celestún	SI
52	Tejido Jipi Japa	Artesanias	Alto impacto ecológico, económico y social	Actividades productivas poco sustentables que tienen lugar en áreas compactas con grandes extensiones o dispersas en amplios territorios. En ellas estan involucradas muchas personas. Su producción esta destinada a la venta (productos y servicios). Se requieren modificar practicas ecológicas para favorecer la sustentabilidad	SI	SI	SI	Campeche	Ría Celestún	SI