

RESERVAS MAB PRESENTES EN EL TERRITORIO COMPRENDIDO POR LA RUTA DEL TREN MAYA

SIMBOLOGÍA:



RUTA:

- Tramo 1 Selva uno Tramo 2 Golfo uno Tramo 3 Golfo dos Tramo 4 Golfo tres

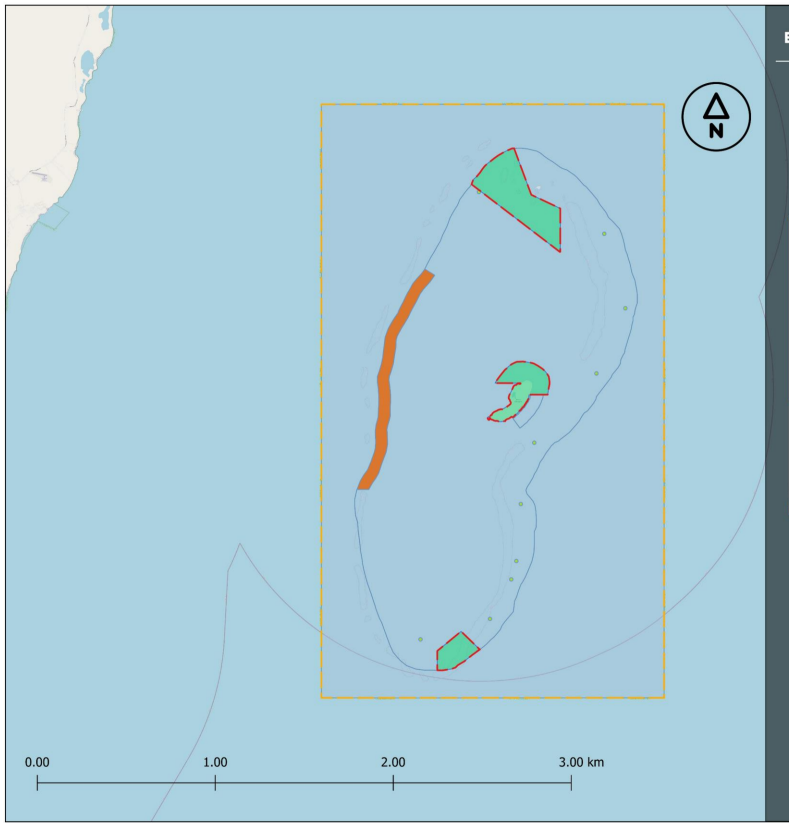
- Tramo 5 Caribe dos
- Tramo 6 Caribe uno Tramo 7 Selva dos

ESTACIONES:

- EstaciónParadero

RESERVAS MAB:

- 1. Nahá Metzabok
- 2. Montes Azules
- 3. Calakmul
- 4. Ría Celestún
- 5. Ría Lagartos
- 6. Isla Cozumel
- 7. Sian Ka'an
- 8. Banco Chinchorro



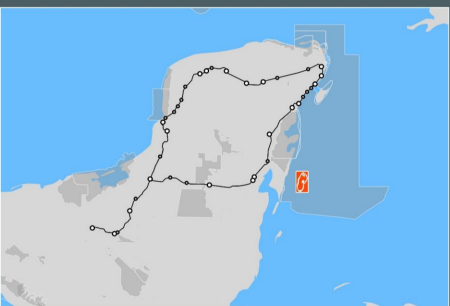
BANCO CHINCHORRO

Datos generales:

Ubicación: Quintana Roo Superficie: 144360 ha

Superficie terrestre: 585.78 ha Superficie marina: 143774.21 ha

Ubicación:



Usos de suelo:

Zona de Buceo

Zona Nucleo

Zona de Pesca Cooperativa

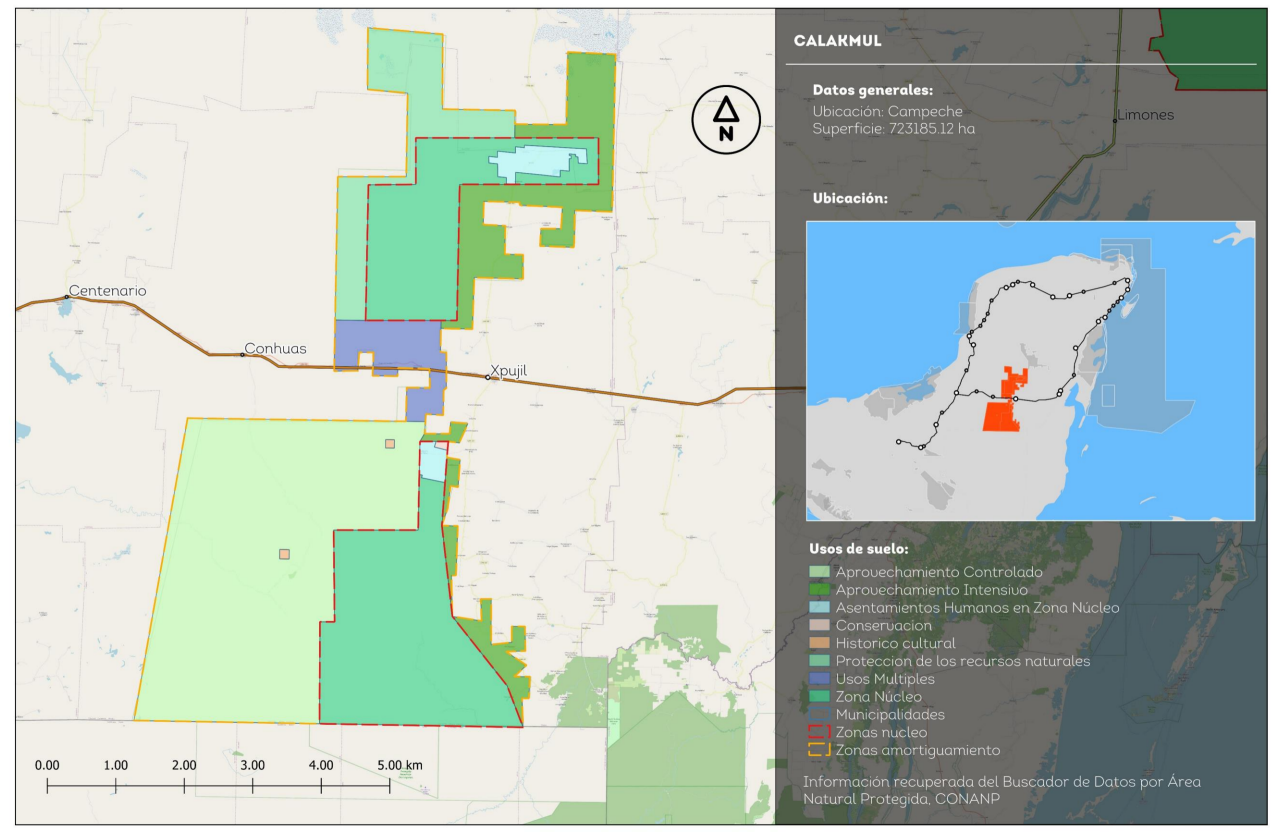
Pecios

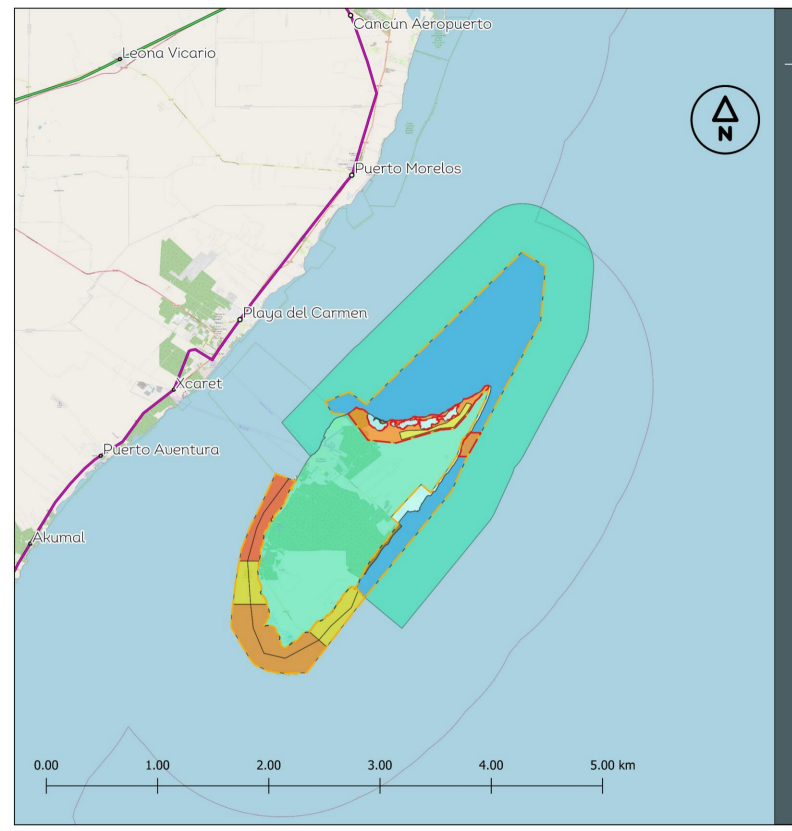
Municipalidades

Zonas nucle

Zonas amortiguamiento

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





COZUMEL

Datos generales:

Ubicación: Quintana Roo Superficie: 49817.04 ha Superficie terrestre: 5733 201

Superficie terrestre: 5733.20 ha Superficie marína: 32095.96 ha

Ubicación:



Usos de suelo:

🗾 Aprovechamiento Sustentable de los Recursos Naturales M

Preservación Lagunar y Costera

Protección Manglares y Selvas del Norte

Uso Público

Uso Restringido

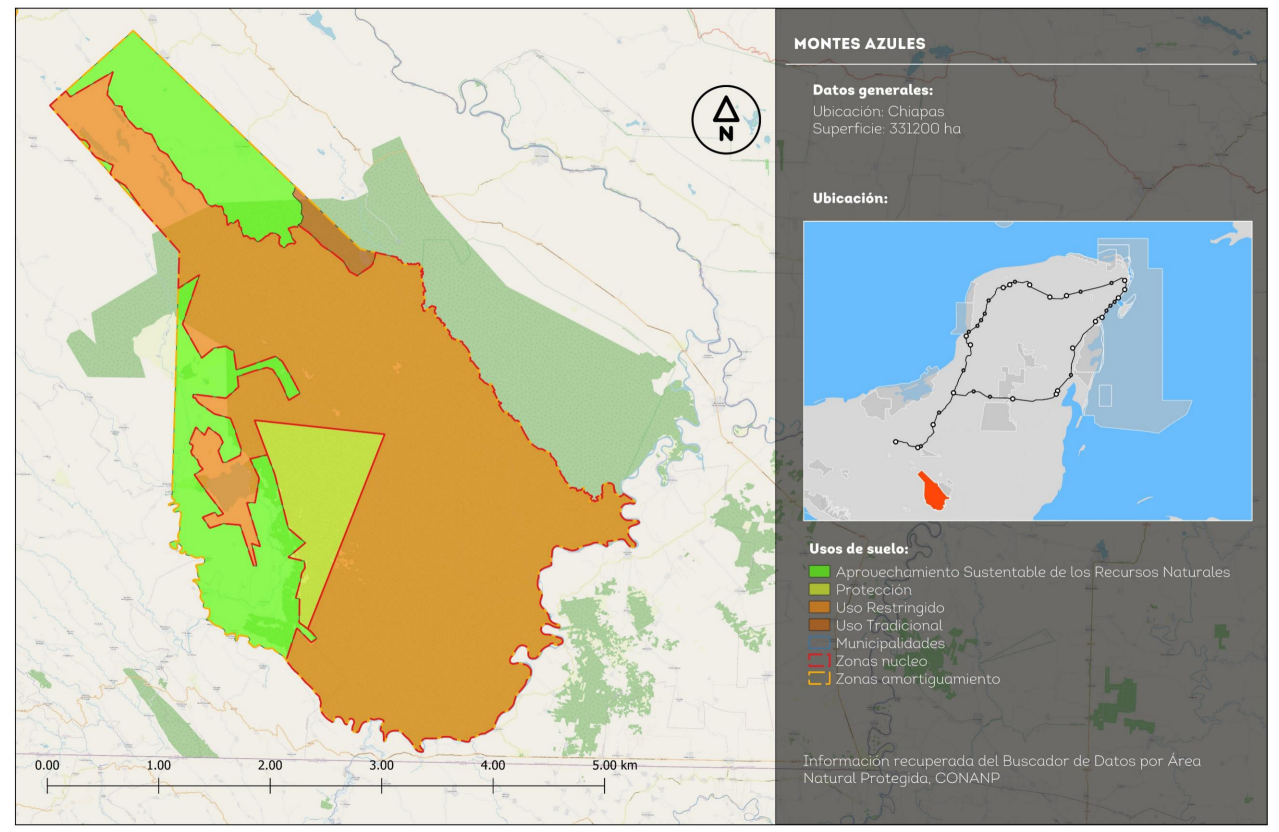
Otros usos

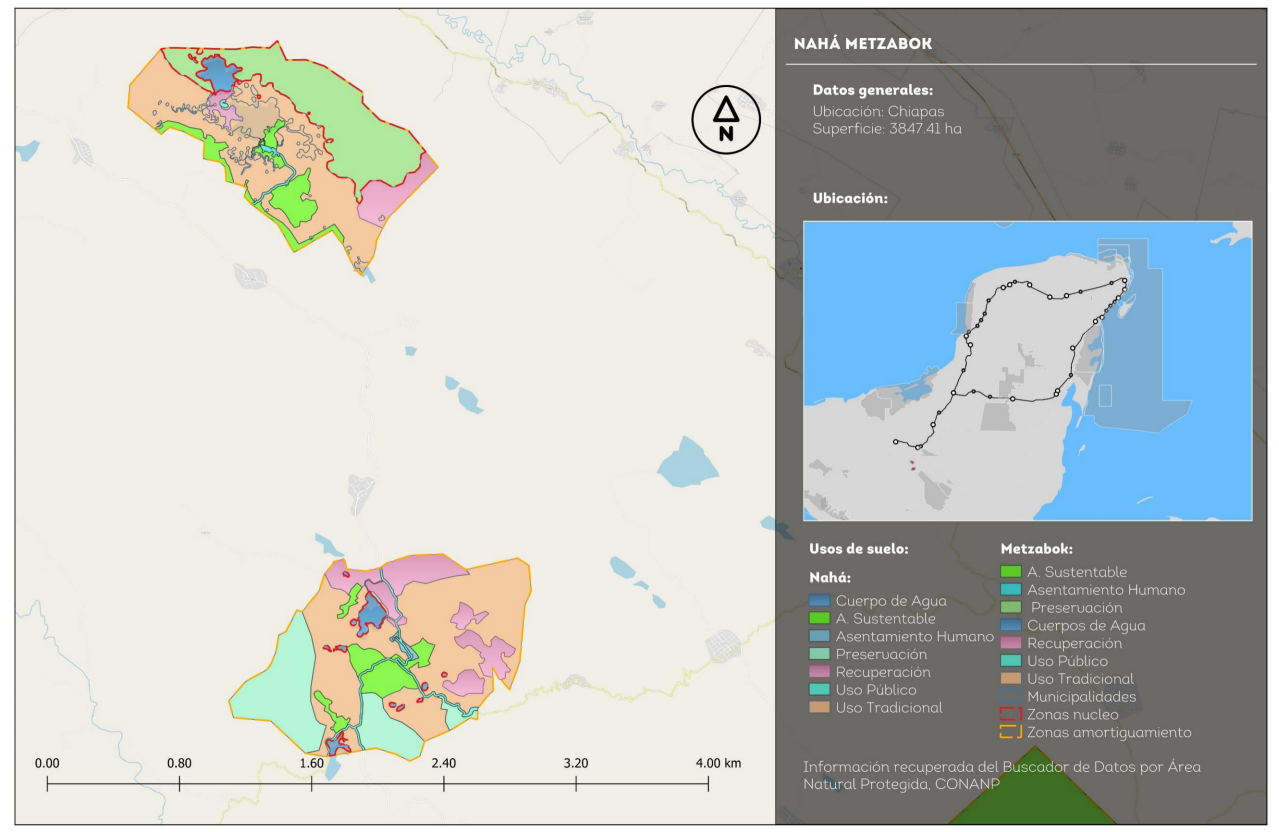
___ Municipalidades

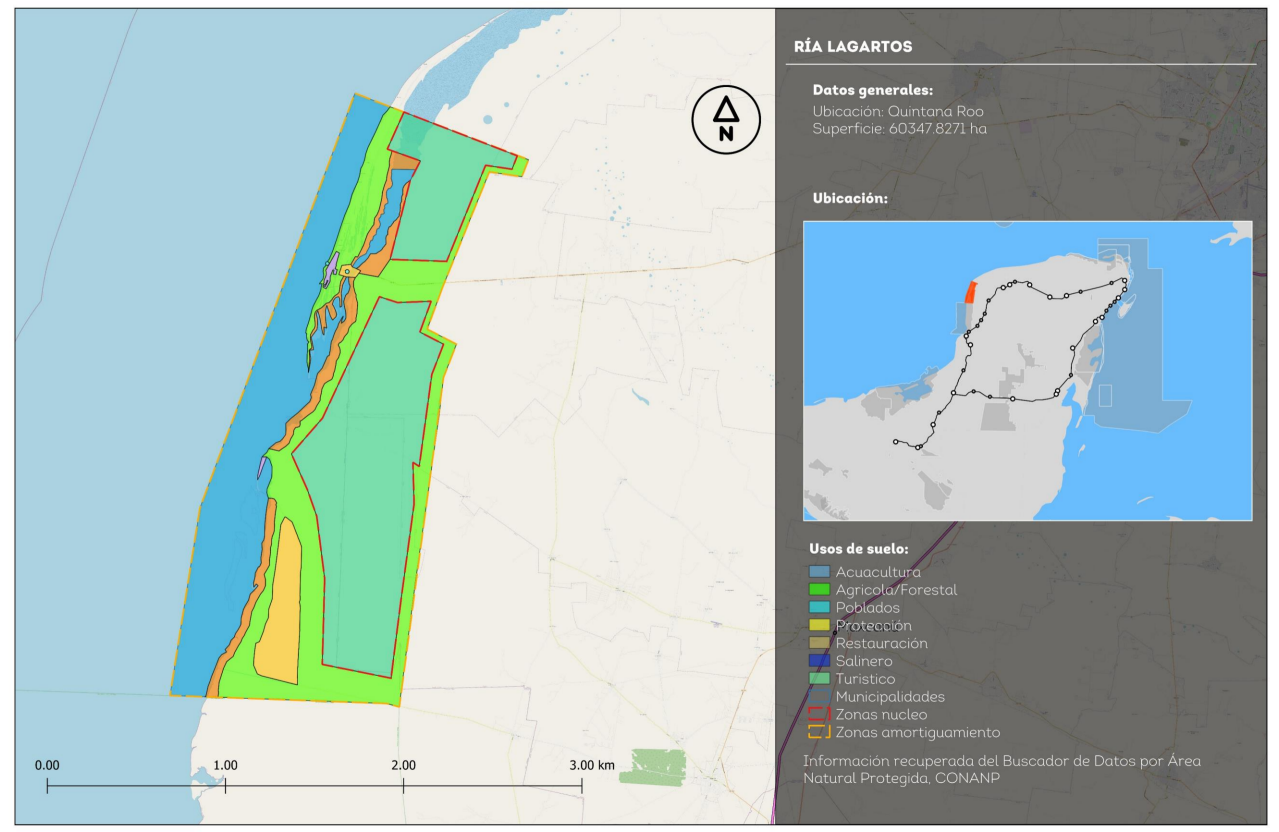
Zonas nucleo

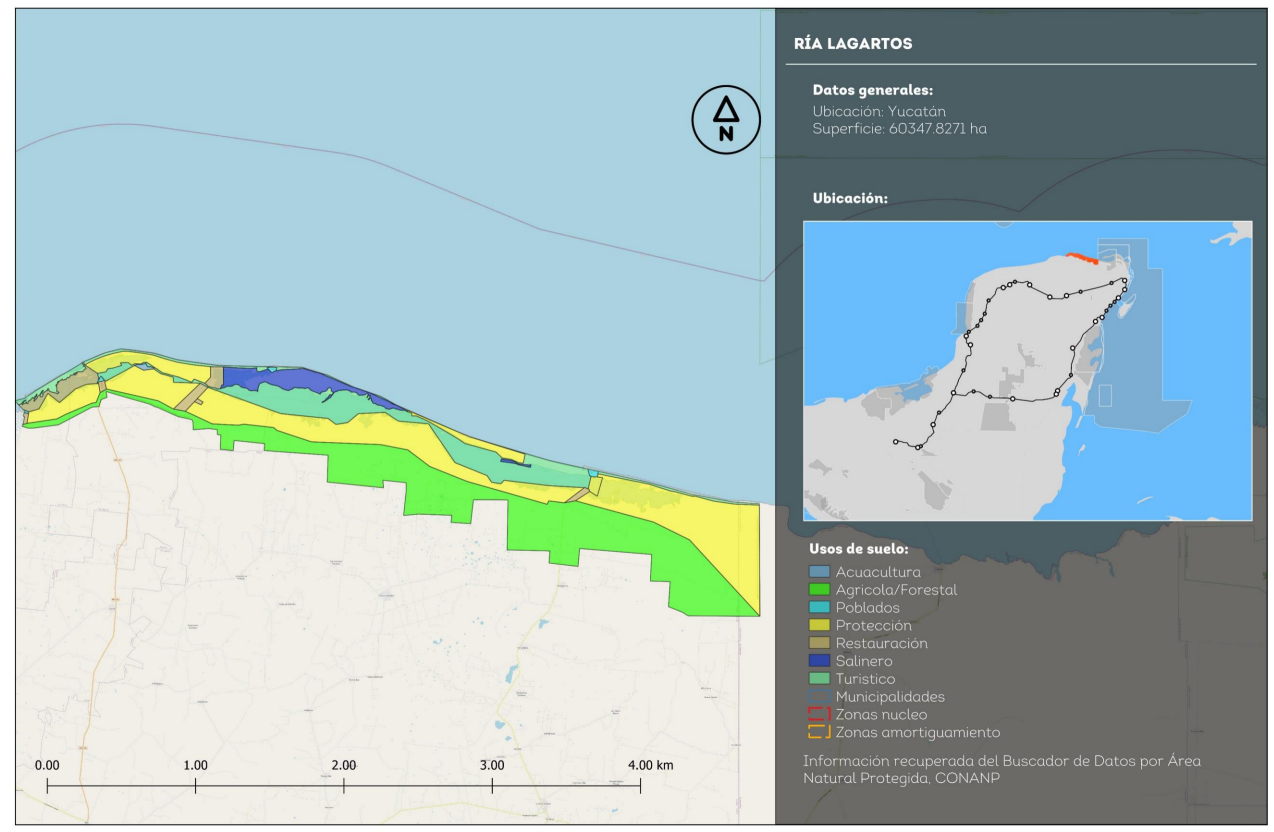
Zonas amortiguamiento

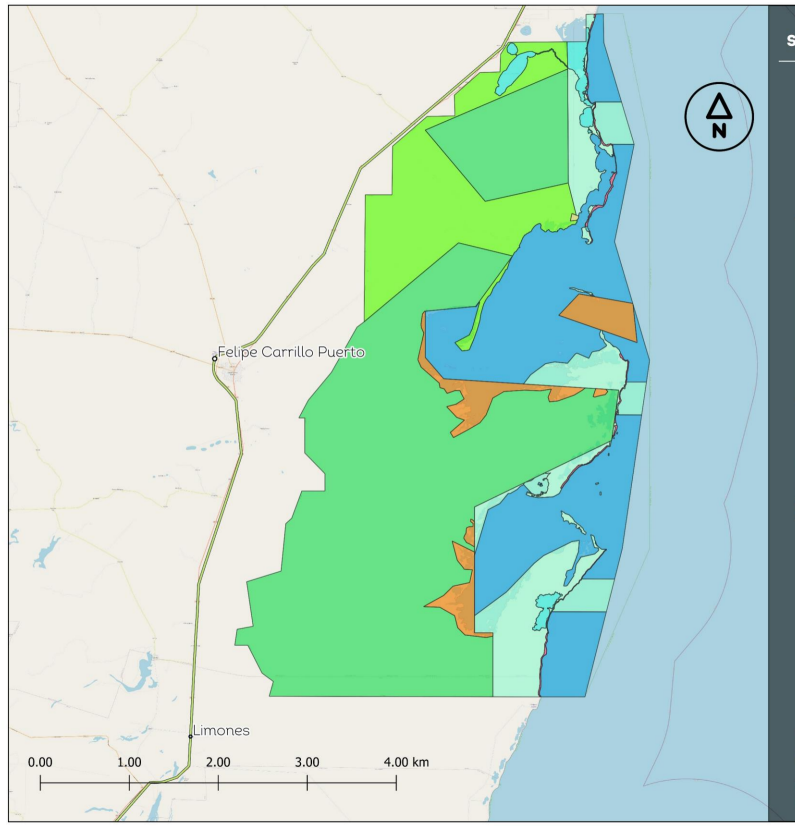
Información recuperada del Buscador de Datos por Área Natural Protegida, CONANP











SIAN KA'AN

Datos generales:

Ubicación: Quintana Roo Superficie: 528147.66 ha

Superficie terrestre: 375011.87 ha Superficie marína: 153135.79 ha

Ubicación:



Usos de suelo:

- Aprovechamiento Especial Costera
- Aprovechamiento Sustentable de los Recursos Marinos
- 🔲 Aprovechamiento Sustentable de los Recursos Terrestres
- Asentamientos Humanos
- Zonas de preservación
- Zonas de protección
- Recuperación
- Uso público
- Uso restringido
- ___ Municipalidades
- Zonas nucleo
- Zonas amortiguamiento

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