



- Recuperación y conservación de especies vulnerables, amenazadas o sobre-explotadas en reservas marinas/áreas marinas protegidas (AMPs).

- Ecología bentónica. Impactos de la pesca sobre el hábitat, comunidades y especies.

Caracterización de comunidades y hábitats.

- Sostenibilidad de la pesca artesanal y su interacción con AMPs.

- Pesquerías artesanales: Bycatch, descartes y selectividad de artes y aparejos.

- Hábitats sensibles y pesca artesanal: desarrollo de medidas para su compatibilización.

- Evaluación, descripción y cartografiado bionómico de comunidades bentónicas protegidas.

- Biodiversidad y procesos ecológicos ligados a la protección en AMPs a nivel de especies, poblaciones y comunidades.

- Ecología de grandes decápodos.