

**Curso: CAPITAN DE PESCA**

Asignatura: **BIOLOGIA PESQUERA**

**CONTENIDOS CONCEPTUALES**

U. T. 1: Pesquerías Argentinas.

Principales peces costeros, pelágicos y demersales. Moluscos. Crustáceos. Evolución de las capturas en los últimos años.

Estado de las pesquerías. Pesquerías sobreexplotadas y pesquerías en desarrollo.

Zonas protegidas. Zonas adecuadas para la acuicultura. Especies posibles de cría en nuestro litoral marítimo. Consideraciones desde el punto de vista biológico y del medio ambiente.

**CONTENIDOS PROCEDIMENTALES**

U. T. 1:

- (1) Clasificación de las principales especies comerciales de nuestro país.
- (2) Investigación e informe sobre pesquerías nacionales.
- (3) Estudio de casos sobre las posibilidades biológicas de desarrollo de un emprendimiento de acuicultura determinado en nuestro litoral marítimo.

**CONTENIDOS ACTITUDINALES**

- (A) Valoración de la ciencia como base para el estudio de sistemas complejos.
- (B) Participación en debates y búsqueda de consenso.
- (C) Estudio crítico de la realidad.
- (D) Toma de conciencia de la responsabilidad del Capitán en cuanto al uso adecuado de los recursos marinos existentes.

**BIBLIOGRAFIA**

1. Publicaciones científicas sobre estudio de los recursos pesqueros de nuestra plataforma y las características de las diferentes pesquerías, Instituto Nacional de Investigación y Desarrollo Pesquero, INIDEP.