

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.