



UNIVERSIDAD DEL SURESTE
CAMPUS TAPACHULA



LICENCIATURA EN MEDICINA VETERINARIA Y
ZOOTECNIA
9° CUATRIMESTRE

NOMBRE DEL ALUMNO:
KEREN CECILIA MÉNDEZ MORENO

FUNDAMENTOS DE
ACUACULTURA

DOCENTE:
MVZ. ROBERTO SEDANO BARREDA GARCÍA

FUNDAMENTOS DE Acuicultura

¿Qué es?

Actividades, técnicas y conocimientos de crianza de especies acuáticas, vegetales y animales, actividad económica de producción de alimentos, materias primas de uso industrial y farmacéutico, y organismos vivos para repoblación u ornamentación.



Tipos de cultivos:

- Acuicultura de moluscos bivalvos
- Carpicultura
- Salmonicultura
- Acuicultura de especies tropicales de agua dulce
- Camaronicultura
- Maricultura
- Cultivo de algas



Sus principales ramas son:

La piscicultura (cultivo de peces), camaronicultura (cultivo de camarones), ostricultura (cultivo de ostras) y el cultivo de almejas; también se pueden cultivar peces de ornato, reptiles, algas marinas y plantas superiores de agua dulce.



Básico para dedicarse acuicultura

Se debe tener una formación académica o profesional en acuicultura, o poseer conocimientos técnicos y prácticos en el área. Es fundamental obtener los permisos y autorizaciones necesarias, se requiere invertir en infraestructura, instalaciones y equipos, y tener un plan de negocio sólido para asegurar la sostenibilidad del proyecto.

