



**UDS**

**UNIVERSIDAD DEL SURESTE**

DOCENTE

MARÍA DE LOURDES DOMÍNGUEZ FIGUEROA

MATERIA  
ACUACULTURA

ALUMNO

TRISTAN YAHIR DIAZ MAZARIEGOS

TRABAJO

CUADRO SINÓPTICO

CUATRIMESTRE

NOVENO CUATRIMESTRE

**FECHA DE ENTREGA  
25 DE MAYO DEL 2024**



## **ACUACULTURA**

Es una práctica que consiste en reproducir, de una manera controlada, distintas especies de animales acuáticos. Esta práctica contribuye a la conservación de varias especies y a disminuir el impacto ambiental de la pesca

Es el conjunto de actividades, técnicas y conocimientos de crianza de especies acuáticas, vegetales y animales. Es una importante actividad económica de producción de alimentos, materias primas de uso industrial y farmacéutico, y organismos vivos para repoblación u ornamentación.

## **TIPOS DE ACUACULTURA**

### **Socioeconómica**

Industrial: Practicada por una empresa que cuenta con inversiones. Producción destinada para la exportación.

Rural: Aquí podemos encontrar una diferenciación entre más nobres v menos.

### **Hidrológica**

**Cultivo estático**  
**Recirculación**  
**Jaulas**  
**Derivación de aguas lólicas**

### **Con base en la biodiversidad**

**Monocultivo**  
**Policultivo**  
**Cultivos integrales**

### **Según la densidad del cultivo.**

**Acuacultura intensiva**  
**Acuacultura intensiva**  
**Acuacultura semiintensiva y semiextensiva**

# **BIBLIOGRAFÍA**

- <https://noro.mx/acuacultura-que-es-y-cuales-son-sus-beneficios/>
- <https://es.wikipedia.org/wiki/Acuicultura>
- <https://www.bialarblog.com/acuicultura/>

