



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Carlos Alberto Hernández Sánchez

Parcial: 4

Nombre de la Materia: fundamentos de acuacultura

Nombre del profesor: Gonzalo Rodríguez

Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia

Cuatrimestre: 9

Acuacultura

DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE ESTANQUES DE TIERRA

FUENTE DE AGUA

puede ser obtenida de ríos, mares, posos, norias y nacederos

se deberá tener en cuenta la calidad de agua

presentan desafíos biotecnológicos, las nuevas tecnologías sugieren evitar el cultivo directo en tierra debido a posibles contaminantes

ESTANQUES RUSTICOS

se utilizan materiales locales y disponibles para construir estos estanques

arcilla, piedra, y otros recursos naturales son los utilizados esto reduce costos .

UBICACIÓN DE ESTANQUES

topografía: la topografía del terreno, la disponibilidad de insumos y los costos de construcción

un estudio deberá confirmar la elección inicial teniendo en cuenta la longitud transversal del valle

cantidad de agua: dependerá del tamaño de cada estanque, cantidad de oxígeno disuelto, pH temperatura.