



Nombre del alumno: EMVZ. Miguel Ángel García López

Nombre del profesor: MVZ Sarain Gumeta Moreno

Materia: Fundamentos de acuacultura

Grado: 9

Grupo: A

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a 11 de junio de 2020

Producción acuícola

Alimentación

crecimiento y la supervivencia de los organismos acuáticos

La fuente de alimento para los peces cultivados en estanques de tierra puede ser:

- Natural
- Natural mas abono
- Natural mas abono y alimento artificial

Raciones

pellets

Consiste en

tomar materias primas finamente divididas

Extrusado

Son

sometidas a un intenso proceso de fricción mecánica del que resulta una elevación de la presión y temperatura

control basico de cultivo

Tomar encuesta

La medición diaria de ciertas variables ambientales como:

Temperatura

Se mide utilizando un termómetro, existen variedades de éstos que registran la máxima y la mínima diaria

Oxigeno

Esta producción tiene variantes a lo largo del día

Recomendable que

permanezcan por encima del 75 al 80% de saturación

Dureza

Miden el contenido de carbonato de calcio en el agua

Turbidez y coloración