

NOMBRE DEL ALUMNO: HEBER LÓPEZ GUZMÁN.

LICENCIATURA: MEDICINA VETERINARIA Y ZOOCTENIA.

CUATRIMESTRE: NOVENO.

MATERIA: FUNDAMENTOS DE ACUACULTURA.

DOCENTE: BARREDA ROBERTO GARCIA SEDANO.

TRABAJO: ELABORA UN CUADRO SINOPTICO DE LOS DIFERENTES TIPOS DE ESTANQUES QUE HAY, CON SUS CARACTERISTICAS MATERIALES Y MEDIDAS.

FECHA: 14/ 06/ 25

TIPOS DE ESTANQUES DE ACUACULTURA.

1.- ESTANQUES NATURALES:

- CARACTERÍSTICAS:
- MATERIALES:
- MEDIDAS:

Aprovechan cuerpos de agua existentes (lagunas, ríos).

Sin construcción adicional, el solo delimitación si es necesario.

Variables, adaptadas al cuerpo de agua natural.



2.- ESTANQUES ARTIFICIALES:

- CARACTERÍSTICAS:
- MATERIALES:
- MEDIDAS:

Construidos específicamente para acuicultura, control de condiciones.

- Arcilla
- Concreto.
- Madera.
- Geomembranas (PVC, HDPE).

Desde pequeños (1 m²) hasta grandes extensiones (hectáreas).



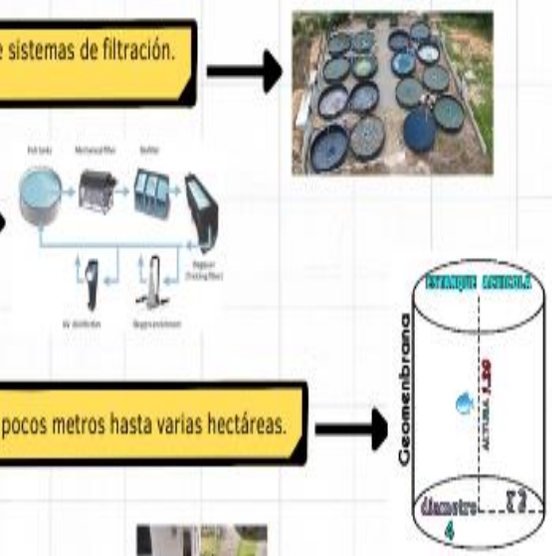
3.- ESTANQUES DE RECIRCULACIÓN:

- CARACTERÍSTICAS:
- MATERIALES:
- MEDIDAS:

Permiten reutilizar el agua mediante sistemas de filtración.

Concreto, HDPE, PVC.

Varían según necesidad, desde unos pocos metros hasta varias hectáreas.



4.- ESTANQUES EN POZOS O TINAS:

- CARACTERÍSTICAS:
- MATERIALES:
- MEDIDAS:

Pequeños, para cría o investigación.

Plástico, concreto, madera.

Desde 1 m de diámetro hasta varios metros.



BIBLIOGRAFÍAS:

<https://www.iagua.es/respuestas/que-es-estanque-agua-y-cuantos-tipos-hay>

<https://www.bioaquafloc.com/tipos-de-estanques-para-acuicultura/>

<https://agroproyectos.org/tipos-de-estanques-para-acuicultura/>

<https://www.zooplus.es/magazine/peces/guia-de-estanques/como-hacer-un-estanque>