

PLAN APRENDIZAJE REMOTO 4

Liceo Técnico Profesional Agrícola Marítimo Bosque Nativo

Departamento de Acuicultura

TERCERO MEDIO

Guía de Aprendizaje remoto 3° A

Nombre: _____ Puntaje total: 23 Puntaje obtenido: _____

Objetivo: conocer las variables ambientales que se monitorean en un centro de cultivo de salmónidos en agua dulce (piscicultura)

Introducción:

La calidad del agua en la acuicultura es un importante factor a supervisar. Su monitoreo permite asegurar los condicionantes del hábitat, velando así por el correcto crecimiento de las especies.

Instrucciones: responder las siguientes preguntas en su cuaderno y enviar al mail claudia.vera@liceobosquenativo.cl

Enviar hasta el viernes 5 de junio 2020.

1. Identifique las principales variables ambientales que se monitorean en el cultivo de salmónidos en la fase de agua dulce (2 puntos c/u). Habilidad: conocer e identificar

- 1.
- 2.
- 3.

2. Nombrar las 2 variables ambientales que se relacionan directamente con la producción en el cultivo de salmónidos (3 puntos). Habilidad: identificar

3. Investigar los rangos de tolerancia de las variables identificadas en la pregunta 1 para salmón y trucha (3 puntos c/u). Habilidad: investigar

Salmón	Trucha
1.	1.
2.	2.
3.	3.