

Plan de aprendizaje remoto guía n°3

Puntaje total: 29 puntos

Objetivo: investigar sobre temas que serán expuestos en la Expo 2020.

Asignación de temas Expo Aqua Terra Tour 2020

1. Acuaponia (Sebastian Ormeño, Dilan Santana, Yarella contreras)
2. Centro de engorda (Matías Cardenas, Bettina Andrades y Yamilen Sánchez)
3. Cultivos de Microalgas para la acuicultura (Yohanny Villarroel, Yamna Águila, Diego Albeal)
4. Cultivo de choritos (Yoselin Nahuelhuaique, José Teuquil, Franco Bravo)
5. Bioseguridad para la acuicultura (Catalina Tellez, Johan Pavés, Yaritza Ruiz)
6. Planta de elaboración de alimento para salmónidos (Víctor Alvarado, Cristina Paillacar, Javiera González)
7. Planta de proceso acuícola (Kevin Conejeros, Fernanda Asenjo, Angela Alarcón, Bastián Guerrero)
8. Piscicultura (Rocío González, Claudio Vargas, Raúl Guerrero)
9. Extracción de mortalidad en salmonicultura (Víctor mansilla, Matías Leal, Bastián Soto)
10. Cultivos experimentales (Felipe Núñez, Katherine Velasquez, Erick Molinet)
11. Baños para el control de caligus (Joffre Oyarzo, Claudio Vargas, Angelo soto)
12. Laboratorio para la acuicultura (Constansa Vásques, Vanyelline Larraín, Fernando Liencura)
13. Aseguramiento de calidad (Antonia Pérez, Antonia Morales, Benjamín Cifuentes)

Instrucciones parte 1: desarrollar trabajo grupal de investigación que responda a la siguiente estructura:

1. Introducción (5 puntos)
2. Desarrollo del tema: dentro de esta sección se deberá incluir los siguientes puntos:
 - 2.1 cual es objetivo del tema asignado (4 puntos)
 - 2.2 en qué etapa de la cadena productiva se encuentra el tema asignado (3 puntos)
 - 2.4 identifique la principal especie hidrobiológica asociada al tema asignado (2 puntos) y esquematice el ciclo de vida en conjunto con una breve descripción de esté (5 puntos)
3. Conclusión
 - 3.1 explicar la importancia del tema asignado para la Acuicultura (10 puntos)

El trabajo debe realizarse de forma grupal según la asignación correspondiente y ser entregado el día 18 de mayo. El formato de entrega será fotografías del cuaderno escrito a mano representando al grupo al correo electrónico claudia.vera@liceobosquenativo.cl

Nota: la calificación obtenida en esta investigación, será replicada en cada uno de los módulos de la especialidad.