

Seminario:

RECUPERACIÓN DE SISTEMAS EUTRÓFICOS: MECANISMOS de RESILIENCIA y ESTRATEGIAS de REHABILITACIÓN

Día: viernes 18 de diciembre | Hora: 10 a 16 horas | Lugar: Salón Magistral del CURE sede Maldonado

1. INTRODUCCIÓN AL SEMINARIO, OBJETIVOS, ENFOQUES Y TERMINOLOGÍA CLAVE

10:00 - 10:20 Néstor Mazzeo

10:20 - 10:30 Preguntas e intercambios

~

2. RECURRENCIA DE FLORACIONES DE CIANOBACTERIAS, CONTROLES Y MECANISMOS DE MEMORIA

10:30 - 11:20 Paula De Tezanos

11:20 - 11:45 Preguntas e intercambios

~

3. MEDIDAS DE MANEJO INTERNO EN LA REHABILITACIÓN DE SISTEMAS EUTRÓFICOS

PARTE 1: CONTROL DE LA CARGA INTERNA DE NUTRIENTES MEDIANTE AISLAMIENTO QUÍMICO

11:45 - 12:35 Miquel Lurling

12:35 - 13:00 Preguntas e intercambios

13:00 a 14:00 Almuerzo

PARTE 2: ESTRATEGIAS ADICIONALES DEL CONTROL DE LA BIOMASA FITOPLANCTÓNICA

14:00 - 14:45 Miquel Lurling

14:45 - 15:00 Preguntas e intercambios

~

4. ESTRATEGIAS RECOMENDADAS A EXPLORAR EN LA REHABILITACIÓN DE LAGUNA DEL SAUCE

15:00 - 16:00 Intercambio con los participantes

Organizan:



Auspicia:

