

Programa Jornada sobre la problemática de las cianobacterias y cianotoxinas en los cursos de agua.

Fecha: 6 de noviembre de 2019.

Hora: 15:00 - 18:30

Coordinadora: Beatriz Brena, Profesor Agregado de Bioquímica Facultad de Química UDELAR

- **Beatriz Brena**, Ph.D.
" Introducción a la problemática de las cianobacterias y cianotoxinas en los cursos de agua"

- **Dr. Luis Aubriot**, Sección Limnología. Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales Facultad de Ciencias Universidad de la República , Uruguay.

"Floraciones de cianobacterias como divulgadoras de los problemas ambientales"

- **Mag. Lizet de León**, Departamento de Evaluación Ambiental Integrada, Dirección Nacional de Medio Ambiente-MVOTMA

"Gestión ambiental para la prevención, previsión y mitigación de floraciones de cianobacterias en Uruguay"

Corte para Café

- **Mag. Jimena Risso**, Unidad de Calidad de Agua, Departamento de Desarrollo Ambiental, Intendencia de Montevideo.

"Cianobacterias - Historia y gestión de la Intendencia de Montevideo"

- **Dra. Macarena Pérez**, Área Inmunología, Facultad de Química, Universidad de la República , Uruguay

Cianotoxinas, un problema global: nuevos aportes para su análisis

Preguntas del público asistente

Cierre de la Jornada