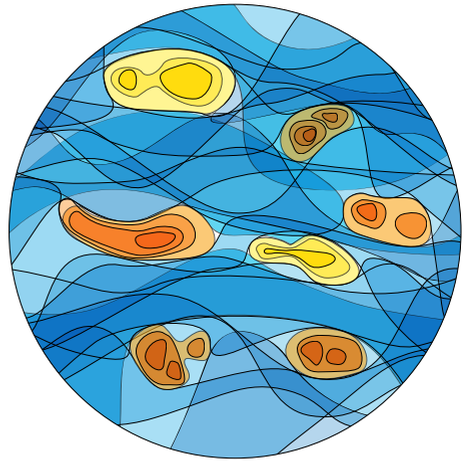


Jornada Elementos parasitológicos como bioindicadores en aguas y lodos residuales



28 de Mayo de 2014

**Salón de Grados
Facultad de Biología, UB**
Avda. Diagonal, 645
08028, Barcelona

Coordinadoras:

**Dra. Mercedes Gracenea
Dra. Isabel de Montoliu**
Profesoras de Parasitología
Departamento de Microbiología
y Parasitología Sanitarias
Universitat de Barcelona

09:30h - Presentación

Dra. Ma Jesús Montoro

Catedrática de Derecho Administrativo
Directora del Institut de Recerca de l'Aigua de
la Universitat de Barcelona

Dra. Mercedes Gracenea

Dra. Isabel de Montoliu
Profesoras de Parasitología
Departamento de Microbiología
y Parasitología Sanitarias
Universitat de Barcelona

10:00h - Estado actual de la reutilización de aguas residuales regeneradas en Cataluña. Implementación de la normativa vigente.

Irene Corbella i Cordomí

Cap de l'Àrea de Salut Ambiental
Agència de Salut Pública de Catalunya
Generalitat de Catalunya

10:45h - Reutilización del agua regenerada en la Costa Brava y parámetros parasitológicos

Lluís Sala

Serveis Tècnics
Consorci Costa Brava

11:30h - Descanso

12:00h - Parámetros parasitológicos y eficacia tecnológica en el tratamiento del agua residual

Joan Sanz

Director Técnico
Veolia Water Technologies

12:45h - Parámetros parasitológicos en lodos residuales

Dra. Mercedes Gracenea

Dra. Isabel de Montoliu
Departamento de Microbiología
y Parasitología Sanitarias
Universitat de Barcelona

13:30h - Clausura

Organiza:



Más información:
www.ub.edu/aigua