

II JORNADAS SOBRE MICRO-CONTAMINANTES ORGÁNICOS

Estrategias de análisis y control en
muestras ambientales

25-26 enero 2024

Universitat Rovira i Virgili
Seminario QAQO

Jueves, 25 de enero

17:00 h

Bienvenida y presentación del grupo de investigación Cromatografía, Aplicaciones Medioambientales

Prof. Francesc Borrull

17:15 h

Determinación de compuestos de elevado volumen de producción en organismos marinos

Prof. Eva Pocurull

17:35 h

Pausa café

18:00 h

Presentación del grupo de investigación Análisis Químico Ambiental

Prof. José Juan Santana

18:15 h

Monitorizando algunos contaminantes emergentes de interés en la bahía del Confital

Dra. M^a Esther Torres

18:35 h

Residuos de filtros solares en organismos marinos

Dra. Sarah Montesdeoca

Viernes, 26 de enero

11:00 h

Metodologías de análisis y monitoreo de hormonas sexuales y corticoides en muestras de interés ambiental de distinta naturaleza de la isla de Gran Canaria

Dr. Rayco Guedes

11:20 h

Adsorción de contaminantes emergentes en residuos de microplásticos en zonas costeras. Estudio comparativo en costas de la Macaronesia

Prof. Zoraida Sosa

11:40 h

Pausa café

12:10 h

Papel de los sorbentes de modo-mixto de intercambio iónico en la limpieza de matrices complejas

Dra. Núria Fontanals

12:30 h

Discusión y estudio de propuestas de futuras colaboraciones

13:00 h

Clausura