



I Jornadas ANTROPOCEN@

# LOS CONTAMINANTES EMERGENTES EN EL PARQUE NATURAL DE L'ALBUFERA

Jueves, 12 de diciembre de 2019

INSCRIPCIÓN GRATUITA EN: <https://antropocena.com/>

MÁS INFORMACIÓN: email: [yolanda.pico@uv.es](mailto:yolanda.pico@uv.es); facebook: @antropocena; twitter: @antropocena

**Lugar de Celebración:** Salón de Actos. Facultad de Farmacia. Universitat de València, Av. Vicent Andrés Estellés S/N, 46100 Burjassot, Valencia, España

**Organizado por:** Grupo de Investigación en Seguridad Alimentaria y Medioambiental de la Universitat de Valencia (SAMA-UV) y el Departamento de Calidad Ambiental y Suelos del Centro de Investigaciones sobre Desertificación, CIDE (CSIC-UV-GV)



**Los contaminantes emergentes** (fármacos, compuestos perfluorados, detergentes, aditivos, drogas de abuso, nanomateriales, microplásticos, metales traza) presentes en aguas constituyen una huella específica de la presión que la actividad humana ejerce sobre los ecosistemas.

El objetivo de la jornada es la exposición de la problemática de la presencia de los contaminantes emergentes en el medio ambiente, del método de análisis, indicadores y en su consumo, presentación de la investigación actual en el campo e intercambio de conocimientos de diferentes disciplinas.

*Dirigido a personas interesadas en las problemáticas del medio ambiente, en los contaminantes presentes, etc. Tras inscripción previa gratuita.*

## PROGRAMA PRELIMINAR

9:00	Recogida de acreditaciones
9:15	Bienvenida y presentación de las jornadas
9:40-10:00	<b>La contaminación del antropoceno en el parque natural de L'Albufera (ANTROPOCEN@)</b> Yolanda Picó, Grupo de Investigación en Seguridad Alimentaria y Medioambiental de la Universitat de Valencia (SAMA-UV), Centro de Investigaciones sobre Desertificación, CIDE (CSIC-UV-GV)
10:00-11:00	<b>Microplásticos</b> Damià Barceló, Director del Institut Català de Recerca de l'Aigua (ICRA), Girona/ Investigador del instituto de Diagnostico Ambiental y Estudios del Aguas (IDEA), CSIC, Barcelona
11:00-11:30	Pausa
11:30-11:50	<b>Los elementos traza y su relación con la salinidad</b> Eugenia Gimeno, Departamento de Calidad Ambiental y Suelos, Centro de Investigaciones sobre Desertificación, CIDE (CSIC-UV-GV)
11.50-12.10	<b>Los metales emergentes en el Parque Natural de L'Albufera</b> Vicente Andreu, Departamento de Calidad Ambiental y Suelos Centro de Investigaciones sobre Desertificación, CIDE (CSIC-UV-GV)
12:10-12:30	<b>La contaminación por Fármacos y productos del cuidado personal en el Parque Natural de L'Albufera</b> Yolanda Picó, Grupo de Investigación en Seguridad Alimentaria y Medioambiental de la Universitat de València (SAMA-UV), Centro de Investigaciones sobre Desertificación, CIDE (CSIC-UV-GV)
12:30-13:00	<b>Las aportaciones del GIS al estudio de la contaminación ambiental,</b> Juan Antonio Pascual, Instituto IMDEA Agua, Comunidad de Madrid/Centro para el Conocimiento del Paisaje, Valencia
13:00-13:30	<b>Evaluación de la información existente sobre características del agua para la aplicabilidad de índices de calidad en el área fluvio-litoral de los ríos Júcar y Turia</b> Julián Campo, Departamento de Calidad Ambiental y Suelos, Centro de Investigaciones sobre Desertificación, CIDE (CSIC-UV-GV)
13:30	<b>Mesa redonda:</b> La contaminación en el Parque Natural de L'Albufera: Situación actual y perspectivas futuras.