

El grupo de **Desarrollo de Procesos Químicos y Control de Contaminantes** de la Universidad de Cantabria (**UC**) de tiene el placer de anunciar la realización del **IV Simposio de la Red Española de ciclo de vida** cuyo tema están enfocado a la “**Análisis de ciclo de vida y economía circular: herramientas para la toma de decisiones en la gestión de residuos**”.

Por ello, os animamos a participar enviando vuestros resúmenes relacionados con la gestión y tratamiento de residuos municipales o industriales, así como su valorización utilizando un enfoque de economía circular. Los interesados deberán enviar un resumen en español e inglés, de acuerdo a la plantilla adjunta, a Maria Margallo (margallom@unican.es). La **fecha límite** para el envío de resúmenes es **11 de octubre**.

Habrà una **conferencia invitada** a cargo de la **Dra. Monia Niera** investigadora en el grupo Quantitative Sustainability Assessment de la Universidad Técnica de Dinamarca (**DTU**). La Dra. Niera hablará sobre su experiencia en el campo de análisis de ciclo de vida y economía circular. Así mismo, mediante **videoconferencia** el **Dr. Ian Vazquez Rowe** y el **Dr. Ramzy Kahhat** de la **Pontificia Universidad Católica del Perú**, presentarán los avances realizados en su proyecto con el PNUMA sobre rellenos sanitarios en el país.

CUÁNDO Y DÓNDE

El **27 de octubre de 2017** en la **Universidad de Cantabria**. Concretamente, el simposio se realizará en el Salón de actos de la Escuela Técnica de Superior de Ingenieros Industriales y Telecomunicación (ETSIIyT). Se puede acceder a la UC en coche o en autobús desde el centro de Santander y se tarda alrededor de 15 minutos desde el aeropuerto de Santander. En breve os enviaremos un plano con la ubicación exacta de la escuela.

AGENDA

Comenzará a las 9:00 h horas con la recogida de documentación y registro, y se prevé finalizar a las 17:30 horas con el análisis del estado de la Red Española de ACV. La agenda definitiva está aún por determinar, no obstante, os adjuntamos una agenda provisional.

INSCRIPCIONES

Inscripción gratuita. No obstante, las plazas están limitadas por el aforo de la sala y se asignarán por riguroso orden de recepción de las inscripciones.

Para inscripción contactar con:

Maria Margallo (margallom@unican.es) o **Jara Laso** (lasoj@unican.es)

Un saludo cordial,
Comité organizador

Angel Irabien, Rubén Aldaco, María Margallo y Jara Laso

PROGRAMA PRELIMINAR

- 9.00 h. Bienvenida a los asistentes
- 9.15 h. Conferencia invitada: Monia Niera, Quantitative Sustainability Assessment de la Universidad Técnica de Dinamarca (DTU).
- 9.45 h. Presentación de trabajos
- 11.30 h. Pausa café
- 12:00 h. Mesa redonda
- 13: 00 h Presentación de trabajos
- 14.00 h. Comida
- 15.30 h. Presentaciones “flash” de comunicaciones tipo póster
- 16.00 h. **Conferencia invitada:** Ian Vázquez Rowe y Ramzy Kahhat, Pontificia Universidad Católica del Perú.
- 16:30 h Informe de situación de la Red Española de ACV
- 17:00 h. Conclusiones y clausura del Simposio

Financiación

La organización agradece la financiación recibida del Ministerio de Economía y Competitividad a través del proyecto CTM2015-71930-REDT.

