



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA
CAMPUS DE GANDIA

JORNADA HABLEMOS DEL MEDIO AMBIENTE 'LA GESTIÓN EN LA INDUSTRIA'

26 JUNIO

CAMPUS GANDIA - UPV

PROGRAMA

MIÉRCOLES 26 DE JUNIO

08. 30-9. 15 Acreditaciones

09. 15-9. 30 Ponencia institucional
Jesús Alba (Director)

09. 30-10. 30 Ponencia
“La economía circular en la industria”
Sonia Vico Gómez. Técnica AINIA Centro Tecnológico

10. 30-11. 00 Café

11. 00-12. 00 Mesa redonda 1
“Ruido y emisiones atmosféricas”
La contaminación del aire es un proceso que se inicia con la emisión de energía y contaminantes a la atmósfera, de la cuales las emisiones de los focos industriales son una fuente. Por ello, se debe controlar y realizar un seguimiento que garantice que se cumplen la normativa específica del control de las emisiones industriales, pero además minimizar las emisiones puede suponer obtener beneficios económicos y sociales.

PONENTES:

- Ximo del Rio. Dulcesol calidad, I+D y medio ambiente
- Mari Cruz Grau. Asfaltos Chova
- José Andrés Sanchís. Ambientologo
- Iván Herrero. Alumno Doctorando en Acústica UPV

MODERA: Carmen Gómez. UPV

12. 00–13. 00 Mesa redonda 2
“Vertidos”

Muchos procesos industriales necesitan importantes cantidades de agua y en muchos casos el agua es enriquecida con materiales que han cambiado sus características iniciales. Si bien, en su mayoría los recursos hídricos son renovables, la capacidad de regeneración de nuestra agua muchas veces no resulta suficiente ante el ritmo de uso y pasan a convertirse en un recurso no renovable. Las administraciones públicas asumen una gran responsabilidad al realizar las autorizaciones de vertido tanto a los cauces públicos como a las diferentes plantas de tratamiento. Cada día la técnica nos permite mejorar los tratamientos hasta el punto de cambiar el paradigma y asumir que podemos darle varios usos al agua, minimizar los vertidos y convertir en recurso los componentes de los vertidos.

PONENTES:

- Manuel Alcalde Sanchez. Presidente de la Conf. Xuquer
- Benito Orihuel. Director General Citrosol
- Nuria Felis Reig. Técnica Medioambiente Ayuntamiento Gandia
- Sonia Vico. AINIA

MODERA: Miguel Rodilla. UPV

13. 00–13. 45 Startups Medioambiente

13. 45–15. 45 Comida

16. 00–17. 00 Mesa redonda 3
“Residuos – Aprovechamiento”

La sociedad necesita respuestas colectivas de los agentes económicos ante los acuciantes problemas ambientales relacionados con los residuos. La gestión de los envases promovida por Ecoembes fue un cambio que ha proporcionado logros importantes relacionados con la recuperación y reciclado de los envases de productos de consumo. En este momento estamos en plena transformación para generar el cambio a una economía eficiente en el uso de los recursos y de baja emisión de carbono que permita: mejorar los resultados económicos al tiempo que se reduce el uso de los recursos; identificar y crear nuevas oportunidades de crecimiento económico; garantizar la seguridad del suministro de recursos esenciales; y luchar contra el cambio climático y minimizar los impactos medioambientales del uso de los recursos.

PONENTES:

- Domingo Lerma Gadea. Joaquin Lerma SL
- Sonia Poveda Cáceres. Ecoembes
- Luís González García. Acteco
- Roberto Boscá Subiela. CADERSA

MODERA: Miguel Rodilla. UPV

16. 00–17. 00

Mesa redonda 4

“Ambientólogos en la industria”

El ambientólogo es un profesional que responde a la problemática medioambiental, que la diagnostica y propone soluciones para resolverla y minimizarla, a la vez que gestiona y planifica las actividades humanas para hacerlas compatibles con el medio ambiente. La formación y las habilidades desarrolladas por un ambientólogo le permiten aportar visiones innovadoras totalmente en línea con las tendencias y necesidades de la industria del siglo XXI con escasez de recursos, necesidades de adaptación al cambio climático y una sociedad más concienciada y preocupada por la salud ambiental del planeta.

PONENTES:

- Idoia Martínez Martínez. COAMBCV
- Alicia Estruch Fuster. UMUPV
- Joan Estornell Cremades. Betelgeux
- Vicente Alborch Ferris. CTL
- Ferran Dalmau. Medi XXI GSA

MODERA. Jesús Martí. UPV

17. 45–18. 00

Cierre