

La Cátedra Reciplasa de la UJI debate sobre residuos urbanos - El Mundo Castellón al Día - 04/06/2017

La Cátedra Reciplasa de la UJI debate sobre residuos urbanos

Las charlas correrán a cargo de expertos en la gestión y retos en el tratamiento de basuras

E. M. CASTELLÓN

La Cátedra Reciplasa de la UJI ha organizado para mañana lunes 5 de junio, Día Mundial del Medio Ambiente, una mesa redonda sobre la gestión de los residuos sólidos urbanos (RSU), en el edificio Menador. Será a partir de las 17.30 horas y se abordará la valorización energética de los RSU, las ventajas e inconvenientes de la recogida selectiva de residuos o los retos de la gestión de los residuos urbanos ante el Horizonte 2020.

La mesa redonda consistirá en cuatro intervenciones para dar paso al turno de preguntas. Al finalizar cada intervención se abrirá el debate. Acutará como moderador el doctor Félix Hernández.

La primera abordará 'La recogida selectiva de Residuos Urbanos' y tendrá como ponente a César Rico, de la Asociación Nacional de Empresas

Públicas de Medio Ambiente, ANEPMA, coordinador de la Comisión de Relaciones con los proveedores y director de Producción de Ly-ma, S.A.M. La siguiente lleva como título la 'Valorización Energética de Residuos' a cargo del doctor José María Sánchez Hervás, jefe de la Unidad de Valorización Energética de Combustibles y Residuos, del departamento de Energía del Ciemat.

La tercera mesa redonda debatirá sobre los 'Retos de Gestión de Residuos ante el Horizonte 2020/2030' y su ponente, Alodia Pérez Muñoz, responsable de recursos naturales y residuos en Amigos de la Tierra. Y cerrará la 'Visión de la administración autonómica sobre la Gestión de Residuos', a cargo de Joan Piquer Huerga, director general del Cambio Climático y Calidad Ambiental de la Generalitat Valenciana.