

CÁTEDRA CEMEX-SOSTENIBILIDAD



Instituto de
Tecnología
Química



UNIVERSIDAD
POLITECNICA
DE VALENCIA



ESCUELA TÉCNICA
SUPERIOR INGENIEROS
INDUSTRIALES VALENCIA

RESOLUCION DE LA CONVOCATORIA DE PREMIOS A PROYECTOS FIN DE CARRERA DE LA CATEDRA EMPRESA CEMEX SOSTENIBILIDAD DE LA UPV

La comisión de la Cátedra CEMEX SOSTENIBILIDAD ha resuelto los tres premios para los mejores Proyectos de Fin de Carrera en materia de Sostenibilidad y Medio Ambiente presentados en el curso 2012-2013 (del 1/10/12 al 31/7/13) para alumnos de la UPV.

Los premios han sido concedidos a:

- 1º Premio a Dña. **Natalia Edo Alcón**, por el proyecto fin de carrera "**Posibles alternativas de tratamiento para la valorización y aprovechamiento energético del rechazo de las plantas de selección de envases ligeros**". Proyecto realizado en la Escuela Politécnica Superior de Gandía y dirigido por **D. Jesús Mengual Cuquerella** y **D. Antonio Gallardo Izquierdo**.
- 2º Premio a D. **Ángel Cristóbal Cajal**, por el proyecto fin de carrera "**Estudio de soluciones para la adaptación del azarbe de la margen izquierda del nuevo cauce del río Turia e instalaciones anexas a la EDAR de Pinedo, para el control de vertidos del Colector Sur de Valencia**". Proyecto realizado en la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos y dirigido por **D. Juan B. Marco Segura** y **D. Ignacio Andrés Doménech**.
- 3º Premio a D. **Roberto Rodríguez Ruzafa**, por el proyecto fin de carrera "**Diseño de materiales basados en sensibilizadores anclados a soportes conductores tipo grafeno para la construcción de dispositivos fotovoltaicos**". Proyecto realizado en la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y dirigido por **Dña. Mercedes Álvaro Rodríguez** y **D. Hermenegildo García Gómez**.

La concesión de los premios se ha hecho atendiendo a la calidad de los mismos y a su relación con los temas de Sostenibilidad y Medio Ambiente. La elección de los premios ganadores se ha realizado por una comisión constituida a tal efecto por representantes de la Universidad, del CSIC y de CEMEX.

Valencia, a 21 de noviembre de 2013

Fdo. Antonio E Palomares
Director de la cátedra CEMEX-SOSTENIBILIDAD