



Instituto de
Tecnología
Química



UNIVERSIDAD
POLITECNICA
DE VALENCIA



ESCUELA TÉCNICA
SUPERIOR INGENIEROS
INDUSTRIALES VALENCIA

RESOLUCION DE LA CONVOCATORIA DE PREMIOS A TESIS DE MÁSTER DEL AULA-EMPRESA CEMEX SOSTENIBILIDAD DE LA UPV

La comisión creada al efecto entre miembros de la comisión de seguimiento del Aula CEMEX SOSTENIBILIDAD ha resuelto los tres premios para las mejores Tesis de Máster en materia de Sostenibilidad y Medio Ambiente presentadas en el curso 2015-2016 para alumnos de la UPV. Los premios han sido concedidos a:

- 1º Premio a Dña. **Alba Font Pérez**, por la tesis de máster "**Hormigón celular geopolimérico (HCG) aireado con aluminio reciclado: desarrollo y caracterización de un material de bajo coste económico y medioambiental**". Esta tesis de máster se ha realizado en el Máster Universitario en Ingeniería del Hormigón, bajo la dirección de D. Jorge Juan Payá Bernabeu y Dña. Lourdes Soriano Martínez.
- 2º Premio a Dña. **María del Rocío Díaz Rey**, por la tesis de máster "**Oligomerización de olefinas ligeras con catalizadores zeolíticos**". Esta tesis de máster se ha realizado en el Máster Universitario en Química Sostenible, bajo la dirección de Dña. Cristina Martínez Sánchez.
- 3º Premio a D. **Jorge Juan Gimeno**, por la tesis de máster "**Análisis y propuesta de transporte frigorífico intermodal en el corredor mediterráneo**". Esta tesis se ha realizado en el Máster de Ingeniería Avanzada de Producción, Logística y Cadena de Suministros, bajo la dirección de D. Pedro Coca Castaño y Dña. Roser Obrer Marco.

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 entre miembros de la comisión de seguimiento del Aula CEMEX SOSTENIBILIDAD con representantes de la Universidad, del CSIC y de CEMEX.

Valencia, a 12 de diciembre de 2016

Fdo. Antonio E Palomares
Director del Aula CEMEX-SOSTENIBILIDAD