

# CÁTEDRA CEMEX-SOSTENIBILIDAD



Instituto de  
Tecnología  
Química



UNIVERSIDAD  
POLITECNICA  
DE VALENCIA



ESCUELA TÉCNICA  
SUPERIOR INGENIEROS  
INDUSTRIALES VALENCIA

## **RESOLUCION DE LA CONVOCATORIA DE PREMIOS A TESIS DE MÁSTER DE LA CATEDRA EMPRESA CEMEX SOSTENIBILIDAD DE LA UPV**

La comisión de la Cátedra CEMEX SOSTENIBILIDAD ha resuelto el premio para la mejor Tesis de Master en materia de Sostenibilidad y Medio Ambiente presentada en los cursos 2010-11 y 2011-12 para alumnos de la UPV.

El premio ha sido concedido a:

- Dña. **Estefanía Ponce Ballester**, por la tesis fin de máster "**El proceso de carbonización hidrotermal aplicado a la fracción orgánica de los residuos sólidos urbanos**". Proyecto realizado en el Instituto de Tecnología Química dentro del máster de Química Sostenible y dirigido por **D. Michael Renz** y **D. Avelino Corma**

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

Valencia, a 23 de noviembre de 2012

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