



Instituto de
Tecnología
Química



UNIVERSIDAD
POLITECNICA
DE VALENCIA



ESCUELA TÉCNICA
SUPERIOR INGENIEROS
INDUSTRIALES VALENCIA

RESOLUCIÓN DE LA CONVOCATORIA DE PREMIOS A TRABAJOS FIN DE GRADO DEL AULA-EMPRESA CEMEX SOSTENIBILIDAD UPV

La comisión creada al efecto entre miembros de la comisión de seguimiento del Aula Empresa CEMEX SOSTENIBILIDAD ha resuelto los tres premios para los mejores Trabajos Fin de Grado en materia de Sostenibilidad y Medio Ambiente presentados en el curso 2018-2019 para alumnos de la UPV. Los premios han sido concedidos a:

- 1º Premio a D. Joan Buch Prades, por el trabajo fin de grado "**Diseño de un sistema de tracción eléctrica integrado en calzado con posibilidad de aprovechar la energía que generan las personas al caminar**", realizado en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial, en el grado en Ingeniería Química, dirigido por D. Pedro Llovera Segovia, Dña. Victoria Pacheco Blanco y D. Raúl González Medina.
- 2º Premio a D. Daniel Samuel Bejerano Cáceres, por el trabajo fin de grado "**Planificación de la electrificación de la flota de barcas de la albufera**", realizado en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial, en el grado en Ingeniería de la Energía, dirigido por D. Manuel Alcázar Ortega y D. David Ribó Pérez.
- 3º Premio a D. Joaquín Pons Gutiérrez-Ravé, por el trabajo fin de grado "**Estudio de soluciones para la construcción y mantenimiento de superestructuras ferroviarias mediante criterios de sostenibilidad y análisis del ciclo de vida. Aplicación a la línea de alta velocidad Madrid-Norte de España**", realizado en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos, en el grado en Ingeniería Civil, dirigido por D. Víctor Yepes Piqueras y D. Ricardo Insa Franco.

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 de la Cátedra CEMEX SOSTENIBILIDAD con representantes de la Universidad, del CSIC y de CEMEX.

Valencia, a 5 de diciembre de 2019

Fdo. Antonio E Palomares
Director del aula-empresa CEMEX-SOSTENIBILIDAD