



En Zaragoza, reunido el tribunal para la valoración de los premios a los Proyectos Fin de Grado del ámbito industrial, otorgados por el Colegio Oficial de Graduados en Ingeniería de la Rama Industrial e Ingenieros Técnicos Industriales de Aragón, ha decidido otorgar los siguientes premios:

Titulación	Alumno	Título del proyecto
Grado en Ing. Eléctrica	Muñoz Forcano, Víctor	"Herramienta basada en el método de elementos finitos (femm 2D) para el desarrollo de generadores montados en bicicleta"
Grado en Ingeniería Electrónica y Automática	Morlas Funes, Leyre	"Estación metereológica inalámbrica de muy bajo consumo e inteligencia embebida"
Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto	Díez Calvo, Susana Ibáñez Castejón, María Soraya	"Rediseño del Servicio del hotel Reina Cristina del grupo hotelero Gargallo"
Grado en Ingeniería Mecánica	Gaspar San José, Daniel	"Diseño y cálculo estructural de una torre de control de tráfico aéreo"
Grado en Ingeniería Química	Artigas Ortega, Melania	"Modelado de evaporación y combustión de gotas para caracterización de combustibles líquidos"

En Zaragoza a 18 de abril de 2016

Vº Bº

El Presidente del Tribunal



D. José Ángel Castellanos Gómez



Escuela de
Ingeniería y Arquitectura
Universidad Zaragoza

La Secretaria del Tribunal



D.ª Esmeralda Mainar Maza

C/ María de Luna, 3
Edificio Torres Quevedo
(Campus Río Ebro)
50018-ZARAGOZA

eina.unizar.es



COLEGIO OFICIAL DE
INGENIEROS TÉCNICOS
INDUSTRIALES DE ARAGÓN

Concesión de PREMIOS XIX JORNADAS DE ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE 2015

Se otorgan tres segundos premios, que incluyen un Diploma acreditativo de la Concesión y un premio con una dotación económica cada uno de 180 €.

NUM.	
	Segundo premio:
1	Autor: PABLO ESTEBAN FUERTES
	Grado Ingeniería Eléctrica.
	Premio : 180 €
	Segundo premio:
2	Autor: ALVARO LOZANO ALONSO
	Grado en Ingeniería Mecánica.
	Premio : 180 €
	Segundo premio:
3	Autor: LORETO SIESO LADERA
	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales
	Premio : 180 €

Mayo de 2016