

Asignaciones de TFG-M (6 de noviembre de 2015)

Título	Alumno	Título del proyecto	Director/es	Departamento
MUIF	Adan Rodríguez, Manuel	Optimización en el proceso de fabricación de una serie de estructuras metálicas	Marcos Bárcena, Mariano	IMDI
MUIF	Alconchel Fernández, Borja	Diseño de electrodo para mecanizado de contornos mediante SEDM	Marcos Bárcena, Mariano	IMDI
GII	Arauz Morales, Enrique	Sigma: A computer RPG using Monogame framework	Ruiz Carreira, Mercedes	II
GIE	Barberá González, José Luis	Instalación eléctrica de un centro de negocios	Beira Jiménez, Juan Luis	IE
MPRL	Beira Jiménez, Juan Luis	Sistema de gestión de riesgos laborales en los laboratorios y el taller del Departamento de Ingeniería Eléctrica de la ESI	Díaz Vázquez, José Enrique	IMDI
MPRL	Camas Del Águila, Araceli	Protección contra explosiones en bodega	Portela Núñez, José M ^a	IMDI
GIDIDP	Colombo Rivera, Javier Enrique	Aplicación de la metodología del design for six sigma al diseño de un dispositivo de secado de manos y cabello	López Pena, Vicente	IMDI
MUIF	Damun, Youssef	Diseño y fabricación de elemento de seguridad y protección del cable ABS de una motocicleta comercial	Pastor Fernández, Andrés y Otero Mateo, Manuel	IMDI
MPRL	De Miguel Gómez, Álvaro	Evaluación de riesgos del servicio municipal de aguas -ciclo integral- de una pequeña población de tamaño medio/pequeño (<15.000 habitantes)	Vicario Llerena, Fco. Javier y Díaz Vázquez, José Enrique	IMDI
GIE	Díaz González, David	Instalación eléctrica (línea MT, CT, instalación interior y alumbrado) para una línea de embotellado de Bodegas Gonzalez-Diaz en Guadalcazin. Jerez	Gómez Sánchez, Rafael	IE
GIDIDP	Fernández Casas, Elena M ^a	Dispositivo de seguridad para motocicletas	Pastor Fernández, Andrés	IMDI
GIM	Fuentes Serván, José Antonio	Diseño y cálculo de instalaciones contra incendio para una industria destinada a la fabricación y mecanizado de elementos	Pastor Fernández, Andrés	IMDI
GII	Gago Villanueva, Francisco	Generación informatizada de ofertas de suministro eléctrico para departamento comercial del grupo IGFOTÓN	Jiménez Castañeda, Rafael y Rioja del Río, Carlos	IE/II
GII	Godoy Poce, Diego	Aplicación para diseñar estrategias de gamificación sobre la plataforma Moodle	Ruiz Carreira, Mercedes	II
MPRL	González Márquez, Javier	Estudio de seguridad y salud en la construcción de una Escuela Infantil	Repeto García, David	IMDI
MUIF	Guerrero Albarrán, Ismael	Influencia de los parámetros tecnológicos de electroerosión en la integridad superficial de aleaciones de baja maquinabilidad. Aproximación al estado del arte	Salguero Gómez, Jorge y Moisés Batista Ponce	Ing.civil /IMDI
GII	Guerrero Molina, Daniel	Aplicación para estudiar estrategias de gamificación sobre la plataforma Moodle en un entorno de simulación con Anylogic	Ruiz Carreira, Mercedes	II
GII	Herrera Vaca, Alberto	Análisis de sentimientos en redes sociales	Ruiz Carreira, Mercedes	II
MPRL	Juliá Martínez, Carlos	Plan de prevención para trabajos en parada de planta petroquímica	Díaz Vázquez, José Enrique	IMDI
GII	Martín Marín, M ^a Consolación	Aplicación web basada en técnicas de razonamiento automático para la gestión de intolerancias y otras peculiaridades alimenticias	Salguero Hidalgo, Alberto Gabriel	II
GII	Medina Otero, Alejandro	Análisis de sentimientos y simulación del comportamiento en redes sociales	Ruiz Carreira, Mercedes	II
MUIF	Moreno Lobatón, Elisa	Propuesta metodológica para la evaluación de uniones por microsoldadura láser. Aplicación a materiales estratégicos en la industria aeronáutica	Marcos Bárcena, Mariano y Batista Ponce, Moisés	IMDI
GIE	Moreno Ruiz, Jesús	Análisis e implantación de un sistema de generación autónomo en una vivienda rural aislada	Sánchez Sainz, Higinio	IE
MPRL	Morillo Correro, Francisco Ramón	Estudio de seguridad y salud. Instalación eléctrica del recinto ferial "La Noria"	Repeto García, David	IMDI
MUIF	Ortega García, Juan	Propuesta metodológica de industrialización de procesos de última generación de productos alimentarios	Marcos Bárcena, Mariano	IMDI
GIM	Piñero Alfaro, Álvaro	Diseño de un sistema de levas para un motor de explosión interna, que permita el adelanto y retraso a la apertura y cierre de válvulas	Bienvenido Barcena, Rafael	IMDI
MPRL	Sánchez Ruiz, José Antonio	Estudio de seguridad y salud del proyecto de un edificio de dos viviendas con medianeras	Portela Núñez, José M ^a	IMDI