

ASIGNACIONES TFG-M (14.11.2016)

TITULACIÓN	ALUMNO	TÍTULO	DIRECTOR/ES	DPTO.
GIA	Almagro Pérez, Pablo	Desarrollo en Android de un sistema de detección del pulso para experimentos en grupo	De la Torre Moreno, Pablo	II
GIA	Arévalo Torres, Jesús Andrés	Estudio de la viabilidad técnico-económica de un sistema de cogeneración mediante turbina de gas en el sector de la edificación	Rodríguez Jara, Enrique Ángel Sánchez Ramos, José	MMT
GIM	Braojos Pedrero, Fco. Javier	Instalación y puesta a punto de un equipo de sonometría en un centro de mecanizado	Fernández Vidal, Severo Raúl Del Sol Illana, Irene	IMDI
GIM	Cabrera Pinteño, Pablo	Cálculo de estructura y cimentación aplicado a una nave industrial con entreplanta para almacenamiento	Rincón Casado, Alejandro	IMDI
MPRL	Cabrera Pozo, Inmaculada	Diseño e implantación de sistema de seguridad y salud laboral en la empresa Apícola Cabrera	Otero Mateo, Manuel	IMDI
GIM	Del Barrio Zapatera, Irene	Diseño de las instalaciones de climatización y ACS del CEIP Tierno Galván	Rodríguez Jara, Enrique	MMT
MUIF	Ferrer Fernández, Rafael	Análisis experimental de los factores críticos del proceso de preparación superficial y coencolado de material compuesto de uso aeronáutico	Botana Pedemonte, Fco. Javier Sánchez Amaya, José M <sup>a</sup>	CMIMQI
MUIF	González García, Inés M <sup>a</sup>	Metodología para la gestión de riesgos en la industria aeronáutica. Aplicación a una línea de montaje de timones horizontales	Otero Mateo, Manuel Pastor Fernández, Andrés	IMDI
GIE	González Rosa, Mario	Instalación eléctrica planta de embotellado Bodegas Mayro	Beira Jiménez, Juan Luis Fernández Zaracarías, Francisco	IE/Ing.Civil
GIA	Izquierdo Morián, Álvaro	Diseño conceptual de un UAV como relevo de la flota Pegasus de la DGT	García Barrachina, Luis	IMDI
GIE	Lozano García, Carlos Remigio	Instalación eléctrica de complejo polideportivo Carmen Galisteo	Beira Jiménez, Juan Luis	IE
GII	Manzanares Braza, Fabián	Easily Eat	De Castro Cabrera, M <sup>a</sup> Carmen	II
GIE	Martínez Caro, Gabriel	Distribución en media y baja tensión y alumbrado público para una zona residencial	Merino Alcón, Pedro	IE
GIE	Navarro Criado, Matías	Instalación eléctrica de MT y BT de un Centro de Educación Especial y Residencia de personas con discapacidad intelectual, parálisis cerebral y autista "DIPCA Educación Especial"	Casal Ramos, Juan Manuel	IE
GIEI	Nieto Puerta, Adrián	Dispositivo de control de presencia en la jornada laboral con tecnología RFID	Sánchez Morillo, Daniel	IA,E,A,RC
GIM	Parodi Gallardo, Lucía	Diseño e implantación de un plan de autoprotección para la ESI	Pastor Fernández, Andrés	IMDI
GIM	Perdigones Galván, Pablo	Calidad superficial y tolerancia dimensional y geométrica en el taladrado de stack CFRP/Ti/Al para diferentes diámetros	Fernández Vidal, Severo Raúl Batista Ponce, Moisés	IMDI

ASIGNACIONES TFG-M (14.11.2016)

GII	Pérez Sánchez, Iván	Desarrollo de una herramienta de comparación de precios de alquiler de vehículos aplicando product matching	Yáñez Escolano, Andrés Guerrero Vázquez, Elisa	II
MIISC	Ramírez Zelaya, Javier Antonio	diseño y desarrollo de un sistema GNSS-GPS automático para el seguimiento de la actividad Geodinámica en Nicaragua	Pérez Peña, Fernando Peci Sánchez, Luis Miguel	IA,E,A,RC
GIA	Rincón Viallard, Marta	Estudio de viabilidad del hidrógeno como combustible en vehículos aeroespaciales: situación actual de vehículos nuevos/prototipos	Sánchez Ramos, José	MMT
MII	Rodríguez Escudero, José Manuel	Integración de sistema de edición colaborativa google reactime en Moodle	Palomo Duarte, Manuel Balderas Alberico, Antonio	II
GIDIDP	Rubert Seguí, José Luis	Diseño y fabricación de mobiliario rbano con integración de energía renovable	Ramiro Aparicio, Darío Miguel	IMDI
GIM	Ruiz Castro, Pedro	Establecimiento de una metodología para la definición de un rango de tolerancias y calidad superficial admisibles en una máquina de corte por chorro de agua con abrasivo. Aplicación al caso de estudio: aleación UNS A92024	Puerta Morales, Fco. Javier Mayuet Ares, Pedro	IMDI
GIA	Ruiz García, Raúl	Diseño y adaptación de metodología Lean para empresas del sector aeroespacial orientadas a servicios e I+D+i	Botana Pedemonte, Fco. Javier Gómez Parra, Álvaro	CMIMQI /IMDI
GIA	Ruiz García, Raúl	Diseño y adaptación de metodología Lean para empresas del sector aeroespacial orientadas a servicios e I+D+i	Botana Pedemonte, Fco. Javier Gómez Parra, Álvaro	CMIMQI /IMDI
GIM	Saiz Díaz, Manuel	Cálculo del Roll-up de una estructura Off-Shore	Huerta Gómez de Merodio, Milagros	IMDI
GIM	Serrano Galiano, Juan Manuel	Evaluación de la calidad superficial y de las tolerancias dimensionales y geométricas en el taladrado de apilados (stacks) de aluminio (UNS A97050) y titanio (A16Ti4V)	Fernández Vidal, Severo Raúl Batista Ponce, Moisés	IMDI
MIISC	Tejero Espinosa, Cristian	RobPip: el robot de limpieza de tuberías	Pérez Peña, Fernando Lafuente Molinero, Luis	IA,E,A,RC/MAT
GITI	Vargas Rodríguez-Roda, Pablo	Diseño de Huerto escolar con fines educativos	Pavón Domínguez, Pablo	IMDI
GIM	Vidal Herrera, Alejandro	Análisis y mejora en la línea de producción de operaciones posteriores de autoclave en CFRP para una Flap Support Fairing del ala principal de una aeronave militar, mediante la herramienta lean "VSM"	Tornell Barbosa, Manuel	IMDI