

ASIGNACIONES DE PROYECTOS FIN DE CARRERA (5 de junio de 2015)

TITUL.	DEPARTAMENTO	TÍTULO DEL PROYECTO	TUTOR	ALUMNO
I.T.I.E.I.	ING. ELÉCTRICA	DOTACIÓN DE INSTALACIONES BÁSICAS DE UNA URBANIZACIÓN	PÉREZ BRAZA, MÁXIMO	ARAGÓN RODRÍGUEZ, DIEGO OLIVER
I.T.I.M.	ING. MECÁNICA Y D.I.	DISEÑO DE UN SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRADO DE CALIDAD PARA UNA EMPRESA DE CONSTRUCCIONES METÁLICAS SEGÚN LA NORMA UNE-EN-ISO 9001:2008	ACEDO ALBERTO, TOMÁS	BETANZO MACÍAS, FCO. JAVIER
I.O.I.	ING. A, E, A Y RC	REUTILIZACIÓN DEL BIOGÁS GENERADO EN LA DIGESTIÓN DE LOS RESIDUOS URBANOS EN EDAR BAHÍA DE CÁDIZ, COGENERACIÓN	HOLGADO CORRALES, JAVIER	CAMACHO GAZZO, JUAN MANUEL
I.T.I.S.	ING. INFORMÁTICA	VIRTUALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE UN SISTEMA PARA FIRMAS DIGITALES	MOLINA CABRERA, DANIEL	GALINGO CABEZA, ANDRÉS
I.T.I.M.	ING. MECÁNICA Y D.I.	DISEÑO, ANÁLISIS Y CÁLCULO ESTRUCTURAL DE UN COLECTOR SOLAR CILÍNDRICO PARABÓLICO	TORNELL BARBOSA, MANUEL	GUTIÉRREZ NARANJO, ÁNGEL LUIS
I.T.I.G.	ING. INFORMÁTICA	GESTOR DE UN CENTRO DE FORMACIÓN Y CAPACITACIÓN PARA UN CENTRO DE RECUPERACIÓN DE DISCAPACITADOS FÍSICOS	RIOJA DEL RIO, CARLOS	JIMÉNEZ CARDALDAS, INMACULADA
I.T.I.M.	ING. MECÁNICA Y D.I.	SISTEMA AUTOMÁTICO DE APERTURA DE PUERTAS DE AUTOMÓVIL EN EL AGUA	BIENVENIDO BÁRCENA, RAFAEL	LARA LARA, MARTA
I.O.I.	ING. MECÁNICA Y D.I.	DISEÑO DE UNA BICICLETA Y SU PROCESO DE FABRICACIÓN MEDIANTE TÉCNICAS LEAN	PASTOR FERNÁNDEZ, ANDRES	LÓPEZ CARO, PEDRO
I.O.I.	ORG. EMPRESAS	ANÁLISIS DE VIABILIDAD ECONÓMICA DE UN COMPLEJO HOTELERO RURAL ABASTECIDO MEDIANTE ENERGÍAS RENOVABLES	CERVERA PAZ, ÁNGEL	LÓPEZ CHAO, IGNACIO
I.T.I.G.	ING. INFORMÁTICA	HERRAMIENTA DE VIGILANCIA CONTRA FRAUDES Y ATAQUES WEB UTILIZANDO REGISTROS DE ACCESO	BOUBETA PUIG, JUAN	LÓPEZ HERNÁNDEZ, FCO. ANTONIO
I.T.I.E.I.	ING. MECÁNICA Y D.I.	ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD DE LA CONSTRUCCIÓN DE UN CONCESIONARIO DE VEHÍCULOS	PASTOR FERNÁNDEZ, ANDRÉS	LÓPEZ PEDROTE, TOMÁS RICARDO
I.T.I.E.I.	ING. MECÁNICA Y D.I.	DISEÑO DE UN SISTEMA DE CONTROL NEUMÁTICO DE UNA ALMAZARA	GARCÍA BÁRCENA, JOSÉ M ^a	MARTÍN PÉREZ, FRANCISCO
I.T.I.E.I.	ING. A, E, A Y RC	PROPUESTA DE MEJORA DEL RENDIMIENTO DE LOS CONTADORE SE AGUA: AUTOMATIZACIÓN DEL SISTEMA DE CONTROL Y TELEGESTIÓN	MORGADO ESTÉVEZ, ARTURO	MATEOS DE CASO, HUGO
I.T.I.M.	ING. MECÁNICA Y D.I.	ESTUDIO DE MEJORA DE HERRAMIENTAS DE CORTE PARA EL MECANIZADO PERIFÉRICO DE ALEACIONES DE TITANIO	BATISTA PONCE, MOISÉS GOMEZ PARRA, ÁLVARO	MÉNDEZ HUELVA, PABLO
I.T.I.G.	ING. INFORMÁTICA	APLICACIÓN WEB PARA GESTIÓN DE COLEGIOS	DOMÍNGUEZ JIMÉNEZ, JUAN JOSÉ	MORA SOTO, JOSÉ MANUEL
I.O.I.	ORG. EMPRESAS	MEJORA CONTINUA EN CALIDAD AERONÁUTICA MEDIANTE LA APLICACIÓN DE EVALUACIÓN DE PROCESOS EN ÁREA MOVABLES A330 Y A380	SÁNCHEZ GUIRADO, ANTONIO JESÚS CERVERA PAZ, ÁNGEL	ORGAZ GONZÁLEZ, ÁLVARO
I.T.I.E.	ING. ELÉCTRICA	PROYECTO DE INSTALACIONES EN CT,MT Y BT DE UN CENTRO COMERCIAL EN CHICLANA	GÓMEZ SÁNCHEZ, RAFAEL	PADILLA CRUZ, PABLO
I.T.I.E.	ING. MECÁNICA Y D.I.	ELECTRIFICACIÓN DE CENTRO COMERCIAL EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE PTO. REAL	FERNÁNDEZ VIDAL, SEVERO RAÚL PUERTA MORALES, FCO. JAVIER	RAMOS GARCÍA, EDUARDO MANUEL
I.T.I.M.	ING. MECÁNICA Y D.I.	DISEÑO DE UN MONTACOCHE HIDRÁULICO PARA EL ACCESO DE VEHÍCULOS CON SUS OCUPANTES AL APARCAMIENTO SUBTERRÁNEO DE UN EDIFICIO RESIDENCIAL	CANO MARTIN, JOSÉ	RODRÍGUEZ PÉREZ, ROCÍO
I.T.I.M.	ING. MECÁNICA Y D.I.	REALIZACIÓN DE LA INSTALACIÓN DE UN ASCENSOR Y SU ESTRUCTURA	BIENVENIDO BÁRCENA, RAFAEL	RODRÍGUEZ SÁNCHEZ, ALBERTO