

COMISIÓN GENERAL DE TRABAJOS FIN DE GRADO

EJECUCIÓN DE ACUERDOS

La Comisión General de Trabajos Fin de Grado, en sesión extraordinaria celebrada el 02 de febrero de 2016, en el punto 1 del orden del día correspondiente al "Estudio y aprobación, si procede, de las solicitudes de defensa de los Trabajo Fin de Grado",

ACORDÓ

Una vez revisada la documentación presentada por los alumnos, la Comisión resuelve ACEPTAR las solicitudes de defesa de los Trabajos Fin de Grado siguientes:

TITULACIÓN: GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

Nombre del Alumno	Título del Proyecto	Tutor/es
Vallejo Jiménez, Sara	Proyecto de renovación de la red de abastecimiento del municipio de Vita (Ávila)	Espejo Almodóvar, Fernando Antonio
García Jiménez, Alvaro	Proyecto de renovación de la red de abastecimiento del municipio de Muñochas (Ávila)	Espejo Almodóvar, Fernando Antonio Molina González, José Luis

TITULACIÓN: GRADO EN INGENIERÍA CIVIL (CURSO DE ADAPTACIÓN – CON EXPERIENCIA PROFESIONAL)

Nombre del Alumno	Título del Proyecto	Tutor/es
David Lana Durán	Manual de explotación de los túneles del Bruc. A-2 P.K. 565	Alejandro Alañón Juárez
Eva Martín Castillo	Estudio de la red ferroviaria del puerto de Barcelona. Información, mantenimiento , circulación y análisis de riesgos	Alejandro Alañón Juárez
Vicente Javier Forner Bernal	Ampliación del centro de conservación de la Autopista AP-7	Alejandro Alañón Juárez

TITULACIÓN: GRADO EN INGENIERÍA GEOMÁTICA Y TOPOGRAFÍA

Nombre del Alumno	Título del Proyecto	Tutor/es
Rubio Luengo, Débora	Mini Atlas temático de la provincia de Córdoba	Mostaza Pérez, Teresa

TITULACIÓN: GRADO EN INGENIERÍA GEOMÁTICA Y TOPOGRAFÍA (CURSO DE ADAPTACIÓN – CON EXPERIENCIA PROFESIONAL)

Nombre del Alumno	Título del Proyecto	Tutor/es
Benítez Lianes, Francisco José	Ensanche y mejora de la C.P. BA-159 tramo Granja de Torrehermosa-Peraleda del Zaucejo	González Aguilera, Diego
Valiente García, Francisco Javier	Remodelación del enlace de la M-404 con la N-IV entre los P.K. 29+300 y 30+200 en el término municipal de Valdemoro	Arias Pérez, Benjamín

TITULACIÓN: GRADO EN INGENIERÍA DE LA TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA

Nombre del Alumno	Título del Proyecto	Tutor/es
Manzano Sánchez, Sergio	Proyecto de climatización mediante energía geotérmica de baja entalpia para una vivienda unifamiliar situada en Mijares	Farfán Martín, Arturo
Gallego Torrego, Juan Ignacio	Optimizador de residuos sólidos inorgánicos domésticos	Farfán Martín, Arturo

Se acuerda **DENEGAR** la solicitud de defesa de Trabajo Fin de Grado del alumno D. Francisco Javier de las Heras Martínez, titulada: "Levantamiento, medición y trazado del proyecto urban. del polígono nº 2 en el término municipal de Galápagos provincia de Guadalajara", debido a que no se encuentra firmada por su tutor.

TITULACIÓN: GRADO EN INGENIERÍA DE LA TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA (CURSO DE ADAPTACIÓN – CON EXPERIENCIA PROFESIONAL)

Nombre del Alumno	Título del Proyecto	Tutor/es
López Calvo, César	Proyecto de aprovechamiento de recursos de la sección A) áridos "La Vega" en el T.M. de Palenzuela (PA), plan de restauración y estudio de impacto ambiental	Carrasco García, Pedro

Ávila, 02 de febrero de 2016.

Vº.Bº.,
El Director
Fdo. D. Arturo Farfán Martín




El Secretario
Fdo. D. Alejandro Alañón Juárez

