

COMISIÓN GENERAL DE TRABAJOS FIN DE GRADO

EJECUCIÓN DE ACUERDOS

La Comisión General de Trabajos Fin de Grado, en sesión extraordinaria celebrada el 26 de enero de 2017, en el punto 2 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
Elcorobarrutia García, Marcos	Proyecto de una balsa de regadío en Espinosa de los Caballeros (Ávila)	Espejo Almodóvar, Fernando

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

Nombre del Alumno	Título del Proyecto	Tutor/es
García Martínez, Pedro Joaquín	Balsa de regulación para riego en la comunidad de regantes de Pliego (Murcia)	Espejo Almodóvar, Fernando
García Soto, Constancio	Estudio de investigación y propuestas de mejoras en sector 1 de comunidad de regantes. Comarca de Mula (Murcia)	Montejo Marcos, José María
Goikolea de Pablo, Ione	Proyecto de ejecución de glorieta en el barrio de Txaporta de Gernika (Bizkaia)	Andrés Rodrigo, Héctor Jesús
Santamaría Reinoso, M <sup>o</sup> del Pilar	Estudio de la movilidad en la ciudad de Madrid. Transporte público y bicicleta	Villarino Otero, Alberto
Tato López, Óscar	Proyecto ampliación Vial ZAL Tarragona y paso superior asociado sobre canal existente	Espejo Almodóvar, Fernando Balairón Pérez, Luis
Izquierdo Sánchez, Isaac	Remodelación del Vial Urbano en el entorno del Área Industrial El Pichón, en el T.M. de Cieza. Murcia	Andrés Rodrigo, Héctor Jesús
Hermosilla Checa, Antonio	Plan de seguridad vial autovía A-2 p.k. 5,9 al p.k. 62	Alañón Juárez, Alejandro

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

Nombre del Alumno	Título del Proyecto	Tutor/es
Fernández Ferrero, Diego	Análisis de precisiones alcanzadas mediante post-procesado G.P.S.	Arias Pérez, Benjamín
Linacero Sarabia, Ainhoa	Vulnerabilidad urbana. Accesibilidad peatonal en las vías públicas de Boñar	Arias Pérez, Benjamín



**ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE ÁVILA  
COMISIÓN GENERAL DE TRABAJOS FIN DE GRADO**

C/ Hornos Caleros, nº 50 - 05003 Ávila  
Tel . (34) 920 35 35 00 Fax . (34) 920 35 35 01

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

Nombre del Alumno	Título del Proyecto	Tutor/es
Rioja Villaescusa, César	Proyecto de modificación de la playa de vías de la estación de Venta de Baños para adaptarla a la plataforma de alta velocidad	González Aguilera, Diego

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

Nombre del Alumno	Título del Proyecto	Tutor/es
Blázquez Varea, Miriam	Estudio del factor de seguridad de la presa de residuos mineros La Aguzadera	Farfán Martín, Arturo
Jiménez Moreno, Álvaro	Proyecto de captación de aguas subterráneas para riego por goteo de árboles frutales en la Parcela 309 del Polígono 4 del T.M. de Hurtumpascual (Ávila)	Farfán Martín, Arturo

Ávila, 26 de enero de 2017.

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



El Secretario  
  
Fdo. D. Alejandro Alañón Juárez