

## LISTADO TFM AÑO 2018

ALUMNO	TÍTULO TRABAJO
Bruno Alberto Núñez Casarino	Las mineralizaciones uraníferas en brechas de las pizarras del área de Villavieja.
Violeta Navarro García	Influencia antrópica en la evolución del relleno sedimentario del estuario del río Nalón.
Raúl Ruíz Quesada	Estudio Sedimentológico-Ambiental de la plataforma interna frente a la ensenada de Llumeres (Asturias).
Eduardo Gómez Calvo	Caracterización geomecánica preliminar de la Formación Naranco (Asturias).
Alberto Pérez Fernández	Aplicación de diferentes métodos de predicción de consumo de cortadores de disco a los túneles de Guadarrama y de la Variante de Pajares.
Adrián García Rodríguez	Desarrollo de un modelo geológico para el centro urbano de Gijón.
Raquel Rodríguez Francos	Petrografía, Mineralogía y Geoquímica de sondeos en la zona de black skarn oeste, yacimiento de Au-Cu en el Valle-Boinás, Belmonte de Miranda (Asturias).
Guillermo Iglesias Muñoz	La formación Olleros (Sinclinal de Alba, Carbonífero de la Zona Cantábrica), en la sección de Piedrasecha: facies y arquitectura sedimentaria.
Adolfo García Sánchez	Estudio petrográfico de la materia orgánica del Grupo Cuyo (Jurásico, cuenca neuquina, Argentina) en ripios de sondeos.
Andrea López García	Estudio petrográfico y geoquímico de inclusiones de hidrocarburos en los Macizos Central y Oriental de Picos de Europa (Zona Cantábrica, NO de España).
Avelino Díaz Cadierno	Terrenos del carbonífero: particularidades en la excavación de túneles
Jesús Pérez Sanz	Análisis de estabilidad de un deslizamiento en El Cogollo (Las Regueras)
María Guiomar Mejía Casillas	Estudio geológico-geotécnico básico para un subtramo ferroviario.
Luis García Martín	Caracterización hidrogeológica de surgencias termales en el entorno de la Falla de Cabuérniga (Cantabria).
Emilio Gutiérrez Segura	Conodontos carboníferos de la Fm. Barnett en la sección tipo de la Fm. Chappel (San Saba, Texas).
Lucia Barbero Morales	El magmatismo mesozoico entre los valles de los ríos Besaya y Pisueña (Cantabria) y su relación con la tectónica alpina.
Andrés Zaragoza Alonso	Caracterización geotécnica de la Formación Barrios en la Zona Cantábrica.