



## PROPUESTA ANUAL DE ÁREAS TEMÁTICAS POR PROFESOR TRABAJOS FIN DE GRADO - TRABAJOS FIN DE MÁSTER CURSO 2020/2021

### DATOS DEL PROFESOR

Nombre y apellidos: [Félix Riesco Peláez](#)

E-mail: [friep@unileon.es](mailto:friep@unileon.es)

Departamento: [Departamento de Ingeniería Eléctrica y de Sistemas y Automática](#)

### PROPUESTA PARA EL GRADO EN INGENIERÍA MINERA

Número máximo de TFG propuestos para el Grado en Ingeniería Minera: **0**

Temática/s propuestas para el Grado en Ingeniería Minera:

### PROPUESTA PARA EL GRADO EN INGENIERÍA DE LA ENERGÍA

Número máximo de TFG propuestos para el Grado en Ingeniería de la Energía: **0**

Temática/s propuestas para el Grado en Ingeniería de la Energía:

### PROPUESTA PARA EL GRADO EN INGENIERÍA DE LA EN GEOMÁTICA Y TOPOGRAFÍA

Número máximo de TFG propuestos para el Grado en Ingeniería en Geomática y Topografía: **1**

Temática/s propuestas para el Grado en Ingeniería en Geomática y Topografía:

[Programas auxiliares en Topografía resueltos en el entorno Lazarus](#)

### PROPUESTA PARA EL MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA MINERA Y DE RECURSOS ENERGÉTICOS

Número máximo de TFM propuestos para el Máster Universitario en Ingeniería Minera y de Recursos Energéticos: **0**

Temática/s propuestas para el Máster Universitario en Ingeniería Minera y de Recursos Energéticos:

[Félix Riesco Peláez](#)



## PROPUESTA ANUAL DE ÁREAS TEMÁTICAS POR PROFESOR TRABAJOS FIN DE GRADO - TRABAJOS FIN DE MÁSTER CURSO 2020/2021

### DATOS DEL PROFESOR

Nombre y apellidos: [Pablo Rodríguez González](#)

E-mail: [prodg@unileon.es](mailto:prodg@unileon.es)

Departamento: [Departamento de Tecnología Minera, Topografía y de Estructuras](#)

### PROPUESTA PARA EL GRADO EN INGENIERÍA MINERA

Número máximo de TFG propuestos para el Grado en Ingeniería Minera: **0**

Temática/s propuestas para el Grado en Ingeniería Minera:

### PROPUESTA PARA EL GRADO EN INGENIERÍA DE LA ENERGÍA

Número máximo de TFG propuestos para el Grado en Ingeniería de la Energía: **0**

Temática/s propuestas para el Grado en Ingeniería de la Energía:

### PROPUESTA PARA EL GRADO EN INGENIERÍA DE LA EN GEOMÁTICA Y TOPOGRAFÍA

Número máximo de TFG propuestos para el Grado en Ingeniería en Geomática y Topografía: **1**

Temática/s propuestas para el Grado en Ingeniería en Geomática y Topografía:

[Implementación de una infraestructura de datos espaciales; modelización 3D avanzada; diseño, observación y cálculo de redes; estudio de precisiones; determinación y estudio de modelos de geoide](#)

### PROPUESTA PARA EL MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA MINERA Y DE RECURSOS ENERGÉTICOS

Número máximo de TFM propuestos para el Máster Universitario en Ingeniería Minera y de Recursos Energéticos: **0**

Temática/s propuestas para el Máster Universitario en Ingeniería Minera y de Recursos Energéticos:

[Pablo Rodríguez González](#)