

# TEMAS PROPUESTOS POR LOS DEPARTAMENTOS

Código PD/IM/01

Grado en Ingeniería Mecánica

Departamento Ingeniería Mecánica

Área de Conocimiento Mecánica de medios continuos y teoría de estructuras

Profesor que hace la propuesta Domínguez, Manuel

Título del TFG ESTRUCTURA METÁLICA PARA NAVE INDUSTRIAL

Nº de estudiantes 1

Tipología TFG1

---

Código PD/IM/02

Grado en Ingeniería Civil

Departamento Ingeniería Mecánica

Área de Conocimiento Mecánica de medios continuos y teoría de estructuras

Profesor que hace la propuesta Ramos Gavilán, Ana Ramos

Título del TFG CÁLCULO DE LA ESTRUCTURA DE UNA NAVE INDUSTRIAL

Nº de estudiantes 1

Tipología TFG2

---

# TEMAS PROPUESTOS POR LOS DEPARTAMENTOS

Código PD/IM/03

Grado en Ingeniería Civil

Departamento Ingeniería Mecánica

Área de Conocimiento Mecánica de medios continuos y teoría de estructuras

Profesor que hace la propuesta Ramos Gavilán, Ana Ramos

Título del TFG CÁLCULO Y DIMENSIONADO DE LA ESTRUCTURA DE HORMIGÓN DE UN EDIFICIO

Nº de estudiantes 1

Tipología TFG2

---

Código PD/IM/04

Grado en Ingeniería Mecánica

Departamento Ingeniería Mecánica

Área de Conocimiento Ingeniería de los procesos de fabricación

Profesor que hace la propuesta Heres Cabal, Fernando

Título del TFG EVALUACIÓN DE RIESGOS Y PLAN PREVENTIVO PARA EMPRESA DE CARÁCTER INDUSTRIAL

Nº de estudiantes 2 individual

Tipología TFG2

---

# TEMAS PROPUESTOS POR LOS DEPARTAMENTOS

Código PD/IM/05

Grado en Ingeniería Mecánica

Departamento Ingeniería Mecánica

Área de Conocimiento Mecánica de medios continuos y teoría de estructuras

Profesor que hace la propuesta González Fueyo, José Luis

Título del TFG PROYECTO DE ESTRUCTURA METÁLICA PARA NAVE INDUSTRIAL (DE USO Y LOCALIZACIÓN A CONCRETAR)

Nº de estudiantes 2 individuales

Tipología TFG2

---

Código PD/CYA/01

Grado en Ingeniería Civil

Departamento Construcción y Agronomía

Área de Conocimiento Ingeniería de la construcción

Profesor que hace la propuesta Hernández Miguel, Julio

Título del TFG ESTUDIO MECÁNICO DE SUELO CEMENTO DE ALTAS PRESTACIONES

Nº de estudiantes - 2 individuales  
- 1 grupo de 2 estudiantes

Tipología TFG2

---

# TEMAS PROPUESTOS POR LOS DEPARTAMENTOS

Código PD/CYA/02

Grado en Ingeniería Informática en Sistemas de Información

Departamento Construcción y Agronomía

Área de Conocimiento Expresión gráfica en la ingeniería

Profesor que hace la propuesta Hernández Ramos, Pedro

Título del TFG APLICACIÓN PARA EL TRATAMIENTO DE IMÁGENES DIGITALES POR ORDENADOR CON MATLAB

Nº de estudiantes 1

Tipología TFG2

---

Código PD/CYA/03

Grado en Arquitectura Técnica

Departamento Construcción y Agronomía

Área de Conocimiento Construcciones arquitectónicas

Profesor que hace la propuesta García Gago, Jesús M<sup>a</sup>

Título del TFG ESTUDIO CONSTRUCTIVO DE VIVIENDA UNIFAMILIAR

Nº de estudiantes 6

Tipología TFG2

---

# TEMAS PROPUESTOS POR LOS DEPARTAMENTOS

Código PD/CYA/04

Grado en Ingeniería Mecánica

Departamento Construcción y Agronomía

Área de Conocimiento Expresión gráfica en la ingeniería

Profesor que hace la propuesta Rubio Cavero, Manuel Pablo

Título del TFG APLICACIÓN 3D INTERACTIVA PARA LA SIMULACIÓN DE UNA GRÚA DE CONTENEDORES

Nº de estudiantes 1

Tipología TFG2

---

Código PD/CYA/05

Grado en Ingeniería Mecánica

Departamento Construcción y Agronomía

Área de Conocimiento Expresión gráfica en la ingeniería

Profesor que hace la propuesta López Calvo, Manuel

Título del TFG DISEÑO Y CÁLCULO DE CENTRO DE TRANSFORMACIÓN PARA DAR SUMINISTRO ELÉCTRICO A UNA FÁBRICA DE CERÁMICA

Nº de estudiantes 1

Tipología TFG1

---

# TEMAS PROPUESTOS POR LOS DEPARTAMENTOS

Código PD/CYA/06

Grado en Ingeniería Mecánica

Departamento Construcción y Agronomía

Área de Conocimiento Expresión gráfica en la ingeniería

Profesor que hace la propuesta López Calvo, Manuel

Título del TFG CÁLCULO DE LA RED SUBTERRÁNEA DE BAJA TENSIÓN PARA DAR SUMINISTRO ELÉCTRICO A UNA URBANIZACIÓN

Nº de estudiantes 1

Tipología TFG1

---

Código PD/CYA/07

Grado en Arquitectura Técnica

Departamento Construcción y Agronomía

Área de Conocimiento Construcciones arquitectónicas

Profesor que hace la propuesta Hernández González, Carlos J.

Título del TFG ADECUACIÓN DE EDIFICIOS AL CTE

Nº de estudiantes indeterminado

Tipología TFG2

---

# TEMAS PROPUESTOS POR LOS DEPARTAMENTOS

Código PD/CYA/08

Grado en Arquitectura Técnica

Departamento Construcción y Agronomía

Área de Conocimiento Construcciones arquitectónicas

Profesor que hace la propuesta Rodríguez Esteban, M<sup>a</sup> Ascensión

Título del TFG DESARROLLO CONSTRUCTIVO DE UN EDIFICIO PUBLICADO

Nº de estudiantes 7 individual

Tipología TFG2

---

Código PD/G/01

Grado en Ingeniería Civil

Departamento Geología

Área de Conocimiento Geodinámica interna

Profesor que hace la propuesta Monterrubio Pérez, Serafín

Título del TFG ESTUDIO Y CARACTERIZACIÓN DE LA EXPANSIVIDAD DE UN NIVEL  
ARCILLOSO DE LA CUENCA DEL DUERO CON IMPLICACIONES EN OBRA CIVIL

Nº de estudiantes 1

Tipología TFG2

---