



CONVOCATORIA PÚBLICA DEL TFG

TFG-06

Nº Inscripción

En Málaga a de de

TÍTULO Diseño y cálculo estructural de un edificio para uso cultural mediante metodología BIM

TUTOR/A SANDINO EGEA, JOSE

ÁREA MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS

DEPARTAMENTO INGENIERÍA CIVIL, DE MATERIALES Y FABRICACIÓN

TRIBUNAL DE EVALUACIÓN

Presidente MARTOS RAMOS, FRANCISCO JAVIER

Vocal AUÑÓN HIDALGO, JUAN ANTONIO

Secretario/a VEINTIMILLA ALCAS, JORGE OSWALDO

CONVOCATORIA

Fecha 06 de julio del 2021.

Hora 09:30

Lugar Aula 0.23

NOTA: De acuerdo con el Reglamento de TFG, hasta el momento de la exposición y defensa, se encuentra depositado en la Secretaría de la Escuela un ejemplar del TFG para su consulta.



CONVOCATORIA PÚBLICA DEL TFG

TFG-06

Nº Inscripción

En Málaga a de de

TÍTULO Análisis energético de una edificación existente mediante metodología BIM

TUTOR/A TROYANO MORENO, MIGUEL

ÁREA MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS

DEPARTAMENTO INGENIERÍA CIVIL, DE MATERIALES Y FABRICACIÓN

TRIBUNAL DE EVALUACIÓN

Presidente MARTOS RAMOS, FRANCISCO JAVIER

Vocal AUÑÓN HIDALGO, JUAN ANTONIO

Secretario/a VEINTIMILLA ALCAS, JORGE OSWALDO

CONVOCATORIA

Fecha 06 de julio del 2021

Hora 10:15

Lugar Aula 0.23

NOTA: De acuerdo con el Reglamento de TFG, hasta el momento de la exposición y defensa, se encuentra depositado en la Secretaría de la Escuela un ejemplar del TFG para su consulta.



CONVOCATORIA PÚBLICA DEL TFG

TFG-06

Nº Inscripción

En Málaga a de de

| | |
|--------------|---|
| TÍTULO | <u>Modelado paramétrico de estructuras con Revit y Dynamo</u> |
| TUTOR/A | <u>TROYANO MORENO, MIGUEL</u> |
| ÁREA | MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS |
| DEPARTAMENTO | INGENIERÍA CIVIL, DE MATERIALES Y FABRICACIÓN |

TRIBUNAL DE EVALUACIÓN

| | |
|--------------|---|
| Presidente | <u>MARTOS RAMOS, FRANCISCO JAVIER</u> |
| Vocal | <u>AUÑÓN HIDALGO, JUAN ANTONIO</u> |
| Secretario/a | <u>VEINTIMILLA ALCAS, JORGE OSWALDO</u> |

CONVOCATORIA

| | |
|-------|------------------------------|
| Fecha | <u>06 de julio del 2021.</u> |
| Hora | <u>11:00</u> |
| Lugar | <u>Aula 0.23</u> |

NOTA: De acuerdo con el Reglamento de TFG, hasta el momento de la exposición y defensa, se encuentra depositado en la Secretaría de la Escuela un ejemplar del TFG para su consulta.



CONVOCATORIA PÚBLICA DEL TFG

TFG-06

Nº Inscripción

En Málaga a de de

TÍTULO Plug-in de Revit para la caracterización geotécnica mediante metodología BIM

TUTOR/A TROYANO MORENO, MIGUEL

ÁREA MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS

DEPARTAMENTO INGENIERÍA CIVIL, DE MATERIALES Y FABRICACIÓN

TRIBUNAL DE EVALUACIÓN

Presidente MARTOS RAMOS, FRANCISCO JAVIER

Vocal AUÑÓN HIDALGO, JUAN ANTONIO

Secretario/a VEINTIMILLA ALCAS, JORGE OSWALDO

CONVOCATORIA

Fecha 06 de julio del 2021

Hora 11:45

Lugar Aula 0.23

NOTA: De acuerdo con el Reglamento de TFG, hasta el momento de la exposición y defensa, se encuentra depositado en la Secretaría de la Escuela un ejemplar del TFG para su consulta.



CONVOCATORIA PÚBLICA DEL TFG

TFG-06

Nº Inscripción

En Málaga a de de

| | |
|--------------|---|
| TÍTULO | Impresión 3D para la construcción: un enfoque basado en BIM |
| TUTOR/A | TROYANO MORENO, MIGUEL |
| ÁREA | MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS |
| DEPARTAMENTO | INGENIERÍA CIVIL, DE MATERIALES Y FABRICACIÓN |

TRIBUNAL DE EVALUACIÓN

| | |
|--------------|----------------------------------|
| Presidente | MARTOS RAMOS, FRANCISCO JAVIER |
| Vocal | AUÑÓN HIDALGO, JUAN ANTONIO |
| Secretario/a | VEINTIMILLA ALCAS, JORGE OSWALDO |

CONVOCATORIA

| | |
|-------|-----------------------|
| Fecha | 06 de julio del 2021. |
| Hora | 12:30 |
| Lugar | Aula 0.23 |

NOTA: De acuerdo con el Reglamento de TFG, hasta el momento de la exposición y defensa, se encuentra depositado en la Secretaría de la Escuela un ejemplar del TFG para su consulta.