**REGLAMENTO GENERAL DE**

**TRABAJOS DE FIN DE GRADO/MÁSTER**

**ANEXOS**

**ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA**

**UNIVERSIDAD DE CÁDIZ**

# ANEXOS

|  |
| --- |
| TFG/M-01 “Propuesta de TFG/M” |
| TFG/M-02 “Solicitud de asignación de TFG/M” |
| TFG/M-03 “Solicitud de presentación en otro idioma el TFG/M” |
| TFG/M-04 “Autorización del Director de TFG/M” |
| TFG/M-05 “Difusión pública del TFG/M” |
| TFG/M-06 “Renuncia al nombramiento como miembro de Tribunal de TFG/M” |
| Portadas |

TFG/M-01 - PROPUESTA DE TFG/M

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TITULACIÓN   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | |  | Grado en Ingeniería Aeroespacial |  |  | Máster en Ingeniería Acústica | |  | Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto |  |  | Máster en Ingeniería de Fabricación | |  | Grado en Ingeniería Eléctrica |  |  | Máster en Ingeniería Industrial | |  | Grado en Ingeniería Electrónica Industrial |  |  | Máster en Ingeniería Informática | |  | Grado en Ingeniería Informática |  |  | Máster en Investigación en Ingeniería en Sistemas y de la Computación | |  | Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales |  |  | Máster en Prevención de Riesgos Laborales | |  | Grado en Ingeniería Mecánica |  |  | Máster en Seguridad Informática | | | | |
| |  |  | | --- | --- | | PROFESOR DIRECTOR |  | | DEPARTAMENTO |  |  |  |  | | --- | --- | | PROFESOR CODIRECTOR |  | | DEPARTAMENTO |  | | | | |
| TITULO DEL TFG/M: | | | |
| DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS DEL TFG/M (inclúyase un anexo con las especificaciones del TFG/M) | | | |
| |  |  | | --- | --- | | ESTUDIANTE |  | | | | |
| SI TIENE ASIGNACIÓN PREVIA DE UN TFG/M: TITULO | | | Puerto Real de de 201\_  Fdo.:  (el Director del TFG/M anterior) |
| OBSERVACIONES: | | | |
| Puerto Real de de 201\_  Fdo.:  (El estudiante) | Puerto Real de de 201\_  Fdo.:  (El Director del TFG/M) | Puerto Real de de 201\_  Fdo.:  (El Codirector del TFG/M) | |
| CONFORMIDAD CON EL TFG/M (a rellenar por la Comisión de TFG/M):   |  |  |  | | --- | --- | --- | |  | FAVORABLE |  | |  | NO FAVORABLE |  | | | | |

Presidente de la Comisión de TFG/M

TFG/M-02 -SOLICITUD DE ASIGNACIÓN DE TFG/M

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TITULACIÓN   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | |  | Grado en Ingeniería Aeroespacial |  |  | Máster en Ingeniería Acústica | |  | Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto |  |  | Máster en Ingeniería de Fabricación | |  | Grado en Ingeniería Eléctrica |  |  | Máster en Ingeniería Industrial | |  | Grado en Ingeniería Electrónica Industrial |  |  | Máster en Ingeniería Informática | |  | Grado en Ingeniería Informática |  |  | Máster en Investigación en Ingeniería en Sistemas y de la Computación | |  | Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales |  |  | Máster en Prevención de Riesgos Laborales | |  | Grado en Ingeniería Mecánica |  |  | Máster en Seguridad Informática | | | | |
| |  |  | | --- | --- | | ESTUDIANTE |  | | NOMBRE Y APELLIDOS |  | | DNI |  | | | | |
| SOLICITA QUE SE LE ASIGNE TFG/M DE ALGUNO DE LOS DEPARTAMENTOS QUE SE INDICA:   |  |  | | --- | --- | | 1º |  | | 2º |  | | 3º |  | | | | |
|  | | | |
| SI TIENE ASIGNACIÓN PREVIA DE UN TFG/M: TITULO | | | Puerto Real de de 201\_  Fdo.:  (el Director del TFG/M anterior) |
| OBSERVACIONES: | | | |
|  | Puerto Real de de 201\_  Fdo.:  (El estudiante) |  | |
| CONFORMIDAD CON EL TFG/M (a rellenar por la Comisión de TFG/M):   |  |  | | --- | --- | | SE ASIGNARÁ AL PROFESOR |  | | | | |

Presidente de la Comisión de TFG/M

TFG/M-03 - SOLICITUD DE PRESENTACIÓN EN OTRO IDIOMA DEL TFG/M

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TITULACIÓN   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | |  | Grado en Ingeniería Aeroespacial |  |  | Máster en Ingeniería Acústica | |  | Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto |  |  | Máster en Ingeniería de Fabricación | |  | Grado en Ingeniería Eléctrica |  |  | Máster en Ingeniería Industrial | |  | Grado en Ingeniería Electrónica Industrial |  |  | Máster en Ingeniería Informática | |  | Grado en Ingeniería Informática |  |  | Máster en Investigación en Ingeniería en Sistemas y de la Computación | |  | Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales |  |  | Máster en Prevención de Riesgos Laborales | |  | Grado en Ingeniería Mecánica |  |  | Máster en Seguridad Informática | | | |
| |  |  | | --- | --- | | PROFESOR DIRECTOR |  | | DEPARTAMENTO |  |  |  |  | | --- | --- | | PROFESOR CODIRECTOR |  | | DEPARTAMENTO |  | | | |
| |  |  | | --- | --- | | ESTUDIANTE |  | | | |
| TITULO DEL TFG/M: | | |
| IDIOMA A PRESENTAR EL TFG/M: | | |
| OBSERVACIONES | | |
| Puerto Real de de 201\_  Fdo.:  (El estudiante) | Puerto Real de de 201\_  Fdo.:  (El Director del TFG/M) | Puerto Real de de 201\_  Fdo.:  (El Codirector del TFG/M) |
| CONFORMIDAD CON LA PRESENTACIÓN EN OTRO IDIOMA TFG/M (a rellenar por la Comisión de TFG/M):   |  |  |  | | --- | --- | --- | |  | FAVORABLE |  | |  | NO FAVORABLE |  | | | |

Presidente de la Comisión de TFG/M

TFG/M-04 - AUTORIZACIÓN DEL DIRECTOR DE TFG/M

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TITULACIÓN   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | |  | Grado en Ingeniería Aeroespacial |  |  | Máster en Ingeniería Acústica | |  | Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto |  |  | Máster en Ingeniería de Fabricación | |  | Grado en Ingeniería Eléctrica |  |  | Máster en Ingeniería Industrial | |  | Grado en Ingeniería Electrónica Industrial |  |  | Máster en Ingeniería Informática | |  | Grado en Ingeniería Informática |  |  | Máster en Investigación en Ingeniería en Sistemas y de la Computación | |  | Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales |  |  | Máster en Prevención de Riesgos Laborales | |  | Grado en Ingeniería Mecánica |  |  | Máster en Seguridad Informática | | | |
| |  |  | | --- | --- | | PROFESOR DIRECTOR |  | | DEPARTAMENTO |  |  |  |  | | --- | --- | | PROFESOR CODIRECTOR |  | | DEPARTAMENTO |  | | | |
| |  |  | | --- | --- | | ESTUDIANTE |  | | | |
| TITULO DEL TFG/M: | | |
| AUTORIZACIÓN DEL DIRECTOR PARA PRESENTAR EL TFG/M: | | |
| PROPUESTA DE TRIBUNAL Y OBSERVACIONES  Presidente:  Secretario:  Vocal:  Suplente 1:  Suplente 2: | | |
|  | Puerto Real de de 201\_  Fdo.:  (El Director del TFG/M) |  |
| CONFORMIDAD DE PRESENTACIÓN DEL TFG/M (a rellenar por la Comisión de TFG/M):   |  |  |  | | --- | --- | --- | |  | FAVORABLE |  | |  | NO FAVORABLE |  | | | |

Presidente de la Comisión de TFG/M

TFG/M-05- DIFUSIÓN PÚBLICA DEL TFG/M

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TITULACIÓN   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | |  | Grado en Ingeniería Aeroespacial |  |  | Máster en Ingeniería Acústica | |  | Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto |  |  | Máster en Ingeniería de Fabricación | |  | Grado en Ingeniería Eléctrica |  |  | Máster en Ingeniería Industrial | |  | Grado en Ingeniería Electrónica Industrial |  |  | Máster en Ingeniería Informática | |  | Grado en Ingeniería Informática |  |  | Máster en Investigación en Ingeniería en Sistemas y de la Computación | |  | Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales |  |  | Máster en Prevención de Riesgos Laborales | |  | Grado en Ingeniería Mecánica |  |  | Máster en Seguridad Informática | | | |
| |  |  | | --- | --- | | PROFESOR DIRECTOR |  | | DEPARTAMENTO |  |  |  |  | | --- | --- | | PROFESOR CODIRECTOR |  | | DEPARTAMENTO |  | | | |
| |  |  | | --- | --- | | ESTUDIANTE |  | | | |
| TITULO DEL TFG/M: | | |
| AUTORIZACIÓN DE DIFUSIÓN PÚBLICA DEL TFG/M:   |  |  | | --- | --- | |  | SÍ AUTORIZO A LA DIFUSIÓN PÚBLICA DEL TFG/M | |  | NO AUTORIZO A LA DIFUSIÓN PÚBLICA DEL TFG/M | | | |
| INDICAR LAS RAZONES DE NO AUTORIZACIÓN A LA DIFUSIÓN PÚBLICA DEL TFG/M | | |
|  | Puerto Real de de 201\_  Fdo.:  (El estudiante del TFG/M) |  |
| CONFORMIDAD DE AUTORIZACIÓN DE DIFUSIÓN PÚBLICA CON EL TFG/M (a rellenar por la Comisión de TFG/M):   |  |  |  | | --- | --- | --- | |  | FAVORABLE |  | |  | NO FAVORABLE |  | | | |

Presidente de la Comisión de TFG/M

TFG/M-06 - RENUNCIA AL NOMBRAMIENTO COMO MIEMBRO DE TRIBUNAL DE TFG/M

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TITULACIÓN   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | |  | Grado en Ingeniería Aeroespacial |  |  | Máster en Ingeniería Acústica | |  | Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto |  |  | Máster en Ingeniería de Fabricación | |  | Grado en Ingeniería Eléctrica |  |  | Máster en Ingeniería Industrial | |  | Grado en Ingeniería Electrónica Industrial |  |  | Máster en Ingeniería Informática | |  | Grado en Ingeniería Informática |  |  | Máster en Investigación en Ingeniería en Sistemas y de la Computación | |  | Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales |  |  | Máster en Prevención de Riesgos Laborales | |  | Grado en Ingeniería Mecánica |  |  | Máster en Seguridad Informática | | | |
| |  |  | | --- | --- | | PROFESOR DIRECTOR |  | | DEPARTAMENTO |  |  |  |  | | --- | --- | | PROFESOR CODIRECTOR |  | | DEPARTAMENTO |  | | | |
| |  |  | | --- | --- | | ESTUDIANTE |  | | | |
| TITULO DEL TFG/M: | | |
| RENUNCIA AL NOMBRAMIENTO COMO MIEMBRO DE TRIBUNAL DE TFG/M   |  |  | | --- | --- | | NOMBRE MIEMBRO TRIBUNAL |  | | DEPARTAMENTO O FILIACIÓN |  | | | |
| INDICAR LAS RAZONES DE RENUNCIA AL NOMBRAMIENTO COMO MIEMBRO DE TRIBUNAL DEL TFG/M | | |
|  | Puerto Real de de 201\_  Fdo.:  (El miembro del tribunal TFG/M) |  |
| CONFORMIDAD RENUNCIA AL NOMBRAMIENTO COMO MIEMBRO DE TRIBUNAL DEL TFG/M (a rellenar por la Comisión de TFG/M):   |  |  |  | | --- | --- | --- | |  | FAVORABLE |  | |  | NO FAVORABLE |  | | | |

Presidente de la Comisión de TFG/M

Portada del TFG/M

|  |  |
| --- | --- |
| http://www.uca.es/novedades/iv/logos/logo3c.gif |  |
| ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA  GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO. | |
| **DISEÑO DE UN EXOESQUELETO MECATRÓNICO PARA BRAZO HUMANO** | |
| AUTOR: JOSÉ L. DEL VALLE PRADERA | |
| Cádiz, julio 2014 | |

Primera página del TFG/M

|  |  |
| --- | --- |
| http://www.uca.es/novedades/iv/logos/logo3c.gif |  |
| ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA  GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO. | |
| **DISEÑO DE UN EXOESQUELETO MECATRÓNICO PARA BRAZO HUMANO** | |
| DIRECTOR: ALFONSO SÁNCHEZ CASTELO  AUTOR: JOSÉ L. DEL VALLE PRADERA | |
| Cádiz, julio 2014 | |