## 7. Anexos

### Anexo 1. Solicitud de área temática para el Trabajo Fin de Máster

|  |
| --- |
| DATOS DEL ALUMNO/A |
| **APELLIDOS**: |
| **NOMBRE**: |
| **DNI**: |
| **Área temática sobre la que versará el trabajo** (elegir una de las que se ofrecen en el documento). En caso de que el trabajo pueda adscribirse en más de una línea temática, elegir únicamente la que tenga una mayor afinidad. |
| **Descripción breve del trabajo** (5-10 líneas): |

En , a de de Firmado: el/la alumno/a,

### Anexo 2. Solicitud para la presentación y defensa del Trabajo Fin de Máster

|  |
| --- |
| DATOS DEL ALUMNO/A |
| APELLIDOS: |
| NOMBRE: |
| DNI: |
| TÍTULO DEL TRABAJO: |
| Convocatoria: |

Tras haber superado por completo las asignaturas obligatorias y optativas[[1]](#footnote-1) del Máster \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

SOLICITA que se le autorice la defensa del Trabajo Fin de Máster, bajo la dirección del profesorado que se indica a continuación:

|  |
| --- |
| DATOS DEL PROFESOR/A |
| Director/a |

Como alumno/a del Máster \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ autoriza[[2]](#footnote-2) por este escrito la publicación total o parcial de su Trabajo Fin de título para uso didáctico y académico.

En , a de de

Firmado: el/la alumno/a,

### Anexo 3. Informe de autorización del Trabajo Fin de Máster

**MÁSTER EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL Curso 2018/2019**

|  |
| --- |
| Nombre y apellidos del estudiante |
|  |
| Nombre y apellidos del/la director/a de TFM |
|  |
| Título del Trabajo |
|  |
| Informe del/la directora/a TFM: |
| ----- Autorizo a la defensa de este trabajo  ----- No autorizo a la defensa de este trabajo  (marque con una cruz la opción que proceda) |

En , a de de

Firmado: El/la directora/a TFM

1. Adjuntar a este Anexo, una copia informativa del expediente. [↑](#footnote-ref-1)
2. En caso de no autorizar la publicación total o parcial de su Trabajo Fin de Título para uso didáctico y académico indíquelo por escrito en este pie de página. [↑](#footnote-ref-2)