

# DOCTORADO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL E INFORMÁTICA

## PLAN DE FORMACIÓN PERSONAL DEL DOCTORANDO

Nombre y apellidos del doctorando:
Nombre y apellidos del director/ es de tesis doctoral y tutor:
Director:
Director:
Tutor:

TÍTULO DEL PROYECTO DE TESIS DOCTORAL:

--

CURSO ACADÉMICO Y CONVOCATORIA (ORDINARIA/EXTRAORDINARIA):

--

MODALIDAD (marque con una "X" lo que corresponda):

Tiempo parcial

Tiempo completo.

## DESCRIPCIÓN

### A. PLANIFICACIÓN DE ACTIVIDADES FORMATIVAS

Ateniéndose a lo estipulado en el Programa de Doctorado para alcanzar los objetivos del plan de formación, señale con una “x” las actividades formativas y el año en el que pretende efectuarlas.

Esta previsión deberá presentarse otra vez si existen modificaciones posteriores que son relevantes. No señale las actividades que no prevé efectuar. **Debe tenerse en cuenta que los doctorandos a tiempo completo tienen un tiempo máximo para llevar a cabo su tesis doctoral de cuatro años, y los doctorados a tiempo parcial de siete años.**

**Estas actividades formativas están establecidas en la Memoria de Verificación del Título (UFV. 2024).**

Actividad formativa	1º	2º	3º	4º	5º	6º	7º
Cursos transversales suministrados por la Escuela Internacional de Doctorado (obligatorios, 57 horas) (Los alumnos a tiempo completo deberán finalizar los cursos en los dos primeros años; los de tiempo parcial, en los años de realización de su tesis doctoral).							
Seminarios suministrados por el Programa de Doctorado (obligatorios, 20 horas) (Seminarios de diversa duración, conferencias) (Se cursarán en los años de desarrollo de la tesis doctoral).							
Congresos (Asistencia y participación) referentes al tema de investigación tratado en la tesis doctoral (15 horas, desde el segundo año de matrícula, obligatorios).							
Estancias de investigación (opcional, desde el segundo año de matrícula). El tiempo es fijado como cálculo, es dependiente de su duración.							
Publicaciones científicas (obligatorias, conforme a modalidad de tesis).							
Patentes (obligatorio, de acuerdo con la modalidad de la tesis doctoral).							

(EIDUFV, 2024). Programa de Doctorado en Ingeniería Industrial e Informática por la Universidad Francisco de Vitoria.

## B. JUSTIFICACIÓN DE LA ELECCIÓN

Referente a las actividades que en el apartado anterior ha señalado como que pretende efectuar, detállelas, explique el motivo y su trascendencia para ayudarle a conseguir los conocimientos, habilidades y competencias que se requieren para la realización de la tesis doctoral en este Programa de Doctorado, y cómo harán posible que incremente su formación.

Madrid a \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 202\_

El/la doctorando/a  
Fdo.: \_\_\_\_\_

El/la directora/a

El/la directora/a

El/la tutor/a

Fdo.: \_\_\_\_\_

Fdo.: \_\_\_\_\_

Fdo.: \_\_\_\_\_