



## DEFENSA DEL TRABAJO FIN DE:

Grado en Ingeniería Informática

### **Título**

Predicción de la contaminación atmosférica mediante redes neuronales artificiales (Referencia: OXSYV)

### **Title\***

Air pollution forecasting using artificial neural networks

FACULTAD DE CIENCIAS

### **Datos del estudiante**

**Nombre y apellidos:** Ismael Mira Hernández

**DNI:** 70914284V

**Correo electrónico:** ismaelm@usal.es

**Teléfonos:** 616921485

**Dirección:** C/ La Luz 22-24 1ºB

37006 Salamanca (Salamanca)

Presenta el trabajo para su defensa en la convocatoria de Julio del curso académico 2021/2022

Los tutores consideran que el trabajo es Apto para ser presentado (nombre y firma)

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| García Peñalvo, Francisco José       |  |
| López González, Roberto<br>Artelnics |  |

### **Firma del estudiante**

**Fecha** 04/07/2022

(\*) Obligatoriamente se debe cumplimentar el título en inglés para su inclusión en el SET (Suplemento Europeo al Título)

Sr./a. PRESIDENTE/A DE LA COMISIÓN DE TRABAJOS FINALES GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA