



Tesis Doctoral: DESARROLLO DE NUEVOS MÉTODOS DE INFERENCIA Y APRENDIZAJE EN MODELOS GRÁFICOS PROBABILÍSTICOS CON PROBABILIDADES IMPRECISAS

11/12/2023

Tesis

- **Título:** DESARROLLO DE NUEVOS MÉTODOS DE INFERENCIA Y APRENDIZAJE EN MODELOS GRÁFICOS PROBABILÍSTICOS CON PROBABILIDADES IMPRECISAS.
- **Autora:** D.ª Ofelia Paula Retamero Pascual.
- **Dirección:** Dr. D. Manuel Gómez Olmedo y Dr. D. Andrés Cano Utrera.
- **Fecha y hora:** lunes, 11 de diciembre de 2023, a las 11:00 horas.
- **Lugar:** Salón de Grados de la Escuela Técnica Superior de Ingenierías Informática y de Telecomunicación.
- **Unidad Temática de Investigación:** AI.
- **Grupo de Investigación:** TIC-103.

