



DEPARTAMENTO DE  
ESTADÍSTICA E  
INVESTIGACIÓN  
OPERATIVA



Instituto de  
Matemática  
Interdisciplinar

# **CURSO DE DOCTORADO**

**Emilio Carrizosa**

**Universidad de Sevilla**

## **Máquinas de Vector Soporte: Aplicación de la Optimización a Problemas de Clasificación Supervisada**

Se presentarán los conceptos básicos de Máquinas de Vector Soporte (SVM), y su aplicación a problemas de clasificación supervisada.

**Organizado por el Instituto de Matemática Interdisciplinar, el Departamento de Estadística e Investigación Operativa y la Red CASI-CAM-CM de la Comunidad de Madrid**

**Fechas: 24 y 25 de octubre de 2017**  
**Horario: Martes 24 de 17:00 a 20:00 horas**  
**Miércoles 25 de 16:00 a 19:00 horas**

**Lugar: Sala 215 (Seminario Sixto Ríos)**  
**Facultad de CC Matemáticas, UCM**