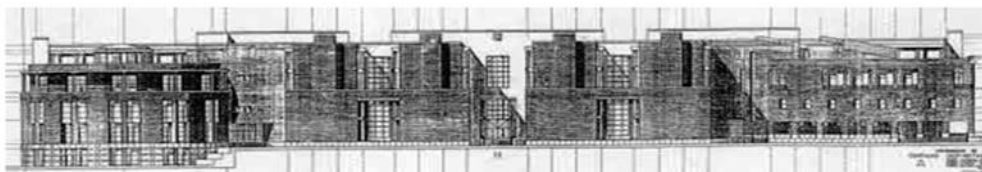




# DEPARTAMENTO DE ELECTRÓNICA PROGRAMA DE POSGRADO



**Mención Hacia la Excelencia (MEE -20110165)**

## **CICLO CONFERENCIAS Y SEMINARIOS** CURSO ACADÉMICO 2014-15

### **D<sup>a</sup>. Raquel Martínez Barbero**

*Subdirección de Innovación y Desarrollo Tecnológico, Dirección de Ingeniería e Innovación, ADIF (Administrador de Infraestructura Ferroviaria).*

**5 de Mayo de 2015**

**Hora: 16:00 a 18:00 h**

### **Sistemas Electrónicos aplicados al ferrocarril.**

Los avances tecnológicos en sistemas electrónicos y comunicaciones, los nuevos criterios de aplicación de dichos avances en el sector ferroviario y las estrategias fijadas por Europa para el Horizonte 2020, marcan el paso de la ingeniería y la innovación en el ferrocarril. Se expondrán las necesidades tecnológicas actuales identificadas en el ferrocarril y se perfilarán las claves de por qué y para qué aplicar sistemas electrónicos avanzados en este sector.

UAAH

**Lugar de celebración: Sala reuniones 1 Dpto Electrónica.**

**DEPARTAMENTO DE ELECTRÓNICA**

Incluida en la oferta de bonocréditos.