



- Tesis Doctoral: Estudio y Desarrollo de Nanodispositivos Electrónicos Flexibles para Aplicaciones Biosensoras

25/03/2022

Doctorando: D. Alejandro Toral LÁpez.

Fecha y hora: viernes, 25 de marzo de 2022, a las 10:30 horas.

Lugar: Sala de Juntas de la Escuela TÃcnica Superior de IngenierÃa de Caminos, Canales y Puertos.

Doctorando: D. Alejandro Toral LÁpez.

Directores: Dr. D. AndrÃ©s Godoy Medina y Dr. D. Enrique GonzÃ¡lez MarÃ±n.

Fecha y hora: viernes, 25 de marzo de 2022, a las 10:30 horas.

Lugar: Sala de Juntas de la Escuela TÃcnica Superior de IngenierÃa de Caminos, Canales y Puertos.

Unidad TemÃtica de InvestigaciÃ³n: EE-ICT.

Grupo de InvestigaciÃ³n: TIC-250.

