

- 
1. ARQUITECTURAS Y COMPUTACIÓN DE ALTAS PRESTACIONES. Óscar Plata González. ETSI Informática.
 2. ELECTRÓNICA PARA INSTRUMENTACIÓN Y SISTEMAS. Fernando Vidal Verdú. Escuela de Ingenierías Industriales.
 3. ERTIS REAL TIME IOT SYSTEMS. Manuel Díaz Rodríguez. ETSI Informática.
 4. InDoMITO: INGENIERÍA, DOMÓTICA, MODELOS INDUSTRIALES, TECNOLOGÍAS Y ORGANIZACIÓN. Salvador Merino Córdoba. Escuela de Ingenierías Industriales.
 5. INGENIERÍA DE SISTEMAS INTEGRADOS (ISIS). Francisco García Lagos. ETSI de Telecomunicación.
 6. LABORATORIO DE FOTÓNICA Y RF. Iñigo Molina Fernández. ETSI de Telecomunicación.
 7. LABORATORIO DE MATERIALES Y SUPERFICIE. Francisco de Paula Martín Jiménez. Facultad de Ciencias.
 8. LABORATORIO DE RF, MICROONDAS Y ONDAS MILIMÉTRICAS (RFM2 LAB). Teresa María Martín Guerrero. ETSI de Telecomunicación
 9. PROGRAMMING MODELS AND RUNTIME ENVIROMENTS FOR HETEROGENEOUS ARCHITECTURES. M^a Ángeles González Navarro. ETSI Informática.