

ESCUELA T�C. SUP. DE INGENIERÍA INFORMÁTICA							
INGENIERÍA TÉCNICA INFORMÁTICA							
HORA	LUNES (25/01/2010)	MARTES (26/01/2010)	MIÉRCOLES (27/01/2010)	JUEVES (28/01/2010)	VIERNES (29/01/2010)	SÁBADO (30/01/2010)	DOMINGO (31/01/2010)
09:00	- REDES (3er Curso, SISTEMAS y GESTIÓN) (01 533013 543015)	- PROGRAMACION DECLARATIVA (3er Curso, SISTEMAS) (01 53309-) - INGENIERIA DE SISTEMAS (3er Curso, SISTEMAS y GESTIÓN) (01 533066 543068)	- PROG. ORIENTADA A LA INT. ARTIFICIAL (3er Curso, SISTEMAS) (01 533155) - ESTADISTICA I (2o Curso, GESTIÓN) (01 542012)	- AMPLIACION DE MATEMATICAS (2o Curso, SISTEMAS) (01 532059) - AMPLIACION DE MATEMATICAS (2o Curso, GESTIÓN) (01 542050)	- PROGRAMACION III (2o Curso, SISTEMAS y GESTIÓN) (01 532044 542046)		
11:30	- TEORIA DE AUTOMATAS I (2o Curso, SISTEMAS) (01 53203-) - INTRODUCCION A LA CONTABILIDAD (2o Curso, GESTIÓN) (01 542031)	- PROGRAMACION CONCURRENTE (3er Curso, SISTEMAS) (01 533102) - ESTRUCTURA DE DATOS Y ALGORITMOS (2o C., SISTEMAS y GESTIÓN) (01 532025 542027) - SIMULACION (3er Curso, GESTIÓN) (01 543072)	- RAZONAMIENTO Y APRENDIZAJE (3er Curso, SISTEMAS) (01 533140) - DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR (3er Curso, GESTIÓN) (01 543142)				
16:00	- PERIFERICOS (3er Curso, SISTEMAS) (01 533051) - SIST. DE GEST. DE BASES DE DATOS (3er Curso, GESTIÓN) (01 54302-)	- TEORIA DE AUTOMATAS II (3er Curso, SISTEMAS) (01 533028) - ORGANIZACION Y ADM. DE EMPRESAS(3er curso, GESTIÓN) (01 543091)		- FISICA (1er Curso, GESTIÓN) (01 541058)			
18:30	- PROGRAMACION I (1er Curso, SISTEMAS y GESTIÓN) (01 531037 541039)	- ESTADISTICA (2o Curso, SISTEMAS) (01 532010) - ESTRUCT. Y TECNOLOGIA DE COMPUTADORES I(1er C. SISTEMAS y GESTIÓN) (01 531041 541043)	- SIS. BASADOS EN CONOCIMIENTO I (3er Cur., SISTEMAS y GESTIÓN) (01 533121 543087) - ANALISIS MATEMATICO (1er Curso, SISTEMAS y GESTIÓN) (01 531022 541024)	- CONF. DISEÑO Y GEST. DE SIST. INFORMATICOS (3er Curso, GESTIÓN) (01 543053) - ALGEBRA (1er Curso, SISTEMAS) (01 531018)	- ROBOTICA (3er Curso, SISTEMAS y GESTIÓN) (01 533174 543119) - ALGEBRA (1er Curso, GESTIÓN) (01 54101-) - FUNDAMENTOS FISICOS DE LA INFORMATICA (1er Curso, SISTEMAS) (01 531056)		

ESCUELA T�C. SUP. DE INGENIERÍA INFORMÁTICA							
INGENIERÍA TÉCNICA INFORMÁTICA							
HORA	LUNES (08/02/2010)	MARTES (09/02/2010)	MIÉRCOLES (10/02/2010)	JUEVES (11/02/2010)	VIERNES (12/02/2010)	SÁBADO (13/02/2010)	DOMINGO (14/02/2010)
09:00	- PERIFERICOS (3er Curso, SISTEMAS) (01 533051) - SIST. DE GEST. DE BASES DE DATOS (3er Curso, GESTIÓN) (01 54302-)	- TEORIA DE AUTOMATAS II (3er Curso, SISTEMAS) (01 533028) - ORGANIZACION Y ADM. DE EMPRESAS(3er curso, GESTIÓN) (01 543091)		- FISICA (1er Curso, GESTIÓN) (01 541058)			
11:30	- PROGRAMACION I (1er Curso, SISTEMAS y GESTIÓN) (01 531037 541039)	- ESTADISTICA (2o Curso, SISTEMAS) (01 532010) - ESTRUCT. Y TECNOLOGIA DE COMPUTADORES I(1er C. SISTEMAS y GESTIÓN) (01 531041 541043)	- SIS. BASADOS EN CONOCIMIENTO I (3er Cur., SISTEMAS y GESTIÓN) (01 533121 543087) - ANALISIS MATEMATICO (1er Curso, SISTEMAS y GESTIÓN) (01 531022 541024)	- CONF. DISEÑO Y GEST. DE SIST. INFORMATICOS (3er Curso, GESTIÓN) (01 543053) - ALGEBRA (1er Curso, SISTEMAS) (01 531018)	- ROBOTICA (3er Curso, SISTEMAS y GESTIÓN) (01 533174 543119) - ALGEBRA (1er Curso, GESTIÓN) (01 54101-) - FUNDAMENTOS FISICOS DE LA INFORMATICA (1er Curso, SISTEMAS) (01 531056)		
16:00	- REDES (3er Curso, SISTEMAS y GESTIÓN) (01 533013 543015)	- PROGRAMACION DECLARATIVA (3er Curso, SISTEMAS) (01 53309-) - INGENIERIA DE SISTEMAS (3er Curso, SISTEMAS y GESTIÓN) (01 533066 543068)	- PROG. ORIENTADA A LA INT. ARTIFICIAL (3er Curso, SISTEMAS) (01 533155) - ESTADISTICA I (2o Curso, GESTIÓN) (01 542012)	- AMPLIACION DE MATEMATICAS (2o Curso, SISTEMAS) (01 532059) - AMPLIACION DE MATEMATICAS (2o Curso, GESTIÓN) (01 542050)	- PROGRAMACION III (2o Curso, SISTEMAS y GESTIÓN) (01 532044 542046)		
18:30	- TEORIA DE AUTOMATAS I (2o Curso, SISTEMAS) (01 53203-) - INTRODUCCION A LA CONTABILIDAD (2o Curso, GESTIÓN) (01 542031)	- PROGRAMACION CONCURRENTE (3er Curso, SISTEMAS) (01 533102) - ESTRUCTURA DE DATOS Y ALGORITMOS (2o C., SISTEMAS y GESTIÓN) (01 532025 542027) - SIMULACION (3er Curso, GESTIÓN) (01 543072)	- RAZONAMIENTO Y APRENDIZAJE (3er Curso, SISTEMAS) (01 533140) - DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR (3er Curso, GESTIÓN) (01 543142)				

NOTA: EN LONDRES Y EN LA COMUNIDAD CANARIA LOS EXÁMENES EMPIEZAN UNA HORA ANTES