



# CALENDARIOS DE EXÁMENES. CURSO 2009-2010

E.T.S. DE INGENIERÍA INFORMÁTICA  
INGENIERÍA TÉCNICA INFORMÁTICA (Sistemas/Gestión)

## CENTROS EN ESPAÑA PRIMERAS PRUEBAS PRESENCIALES - 1ª SEMANA FEBRERO 2010

HORA	LUNES (25/1)	MARTES (26/1)	MIÉRCOLES (27/1)	JUEVES (28/1)	VIERNES (29/1)
09:00	- REDES (3er Curso, SISTEMAS y GESTION)	- INGENIERIA DE SISTEMAS (3er Curso, SISTEMAS y GESTIÓN) - PROGRAMACION DECLARATIVA (3er Curso, SISTEMAS)	- ESTADISTICA I (2o Curso, GESTION) - PROG. ORIENTADA A LA INT. ARTIFICIAL (3er Curso, SISTEMAS)	- AMPLIACION DE MATEMATICAS (2o Curso, GESTION) - AMPLIACION DE MATEMATICAS (2o Curso, SISTEMAS)	- PROGRAMACION III (2o Curso, SISTEMAS y GESTION)
11:30	- INTRODUCCION A LA CONTABILIDAD (2º Curso, GESTION) - TEORIA DE AUTOMATAS I (2º Curso, SISTEMAS)	- ESTRUCTURA DE DATOS Y ALGORITMOS (2º C., SISTEMAS y GESTIÓN) - SIMULACION (3er Curso, GESTION) - PROGRAMACION CONCURRENTES (3er Curso, SISTEMAS)	- DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR (3er Curso, GESTIÓN) - RAZONAMIENTO Y APRENDIZAJE (3er Curso, SISTEMAS)		
16:00	- PERIFERICOS (3er Curso, SISTEMAS) - SIST. DE GEST. DE BASES DE DATOS (3er Curso, GESTIÓN)	- ORGANIZACION Y ADM. DE EMPRESAS(3er curso, GESTIÓN) - TEORIA DE AUTOMATAS II (3er Curso, SISTEMAS)		- FISICA (1er Curso, GESTION)	
18:30	- PROGRAMACION I (1er Curso, SISTEMAS y GESTION)	- ESTADISTICA (2º Curso, SISTEMAS) - ESTRUCT. Y TECNOL. DE COMPUTADORES I(1er C. SISTEMAS Y GESTION)	- ANALISIS MATEMATICO (1er Curso, SISTEMAS y GESTION) - SIS. BASADOS EN CONOCIMIENTO I (3er Cur., SISTEMAS y GESTIÓN)	- ALGEBRA (1er Curso, SISTEMAS) - CONF., DISEÑO Y GEST. DE SIST. INFORMATICOS (3er Curso, GESTION)	- ALGEBRA (1er Curso, GESTION) - ROBOTICA (3er Curso, SISTEMAS y GESTION) - FUNDAMENTOS FISICOS DE LA INFORMATICA (1er Curso, SISTEMAS)

NOTA: En la comunidad Canaria los exámenes comienzan una hora antes.

**NOTA IMPORTANTE:** Se recomienda revisar los calendarios unas semanas antes de la fecha de realización de los exámenes, ya que podrían sufrir modificaciones.  
**Fecha de publicación:** 02/10/2009

## CALENDARIOS DE EXÁMENES. CURSO 2009-2010

**E.T.S. DE INGENIERÍA INFORMÁTICA  
INGENIERÍA TÉCNICA INFORMÁTICA (Sistemas/Gestión)**

### CENTROS EN ESPAÑA PRIMERAS PRUEBAS PRESENCIALES - 2ª SEMANA FEBRERO 2010

HORA	LUNES (8/2)	MARTES (9/2)	MIÉRCOLES (10/2)	JUEVES (11/2)	VIERNES (12/2)
09:00	- PERIFERICOS (3er Curso, SISTEMAS) - SIST. DE GEST. DE BASES DE DATOS (3er Curso, GESTIÓN)	- ORGANIZACION Y ADM. DE EMPRESAS(3er curso, GESTIÓN) - TEORIA DE AUTOMATAS II (3er Curso, SISTEMAS)		- FISICA (1er Curso, GESTION)	
11:30	- PROGRAMACION I (1er Curso, SISTEMAS y GESTION)	- ESTADISTICA (2º Curso, SISTEMAS) - ESTRUCT. Y TECNOL. DE COMPUTADORES I(1er C. SISTEMAS Y GESTION)	- ANALISIS MATEMATICO (1er Curso, SISTEMAS y GESTION) - SIS. BASADOS EN CONOCIMIENTO I (3er Cur., SISTEMAS y GESTION)	- ALGEBRA (1er Curso, SISTEMAS) - CONF., DISEÑO Y GEST. DE SIST. INFORMATICOS (3er Curso, GESTION)	- ALGEBRA (1er Curso, GESTION) - FUNDAMENTOS FISICOS DE LA INFORMATICA (1er Curso, SISTEMAS) - ROBOTICA (3er Curso, SISTEMAS y GESTION)
16:00	- REDES (3er Curso, SISTEMAS y GESTION)	- INGENIERIA DE SISTEMAS (3er Curso, SISTEMAS y GESTION) - PROGRAMACION DECLARATIVA (3er Curso, SISTEMAS)	- ESTADISTICA I (2o Curso, GESTION) - PROG. ORIENTADA A LA INT. ARTIFICIAL (3er Curso, SISTEMAS)	- AMPLIACION DE MATEMATICAS (2o Curso, GESTION) - AMPLIACION DE MATEMATICAS (2o Curso, SISTEMAS)	- PROGRAMACION III (2o Curso, SISTEMAS y GESTION)
18:30	- INTRODUCCION A LA CONTABILIDAD (2º Curso, GESTION) - TEORIA DE AUTOMATAS I (2º Curso, SISTEMAS)	- ESTRUCTURA DE DATOS Y ALGORITMOS (2º C., SISTEMAS y GESTION) - SIMULACION (3er Curso, GESTION) - PROGRAMACION CONCURRENTE (3er Curso, SISTEMAS)	- DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR (3er Curso, GESTION) - RAZONAMIENTO Y APRENDIZAJE (3er Curso, SISTEMAS)		

NOTA: En la comunidad Canaria los exámenes comienzan una hora antes.

**NOTA IMPORTANTE:** Se recomienda revisar los calendarios unas semanas antes de la fecha de realización de los exámenes, ya que podrían sufrir modificaciones.  
Fecha de publicación: 02/10/2009



## CALENDARIOS DE EXÁMENES. CURSO 2009-2010

**E.T.S. DE INGENIERÍA INFORMÁTICA**  
**INGENIERÍA TÉCNICA INFORMÁTICA (Sistemas/Gestión)**

SÓLO PARA CENTROS EN EL EXTRANJERO  
**PRIMERAS PRUEBAS PRESENCIALES**  
**FEBRERO 2010**

HORA	LUNES (8/2)	MARTES (9/2)	MIÉRCOLES (10/2)	JUEVES (11/2)	VIERNES (12/2)	SÁBADO (13/2)
09:00	- PERIFERICOS (3er Curso, SISTEMAS) - SIST. DE GEST. DE BASES DE DATOS (3er Curso, GESTIÓN)	- ORGANIZACION Y ADM. DE EMPRESAS(3er curso, GESTIÓN) - TEORIA DE AUTOMATAS II (3er Curso, SISTEMAS)		- FISICA (1er Curso, GESTION)		RESERVA
11:30	- PROGRAMACION I (1er Curso, SISTEMAS y GESTION)	- ESTADISTICA (2º Curso, SISTEMAS) - ESTRUCT. Y TECNOL. DE COMPUTADORES I(1er C. SISTEMAS Y GESTION)	- ANALISIS MATEMATICO (1er Curso, SISTEMAS y GESTION) - SIS. BASADOS EN CONOCIMIENTO I (3er Cur., SISTEMAS y GESTIÓN)	- ALGEBRA (1er Curso, SISTEMAS) - CONF., DISEÑO Y GEST. DE SIST. INFORMATICOS (3er Curso, GESTION)	- ALGEBRA (1er Curso, GESTION) - ROBOTICA (3er Curso, SISTEMAS y GESTION) - FUNDAMENTOS FISICOS DE LA INFORMATICA (1er Curso, SISTEMAS)	
16:00	- REDES (3er Curso, SISTEMAS y GESTION)	- INGENIERIA DE SISTEMAS (3er Curso, SISTEMAS y GESTIÓN) - PROGRAMACION DECLARATIVA (3er Curso, SISTEMAS)	- ESTADISTICA I (2o Curso, GESTION) - PROG. ORIENTADA A LA INT. ARTIFICIAL (3er Curso, SISTEMAS)	- AMPLIACION DE MATEMATICAS (2o Curso, GESTION) - AMPLIACION DE MATEMATICAS (2o Curso, SISTEMAS)	- PROGRAMACION III (2o Curso, SISTEMAS y GESTION)	
18:30	- INTRODUCCION A LA CONTABILIDAD (2º Curso, GESTION) - TEORIA DE AUTOMATAS I (2º Curso, SISTEMAS)	- ESTRUCTURA DE DATOS Y ALGORITMOS (2º C., SISTEMAS y GESTIÓN) - PROGRAMACION CONCURRENTE (3er Curso, SISTEMAS) - SIMULACION (3er Curso, GESTION)	- DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR (3er Curso, GESTION) - RAZONAMIENTO Y APRENDIZAJE (3er Curso, SISTEMAS)			

NOTA: En Londres los exámenes comienzan una hora antes.

**NOTA IMPORTANTE:** Se recomienda revisar los calendarios unas semanas antes de la fecha de realización de los exámenes, ya que podrían sufrir modificaciones.  
**Fecha de publicación:** 02/10/2009

## CALENDARIOS DE EXÁMENES. CURSO 2009-2010

**E.T.S. DE INGENIERÍA INFORMÁTICA**  
**INGENIERÍA TÉCNICA INFORMÁTICA (Sistemas/Gestión)**

### CENTROS EN ESPAÑA SEGUNDAS PRUEBAS PRESENCIALES - 1º SEMANA JUNIO 2010

HORA	LUNES (24/5)	MARTES (25/5)	MIÉRCOLES (26/5)	JUEVES (27/5)	VIERNES (28/5)
09:00	- INFORMÁTICA GRÁFICA (3er Curso, SISTEMAS) - SISTEMAS INFORMATIVOS CONTABLES (3er Curso, GESTIÓN) - MATEMÁTICA DISCRETA (1er Curso, SISTEMAS Y GESTIÓN)	- INTRO. A ECON. DE LA EMPRESA (1er Curso, GESTIÓN) - LÓGICA MATEMÁTICA (1er Curso, SISTEMAS)	- PROGRAMACIÓN II (1er Curso, SISTEMAS y GESTIÓN)	- ESTR. Y TECN. DE COMP. II (1er Curso, SISTEMAS y GESTIÓN) - SISTEMAS BASADOS EN EL CONOCIMIENTO II (3er Curso, SISTEMAS)	- ELECTRÓNICA DIGITAL (1er Curso, SISTEMAS) - LÓGICA MATEMÁTICA (1er Curso, GESTIÓN) - PERCEP. Y CONTROL BASADOS EN EL CONOCIMIENTO (3er Curso, SISTEMAS)
11:30	- INGENIERIA DE LA CALIDAD (3er Curso, GESTION)			- DISEÑO Y EVAL. DE CONFIGURACIONES (3er Curso, SISTEMAS) - SIST. DE PROD. INTEGRADOS POR ORDENADOR (3er Curso, GESTIÓN)	- COMPILADORES (3er Curso, SISTEMAS) - INST. Y MANT. DE EQUIPOS INFORMATICOS (3er Curso, GESTIÓN)
16:00			- ESTADISTICA II (2o Curso, GESTION) - INTRODUCCION INTELIG. ARTIFICIAL (2o Curso, SISTEMAS)	- GESTION COMERCIAL (3er Curso, GESTION) - SISTEMAS OPERATIVOS II (3er Curso, SISTEMAS)	- INGENIERIA DEL SOFTWARE DE GESTION (3er curso, GESTIÓN) - LENGUAJES DE PROGRAMACION (3er Curso, SISTEMAS)
18:30	- ESTRUCTURA Y TECNOL. DE COMPUT. III (2o Curso, SISTEMAS)	- BASES DE DATOS (2o Curso, SISTEMAS y GESTION)	- INGENIERIA DEL SOFTWARE (2o Curso, SISTEMAS Y GESTION)	- SISTEMAS OPERATIVOS I (2o Curso, SISTEMAS y GESTION)	- GESTION FINANCIERA (2o Curso, GESTION)

NOTA: En la comunidad Canaria los exámenes comienzan una hora antes.

**NOTA IMPORTANTE:** Se recomienda revisar los calendarios unas semanas antes de la fecha de realización de los exámenes, ya que podrían sufrir modificaciones.  
**Fecha de publicación:** 02/10/2009



# CALENDARIOS DE EXÁMENES. CURSO 2009-2010

E.T.S. DE INGENIERÍA INFORMÁTICA  
INGENIERÍA TÉCNICA INFORMÁTICA (Sistemas/Gestión)

## CENTROS EN ESPAÑA SEGUNDAS PRUEBAS PRESENCIALES - 2º SEMANA JUNIO 2010

HORA	LUNES (7/6)	MARTES (8/6)	MIÉRCOLES (9/6)	JUEVES (10/6)	VIERNES (11/6)
09:00			- ESTADISTICA II (2o Curso, GESTION) - INTRODUCCION INTELIG. ARTIFICIAL (2o Curso, SISTEMAS)	- GESTION COMERCIAL (3er Curso, GESTION) - SISTEMAS OPERATIVOS II (3er Curso, SISTEMAS)	- INGENIERIA DEL SOFTWARE DE GESTION (3er curso, GESTIÓN) - LENGUAJES DE PROGRAMACION (3er Curso, SISTEMAS)
11:30	- ESTRUCTURA Y TECNOL. DE COMPUT. III (2o Curso, SISTEMAS)	- BASES DE DATOS (2o Curso, SISTEMAS y GESTION)	- INGENIERIA DEL SOFTWARE (2o Curso, SISTEMAS Y GESTION)	- SISTEMAS OPERATIVOS I (2o Curso, SISTEMAS y GESTION)	- GESTION FINANCIERA (2o Curso, GESTION)
16:00	- INFORMATICA GRAFICA (3er Curso, SISTEMAS) - SISTEMAS INFORMATIVOS CONTABLES (3er Curso, GESTIÓN) - MATEMÁTICA DISCRETA (1er Curso, SISTEMAS Y GESTIÓN)	- INTRO. A ECON. DE LA EMPRESA (1er Curso, GESTIÓN) - LÓGICA MATEMÁTICA (1er Curso, SISTEMAS)	- PROGRAMACIÓN II (1er Curso, SISTEMAS y GESTION)	- ESTR. Y TECN. DE COMP. II (1er Curso, SISTEMAS y GESTIÓN) - SISTEMAS BASADOS EN EL CONOCIMIENTO II (3er Curso, SISTEMAS)	- ELECTRÓNICA DIGITAL (1er Curso, SISTEMAS) - LÓGICA MATEMÁTICA (1er Curso, GESTIÓN) - PERCEP. Y CONTROL BASADOS EN EL CONOCIMIENTO (3er Curso, SISTEMAS)
18:30	- INGENIERIA DE LA CALIDAD (3er Curso, GESTION)			- DISEÑO Y EVAL. DE CONFIGURACIONES (3er Curso, SISTEMAS) - SIST. DE PROD. INTEGRADOS POR ORDENADOR (3er Curso, GESTIÓN)	- COMPILADORES (3er Curso, SISTEMAS) - INST. Y MANT. DE EQUIPOS INFORMATICOS (3er Curso, GESTIÓN)

NOTA: En la comunidad Canaria los exámenes comienzan una hora antes.

**NOTA IMPORTANTE:** Se recomienda revisar los calendarios unas semanas antes de la fecha de realización de los exámenes, ya que podrían sufrir modificaciones.  
Fecha de publicación: 02/10/2009



## CALENDARIOS DE EXÁMENES. CURSO 2009-2010

**E.T.S. DE INGENIERÍA INFORMÁTICA**  
**INGENIERÍA TÉCNICA INFORMÁTICA (Sistemas/Gestión)**

SÓLO PARA CENTROS EN EL EXTRANJERO  
**SEGUNDAS PRUEBAS PRESENCIALES**  
**JUNIO 2010**

HORA	LUNES (7/6)	MARTES (8/6)	MIÉRCOLES (9/6)	JUEVES (10/6)	VIERNES (11/6)	SÁBADO (12/6)
09:00			- ESTADÍSTICA II (2o Curso, GESTIÓN) - INTRODUCCION INTELIG. ARTIFICIAL (2o Curso, SISTEMAS)	- GESTION COMERCIAL (3er Curso, GESTIÓN) - SISTEMAS OPERATIVOS II (3er Curso, SISTEMAS)	- INGENIERIA DEL SOFTWARE DE GESTION (3er curso, GESTIÓN) - LENGUAJES DE PROGRAMACION (3er Curso, SISTEMAS)	RESERVA
11:30	- ESTRUCTURA Y TECNOL. DE COMPUT. III (2o Curso, SISTEMAS)	- BASES DE DATOS (2o Curso, SISTEMAS y GESTIÓN)	- INGENIERIA DEL SOFTWARE (2o Curso, SISTEMAS Y GESTIÓN)	- SISTEMAS OPERATIVOS I (2o Curso, SISTEMAS y GESTIÓN)	- GESTION FINANCIERA (2o Curso, GESTIÓN)	
16:00	- INFORMATICA GRAFICA (3er Curso, SISTEMAS) - SISTEMAS INFORMATIVOS CONTABLES (3er Curso, GESTIÓN) - MATEMÁTICA DISCRETA (1er Curso, SISTEMAS Y GESTIÓN)	- INTRO. A ECON. DE LA EMPRESA (1er Curso, GESTIÓN) - LÓGICA MATEMÁTICA (1er Curso, SISTEMAS)	- PROGRAMACIÓN II (1er Curso, SISTEMAS y GESTIÓN)	- ESTR. Y TECN. DE COMP. II (1er Curso, SISTEMAS y GESTIÓN) - SISTEMAS BASADOS EN EL CONOCIMIENTO II (3er Curso, SISTEMAS)	- ELECTRÓNICA DIGITAL (1er Curso, SISTEMAS) - PERCEP. Y CONTROL BASADOS EN EL CONOCIMIENTO (3er Curso, SISTEMAS) - LÓGICA MATEMÁTICA (1er Curso, GESTIÓN)	
18:30	- INGENIERIA DE LA CALIDAD (3er Curso, GESTIÓN)			- DISEÑO Y EVAL. DE CONFIGURACIONES (3er Curso, SISTEMAS) - SIST. DE PROD. INTEGRADOS POR ORDENADOR (3er Curso, GESTIÓN)	- COMPILADORES (3er Curso, SISTEMAS) - INST. Y MANT. DE EQUIPOS INFORMATICOS (3er Curso, GESTIÓN)	

NOTA: En la Londres los exámenes comienzan una hora antes.

**NOTA IMPORTANTE:** Se recomienda revisar los calendarios unas semanas antes de la fecha de realización de los exámenes, ya que podrían sufrir modificaciones.  
**Fecha de publicación:** 02/10/2009



# CALENDARIOS DE EXÁMENES. CURSO 2009-2010

**E.T.S. DE INGENIERÍA INFORMÁTICA**  
**INGENIERÍA TÉCNICA INFORMÁTICA (Sistemas/Gestión)**

CENTROS EN ESPAÑA  
**PRUEBAS DE SEPTIEMBRE**  
**SEPTIEMBRE 2010**

HORA	VIERNES (3/9)	SÁBADO (4/9)	DOMINGO (5/9)	LUNES (6/9)	MARTES (7/9)	MIÉRCOLES (8/9)	JUEVES (9/9)
09:00	- PERIFERICOS (3er Curso, SISTEMAS) - SIST. DE GEST. DE BASES DE DATOS (3er Curso, GESTIÓN)	- ORGANIZACION Y ADM. DE EMPRESAS(3er curso, GESTIÓN) - TEORIA DE AUTOMATAS II (3er Curso, SISTEMAS)		- ESTADISTICA II (2o Curso, GESTION) - INTRODUCCION INTELIG. ARTIFICIAL (2o Curso, SISTEMAS)	- FISICA (1er Curso, GESTION) - SISTEMAS OPERATIVOS II (3er Curso, SISTEMAS) - GESTION COMERCIAL (3er Curso, GESTION)	- INGENIERIA DEL SOFTWARE DE GESTION (3er curso, GESTIÓN) - LENGUAJES DE PROGRAMACION (3er Curso, SISTEMAS)	RESERVA (Viernes, sábado y lunes)
11:30	- ESTRUCTURA Y TECNOL. DE COMPUT. III (2o Curso, SISTEMAS) - PROGRAMACION I (1er Curso, SISTEMAS y GESTION)	- BASES DE DATOS (2o Curso, SISTEMAS y GESTION) - ESTRUCT. Y TECNOL. DE COMPUTADORES I(1er C. SISTEMAS Y GESTION) - ESTADISTICA (2º Curso, SISTEMAS)		- ANALISIS MATEMATICO (1er Curso, SISTEMAS y GESTION) - SIS. BASADOS EN CONOCIMIENTO I (3er Cur., SISTEMAS y GESTIÓN) - INGENIERIA DEL SOFTWARE (2o Curso, SISTEMAS Y GESTION)	- ALGEBRA (1er Curso, SISTEMAS) - SISTEMAS OPERATIVOS I (2o Curso, SISTEMAS y GESTION) - CONF., DISEÑO Y GEST. DE SIST. INFORMATICOS (3er Curso, GESTION)	- ALGEBRA (1er Curso, GESTION) - ROBOTICA (3er Curso, SISTEMAS y GESTION) - GESTION FINANCIERA (2o Curso, GESTION) - FUNDAMENTOS FISICOS DE LA INFORMATICA (1er Curso, SISTEMAS)	
16:00	- INFORMATICA GRAFICA (3er Curso, SISTEMAS) - SISTEMAS INFORMATIVOS CONTABLES (3er Curso, GESTIÓN) - REDES (3er Curso, SISTEMAS y GESTION) - MATEMÁTICA DISCRETA (1er Curso, SISTEMAS Y GESTIÓN)	- INGENIERIA DE SISTEMAS (3er Curso, SISTEMAS y GESTIÓN) - LÓGICA MATEMÁTICA (1er Curso, SISTEMAS) - PROGRAMACION DECLARATIVA (3er Curso, SISTEMAS) - INTRO. A ECON. DE LA EMPRESA (1er Curso, GESTIÓN)		- ESTADISTICA I (2o Curso, GESTION) - PROG. ORIENTADA A LA INT. ARTIFICIAL (3er Curso, SISTEMAS) - PROGRAMACIÓN II (1er Curso, SISTEMAS y GESTION)	- AMPLIACION DE MATEMATICAS (2o Curso, GESTION) - ESTR. Y TECN. DE COMP. II (1er Curso, SISTEMAS y GESTIÓN) - AMPLIACION DE MATEMATICAS (2o Curso, SISTEMAS) - SISTEMAS BASADOS EN EL CONOCIMIENTO II (3er Curso, SISTEMAS)	- ELECTRÓNICA DIGITAL (1er Curso, SISTEMAS) - LÓGICA MATEMÁTICA (1er Curso, GESTIÓN) - PERCEP. Y CONTROL BASADOS EN EL CONOCIMIENTO (3er Curso, SISTEMAS) - PROGRAMACION III (2o Curso, SISTEMAS y GESTION)	RESERVA (Martes y Miércoles)
18:30	- INGENIERIA DE LA CALIDAD (3er Curso, GESTION) - INTRODUCCION A LA CONTABILIDAD (2º Curso, GESTION) - TEORIA DE AUTOMATAS I (2º Curso, SISTEMAS)	- ESTRUCTURA DE DATOS Y ALGORITMOS (2º C., SISTEMAS y GESTIÓN) - SIMULACION (3er Curso, GESTION) - PROGRAMACION CONCURRENTES (3er Curso, SISTEMAS)		- DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR (3er Curso, GESTIÓN) - RAZONAMIENTO Y APRENDIZAJE (3er Curso, SISTEMAS)	- DISEÑO Y EVAL. DE CONFIGURACIONES (3er Curso, SISTEMAS) - SIST. DE PROD. INTEGRADOS POR ORDENADOR (3er Curso, GESTIÓN)	- COMPILADORES (3er Curso, SISTEMAS) - INST. Y MANT. DE EQUIPOS INFORMATICOS (3er Curso, GESTIÓN)	

NOTA: En la comunidad Canaria los exámenes comienzan una hora antes.

**NOTA IMPORTANTE:** Se recomienda revisar los calendarios unas semanas antes de la fecha de realización de los exámenes, ya que podrían sufrir modificaciones.

**Fecha de publicación:** 02/10/2009



# CALENDARIOS DE EXÁMENES. CURSO 2009-2010

E.T.S. DE INGENIERÍA INFORMÁTICA  
INGENIERÍA TÉCNICA INFORMÁTICA (Sistemas/Gestión)

SÓLO PARA CENTROS EN EL EXTRANJERO

PRUEBAS DE SEPTIEMBRE

SEPTIEMBRE 2010

HORA	VIERNES (3/9)	SÁBADO (4/9)	DOMINGO (5/9)	LUNES (6/9)	MARTES (7/9)	MIÉRCOLES (8/9)	JUEVES (9/9)
09:00	- PERIFERICOS (3er Curso, SISTEMAS) - SIST. DE GEST. DE BASES DE DATOS (3er Curso, GESTIÓN)	- ORGANIZACION Y ADM. DE EMPRESAS(3er curso, GESTIÓN) - TEORIA DE AUTOMATAS II (3er Curso, SISTEMAS)		- ESTADISTICA II (2o Curso, GESTION) - INTRODUCCION INTELIG. ARTIFICIAL (2o Curso, SISTEMAS)	- FISICA (1er Curso, GESTION) - GESTION COMERCIAL (3er Curso, GESTION) - SISTEMAS OPERATIVOS II (3er Curso, SISTEMAS)	- INGENIERIA DEL SOFTWARE DE GESTION (3er curso, GESTIÓN) - LENGUAJES DE PROGRAMACION (3er Curso, SISTEMAS)	RESERVA (Viernes, sábado y lunes)
11:30	- ESTRUCTURA Y TECNOL. DE COMPUT. III (2o Curso, SISTEMAS) - PROGRAMACION I (1er Curso, SISTEMAS y GESTION)	- BASES DE DATOS (2o Curso, SISTEMAS y GESTION) - ESTRUCT. Y TECNOL. DE COMPUTADORES I(1er C. SISTEMAS Y GESTION) - ESTADISTICA (2º Curso, SISTEMAS)		- ANALISIS MATEMATICO (1er Curso, SISTEMAS y GESTION) - INGENIERIA DEL SOFTWARE (2o Curso, SISTEMAS Y GESTION) - SIS. BASADOS EN CONOCIMIENTO I (3er Cur., SISTEMAS y GESTIÓN)	- ALGEBRA (1er Curso, SISTEMAS) - CONF., DISEÑO Y GEST. DE SIST. INFORMATICOS (3er Curso, GESTION) - SISTEMAS OPERATIVOS I (2o Curso, SISTEMAS y GESTION)	- ALGEBRA (1er Curso, GESTION) - FUNDAMENTOS FISICOS DE LA INFORMATICA (1er Curso, SISTEMAS) - ROBOTICA (3er Curso, SISTEMAS y GESTION) - GESTION FINANCIERA (2o Curso, GESTION)	
16:00	- INFORMATICA GRAFICA (3er Curso, SISTEMAS) - SISTEMAS INFORMATIVOS CONTABLES (3er Curso, GESTIÓN) - REDES (3er Curso, SISTEMAS y GESTION) - MATEMÁTICA DISCRETA (1er Curso, SISTEMAS Y GESTIÓN)	- INGENIERIA DE SISTEMAS (3er Curso, SISTEMAS y GESTIÓN) - PROGRAMACION DECLARATIVA (3er Curso, SISTEMAS) - LÓGICA MATEMÁTICA (1er Curso, SISTEMAS) - INTRO. A ECON. DE LA EMPRESA (1er Curso, GESTIÓN)		- ESTADISTICA I (2o Curso, GESTION) - PROGRAMACIÓN II (1er Curso, SISTEMAS y GESTION) - PROG. ORIENTADA A LA INT. ARTIFICIAL (3er Curso, SISTEMAS)	- AMPLIACION DE MATEMATICAS (2o Curso, GESTION) - SISTEMAS BASADOS EN EL CONOCIMIENTO II (3er Curso, SISTEMAS) - AMPLIACION DE MATEMATICAS (2o Curso, SISTEMAS) - ESTR. Y TECN. DE COMP. II (1er Curso, SISTEMAS y GESTIÓN)	- ELECTRÓNICA DIGITAL (1er Curso, SISTEMAS) - PROGRAMACION III (2o Curso, SISTEMAS y GESTION) - PERCEP. Y CONTROL BASADOS EN EL CONOCIMIENTO (3er Curso, SISTEMAS) - LÓGICA MATEMÁTICA (1er Curso, GESTIÓN)	RESERVA (Martes y Miércoles)
18:30	- INGENIERIA DE LA CALIDAD (3er Curso, GESTION) - INTRODUCCION A LA CONTABILIDAD (2º Curso, GESTION) - TEORIA DE AUTOMATAS I (2º Curso, SISTEMAS)	- ESTRUCTURA DE DATOS Y ALGORITMOS (2º C., SISTEMAS y GESTIÓN) - PROGRAMACION CONCURRENTES (3er Curso, SISTEMAS) - SIMULACION (3er Curso, GESTION)		- DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR (3er Curso, GESTIÓN) - RAZONAMIENTO Y APRENDIZAJE (3er Curso, SISTEMAS)	- DISEÑO Y EVAL. DE CONFIGURACIONES (3er Curso, SISTEMAS) - SIST. DE PROD. INTEGRADOS POR ORDENADOR (3er Curso, GESTIÓN)	- COMPILADORES (3er Curso, SISTEMAS) - INST. Y MANT. DE EQUIPOS INFORMATICOS (3er Curso, GESTIÓN)	

NOTA: En Londres los exámenes comienzan una hora antes.

**NOTA IMPORTANTE:** Se recomienda revisar los calendarios unas semanas antes de la fecha de realización de los exámenes, ya que podrían sufrir modificaciones.

Fecha de publicación: 02/10/2009