



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE
INGENIERÍA INFORMÁTICA

RELACIÓN DE ACTOS Y ACUERDOS DE LA JUNTA DE CENTRO DE LA E.T.S. DE INGENIERÍA INFORMÁTICA DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA CELEBRADA EL DÍA 12 DE JULIO DE 2005

ACUERDO 1/JC 12-7-05, por el que se conviene, por asentimiento, aprobar las actas de las sesiones celebradas los días 18 de febrero y 6 de junio de 2005.

ACUERDO 2/JC 12-7-05, por el que se conviene, por asentimiento, ratificar la propuesta de intercambio de cuatrimestre de las asignaturas Programación Concurrente y Distribuida y Computadores Neuronales, ambas de 5º curso de Ingeniería Informática.

ACUERDO 3/JC 12-7-05, por el que se conviene, por asentimiento, aprobar el Plan de Organización Docente para el curso académico 2005/06, que incluye horarios y distribución de aulas, que se adjunta en el anexo 1, así como la asignación de profesores a asignaturas de los Departamentos que han enviado oficialmente la información hasta la fecha:

- Arquitectura y Tecnología de computadores
- Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial
- Electrónica y Electromagnetismo
- Estadística e Investigación Operativa
- Filología Inglesa, Literatura Inglesa y Norteamericana
- Filosofía del Derecho
- Ingeniería del Diseño
- Matemática Aplicada I
- Organización Industrial y Organización de Empresas

quedando pendientes de ratificar en la siguiente Junta de Centro el resto de Departamentos.

ACUERDO 4/JC 12-7-05, por el que se conviene, por asentimiento, aprobar la distribución de alumnos en grupos que se adjunta en el anexo 2.

ACUERDO 5/JC 12-7-05, por el que se conviene, por asentimiento, delegar en el Sr. Director para emitir informes favorables sobre perfiles y plazas solicitados por Departamentos con docencia en la E.T.S. Ingeniería Informática.

ACUERDO 6/JC 12-7-05, por el que se conviene, por asentimiento, aprobar los periodos de Docencia y Exámenes para el curso 2005/06 que se adjuntan en el anexo 3.

ACUERDO 7/JC 12-7-05, por el que se conviene, por asentimiento, aprobar el calendario de Exámenes para el curso 2005/06 que se adjunta en el anexo 4.



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE
INGENIERÍA INFORMÁTICA

ACUERDO 8/JC 12-7-05, por el que se conviene, por asentimiento, aprobar el cierre del Presupuesto de la Escuela correspondiente al año 2004 que se adjunta en el anexo 5.

ACUERDO 9/JC 12-7-05, por el que se conviene, por asentimiento, aprobar el anteproyecto de Presupuestos de la Escuela para el año 2005 que se adjunta en el anexo 6.

ACUERDO 10/JC 12-7-05, por el que se conviene, por asentimiento, ratificar la propuesta de nombramiento de Asistentes Honorarios para el curso 2005/06 que se adjunta en el anexo 7.

ACUERDO 11/JC 12-7-05, por el que se modifica, por asentimiento, el art. 3 del Reglamento de Centro para adaptarlo al Estatuto de la Universidad de Sevilla en los términos que se adjunta en el anexo 8.

ACTO 12/JC 12-7-05, por el que el Sr. Director informa a la Junta de Centro de los convenios celebrados de conformidad con el convenio-tipo aprobado por la Junta de Gobierno que se adjuntan en el anexo 9.

ACUERDO 13/JC 12-7-05, por el que se crea, por asentimiento, un grupo de trabajo formado por Profesores, Personal de Administración y Servicios y Alumnos para organizar una campaña antitabaco en el Centro.

Lo que hago público para su conocimiento en Sevilla, a 12 de julio de 2005.

Jesús Torres Valderrama
Secretario.

ANEXOS DE LA JUNTA DE CENTRO DE FECHA 12 DE JULIO DE 2005

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| 1. Plan de organización docente para el curso 2005/06 | 2 |
| 2. Distribución de alumnos en grupos | 35 |
| 3. Periodos de docencia y exámenes para el curso 2005/06 | 39 |
| 4. Calendario de exámenes para el curso 2005/06 | 42 |
| 5. Cierre del presupuesto del año 2004..... | 53 |
| 6. Anteproyecto del presupuesto para el año 2005 | 56 |
| 7. Ratificación de propuesta de nombramiento de asistentes honorarios para el curso 2005/06 | 59 |
| 8. Propuesta de modificación del art. 3 del reglamento de centro para adaptarlo al estatuto de la universidad de sevilla | 60 |
| 9. Comunicación a la junta de centro de los convenios celebrados de conformidad con el convenio-tipo aprobado por la junta de gobierno. | 61 |

1. PLAN DE ORGANIZACIÓN DOCENTE PARA EL CURSO 2005/06

1. Distribución de aulas
2. Horarios

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA

CURSO 2005 - 2006

DISTRIBUCIÓN DE AULAS

INGENIERO EN INFORMÁTICA

| CURSO | GRUPO | TURNO | AULA |
|--------------|-------------------------------------------|--------------|-------------|
| 1º | G1 | Mañana | 21 |
| 1º | G2 | Mañana | 31 |
| 1º | G5 Cuatrimestre 1º | Mañana | L4 B |
| 1º | G5 Cuatrimestre 2º | Mañana | L1.1 |
| 1º | G3 | Tarde | 21 |
| 1º | G4 | Tarde | 31 |
| 2º | G1 | Mañana | 11 |
| 2º | G2 | Mañana | 12 |
| 2º | G4 Cuatrimestre 1º | Mañana | L1.1 |
| 2º | G4 (AC y EDA) Cuatrimestre 2º | Mañana | 11 |
| 2º | G3 | Tarde | 11 |
| 3º | G1 | Mañana | L2 B.1 |
| 3º | G1 (AE) | Mañana | L3 B |
| 3º | G2 | Tarde | L2 B.1 |
| 3º | G2 (AE) | Tarde | L3 B |
| 3º | G3 (SO, LSO y TPBN) Cuatrimestre 2º | Mañana | 36 |
| 4º | G1 | Mañana | L2 B.3 |
| 4º | G2 | Mañana | L2 B.4 |
| 4º | G3 | Tarde | L2 B.3 |
| 4º | G4 (IA 1) Cuatrimestre 1º | Mañana | L3 B |
| 4º | G4 (IA 2) Cuatrimestre 2º | Mañana | L3 B |
| 4º | G4 (PL 2 ISW 2) Cuatrimestre 2º | Mañana | L2 B.3 |
| 5º | G1 | Mañana | 24 |
| 5º | G1 (PID) | Mañana | L3 B |
| 5º | G2 | Tarde | 24 |
| 5º | G2 (PID) | Tarde | L3 B |

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA

CURSO 2005 - 2006

DISTRIBUCIÓN DE AULAS

I.T.I. SISTEMAS

| CURSO | GRUPO | TURNO | AULA |
|-------|----------------------------|--------|--------|
| 1º | G1 | Mañana | 15 |
| 1º | G2 | Mañana | 16 |
| 1º | G5 | Mañana | L4 B |
| 1º | G3 | Tarde | 15 |
| 1º | G4 | Tarde | 16 |
| 2º | G1 | Mañana | L2 1.3 |
| 2º | G2 | Mañana | L2 1.4 |
| 2º | G3 | Tarde | L2 1.3 |
| 3º | G1 | Mañana | 35 |
| 3º | G2 | Mañana | L1.2 |
| 3º | G3 (SO) Cuatrimestre 1º | Mañana | 36 |

I.T.I. GESTIÓN

| CURSO | GRUPO | TURNO | AULA |
|-------|-------------------------------|--------|--------|
| 1º | G1 | Mañana | 27 |
| 1º | G2 | Mañana | 37 |
| 1º | G3 | Tarde | 12 |
| 1º | G4 (IP 1, IP 2) | Mañana | L4 B |
| 2º | G1 | Mañana | L2 B.2 |
| 2º | G2 | Tarde | L2 B.2 |
| 3º | G1 Cuatrimestre 1º | Tarde | L2 B.4 |
| 3º | G2 Cuatrimestre 1º | Tarde | L2 1.4 |
| 3º | G1 Cuatrimestre 2º | Tarde | L2 B.4 |
| 3º | G2 (ISG 3) Cuatrimestre 2º | Tarde | L2 B.4 |

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA

INGENIERO EN INFORMÁTICA

HORARIOS CURSO 2005/2006

Los horarios que se indican a continuación no incluyen las clases prácticas de laboratorio de aquellas asignaturas que por necesidades organizativas se realizan fuera de horario (algunas de ellas señaladas con un *). La composición de los grupos de prácticas y los horarios de las mismas se comunicarán a cada grupo por los profesores correspondientes de cada asignatura.

CURSO 2005/2006

1º INGENIERO EN INFORMÁTICA (1º CUATRIMESTRE)

GRUPO 1

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 8:30 | | | FFI | IMD | ICI |
| 9:30 | IP1 | IMD | FFI | AL | ICI |
| 10:30 | IP1 | IMD | AL | AL | FC |
| 11:30 | | | | | |
| 12:00 | ICI | FC | IP1 | FC | IP1 |
| 13:00 | ICI | FC | IP1 | FC | FFI |

GRUPO 2

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 8:30 | | | IP1 | FC | FFI |
| 9:30 | ICI | FC | IP1 | FC | FFI |
| 10:30 | ICI | FC | FC | IMD | AL |
| 11:30 | | | | | |
| 12:00 | FFI | IMD | ICI | AL | IP1 |
| 13:00 | IP1 | IMD | ICI | AL | IP1 |

GRUPO 5

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|----|-----|----|-----|
| 8:30 | | | ICI | | IP1 |
| 9:30 | FFI | | ICI | | IP1 |
| 10:30 | FFI | | | | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:00 | IP1 | | FFI | | ICI |
| 13:00 | IP1 | | IP1 | | ICI |

FC: FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES
FFI: FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INFORMÁTICA
AL: ÁLGEBRA LINEAL
IP1: INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN I.
ICI: INTRODUCCIÓN AL CÁLCULO INFINITESIMAL
IMD: INTRODUCCIÓN A LA MATEMÁTICA DISCRETA

CURSO 2005/2006

1º INGENIERO EN INFORMÁTICA (1º CUATRIMESTRE)

GRUPO 3

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 15:30 | AL | FFI | IMD | IP1 | IP1 |
| 16:30 | AL | FFI | IMD | IP1 | IP1 |
| 17:30 | IP1 | IMD | FC | FFI | AL |
| 18:30 | | | | | |
| 19:00 | ICI | FC | ICI | FC | |
| 20:00 | ICI | FC | ICI | FC | |

GRUPO 4

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 15:30 | ICI | AL | FC | ICI | FC |
| 16:30 | ICI | AL | FC | ICI | FC |
| 17:30 | AL | IP1 | IMD | FC | FFI |
| 18:30 | | | | | |
| 19:00 | IP1 | IMD | FFI | IP1 | |
| 20:00 | IP1 | IMD | FFI | IP1 | |

FC: FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES
FFI: FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INFORMÁTICA
AL: ÁLGEBRA LINEAL
IP1: INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN I.
ICI: INTRODUCCIÓN AL CÁLCULO INFINITESIMAL
IMD: INTRODUCCIÓN A LA MATEMÁTICA DISCRETA

CURSO 2005/2006

1º INGENIERO EN INFORMATICA (2º CUATRIMESTRE)

GRUPO 1

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|-----|-----|----|---|
| 8:30 | IP2 | ED | IP2 | AN | |
| 9:30 | IP2 | ED | IP2 | AN | |
| 10:30 | EC | IP2 | ED | MD | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:00 | MD | EC | CF | CF | |
| 13:00 | MD | EC | AN | CF | |

GRUPO 2

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|----|-----|-----|-----|---|
| 8:30 | EC | AN | CF | ED | |
| 9:30 | EC | AN | CF | ED | |
| 10:30 | CF | EC | MD | AN | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:00 | MD | IP2 | IP2 | IP2 | |
| 13:00 | MD | IP2 | ED | IP2 | |

GRUPO 5

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|-----|----|-----|---|
| 8:30 | CF | | EC | | |
| 9:30 | CF | | EC | | |
| 10:30 | IP2 | EC | | | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:00 | | IP2 | CF | IP2 | |
| 13:00 | | IP2 | | IP2 | |

EC: ESTRUCTURA DE COMPUTADORES
AN: ÁLGEBRA NUMÉRICA
IP2: INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN II
MD: MATEMÁTICA DISCRETA
ED: ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA
CF: COMPLEMENTOS DE FÍSICA

CURSO 2005/2006

1º INGENIERO EN INFORMATICA (2º CUATRIMESTRE)

GRUPO 3

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|----|-----|-----|-----|---|
| 15:30 | AN | IP2 | ED | IP2 | |
| 16:30 | AN | IP2 | ED | IP2 | |
| 17:30 | MD | EC | IP2 | ED | |
| 18:30 | | | | | |
| 19:00 | CF | MD | EC | AN | |
| 20:00 | CF | MD | EC | CF | |

GRUPO 4

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|----|-----|-----|-----|---|
| 15:30 | CF | MD | EC | AN | |
| 16:30 | CF | MD | EC | CF | |
| 17:30 | MD | EC | IP2 | ED | |
| 18:30 | | | | | |
| 19:00 | AN | IP2 | ED | IP2 | |
| 20:00 | AN | IP2 | ED | IP2 | |

EC: ESTRUCTURA DE COMPUTADORES
AN: ÁLGEBRA NUMÉRICA
IP2: INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN II
MD: MATEMÁTICA DISCRETA
ED: ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA
CF: COMPLEMENTOS DE FÍSICA

CURSO 2005/2006

2º INGENIERO EN INFORMATICA (1º CUATRIMESTRE)

GRUPO1

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 8:30 | EST | TCO | ADA | TC | CI |
| 9:30 | EST | TCO | ADA | TC | CI |
| 10:30 | ADA | TC | CI | EST | ADA |
| 11:30 | TCO | TC | CI | EST | ADA |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | | | | | |

GRUPO 2

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 8:30 | ADA | TCO | TC | CI | EST |
| 9:30 | ADA | ADA | TC | CI | EST |
| 10:30 | CI | EST | TCO | ADA | TC |
| 11:30 | CI | EST | TCO | ADA | TC |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | | | | | |

GRUPO 4

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 8:30 | TC | CI | EST | TCO | ADA |
| 9:30 | TC | CI | EST | TCO | ADA |
| 10:30 | EST | ADA | TCO | TC | CI |
| 11:30 | EST | ADA | ADA | TC | CI |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | | | | | |

EST: ESTADÍSTICA
ADA: ANÁLISIS Y DISEÑO DE ALGORITMOS
CI: CÁLCULO INFINITESIMAL
TCO: TEORÍA DE LA COMPUTABILIDAD
TC: TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES

2º INGENIERO EN INFORMATICA (1º CUATRIMESTRE)

GRUPO 3

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 15:30 | EST | TCO | ADA | TC | CI |
| 16:30 | EST | TCO | ADA | TC | CI |
| 17:30 | ADA | TC | CI | EST | ADA |
| 18:30 | TCO | TC | CI | EST | ADA |
| 19:30 | | | | | |
| 20:30 | | | | | |

EST: ESTADÍSTICA

ADA: ANÁLISIS Y DISEÑO DE ALGORITMOS

CI: CÁLCULO INFINITESIMAL

TCO: TEORÍA DE LA COMPUTABILIDAD

TC: TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES

CURSO 2005/2006

2º INGENIERO EN INFORMATICA (2º CUATRIMESTRE)

GRUPO 1

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 8:30 | | EDA | EDA | BD | LI |
| 9:30 | | EDA | EDA | BD | LI |
| 10:30 | LI | AC | AC | LFA | BD |
| 11:30 | EDA | AC | AC | LFA | LFA |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | | | | | |

GRUPO 2

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 8:30 | | AC | BD | AC | BD |
| 9:30 | | AC | LFA | AC | BD |
| 10:30 | EDA | EDA | LI | EDA | LFA |
| 11:30 | LI | EDA | LI | EDA | LFA |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | | | | | |

GRUPO 4

EDA: Martes y miércoles de 12:30-14:30, lunes de 9:30-10:30

AC: Lunes y jueves de 12:30-14:30

LFA: LENGUAJES FORMALES Y AUTÓMATAS
BD: BASES DE DATOS
EDA: ESTRUCTURAS DE DATOS Y ALGORITMOS
AC: ARQUITECTURA DE COMPUTADORES
LI: LÓGICA INFORMÀTICA

CURSO 2005/2006

2º INGENIERO EN INFORMATICA (2º CUATRIMESTRE)

GRUPO 3

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|-----|-----|-----|---|
| 15:30 | EDA | LI | AC | LFA | |
| 16:30 | EDA | EDA | AC | LFA | |
| 17:30 | AC | BD | EDA | BD | |
| 18:30 | AC | LFA | EDA | BD | |
| 19:30 | | | | LI | |
| 20:30 | | | | LI | |

LFA: LENGUAJES FORMALES Y AUTÓMATAS
BD: BASES DE DATOS
EDA: ESTRUCTURAS DE DATOS Y ALGORITMOS
AC: ARQUITECTURA DE COMPUTADORES
LI: LÓGICA INFORMÀTICA

CURSO 2005/2006

3º INGENIERO EN INFORMATICA (1º CUATRIMESTRE)

GRUPO 1

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|--------|----|-------|-----|--------|
| 8:30 | TIC | TC | FTF | TC | ABD/AE |
| 9:30 | TIC | TC | FTF | TC | ABD/AE |
| 10:30 | DBD | IE | ALFA | AN | PD |
| 11:30 | DBD | IE | ALFA | AN | PD |
| 12:30 | ABD/AE | AN | IE | TIC | FTF |
| 13:30 | ABD/AE | AN | IE | TIC | FTF |
| 14:30 | PD * | | DBD * | | ALFA * |

GRUPO 2

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|--------|--------|------|--------|-------|
| 15:30 | TRGC | AE/ABD | IO | IO | CC |
| 16:30 | TRGC | AE/ABD | IO | IO | CC |
| 17:30 | DBD | AF | ALFA | AF | PD |
| 18:30 | DBD | AF | ALFA | AF | PD |
| 19:30 | ALFA * | CC | TRGC | AE/ABD | DBD * |
| 20:30 | PD * | CC | TRGC | AE/ABD | |

DBD: DISEÑO DE BASES DE DATOS
ALFA: AMPLIACIÓN DE LENGUAJES FORMALES Y AUTÓMATAS
PD: PROGRAMACIÓN DECLARATIVA

ABD: AMPLIACIÓN DE BASES DE DATOS
AF: AMPLIACIÓN DE FÍSICA
AN: ANÁLISIS NUMÉRICO
TIC: TEORÍA DE LA INFORMACIÓN Y CODIFICACIÓN
TRGC: TÉCNICAS DE REPR. GRÁFICA MEDIANTE COMPUTADOR
IO: INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN
AE: ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS
CC: COMPUTABILIDAD Y COMPLEJIDAD
FTF: FIABILIDAD Y TOLERANCIA A FALLOS
IE: INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA
TC: TECNOLOGÍA DE LAS COMUNICACIONES

CURSO 2005/2006

3º INGENIERO EN INFORMATICA (2º CUATRIMESTRE)

GRUPO 1

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|------|----|-----|------|
| 8:30 | FCC | IN | TG | DI | DI |
| 9:30 | FCC | IN | TG | DI | DI |
| 10:30 | SO | TPBN | SO | LSO | TPBN |
| 11:30 | SO | TPBN | SO | LSO | TPBN |
| 12:30 | TG | LSO | LP | FCC | IN |
| 13:30 | TG | LP | LP | FCC | IN |
| 14:30 | | LP | | | |

GRUPO 2

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|------|-----|-----|------|
| 14:30 | | | MAG | | |
| 15:30 | DAC | SA | MAG | | GC |
| 16:30 | DAC | SA | LSO | TDS | GC |
| 17:30 | SO | TPBN | SO | LSO | TPBN |
| 18:30 | SO | TPBN | SO | LSO | TPBN |
| 19:30 | TDS | GC | DAC | SA | MAG |
| 20:30 | TDS | GC | DAC | SA | MAG |

GRUPO 3

SO: Martes y viernes de 10:30-12:30

TPBN: Lunes y jueves de 10:30-12:30

LSO: Miércoles de 10:30-12:30 y lunes de 14:30 -15:30

SO: SISTEMAS OPERATIVOS

LSO: LABORATORIO DE SISTEMAS OPERATIVOS

TPBN: TÉCNICAS DE PROGRAMACIÓN EN BAJO NIVEL

DAC: DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADOR

GC: GEOMETRÍA COMPUTACIONAL

TG: TEORÍA DE GRAFOS

MAG: MÉTODOS AVANZADOS DE GESTIÓN

FCC: FIABILIDAD Y CONTROL DE CALIDAD

LP: LÓGICA Y PROGRAMACIÓN

SA: SISTEMAS DE ADQUISICIÓN

TDS: TRATAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES

DI: DERECHO DE LA INFORMÁTICA

IN: INGLÉS

CURSO 2005/2006

4º INGENIERO EN INFORMATICA (1º CUATRIMESTRE)

GRUPO 1

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|------|------|------|------|---|
| 9:30 | ARC1 | ASP1 | ARC1 | IA1 | |
| 10:30 | ARC1 | ASP1 | ASP1 | IA1 | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:00 | PL1 | ISW1 | PL1 | ISW1 | |
| 13:00 | PL1 | ISW1 | IA1 | ISW1 | |

GRUPO 2

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|------|------|------|------|---|
| 9:30 | PL1 | ISW1 | PL1 | ISW1 | |
| 10:30 | PL1 | ISW1 | IA1 | ISW1 | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:00 | ARC1 | ASP1 | ARC1 | IA1 | |
| 13:00 | ARC1 | ASP1 | ASP1 | IA1 | |

GRUPO 3

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|------|------|------|--------|---|
| 15:30 | ARC1 | ASP1 | ARC1 | IA1 | |
| 16:30 | ARC1 | ASP1 | ASP1 | IA1 | |
| 17:30 | | | | | |
| 18:00 | PL1 | ISW1 | PL1 | ISW1 * | |
| 19:00 | PL1 | ISW1 | IA1 | ISW1 * | |

***ISW 1: jueves de 17:30 a 19:30**

GRUPO 4

IA1: Miércoles de 10:30-11:30; Jueves de 12:00-14:00

ARC1: ARQUITECTURA DE REDES DE COMPUTADORES I
ISW1: INGENIERÍA DEL SOFTWARE I
IA1: INTELIGENCIA ARTIFICIAL I
PL1: PROCESADORES DE LENGUAJE I
ASP1: ARQUITECTURA DE SISTEMAS PARALELOS I

CURSO 2005/2006

4º INGENIERO EN INFORMATICA (2º CUATRIMESTRE)

GRUPO 1

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|------|------|------|------|---|
| 9:30 | ARC2 | ASP2 | ARC2 | IA2 | |
| 10:30 | ARC2 | ASP2 | ASP2 | IA2 | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:00 | PL2 | ISW2 | PL2 | ISW2 | |
| 13:00 | PL2 | ISW2 | IA2 | ISW2 | |

GRUPO 2

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|------|------|------|------|---|
| 9:30 | PL2 | ISW2 | PL2 | ISW2 | |
| 10:30 | PL2 | ISW2 | IA2 | ISW2 | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:00 | ARC2 | ASP2 | ARC2 | IA2 | |
| 13:00 | ARC2 | ASP2 | ASP2 | IA2 | |

GRUPO 3

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|------|------|------|--------|---|
| 15:30 | ARC2 | ASP2 | ARC2 | IA2 | |
| 16:30 | ARC2 | ASP2 | ASP2 | IA2 | |
| 17:30 | | | | | |
| 18:00 | PL2 | ISW2 | PL2 | ISW2 * | |
| 19:00 | PL2 | ISW2 | IA2 | ISW2 * | |

***ISW 2: jueves de 17:30 a 19:30**

GRUPO 4

IA2: Miércoles de 10:30-11:30; Jueves de 12:00-14:00

ISW 2: Jueves de 8:30-9:30; Viernes de 8:30-11:30

PL 2: Miércoles de 8:30-9:30; Viernes de 12:00-14:00

ARC2: ARQUITECTURA DE REDES DE COMPUTADORES II
 ISW2: INGENIERÍA DEL SOFTWARE II
 IA2: INTELIGENCIA ARTIFICIAL II
 PL2: PROCESADORES DE LENGUAJE II
 ASP2: ARQUITECTURA DE SISTEMAS PARALELOS II

CURSO 2005/2006

5º INGENIERO EN INFORMATICA (1º CUATRIMESTRE)

GRUPO 1

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|---------|------|------|---------|------|
| 8:30 | PID/TIS | SD | RA | PID/TIS | |
| 9:30 | PID/TIS | SD | RA | PID/TIS | |
| 10:30 | TVI | ASTR | ISW3 | CN | RA |
| 11:30 | TVI | ASTR | ISW3 | CN | RA |
| 12:30 | ISW3 | CN | TVI | SD | ASTR |
| 13:30 | ISW3 | CN | TVI | SD | ASTR |

GRUPO 2

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|------|---------|---------|------|---|
| 15:30 | ISW3 | CC | PID/TIS | CC | |
| 16:30 | ISW3 | CC | PID/TIS | CC | |
| 17:30 | LDH | PID/TIS | ISW3 | DCSL | |
| 18:30 | LDH | PID/TIS | ISW3 | DCSL | |
| 19:30 | TVI | LDH | DCSL | TVI | |
| 20:30 | TVI | LDH | DCSL | TVI | |

ISW3: INGENIERÍA DEL SOFTWARE III

SD: SISTEMAS DINÁMICOS

PID: PROCESAMIENTO DE IMÁGENES DIGITALES

RA: RAZONAMIENTO AUTOMÁTICO

PCD: PROGRAMACIÓN CONCURRENTE Y DISTRIBUIDA

ASTR: ARQUITECTURA DE SISTEMAS EN TIEMPO REAL

LDH: LENGUAJE DE DESCRIPCIÓN DE HARDWARE

CC: CONTROL POR COMPUTADOR

DCSL: DISEÑO DE COMPUTADORES: SÍNTESIS LÓGICA

TVI: TRATAMIENTO DE VOZ E IMÁGENES

TIS: TECNOLOGÍA, INFORMÁTICA Y SOCIEDAD

CURSO 2005/2006

5º INGENIERO EN INFORMATICA (2º CUATRIMESTRE)

GRUPO 1

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|------|------|------|----|------|
| 8:30 | C | SAAN | C | | |
| 9:30 | C | SAAN | C | T | |
| 10:30 | SDA | T | MFIS | R | IP |
| 11:30 | SDA | T | MFIS | R | IP |
| 12:30 | MFIS | R | SDA | IP | SAAN |
| 13:30 | MFIS | R | SDA | IP | SAAN |

GRUPO 2

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|-------|-------|-----|---|
| 15:30 | SIA | PCD | FACTI | SIA | |
| 16:30 | SIA | PCD | FACTI | SIA | |
| 17:30 | C | FACTI | SIO | PCD | |
| 18:30 | C | FACTI | SIO | PCD | |
| 19:30 | SIO | T | C | T | |
| 20:30 | SIO | T | C | | |

C: CRIPTOGRAFÍA

SIO: SÍNTESIS DE IMÁGENES POR ORDENADOR

SIA: SEMINARIO DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL

MFIS: MÉTODOS FORMALES EN INGENIERÍA DEL SOFTWARE

CN: COMPUTADORES NEURONALES

SAAN: SÍNTESIS AUTOMÁTICA DE ALTO NIVEL

FACTI: FOTÓNICA APLICADA A LA COMPUTACIÓN Y TRANSMISIÓN DE I.

R: ROBÓTICA

IP: INGENIERÍA DE PROTOCOLOS

T: TELEDETECCIÓN

SDA: SISTEMAS DIGITALES AVANZADOS

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA

I.T.I. GESTIÓN

HORARIOS CURSO 2005/2006

Los horarios que se indican a continuación no incluyen las clases prácticas de laboratorio de aquellas asignaturas que por necesidades organizativas se realizan fuera de horario (algunas de ellas señaladas con un *). La composición de los grupos de prácticas y los horarios de las mismas se comunicarán a cada grupo por los profesores correspondientes de cada asignatura.

CURSO 2005/2006

1º INGENIERO TECNICO EN INFORMATICA DE GESTION (1º CUATRIMESTRE)

GRUPO 1

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|-----|------|-----|------|
| 8:30 | | IP1 | | IP1 | ICI |
| 9:30 | | IP1 | AL | IP1 | ICI |
| 10:30 | ICI | AL | AL | IMD | IP1 |
| 11:30 | | | | | |
| 12:00 | IMD | SEE | ETC1 | SEE | ETC1 |
| 13:00 | IMD | SEE | ETC1 | SEE | ETC1 |

GRUPO 2

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|-----|------|-----|------|
| 8:30 | | IP1 | SEE | IP1 | ETC1 |
| 9:30 | SEE | IP1 | SEE | IP1 | ETC1 |
| 10:30 | SEE | ICI | AL | IMD | IP1 |
| 11:30 | | | | | |
| 12:00 | ICI | IMD | ETC1 | AL | |
| 13:00 | ICI | IMD | ETC1 | AL | |

GRUPO 3

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|------|-----|------|-----|-----|
| 15:30 | IMD | IP1 | AL | IP1 | ICI |
| 16:30 | IMD | IP1 | AL | IP1 | ICI |
| 17:30 | ICI | AL | ETC1 | IMD | IP1 |
| 18:30 | | | | | |
| 19:00 | ETC1 | SEE | ETC1 | SEE | |
| 20:00 | ETC1 | SEE | | SEE | |

GRUPO 4

IP1: Martes y jueves de 8:30-10:30; viernes de 10:30-11:30

ETC1: ESTRUCTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES I
 AL: ÁLGEBRA LINEAL
 IP1: INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN I.
 ICI: INTRODUCCIÓN AL CÁLCULO INFINITESIMAL
 IMD: INTRODUCCIÓN A LA MATEMÁTICA DISCRETA
 SEE: SISTEMA ECONÓMICO Y EMPRESA

CURSO 2005/2006

1º INGENIERO TECNICO EN INFORMATICA DE GESTION (2º CUATRIMESTRE)

GRUPO 1

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|------|-----|------|---|
| 8:30 | | CG | MD | CG | |
| 9:30 | CN | CG | MD | CG | |
| 10:30 | CN | MD | CN | IP2 | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:00 | IP2 | ETC2 | IP2 | ETC2 | |
| 13:00 | IP2 | ETC2 | IP2 | ETC2 | |

GRUPO 2

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|------|-----|------|---|
| 8:30 | | ETC2 | CN | ETC2 | |
| 9:30 | MD | ETC2 | CN | ETC2 | |
| 10:30 | MD | CN | MD | IP2 | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:00 | IP2 | CG | IP2 | CG | |
| 13:00 | IP2 | CG | IP2 | CG | |

GRUPO 3

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|------|-----|------|---|
| 15:30 | CN | | MD | CG | |
| 16:30 | CN | CG | MD | CG | |
| 17:30 | IP2 | CG | CN | IP2 | |
| 18:30 | | | | | |
| 19:00 | IP2 | ETC2 | IP2 | ETC2 | |
| 20:00 | MD | ETC2 | IP2 | ETC2 | |

GRUPO 4

IP2: Lunes y miércoles de 12:00-14:00; jueves de 10:30-11:30

ETC2: ESTRUCTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES II
 IP2: INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN II
 CN: CÁLCULO NUMÉRICO
 MD: MATEMÁTICA DISCRETA
 CG: CONTABILIDAD GENERAL

CURSO 2005/2006

2º INGENIERO TÉCNICO EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN (1º CUATRIMESTRE)

GRUPO 1

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 8:30 | EE | C 1 | EST | ADA | CI |
| 9:30 | EE | C 1 | EST | ADA | ADA |
| 10:30 | ADA | FFI | EE | CI | EST |
| 11:30 | ADA | FFI | EE | CI | EST |
| 12:30 | IO | IO | FFI | C 1 | |
| 13:30 | IO | IO | FFI | C 1 | |

GRUPO 2

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|-----|-----|-----|---|
| 15:30 | EE | C 1 | EST | ADA | |
| 16:30 | EE | C 1 | EST | ADA | |
| 17:30 | ADA | IO | EE | CI | |
| 18:30 | ADA | IO | EE | CI | |
| 19:30 | EST | CI | IO | C 1 | |
| 20:30 | EST | ADA | IO | C 1 | |

EST: ESTADÍSTICA

CI: CÁLCULO INFINITESIMAL

ADA: ANÁLISIS Y DISEÑO DE ALGORITMOS

EE: ECONOMÍA DE LA EMPRESA

FFI: FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INFORMÁTICA

C 1: COMUNICACIONES I

IO: INVESTIGACIÓN OPERATIVA

CURSO 2005/2006

2º INGENIERO TÉCNICO EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN (2º CUATRIMESTRE)

GRUPO 1

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|------|-----|-----|------|-----|
| 8:30 | EDA | C 2 | EST | ISG1 | CGE |
| 9:30 | EDA | C 2 | EST | ISG1 | CGE |
| 10:30 | ISG1 | CF | CGE | EDA | EST |
| 11:30 | ISG1 | CF | CGE | EDA | EST |
| 12:30 | SL | SL | CF | C 2 | EDA |
| 13:30 | SL | SL | CF | C 2 | |

GRUPO 2

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|------|-----|-----|------|---|
| 15:30 | EDA | EDA | EST | ISG1 | |
| 16:30 | EDA | C 2 | EST | ISG1 | |
| 17:30 | ISG1 | CGE | SL | EDA | |
| 18:30 | ISG1 | CGE | SL | EDA | |
| 19:30 | EST | SL | CGE | C 2 | |
| 20:30 | EST | SL | CGE | C 2 | |

EST: ESTADÍSTICA

ISG1: INGENIERÍA DEL SOFTWARE DE GESTIÓN I

EDA: ESTRUCTURAS DE DATOS Y ALGORITMOS

CGE: CONTROL DE LA GESTIÓN EMPRESARIAL

CF: COMPLEMENTOS DE FÍSICA

C 2: COMUNICACIONES II

SL: SISTEMAS LINEALES

CURSO 2005/2006

3º INGENIERO TÉCNICO EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN (1º CUATRIMESTRE)

GRUPO 1

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|------|-------|-----|----|-------|
| 15:30 | MCG | ISG 2 | SO | M | SO |
| 16:30 | MCG | ISG 2 | SO | M | SO |
| 17:30 | M | SO | MCG | BD | ISG 2 |
| 18:30 | M | SO | MCG | BD | ISG 2 |
| 19:30 | BD * | | | | |

GRUPO 2

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|------------|-------|------------|------------|-------|
| 15:30 | <i>Opt</i> | SO | BD | <i>Opt</i> | ISG 2 |
| 16:30 | <i>Opt</i> | SO | BD | <i>Opt</i> | ISG 2 |
| 17:30 | <i>Opt</i> | ISG 2 | <i>Opt</i> | SO | SO |
| 18:30 | <i>Opt</i> | ISG 2 | <i>Opt</i> | SO | SO |
| 19:30 | BD* | | | | |

BD: BASES DE DATOS
ISG2: INGENIERÍA DE SOFTWARE DE GESTIÓN II
SO: SISTEMAS OPERATIVOS

MCG: MÉTODOS CUANTITATIVOS DE GESTIÓN
M: MICROPROCESADORES

CURSO 2005/2006

3º INGENIERO TÉCNICO EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN (2º CUATRIMESTRE)

GRUPO 1

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|-------|-------|-------|---|
| 15:30 | DBD | ISG 3 | FGC | ISG 3 | |
| 16:30 | DBD | ISG 3 | FGC | ISG 3 | |
| 17:30 | TID | GP | TID | FGC | |
| 18:30 | TID | GP | TID | FGC | |
| 19:30 | GP | | DBD * | | |
| 20:30 | GP | | | | |

GRUPO 2

ISG 3: Martes y jueves de 19:30-21:30

DBD: DISEÑO DE BASES DE DATOS
ISG3: INGENIERÍA DE SOFTWARE DE GESTIÓN III

GP: GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN
TID: TECNOLOGÍA PARA IMAGEN DOCUMENTAL
FGC: FUNDAMENTOS DE GEOMETRÍA COMPUTACIONAL

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA

I.T.I. SISTEMAS

HORARIOS CURSO 2005/2006

Los horarios que se indican a continuación no incluyen las clases prácticas de laboratorio de aquellas asignaturas que por necesidades organizativas se realizan fuera de horario (algunas de ellas señaladas con un *). La composición de los grupos de prácticas y los horarios de las mismas se comunicarán a cada grupo por los profesores correspondientes de cada asignatura.

CURSO 2005/2006

1º INGENIERO TECNICO EN INFORMATICA DE SISTEMAS (1º CUATRIMESTRE)

GRUPO 1

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|-----|-----|-----|---|
| 8:30 | | FC | ICI | FC | |
| 9:30 | ICI | FC | ICI | FC | |
| 10:30 | ICI | IMD | IP1 | AL | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:00 | AL | IP1 | IMD | IP1 | |
| 13:00 | AL | IP1 | IMD | IP1 | |

GRUPO 2

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|-----|-----|-----|---|
| 8:30 | | AL | FC | ICI | |
| 9:30 | FC | AL | FC | ICI | |
| 10:30 | FC | IMD | IP1 | AL | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:00 | ICI | IP1 | IMD | IP1 | |
| 13:00 | ICI | IP1 | IMD | IP1 | |

GRUPO 5

IP1: Martes y jueves de 12:00-14:00
Miércoles de 10:30-11:30

FC: FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES
AL: ÁLGEBRA LINEAL
IP1: INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN I.
ICI: INTRODUCCIÓN AL CÁLCULO INFINITESIMAL
IMD: INTRODUCCIÓN A LA MATEMÁTICA DISCRETA

CURSO 2005/2006

1º INGENIERO TECNICO EN INFORMATICA DE SISTEMAS (1º CUATRIMESTRE)

GRUPO 3

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|-----|-----|-----|---|
| 15:30 | ICI | FC | ICI | FC | |
| 16:30 | ICI | FC | ICI | FC | |
| 17:30 | IP1 | IMD | AL | IP1 | |
| 18:30 | | | | | |
| 19:00 | IP1 | AL | IP1 | IMD | |
| 20:00 | | AL | IP1 | IMD | |

GRUPO 4

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|-----|-----|-----|---|
| 15:30 | IP1 | AL | IP1 | ICI | |
| 16:30 | IP1 | AL | IP1 | ICI | |
| 17:30 | ICI | IMD | AL | IP1 | |
| 18:30 | | | | | |
| 19:00 | ICI | FC | IMD | FC | |
| 20:00 | | FC | IMD | FC | |

FC: FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES

AL: ÁLGEBRA LINEAL

IP1: INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN I.

ICI: INTRODUCCIÓN AL CÁLCULO INFINITESIMAL

IMD: INTRODUCCIÓN A LA MATEMÁTICA DISCRETA

CURSO 2005/2006

1º INGENIERO TECNICO EN INFORMATICA DE SISTEMAS (2º CUATRIMESTRE)

GRUPO 1

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|-----|-----|------|---|
| 8:30 | FFI | EC | EC | FFI | |
| 9:30 | FFI | EC | EC | FFI | |
| 10:30 | IP2 | MD | FFI | CN | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:00 | MD | IP2 | CN | IP2* | |
| 13:00 | MD | IP2 | CN | IP2* | |

***IP 2: jueves de 12:30 a 14:30**

GRUPO 2

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|-----|-----|-----|---|
| 8:30 | IP2 | FFI | FFI | IP2 | |
| 9:30 | IP2 | FFI | FFI | IP2 | |
| 10:30 | FFI | CN | IP2 | MD | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:00 | CN | EC | MD | EC | |
| 13:00 | CN | EC | MD | EC | |

GRUPO 5

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|-----|-----|-----|---|
| 8:30 | EC | IP2 | IP2 | EC | |
| 9:30 | EC | IP2 | IP2 | EC | |
| 10:30 | IP2 | | FFI | | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:00 | | FFI | | FFI | |
| 13:00 | | FFI | | FFI | |

EC: ESTRUCTURA DE COMPUTADORES
 CN: CÁLCULO NUMÉRICO
 IP2: INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN II
 MD: MATEMÁTICA DISCRETA
 FFI: FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INFORMÁTICA

CURSO 2005/2006

1º INGENIERO TECNICO EN INFORMATICA DE SISTEMAS (2º CUATRIMESTRE)

GRUPO 3

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|-----|-----|-----|---|
| 15:30 | EC | CN | EC | FFI | |
| 16:30 | EC | FFI | EC | FFI | |
| 17:30 | IP2 | FFI | FFI | MD | |
| 18:30 | | | | | |
| 19:00 | MD | IP2 | CN | IP2 | |
| 20:00 | MD | IP2 | CN | IP2 | |

GRUPO 4

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|-----|-----|-----|---|
| 15:30 | MD | IP2 | CN | IP2 | |
| 16:30 | MD | IP2 | CN | IP2 | |
| 17:30 | IP2 | CN | EC | MD | |
| 18:30 | | | | | |
| 19:00 | EC | FFI | EC | FFI | |
| 20:00 | EC | FFI | FFI | FFI | |

EC: ESTRUCTURA DE COMPUTADORES
CN: CÁLCULO NUMÉRICO
IP2: INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN II
MD: MATEMÁTICA DISCRETA
FFI: FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INFORMÁTICA

CURSO 2005/2006

2º INGENIERO TÉCNICO EN INFORMÁTICA DE SISTEMAS (1º CUATRIMESTRE)

GRUPO 1

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 8:30 | LC | | TC | ADA | |
| 9:30 | LC | EST | TC | ADA | EST |
| 10:30 | TC | EST | CI | TC | EST |
| 11:30 | | | | | |
| 12:00 | ADA | TC | EST | LC | CI |
| 13:00 | ADA | TC | EST | LC | CI |

GRUPO 2

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|----|-----|-----|-----|-----|
| 8:30 | | LC | | TC | ADA |
| 9:30 | TC | LC | EST | TC | ADA |
| 10:30 | TC | EST | EST | CI | EST |
| 11:30 | | | | | |
| 12:00 | CI | ADA | TC | EST | LC |
| 13:00 | CI | ADA | TC | EST | LC |

GRUPO 3

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 15:30 | LC | EST | TC | ADA | EST |
| 16:30 | LC | EST | TC | ADA | EST |
| 17:30 | TC | TC | CI | TC | CI |
| 18:30 | | | | | |
| 19:00 | ADA | TC | EST | LC | CI |
| 20:00 | ADA | | EST | LC | |

EST: ESTADÍSTICA
 CI: CÁLCULO INFINITESIMAL
 LC: LÓGICA Y COMPUTABILIDAD
 ADA: ANÁLISIS Y DISEÑO DE ALGORITMOS
 TC: TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES

CURSO 2005/2006

2º INGENIERO TÉCNICO EN INFORMATICA DE SISTEMAS (2º CUATRIMESTRE)

GRUPO 1

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|------|-----|------|-----|-----|
| 8:30 | LFA | EDA | LFA | DCE | DCE |
| 9:30 | LFA | EDA | LFA | DCE | DCE |
| 10:30 | OE | CEI | BD | EDA | SL |
| 11:30 | OE | CEI | BD | EDA | SL |
| 12:30 | HDSE | SL | HDSE | OE | CEI |
| 13:30 | HDSE | SL | HDSE | OE | CEI |
| 14:30 | BD * | | EDA | | |

GRUPO 2

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 8:30 | DCE | LFA | DCE | LFA | EDA |
| 9:30 | DCE | LFA | DCE | LFA | EDA |
| 10:30 | <i>opt</i> | <i>opt</i> | EDA | BD | <i>opt</i> |
| 11:30 | <i>opt</i> | <i>opt</i> | EDA | BD | <i>opt</i> |
| 12:30 | <i>opt</i> | <i>opt</i> | <i>opt</i> | <i>opt</i> | <i>opt</i> |
| 13:30 | <i>opt</i> | <i>opt</i> | <i>opt</i> | <i>opt</i> | <i>opt</i> |
| 14:30 | | | | EDA | BD * |

GRUPO 3

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|-----|-----|------|---|
| 14:30 | EDA | | | BD * | |
| 15:30 | LFA | EDA | LFA | DCE | |
| 16:30 | LFA | EDA | LFA | DCE | |
| 17:30 | OE | SL | BD | EDA | |
| 18:30 | OE | SL | BD | EDA | |
| 19:30 | | DCE | SL | OE | |
| 20:30 | | DCE | SL | OE | |

BD: BASES DE DATOS
 LFA: LENGUAJES FORMALES Y AUTÓMATAS
 EDA: ESTRUCTURAS DE DATOS Y ALGORITMOS
 DCE: DISPOSITIVOS Y CIRCUITOS ELECTRÓNICOS

SL: SISTEMAS LINEALES
 OE: ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS
 HDSE: HERRAMIENTAS DE DISEÑO EN SISTEMAS ELECTRÓNICOS
 CEI: CIRCUITOS ELECTRÓNICOS E INSTRUMENTACIÓN

CURSO 2005/2006

3º INGENIERO TÉCNICO EN INFORMÁTICA DE SISTEMAS (1º CUATRIMESTRE)

GRUPO 1

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-------|-----|-------|-----|------|
| 8:30 | | DIC | TMIG | DCI | EMC |
| 9:30 | TBC | DIC | TMIG | DCI | EMC |
| 10:30 | SO | ASP | SO | ASP | SO |
| 11:30 | SO | ASP | SO | ASP | SO |
| 12:30 | DCI | EMC | DIC | TBC | TMIG |
| 13:30 | DCI | EMC | DIC | TBC | TMIG |
| 14:30 | ASP * | | ASP * | | |

GRUPO 2

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 8:30 | | <i>opt</i> | TMIG | <i>opt</i> | <i>opt</i> |
| 9:30 | <i>opt</i> | <i>opt</i> | TMIG | <i>opt</i> | <i>opt</i> |
| 10:30 | ASP | SO | ASP | SO | ASP |
| 11:30 | ASP | SO | ASP | SO | ASP |
| 12:30 | <i>opt</i> | <i>opt</i> | <i>opt</i> | <i>opt</i> | TMIG |
| 13:30 | <i>opt</i> | <i>opt</i> | <i>opt</i> | <i>opt</i> | TMIG |
| 14:30 | SO * | | SO * | | |

GRUPO 3

SO: Martes y jueves de 10:30-12:30
Lunes y miércoles de 14:30-15:30 *

ASP: ARQUITECTURA DE SISTEMAS PARALELOS
SO: SISTEMAS OPERATIVOS

TMIG: TÉCNICAS MATEMÁTICAS DE LA INFORMÁTICA GRÁFICA
DIC: DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE COMPUTADORES
DCI: DISEÑO DE CIRCUITOS INTEGRADOS
TBC: TECNOLOGÍA BÁSICA DE LAS COMUNICACIONES
EMC: EQUIPOS PARA MEDIDA Y CONTROL

CURSO 2005/2006

3º INGENIERO TÉCNICO EN INFORMATICA DE SISTEMAS (2º CUATRIMESTRE)

GRUPO 1

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|-----|-----|-------|-----|----|
| 8:30 | SCE | SD | CD | FTG | TM |
| 9:30 | SCE | SD | CD | FTG | TM |
| 10:30 | DBD | PI | SCE | TM | SD |
| 11:30 | DBD | PI | SCE | TM | SD |
| 12:30 | CD | FTG | DBD * | PI | |
| 13:30 | CD | FTG | | PI | |

GRUPO 2

| HORA | LU | MA | MI | JU | V |
|-------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 8:30 | <i>opt</i> | <i>opt</i> | <i>opt</i> | <i>opt</i> | <i>opt</i> |
| 9:30 | <i>opt</i> | <i>opt</i> | <i>opt</i> | <i>opt</i> | <i>opt</i> |
| 10:30 | | <i>opt</i> | <i>opt</i> | <i>opt</i> | <i>opt</i> |
| 11:30 | | <i>opt</i> | <i>opt</i> | <i>opt</i> | <i>opt</i> |
| 12:30 | <i>opt</i> | <i>opt</i> | DBD | <i>opt</i> | DBD * |
| 13:30 | <i>opt</i> | <i>opt</i> | DBD | <i>opt</i> | |

DBD: DISEÑO DE BASES DE DATOS

FTG: FUNDAMENTOS DE LA TEORÍA DE GRAFOS

TM: TECNOLOGÍA DE MICROCONTROLADORES

SCE: SIMULACIÓN DE CIRCUITOS ELECTRÓNICOS

CD: CONTROL DISTRIBUIDO

SD: SISTEMAS DISTRIBUIDOS

PI: PERIFÉRICOS E INTERFACES

2. DISTRIBUCIÓN DE ALUMNOS EN GRUPOS

DISTRIBUCIÓN DE ALUMNOS EN GRUPOS POR APELLIDOS INGENIERO EN INFORMÁTICA

| CURSO | ASIGNATURAS | GRUPO | TURNO | APELLIDOS | |
|-------|-----------------------------------------------|-----------------------------------------|--------|--------------------------------------------------------------------|-------------|
| 1º | Primer cuatrimestre: IP 1, FFI, ICI | G1 | Mañana | A... - C... | |
| 1º | | G2 | Mañana | D, H... - L... | |
| 1º | | G5 | Mañana | E... - G... | |
| 1º | | 2º cuatrimestre: CF, EC, IP 2 | G3 | Tarde | M... - Q... |
| 1º | | | G4 | Tarde | R... - Z... |
| 1º | Primer cuatrimestre: FC, AL, IMD | G1 | Mañana | A... - F... | |
| 1º | | G2 | Mañana | G... - L... | |
| 1º | | G3 | Tarde | M... - Q... | |
| 1º | | 2º cuatrimestre: AN, MD, ED | G4 | Tarde | R... - Z... |
| 2º | Primer cuatrimestre: Todas | G1 | Mañana | G, L | |
| 2º | | G2 | Mañana | R.. - Z.. | |
| 2º | | G4 | Mañana | M... - Q... | |
| 2º | | G3 | Tarde | A... - F... H... - K... | |
| 2º | 2º cuatrimestre | G1* | Mañana | G, L, M | |
| 2º | 2º cuatrimestre | G2* | Mañana | N... - Z... | |
| 2º | 2º cuatrimestre | G3* | Tarde | A... - F... H... - K... | |
| 3º | Todo el curso | G1** | Mañana | A... - I... Se pueden mezclar optativas de mañana y tarde | |
| 3º | Todo el curso | G2** | Tarde | J... - Z... Se pueden mezclar optativas de mañana y tarde | |
| 4º | Todo el curso | G1*** | Mañana | P... - Z... | |
| 4º | Todo el curso | G2*** | Mañana | A... - I... | |
| 4º | Todo el curso | G3*** | Tarde | J... - O... | |
| 5º | Todo el curso | G1 | Mañana | A... - L... Se pueden mezclar optativas de mañana y tarde | |
| 5º | Todo el curso | G2 | Tarde | M... - Z... Se pueden mezclar optativas de mañana y tarde | |

DISTRIBUCIÓN DE ALUMNOS EN GRUPOS POR APELLIDOS

INGENIERO EN INFORMÁTICA

*Excepto AC (Arquitectura de Computadores) y EDA (Estructuras de Datos y Algoritmos) cuya distribución es:

- G1 (mañana): G, L
- G2 (mañana): R... – Z...
- G3 (tarde): A... – F...; H... – K...
- G4 (mañana): M... – Q...

**Excepto SO (Sistemas Operativos), TPBN (Técnicas de Programación en Bajo Nivel) y LSO (Laboratorio de Sistemas Operativos) cuya distribución es:

- G1 (mañana): A... – F...
- G2 (tarde): M... – Z...
- G3 (mañana): G... – L...

***Excepto IA 1 (Inteligencia Artificial I), IA 2 (Inteligencia Artificial II), ISW 2 (Ingeniería del Software II) y PL 2 (Procesadores de Lenguaje II) cuya distribución es:

- G1 (mañana): P... – Z...
- G2 (mañana): A... – D...
- G3 (tarde): J... – O...
- G4 (mañana): E... – I...

DISTRIBUCIÓN DE ALUMNOS EN GRUPOS POR APELLIDOS

I.T.I. SISTEMAS

| CURSO | ASIGNATURAS | GRUPO | TURNO | APELLIDOS |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|--------|----------------------------|
| 1º | Primer cuatrimestre: IP 1 2º cuatrimestre: FFI, EC, IP 2 | G1 | Mañana | A... - C... |
| 1º | | G2 | Mañana | D, H... - L... |
| 1º | | G5 | Mañana | E... - G... |
| 1º | | G3 | Tarde | M... - Q... |
| 1º | | G4 | Tarde | R... - Z... |
| 1º | Primer cuatrimestre: FC,AL,ICI,IMD 2º cuatrimestre: CN, MD | G1 | Mañana | A... - F... |
| 1º | | G2 | Mañana | G... - L... |
| 1º | | G3 | Tarde | M... - Q... |
| 1º | | G4 | Tarde | R... - Z... |
| 2º | Primer cuatrimestre: Todas 2º cuatrimestre: BD,LFA,EDA,DCE | G1 | Mañana | N... - Z... |
| 2º | | G2 | Mañana | A... - F... |
| 2º | | G3 | Tarde | G... - M... |
| 2º | 2º cuatrimestre: SL, OE | G1 | Mañana | A... - F... N... - Z... |
| 2º | | G3 | Tarde | G... - M... |
| 2º | 2º cuatrimestre: CEI, HDSE | G1 | Mañana | A... - Z... |
| 3º | Primer cuatrimestre: SO | G1 | Mañana | N... - Z... |
| 3º | | G2 | Mañana | A... - F... |
| 3º | | G3 | Mañana | G... - M... |
| 3º | Primer cuatrimestre: ASP, TMIG | G1 | Mañana | N... - Z... |
| 3º | | G2 | Mañana | A... - M... |
| 3º | 2º cuatrimestre: DBD | G1 | Mañana | J... - Z... |
| 3º | | G2 | Mañana | A... - I... |
| 3º | Primer cuatrimestre: DIC, DCI,TBC,EMC 2º cuatrimestre: Todas las optativas | G1 | Mañana | A... - Z... |

CURSO 2005 – 2006

DISTRIBUCIÓN DE ALUMNOS EN GRUPOS POR APELLIDOS

I.T.I. GESTIÓN

| CURSO | GRUPO | TURNO | APELLIDOS |
|-------------------|-------|--------|----------------------------|
| 1º | G1* | Mañana | N... – Z... |
| 1º | G2* | Mañana | A... – F... H... – K... |
| 1º | G3* | Tarde | G,L,M |
| 2º | G1 | Mañana | M... – Z... |
| 2º | G2 | Tarde | A... – L... |
| 3º (cuatr. 1º) | G1 | Tarde | M... – Z... |
| 3º (cuatr. 1º) | G2 | Tarde | A... – L... |
| 3º (cuatr. 2º) | G1** | Tarde | A... – Z... |

*Excepto IP 1 (Introducción a la Programación I) e IP 2 (Introducción a la Programación II) cuya distribución es:

- G1 (mañana): Q... – Z...
- G2 (mañana): A... – D...
- G3 (tarde): G,L,M
- G4 (mañana): E... – F...; H... – K...; N... – P...

**Excepto ISG 3 (Ingeniería del Software de Gestión III) cuya distribución es:

- G1 (tarde): M... – Z...
- G2 (tarde): A... – L...

3. PERIODOS DE DOCENCIA Y EXÁMENES PARA EL CURSO 2005/06

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA

CURSO 2005/2006

Las fechas de inicio y finalización de los cuatrimestres y los periodos de exámenes son los siguientes:

Periodo de clases del 1º Cuatrimestre: del 29-9-2005 al 27-1-2006.

Periodo de clases del 2º Cuatrimestre: del 20-2-2006 al 9-6-2006.

Exámenes 3ª convocatoria: del 21-11-2005 al 22-12-2005.

Exámenes 1ª Convocatoria del 1º Cuatrimestre: del 30-1-2006 al 17-2-2006.

Exámenes 1ª Convocatoria del 2º Cuatrimestre: del 12-6-2006 al 30-6-2006.

Exámenes 2ª Convocatoria del 1º y 2º Cuatrimestre: 1-9-2006 al 28-9-2006.

4. CALENDARIO DE EXÁMENES PARA EL CURSO 2005/06

3ª CONVOCATORIA (Noviembre - Diciembre 2005)
INGENIERO INFORMÁTICO

| | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | SÁBADO | DOMINGO |
|----|----------------|------------------|----------------|----------------|--------------|-------------|---------|
| | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 |
| 1º | EC | CF | | IMD | | AN | |
| 2º | | | TCO | | EDA | | |
| 3º | <i>TG</i> | <i>CC</i> | <i>SA</i> | <i>IN/TRGC</i> | <i>IO</i> | <i>FCC</i> | |
| 4º | | ASP 1 | | ASP 2 | | | |
| 5º | <i>TIS</i> | <i>R</i> | <i>DCSL</i> | <i>RA</i> | <i>SDA</i> | | |
| | 28 | 29 | 30 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1º | | IP 1 | | AL | | | |
| 2º | AC | | | EST | | | |
| 3º | <i>AF</i> | PD | <i>TIC/MAG</i> | <i>LP</i> | ALFA | | |
| 4º | ARC 2 | | ISW 1 | | PL 2 | | |
| 5º | <i>TVI</i> | <i>SIO</i> | <i>SIA</i> | <i>PCD</i> | <i>T</i> | | |
| | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1º | ED | | ICI | | | | |
| 2º | TC | | | | | | |
| 3º | <i>DI</i> | | <i>TC</i> | | | | |
| 4º | | | | | | | |
| 5º | <i>CN</i> | | | | | | |
| | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 1º | | MD | | IP 2 | | | |
| 2º | BD | | LFA | | CI | | |
| 3º | <i>ABD</i> | SO | <i>GC</i> | TPBN | <i>AN</i> | LSO | |
| 4º | PL 1 | | IA 1 | | ISW 2 | | |
| 5º | <i>IP</i> | <i>PID/FACTI</i> | <i>ASTR</i> | <i>MFIS</i> | <i>LDH</i> | <i>SAAN</i> | |
| | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | | |
| 1º | | FFI | | FC | | | |
| 2º | LI | | ADA | | | | |
| 3º | <i>FTF/TDS</i> | DBD | <i>IE/DAC</i> | <i>AE</i> | | | |
| 4º | ARC 1 | | IA 2 | | | | |
| 5º | <i>SD</i> | <i>CC</i> | <i>C</i> | ISW 3 | | | |

1ª CUATRIMESTRE (Enero - Febrero 2006)
INGENIERO INFORMÁTICO

| | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | SÁBADO | DOMINGO |
|----|--------------|-------------|-------------|--------------|-------------|--------|---------|
| | 30 | 31 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1º | FFI | | | IMD | | | |
| 2º | | EST | | | TCO | | |
| 3º | <i>IO</i> | <i>FTF</i> | PD | <i>AE</i> | <i>AF</i> | | |
| 4º | ARC 1 | | | IA 1 | | | |
| 5º | | <i>RA</i> | <i>CC</i> | | <i>TIS</i> | | |
| | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1º | ICI | | | FC | | | |
| 2º | | CI | | | ADA | | |
| 3º | <i>AN</i> | <i>TRGC</i> | DBD | <i>TC</i> | <i>TIC</i> | | |
| 4º | ISW 1 | | | ASP 1 | | | |
| 5º | | <i>TVI</i> | <i>SD</i> | | <i>PID</i> | | |
| | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 1º | AL | | | IP 1 | | | |
| 2º | | | TC | | | | |
| 3º | <i>IE</i> | <i>ABD</i> | <i>CC</i> | | ALFA | | |
| 4º | | | | PL 1 | | | |
| 5º | ISW 3 | <i>CN</i> | <i>DCSL</i> | <i>ASTR</i> | <i>LDH</i> | | |

2ª CUATRIMESTRE (Junio 2006)
INGENIERO INFORMÁTICO

| | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | SÁBADO | DOMINGO |
|----|-------|--------|-----------|--------|---------|--------|---------|
| | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 1º | | CF | | | IP 2 | | |
| 2º | LFA | | | | | | |
| 3º | DI | LP | LSO | | | | |
| 4º | | PL 2 | | | IA 2 | | |
| 5º | SIO | | SDA | | MFIS | | |
| | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 1º | | EC | | | MD | | |
| 2º | AC | | | EDA | | | |
| 3º | GC | TG | TPBN | IN | DAC | | |
| 4º | | ISW 2 | | | ASP 2 | | |
| 5º | SIA | | FACTI | T | | | |
| | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | | |
| 1º | | ED | | | AN | | |
| 2º | LI | | | BD | | | |
| 3º | FCC | SA | SO | TDS | MAG | | |
| 4º | | ARC 2 | | | | | |
| 5º | R | SAAN | C | IP | PCD | | |

2ª CONVOCATORIA (Septiembre 2006)
INGENIERO INFORMÁTICO

| | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | SÁBADO | DOMINGO |
|----|--------------|----------------|-----------------|----------------|--------------|-------------|---------|
| | | | | | 1 | 2 | 3 |
| 1º | | | | | IP 2 | | |
| 2º | | | | | | | |
| 3º | | | | | TPBN | | |
| 4º | | | | | | | |
| 5º | | | | | <i>MFIS</i> | | |
| | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1º | FFI | | AN | | FC | | |
| 2º | | LI | | ADA | | | |
| 3º | LSO | <i>FTF/TDS</i> | DBD | <i>IE/DAC</i> | <i>AE</i> | ALFA | |
| 4º | | ARC 1 | | IA 2 | | | |
| 5º | <i>PID</i> | <i>SD</i> | <i>CC</i> | <i>C</i> | ISW 3 | | |
| | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 1º | EC | CF | | IMD | | | |
| 2º | | CI | TCO | | EDA | | |
| 3º | <i>TG</i> | <i>CC/AN</i> | <i>SA</i> | <i>IN/TRGC</i> | <i>IO</i> | | |
| 4º | ASP 1 | | ASP 2 | | ISW 2 | | |
| 5º | <i>TIS</i> | <i>SIO</i> | <i>CN/FACTI</i> | <i>RA</i> | <i>SDA</i> | | |
| | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 1º | | AL | ED | IP 1 | | | |
| 2º | AC | | EST | | | | |
| 3º | <i>AF/DI</i> | PD | <i>TIC/MAG</i> | <i>LP</i> | SO | | |
| 4º | ISW 1 | | | | PL 2 | | |
| 5º | <i>TVI</i> | <i>R</i> | <i>LDH/SAAN</i> | <i>PCD</i> | <i>T</i> | | |
| | 25 | 26 | 27 | 28 | | | |
| 1º | ICI | | MD | | | | |
| 2º | | BD | TC | LFA | | | |
| 3º | <i>TC</i> | <i>ABD</i> | <i>FCC</i> | <i>GC</i> | | | |
| 4º | ARC 2 | PL 1 | | IA 1 | | | |
| 5º | <i>SIA</i> | <i>IP</i> | <i>DCSL</i> | <i>ASTR</i> | | | |

3ª CONVOCATORIA (Noviembre - Diciembre 2005)

I.T.I. GESTIÓN

| | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | SÁBADO | DOMINGO |
|----|--------------|-------------|--------------|--------------|------------|-----------|---------|
| | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 |
| 1º | ETC 2 | SEE | | IMD | | CN | |
| 2º | CGE | <i>CF</i> | | | EDA | | |
| 3º | | | ISG 3 | <i>M</i> | | | |
| | 28 | 29 | 30 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1º | | IP 1 | | AL | | | |
| 2º | <i>IO</i> | | <i>C 1</i> | EST | | | |
| 3º | <i>GP</i> | <i>TID</i> | | | <i>MCG</i> | | |
| | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1º | | | ICI | | | | |
| 2º | EE | | | | | | |
| 3º | | | | | | | |
| | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 1º | CG | MD | | IP 2 | | | |
| 2º | | | ISG 1 | | CI | | |
| 3º | BD | SO | <i>FGC</i> | | | | |
| | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | | |
| 1º | | | | ETC 1 | | | |
| 2º | <i>SL</i> | <i>FFI</i> | ADA | <i>C 2</i> | | | |
| 3º | ISG 2 | DBD | | | | | |

1ª CUATRIMESTRE (Enero - Febrero 2006)

I.T.I. GESTIÓN

| | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | SÁBADO | DOMINGO |
|----|------------|------------|-----------|--------------|--------------|--------|---------|
| | 30 | 31 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1º | SEE | | | IMD | | | |
| 2º | <i>FFI</i> | EST | | | <i>IO</i> | | |
| 3º | | | BD | | | | |
| | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1º | ICI | | | ETC 1 | | | |
| 2º | | CI | | | ADA | | |
| 3º | <i>M</i> | | SO | | | | |
| | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 1º | AL | | | IP 1 | | | |
| 2º | | <i>C 1</i> | EE | | | | |
| 3º | <i>MCG</i> | | | | ISG 2 | | |

2ª CUATRIMESTRE (Junio 2006)

I.T.I. GESTIÓN

| | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | SÁBADO | DOMINGO |
|----|--------------|--------------|--------------|------------|-------------|--------|---------|
| | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 1º | | | | | IP 2 | | |
| 2º | CGE | <i>CF</i> | <i>SL</i> | | | | |
| 3º | <i>GP</i> | | DBD | | | | |
| | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 1º | | ETC 2 | | | MD | | |
| 2º | ISG 1 | | <i>C 2</i> | EDA | | | |
| 3º | <i>FGC</i> | | | | | | |
| | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | | |
| 1º | | CG | | | CN | | |
| 2º | EST | | | | | | |
| 3º | | | ISG 3 | <i>TID</i> | | | |

2ª CONVOCATORIA (Septiembre 2006)
I.T.I. GESTIÓN

| | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | SÁBADO | DOMINGO |
|----|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------|---------|
| | | | | | 1 | 2 | 3 |
| 1º | | | | | IP 2 | | |
| 2º | | | | | | | |
| 3º | | | | | | | |
| | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1º | CG | | CN | | ETC 1 | | |
| 2º | <i>FFI</i> | <i>SL</i> | | ADA | <i>C 2</i> | | |
| 3º | | ISG 2 | DBD | | | | |
| | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 1º | ETC 2 | SEE | | IMD | | | |
| 2º | <i>IO</i> | CI | <i>CF</i> | | EDA | | |
| 3º | | | ISG 3 | <i>M</i> | | | |
| | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 1º | | AL | | IP 1 | | | |
| 2º | CGE | <i>C 1</i> | EST | | | | |
| 3º | <i>GP</i> | | | <i>TID</i> | SO | | |
| | 25 | 26 | 27 | 28 | | | |
| 1º | ICI | | MD | | | | |
| 2º | EE | | | ISG 1 | | | |
| 3º | | BD | <i>MCG</i> | <i>FGC</i> | | | |

3ª CONVOCATORIA (Noviembre - Diciembre 2005)

I.T.I. SISTEMAS

| | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | SÁBADO | DOMINGO |
|----|------------|-------------|------------|-------------|-------------|-----------|---------|
| | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 |
| 1º | EC | | | IMD | | CN | |
| 2º | | DCE | LC | | EDA | | |
| 3º | <i>FTG</i> | <i>CD</i> | | <i>DIC</i> | <i>TM</i> | | |
| | 28 | 29 | 30 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1º | | IP 1 | | AL | | | |
| 2º | <i>OE</i> | | <i>CEI</i> | EST | <i>HDSE</i> | | |
| 3º | ASP | <i>TMIG</i> | <i>SD</i> | | | | |
| | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1º | | | ICI | | | | |
| 2º | TC | | | | | | |
| 3º | | | <i>TBC</i> | | | | |
| | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 1º | | MD | | IP 2 | | | |
| 2º | BD | | LFA | | CI | | |
| 3º | | SO | <i>PI</i> | | <i>DCI</i> | | |
| | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | | |
| 1º | | FFI | | FC | | | |
| 2º | <i>SL</i> | | ADA | | | | |
| 3º | <i>EMC</i> | DBD | <i>SCE</i> | | | | |

1ª CUATRIMESTRE (Enero - Febrero 2006)

I.T.I. SISTEMAS

| | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | SÁBADO | DOMINGO |
|----|-------------|------------|------------|-------------|------------|--------|---------|
| | 30 | 31 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1º | | | | IMD | | | |
| 2º | | EST | | | LC | | |
| 3º | <i>TMIG</i> | | <i>EMC</i> | | | | |
| | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1º | ICI | | | FC | | | |
| 2º | | CI | | | ADA | | |
| 3º | <i>DCI</i> | | SO | <i>TBC</i> | | | |
| | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 1º | AL | | | IP 1 | | | |
| 2º | | | TC | | | | |
| 3º | | <i>DIC</i> | | | ASP | | |

2ª CUATRIMESTRE (Junio 2006)

I.T.I. SISTEMAS

| | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | SÁBADO | DOMINGO |
|----|------------|------------|-------------|------------|-------------|--------|---------|
| | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 1º | | FFI | | | IP 2 | | |
| 2º | LFA | | <i>SL</i> | | | | |
| 3º | <i>CD</i> | | DBD | | | | |
| | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 1º | | EC | | | MD | | |
| 2º | <i>OE</i> | | <i>HDSE</i> | EDA | | | |
| 3º | | <i>FTG</i> | <i>SD</i> | | <i>SCE</i> | | |
| | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | | |
| 1º | | | | | CN | | |
| 2º | DCE | | <i>CEI</i> | BD | | | |
| 3º | | <i>PI</i> | | | <i>TM</i> | | |

2ª CONVOCATORIA (Septiembre 2006)

I.T.I. SISTEMAS

| | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | SÁBADO | DOMINGO |
|----|------------|-------------|------------|-------------|-------------|--------|---------|
| | | | | | 1 | 2 | 3 |
| 1º | | | | | IP 2 | | |
| 2º | | | | | | | |
| 3º | | | | | <i>DCI</i> | | |
| | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1º | FFI | | CN | | FC | | |
| 2º | | <i>SL</i> | | ADA | <i>CEI</i> | | |
| 3º | <i>EMC</i> | | DBD | <i>SCE</i> | | | |
| | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 1º | EC | | | IMD | | | |
| 2º | | CI | LC | | EDA | | |
| 3º | <i>FTG</i> | <i>TMIG</i> | <i>CD</i> | <i>DIC</i> | <i>TM</i> | | |
| | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 1º | | AL | | IP 1 | | | |
| 2º | DCE | | EST | <i>HDSE</i> | <i>OE</i> | | |
| 3º | | ASP | <i>SD</i> | | SO | | |
| | 25 | 26 | 27 | 28 | | | |
| 1º | ICI | | MD | | | | |
| 2º | | BD | TC | LFA | | | |
| 3º | <i>TBC</i> | | | <i>PI</i> | | | |

5. CIERRE DEL PRESUPUESTO DEL AÑO 2004

1. GASTOS EN BIENES CORRIENTES Y SERVICIOS

1.1. RESUMEN DE INGRESOS Y GASTOS

1.2. GASTOS POR PARTIDAS PRESUPUESTARIAS

CIERRE DEL PRESUPUESTO DEL AÑO 2004

1.1 RESUMEN DE INGRESOS Y GASTOS DEL EJERCICIO 2004

| | |
|--------------------------------------------------|---------------------|
| PRESUPUESTO INICIAL DE LA ESCUELA..... | 176.728,00 € |
| INCORPORACIÓN DE REMANENTE | 8.743,67 € |
| INCORPORACIÓN POR CESIÓN ESPACIOS..... | 35.765,17 € |
| TOTAL..... | 221.236,84 € |
| CRÉDITO RETENIDO | 14.797,23 € |
| CRÉDITO RESERVADO | 5.032,29 € |
| GASTADO..... | <u>195.614,21 €</u> |
| TOTAL..... | 215.443,73 € |
| REMANENTE PARA INCORPORACIÓN EJERCICIO 2005..... | 5.793,11 € |

1.2 GASTOS POR PARTIDAS PRESUPUESTARIAS AÑO 2004

CAPÍTULO 2: GASTOS EN BIENES CORRIENTES Y SERVICIOS

21. REPARACIONES, MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN

| | |
|---------------------------------------------------|-------------|
| 212. EDIFICIOS Y OTRAS CONSTRUCCIONES..... | 40.239,75 € |
| 213. MAQUINARIA, INSTALACIONES Y UTILLAJE..... | 2.909,99 € |
| 215. MOBILIARIO Y ENSERES..... | 2.110,91 € |
| 216. EQUIPOS PARA PROCESOS DE LA INFORMACIÓN..... | 2.364,88 € |

22. MATERIAL SUMINISTROS Y OTROS

| | |
|--------------------------------------------------------------|-------------|
| 220.00 MATERIAL DE OFICINA ORDINARIO NO INVENTAR..... | 12.566,53 € |
| 220.01.00 PRENSA, REV., LIBROS Y OTRAS PUBLICACIONES..... | 1.230,71 € |
| 220.01.01 PRENSA, REV., LIBROS Y OTRAS PUBLICACIONES..... | 10.569,50 € |
| 220.02.00 MAT. INFORMÁTICO (no inventariable)..... | 7.942,89 € |
| 220.02.01 MAT. INF. APLIC.INFORMÁTICAS (inventariable) | 2.114,68 € |
| 220.02.02 EQUIPOS INFORMÁTICOS (inventariable)..... | 11.371,79 € |

221. SUMINISTROS

| | |
|-----------------------------------------------------|-------------|
| 221.03 COMBUSTIBLE..... | 10,00 € |
| 221.10.00 OTROS SUMINISTROS.(no inventariable)..... | 19.593,16 € |
| 221.10.01 OTROS SUMINISTROS.(inventariable)..... | 38.312,20 € |
| 222 COMUNICACIONES..... | 24.895,33 € |
| 223 TRANSPORTES..... | 2.881,42 € |

226 GASTOS DIVERSOS

| | |
|---------------------------------------|------------|
| 226.01 RELACIONES PÚBLICAS..... | 957,82 € |
| 226.02 ACTIVIDADES CULTURALES..... | 2.461,00 € |
| 226.06 REUNIONES Y CONFERENCIAS | 4.508,60 € |
| 227.01 SEGURIDAD..... | 406,47 € |

23 INDEMNIZACIONES POR RAZÓN DEL SERVICIO

| | |
|----------------------------------|------------|
| 230/231 DIETAS Y LOCOMOCIÓN..... | 3.508,83 € |
| 233 ASISTENCIAS..... | 4.657,75 € |

TOTAL..... 195.614,21 €

6. ANTEPROYECTO DEL PRESUPUESTO PARA EL AÑO 2005

PROYECTO DE PRESUPUESTO AÑO 2005

ESTADO DE INGRESOS

| | |
|----------------------------------------------------|---------------------|
| PRESUPUESTO INICIAL DE LA ESCUELA..... | 179.004,00 € |
| INCORPORACIÓN RETENCIONES DE CRÉDITO AÑO 2004..... | 19.829,52 € |
| INCORPORACIÓN DE REMANENTE..... | 5.793,11 € |
| TOTAL INGRESOS..... | 204.626,63 € |

ESTADO DE GASTOS

21. REPARACIONES, MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN

| | |
|---------------------------------------------------|-------------|
| 212. EDIFICIOS Y OTRAS CONSTRUCCIONES..... | 10.000,00 € |
| 213. MAQUINARIA, INSTALACIONES Y UTILLAJE..... | 2.000,00 € |
| 215. MOBILIARIO Y ENSERES..... | 2.000,00 € |
| 216. EQUIPOS PARA PROCESOS DE LA INFORMACIÓN..... | 5.000,00 € |

22. MATERIAL SUMINISTROS Y OTROS

| | |
|--------------------------------------------------------|-------------|
| 220.00 MATERIAL DE OFICINA ORDINARIO NO INVENTAR..... | 13.000,00 € |
| 220.01 PRENSA, REV., LIBROS Y OTRAS PUBLICACIONES..... | 6.000,00 € |
| 220.02 MAT. INFORMÁTICO NO INVENTARIABLE | 10.000,00 € |
| 220.99 OTRO MATERIAL..... | 1.000,00 € |
| 221. SUMINISTROS | |
| 221.03 COMBUSTIBLE..... | 100,00 € |
| 221.99 OTROS SUMINISTROS | 16.000,00 € |
| 222 COMUNICACIONES..... | 25.000,00 € |
| 223 TRANSPORTES..... | 3.000,00 € |
| 226 GASTOS DIVERSOS | |
| 226.01 RELACIONES PÚBLICAS..... | 1.929,02 € |
| 226.02 ACTIVIDADES CULTURALES..... | 3.000,00 € |
| 226.06 REUNIONES Y CONFERENCIAS..... | 5.000,00 € |
| 227.01 SEGURIDAD..... | 500,00 € |

23 INDEMNIZACIONES POR RAZÓN DEL SERVICIO

| | |
|----------------------------------|------------|
| 230/231 DIETAS Y LOCOMOCIÓN..... | 3.000,00 € |
| 233 ASISTENCIAS..... | 4.500,00 € |

TOTAL **111.029,02 €**

ESTADO DE INVERSIONES REALES

60. INVERSIÓN NUEVA

| | |
|---------------------------------------------------|-------------|
| 603. MAQUINARIA, INSTALACIONES Y UTILLAJE..... | 20.000,00 € |
| 605. MOBILIARIO Y ENSERES..... | 6.000,00 € |
| 606. SISTEMAS PARA PROCESOS DE INFORMACIÓN..... | 30.000,00 € |
| 609. GASTOS EN INVERSIONES DE CARÁCTER INMATERIAL | |
| 609.02 APLICACIONES INFORMÁTICAS..... | 950,00 € |

66. INVERSIÓN DE REPOSICIÓN

| | |
|-------------------------------------------------|-------------|
| 663. MAQUINARIA, INSTALACIONES Y UTILLAJE..... | 10.000,00 € |
| 665. MOBILIARIOS Y ENSERES..... | 8.650,00 € |
| 666. SISTEMAS PARA PROCESOS DE INFORMACIÓN..... | 5.000,00 € |

| | |
|---------------------------------|--------------|
| TOTAL..... | 80.600,00 € |
| PENDIENTES DE APLICAR..... | 12.997,61 € |
| TOTAL GASTOS E INVERSIONES..... | 204.626,63 € |

7. RATIFICACIÓN DE PROPUESTA DE NOMBRAMIENTO DE ASISTENTES HONORARIOS PARA EL CURSO 2005/06

Dpto. de Matemática Aplicada I

- D^a Sonia García Aguilera
- D^a Elisabeth García Medina
- D^a Marta García Rodríguez
- D^a Yolanda Ruíz Cardenas

8. PROPUESTA DE MODIFICACIÓN DEL ART. 3 DEL REGLAMENTO DE CENTRO PARA ADAPTARLO AL ESTATUTO DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA

El nuevo texto propuesto para el art. 3 del Reglamento de Centro es el siguiente:

1. Cuando no sean miembros electos de la Junta, formarán parte de ella el Director, que la presidirá, el Secretario del Centro, que actuará como Secretario, y el Delegado de Alumnos del Centro.
2. El número de miembros electivos que integran la Junta de Escuela es de 57, distribuidos, según el art. 27.2 del Estatuto de la Universidad de Sevilla, como sigue:
 - a. Profesores de cuerpos docentes censados en el Centro (51%):29
 - b. Personal docente e investigador censado en el Centro no incluido en el apartado a. (10%): 6
 - c. Estudiantes matriculados en el Centro (30%):17
 - d. Personal de administración y servicios adscrito al Centro (9%):5

9. COMUNICACIÓN A LA JUNTA DE CENTRO DE LOS CONVENIOS CELEBRADOS DE CONFORMIDAD CON EL CONVENIO-TIPO APROBADO POR LA JUNTA DE GOBIERNO.

RELACION DE EMPRESAS Y ORGANISMOS CON LOS QUE ESTA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA TIENE SUSCRITO CONVENIOS DE COOPERACIÓN EDUCATIVA, A 22 DE ABRIL DE 2005

- ANTARTIA DISEÑO Y PROGRAMACIÓN, S.L.
EL PUERTO DE SANTA MARIA (CADIZ)
- ARAHALCO (SOCIEDAD COOPERATIVA ANDALUZA DEL CAMPO ARAHALENSE)
ARAHAL (SEVILLA)
- ARION GRUPO DE TECNOLOGÍAS AVANZADAS, S.A.
SEVILLA
- ASOCIACIÓN DE ALZHEIMER "SANTA ELENA"
SEVILLA
- ASOCIACIÓN ETICON (DOMINIO-TECNOLOGIA DE LA INFORMACIÓN,EMPRESA COLABORADORA PERTENECIENTE A DICHA ASOCIACIÓN)
SEVILLA
- ATLANTIC INTERNATIONAL TECHNOLOGY, S.L.
SEVILLA
- AXION – RED DE BANDA ANCHA DE ANDALUCIA, S.A.
VALENCINA DE LA CONCEPCIÓN (SEVILLA)
- AYUNTAMIENTO DE AGUADULCE
AGUADULCE (SEVILLA)
- AYUNTAMIENTO DE DOS HERMANAS
DOS HERMANAS (SEVILLA)
- BULL (ESPAÑA), S.A.
SEVILLA
- CAJA SAN FERNANDO DE SEVILLA Y JEREZ
SEVILLA
- CENTRAL DE COMPRAS BADIA, S.L.
VALENCINA DE LA CONCEPCIÓN (SEVILLA)
- CENTRO INFORMATICO CIENTÍFICO DE ANDALUCIA (C.I.C.A.)
SEVILLA
- CONSEJERIA DE EMPLEO – JUNTA DE ANDALUCIA
SEVILLA
- CONSEJERIA DE GOBERNACIÓN (JEFATURA INFORMATICA) – JUNTA DE ANDALUCIA
(antes de 14/03/04-D.Gral.Función Pública)
SEVILLA

- DELEGACIÓN PROVINCIAL DE AGRICULTURA Y PESCA DE SEVILLA
SEVILLA
- DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN ELECTRÓNICA Y CALIDAD DE LOS SERVICIOS
– CONSEJERIA DE JUSTICIA Y ADMINISTRACIÓN PUBLICA – JUNTA DE ANDALUCIA (antes
de 14/03/04-D.Gral.Organización, Inspección y Calidad de los Servicios)
SEVILLA
- DIRECCIÓN GENERAL DE RECURSOS HUMANOS Y NUEVAS TECNOLOGÍAS – CONSEJERIA
DE JUSTICIA Y ADMINISTRACIÓN PUBLICA – JUNTA DE ANDALUCIA (antes de 14/03/04-
D.Gral. Relaciones con la Admón de Justicia)
SEVILLA
- ELELOG, S.L. (ELECCIÓN LOGICA, S.L.)
SEVILLA
- EMPRESA MUNICIPAL DE ABASTECIMIENTO Y SANEAMIENTO DE AGUAS DE SEVILLA
(E.M.A.S.E.S.A.)
SEVILLA
- GUADALTEL, S.A.
SEVILLA
- ICONO INFORMATICA
LEPE (HUELVA)
- I.C.X. – SISTEMAS, S.A.
SEVILLA
- INGENIERIA DE SOFTWARE Y SISTEMAS
DOS HERMANAS (SEVILLA)
- INSTITUTO ANDALUZ DE FORMACIÓN Y MERCADO, S.L.
SEVILLA
- INSTITUTO DE CIENCIAS SANITARIAS Y EDUCACIÓN
SEVILLA
- ISOTROL, S.A.
SEVILLA
- LOS VERDES DE ANDALUCIA (DELEGACIÓN DE SEVILLA)
SEVILLA
- PROMAINSUR, S.A.
SEVILLA
- PULEVA FOOD, S.L.
GRANADA
- SAINSEL SISTEMAS NAVALES, S.A.
SEVILLA
- SERPLAN IBERAUDIT, S.L.
SEVILLA
- SEVILLA INGENIEROS, S.L.
SEVILLA
- S.C.I. INFORMATICA, S.L.

- SEVILLA (a partir de Noviembre cambia domicilio a termino municipal de Mairena del Aljarafe)
- SOCIEDAD PROVINCIAL DE INFORMATICA DE SEVILLA, S.A. (IMPRO) – DIPUTACIÓN PROVINCIAL DE SEVILLA
SEVILLA
 - SOLTEL, S.L.
MAIRENA DEL ALJARAFE (SEVILLA)
 - TB – SOLUTIONS ADVANCED TECHNOLOGIES, S.L.
SEVILLA
 - UNTERHALT UND DIENST IBERICA, S.L. (U.D.IBERICA)
MAIRENA DEL ALJARAFE (SEVILLA)
 - V.C.R. – INGENIERIA DE SOFTWARE, S.L.
SEVILLA
 - VISTEON CORPORATION – CADIZ ELECTRÓNICA, S.A.
EL PUERTO DE SANTA MARIA (CADIZ)

Figura cargada también con Convenio “Universidad de Sevilla”, para poder ofertar a través de los distintos Servicios de la Universidad, a la Escuela, habitualmente han ofertado plazas los Servicios que a continuación se indican:

- SERVICIO DE INFORMATICA Y COMUNICACIONES
 - SERVICIO DE ACTIVIDADES DEPORTIVAS
 - SECRETARIADO DE RECURSOS AUDIOVISUALES Y NUEVAS TECNOLOGÍAS
 - CENTRO DE CALCULO DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA
- PEDRO SANZ MARCOS (TICSUR) – ESTA PENDIENTE DE QUE POR PARTE DEL SERVICIO DE PRÁCTICAS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA, SE CARGUE EL CORRESPONDIENTE CONVENIO).

**RELACION DE EMPRESAS Y ORGANISMOS CON LOS QUE ESTA FIDETIA-
ETSII TIENEN SUSCRITOS CONVENIOS DE COOPERACIÓN EDUCATIVA, A 30
DE MARZO DE 2005**

| | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|---------|-----------|
| SADIEL,S.A | Sevilla | | |
| SOGESUR,S.A | | Sevilla | |
| MACPUAR,S.A. | | Sevilla | |
| VERIFICACIONES INDUSTRIALES | | | Sevilla |
| GALLARDO Y MARTÍN INGENIERÍA, S.L. | | | Sevilla |
| ENDITEL | Sevilla | | |
| SADESI. SOCIEDAD ANDALUZA PARA EL DESARROLLO DE LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN | Tomare, | | |
| Sevilla | | | |
| NÉBULA | San José de la Rinconada | | Sevilla |
| ISOTROL | Sevilla | | |
| SKILL, CONSEJEROS | Mairena del Aljarafe | | Sevilla |
| FERRÉ TRENZANO,CONSULTING | | | Barcelona |
| IBM | Madrid | | |
| IBM GLOBAL SERVICES | San Fernando de Henares | | Madrid |
| SEVILLA INGENIEROS | Sevilla | | |
| E.D.S. ESPAÑA, S.A. | Zaragoza | | |
| ALCÁNTARA, SIS. DE INFORMAC. | | | Sevilla |
| COL.OF.DE APAREJ. E ING. | | | Sevilla |
| ISOIN | Sevilla | | |
| NEXO,TECNO.DE LA INFORM. | | | Sevilla |
| SHS CONSULTORES | Sevilla | | |
| INICON, CONSULTORES | Palomares del Rio | | Sevilla |
| SOLTEL, S.L. | Mairena del Aljarafe | | Sevilla |
| SIEMENS | Tres Cantos | | Madrid |
| TÉCNICAS AERONÁUTICAS DEF.AERON. | | | Sevilla |
| SAINCO | Sevilla | | |
| SIATEC | Sevilla | | |
| TELVENT, INTERACTIVA. | | | Sevilla |
| PLATAFORMA TECNOLÓGICA, S.A. | Campanillas | | Málaga |
| PORTAL UNIVERSIA,S.A. | Boadilla del Monte | | Madrid |
| CODELÁN | Sevilla | | |
| VCR INGENIERÍA SOFTWARE. | | | Sevilla |
| FORMACIÓN Y CONTROL,S.A. | | | Sevilla |
| ORIGINAL IDEAS. | Mairena del Alcor | | Sevilla |
| GDO. | Sevilla | | |
| SOLUCIONES LÓGICAS,S.A. | | | Sevilla |

| | | |
|------------------------------------------------------------|--------------------------|-----------|
| ASTER, SISTEMAS DE CONTROL | Mairena del Aljarafe | Sevilla |
| DRAGADOS OBRAS Y PROYECTOS | Sevilla | |
| AGABER, SER.GRALES.DE CÓRDOBA | Sanlucar de Barrameda | Cádiz |
| D.A.P. | | |
| OFIMEGA | Sevilla | |
| I-3 SOFTWARE INMOBILIARIO, S.L. | Sevilla | |
| IDOM, SERVICIOS INTEGRALES DE INGENIERÍA | Mairena del Aljarafe | Sevilla |
| ALMACLARA SLRV | Sevilla | |
| GRUPO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO EN INTERNET, S.L. | | Sevilla |
| GRUPO ANDREAS COMPUTER, S.L. | Carmona | Sevilla |
| SEVILLA ON LINE, S.L. | Sevilla | |
| OFISAIR, S.L. | Sevilla | |
| ALDABA INFORMÁTICA, S.L. | Montequinto | Sevilla |
| ETICOM | | |
| PLANIMARK, S.L. | Mairena del Aljarafe | Sevilla |
| INGENOVA TECNOLOGÍA | Montequinto | Sevilla |
| INTERDATA GRANDES CUENTAS, S.L. | | Sevilla |
| SAINSEL SISTEMAS NAVALES, S.A. | | Sevilla |
| MERIDIONAL DE AGUAS, S.A. | Sevilla | |
| NECSO ENTRECANALES CUBIERTAS, S.A. | | Madrid |
| EMPRESA PÚBLICA DE GESTIÓN DE PROGRAMAS CULTURALES | | Sevilla |
| GUIATE DIRECTORIOS, S.L. | Mairena del Aljarafe | Sevilla |
| SOSEIN, S.A. | San José de la Rinconada | Sevilla |
| BERCOMM-TEC, S.L. | Mairena del Aljarafe | Sevilla |
| ICOSIS, S.L. | Sevilla | |
| ABENGOA, S.A. | Sevilla | |
| HERGOS SISTEMAS, S.L. | Alcalá de Guadaira | Sevilla |
| ABENER ENERGÍA, INGENIERÍA Y CONSTRUCCIÓN INDUSTRIAL, S.A. | | Sevilla |
| AYUNTAMIENTO DE LA RAMBLA | La Rambla | Córdoba |
| INFORTEC CONSULTORES, S.L. | Sevilla | |
| AREMSA, AGUAS DE ROTA EMPRESA MUNICIPAL, S.A. | Rota | Cádiz |
| GESTIONA CONSULTORES, S.L. | Sevilla | |
| FERROVIAL-AGROMAN, S.A. | Madrid | |
| OFIWEB, C.B. | Chiclana | Cádiz |
| ELECTRICA GADES, S.L. | Cádiz | |
| INFORMÁTICA GRAEF | Mairena del Aljarafe | Sevilla |
| GESTRONICS ESPAÑA SOLUTION, S.L. | | Sevilla |
| BP OIL REFINERÍA DE CASTELLÓN, S.A. | | Castellón |
| MAERSK ESPAÑA, S.A. | Algeciras | Cádiz |
| SERVICIO DE TRANSPORTE ANDALUZ, S.A. | | Sevilla |

| | | |
|-------------------------------------------------------------------------|----------------------------|---------|
| SOLUCIONES GLOBALES INTERNET, S.A. | Tres Cantos | Madrid |
| ABENSUR | Sevilla | |
| TELVENT HOUSING, S.A. | Alcobendas | Madrid |
| TELVENT TRÁFICO Y TRANSPORTE, S.A. | Sevilla | |
| IZAR | Sevilla | |
| ALTEDA SOLUCIONES, S.L. | Sevilla | |
| ALTOZANO INGENIERÍA DE SISTEMAS, S.L. | | Sevilla |
| ALJAMIR SOFTWARE, S.L. | Sevilla | |
| TELEFONICA SOLUCIONES DE INFORMATICA Y COMUNICACIONES DE ESPAÑA, S.A.U. | | |
| | Sevilla | |
| CAYMASA EL SENDERO, S.A. | Bollullos de la Mitación | Sevilla |
| ANDALUCINE, S.L. | Sevilla | |
| FUJITSU ESPAÑA, S.A. | Pozuelo de Alarcón | Madrid |
| | | |
| SOLUZIONA | Madrid | |
| APRENDE SEVILLA, S.L. | Sevilla | |
| DMR CONSULTING, S.L. | Madrid | |
| YACO, S.L. | Sevilla | |
| FROGGIE, S.L. | Sevilla | |
| MEMORIA EXPANDIDA, S.L. | Sevilla | |
| PC FACTORY IBERIA | Mairena del Aljarafe | Sevilla |
| SILICON COMPUTER INTERNACIONAL | Mairena del Aljarafe | Sevilla |
| EMERGE INGENIERÍA, S.L. | Sevilla | |
| TELVENT SERVICIOS COMPARTIDOS, S.A. | Alcobendas | Madrid |
| GENERA MOBILE SOLUTIONS, S.A. | Sevilla | |
| SOCIEDAD PROVINCIAL DE INFORMÁTICA DE SEVILLA, S.A. (INPRO) | | Sevilla |
| FORMACIÓN Y CONSULTORÍA AL-ANDALUS, S.L. | | Sevilla |
| CITAGRO, S.A. | Sevilla | |
| DISTRIBUCIONES FAJARDO, S.L. | Alcalá de Guadaira | Sevilla |
| INDRA SISTEMAS, S.A. | Sevilla | |
| AYUNTAMIENTO DE ALGODONALES | Algodonales | Cádiz |
| DIANAHOSTING | Los Palacios | Sevilla |
| FUNDACIÓN AGENCIA DE CALIDAD SANITARIA DE ANDALUCÍA | | Sevilla |
| AXION-RED DE BANDA ANCHA DE ANDALUCIA, S.A. | Valencina de la Concepción | Sevilla |
| PERMOTOR ALGECIRAS, S.L. | Algeciras | Cádiz |
| EMASESA, S.A | Sevilla | |
| FORMA 5, S.A.U. | Dos Hermanas | Sevilla |
| BSN GLASSPACK ESPAÑA, S.A. | Alcalá de Guadaira | Sevilla |
| ICONO INFORMÁTICA | Lepe | Huelva |
| VISUAL INFORMÁTICA, S.L. | | Sevilla |

| | | |
|------------------------------------------------------|-----------------------------|---------|
| EMERGYA, SOLUCIONES TECNOLÓGICAS, S.C.A. | | Sevilla |
| IGEA INFORMÁTICA, S.L. | Jerez de la Frontera | Cádiz |
| SOLBA INFORMATICA | Conil | Cádiz |
| AYTO. DE CARMONA | Carmona | Sevilla |
| PLUG AND PLAY | Fuentes de Andalucía | Sevilla |
| MICROSER COMPUTERS, S.L. | | Cordoba |
| POWERBOSS, S.L. | | Sevilla |
| SICE, S.A. | | Sevilla |
| STERIA IBÉRICA, S.A. | | Sevilla |
| COMERCIAL CITROËN, S.A. | | Cádiz |
| AYTO. DE VILLAMANRIQUE DE LA CONDESA | Villamanrique de la Condesa | Sevilla |
| CLEVER TECNOLOGÍA, S.L. | | Sevilla |
| MANCOMUNIDAD DE AGUAS DEL CONDADO | La Palma del Condado | Huelva |
| WORLDWIDE PAYMENT SYSTEMS | | Sevilla |
| DAPE SOC. COOP. AND. (BEEP TRIANA) | | Sevilla |
| TERMICOL ENERGIA SOLAR, S.L. | Dos Hermanas | Sevilla |
| DIVIANI FERNANDEZ LONG ROMANS, S.L. | | Sevilla |
| SAIDE, INVESTIGACIÓN Y DISEÑO, S.A. | Dos Hermanas | Sevilla |
| INFORPROG, S.L. | | Sevilla |
| CASSFA | | Sevilla |
| COYNET SYSTEM, S.L. | Dos Hermanas | Sevilla |
| PROCESOS INFORMATICOS DISTRIBUCIÓN ANDALUZA, S.L. | | Sevilla |
| COMNET CONSULTORES TECNOLÓGICOS, S.L. | | Sevilla |
| TECNOLÓGICA COMPONENTES ELECTRONICOS, S.A. | | Sevilla |
| RANDSTAD ETT | | Madrid |
| ARION | | Sevilla |
| MP PRODUCTIVIDAD, S.A. | | Sevilla |
| SYRSA AUTOMOCIÓN, S.L. | | Sevilla |
| SERVICIO DE INFORMÁTICA DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA | | Sevilla |
| TB-SOLUTIONS ADVANCED TECHNOLOGIES, S.L. (TBS) | | Sevilla |
| AZCATEC TECNOLOGÍA E INGENIETÍA | Montequinto | Sevilla |
| ANALITER, S.L. - ANALISIS DEL TERRITORIO | | Sevilla |
| ATLANTIC INTERNACIONAL TECHNOLOGY S.L. | | Sevilla |
| DETEA, S.A. | | Sevilla |
| DOMINION TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN, S.A. | Mairena del Aljarafe | Sevilla |
| ORACLE IBERICA, SRL | Las Rozas | Madrid |
| COMMERCIA ACTUACIONES COMERCIALES Y DE OCIO 5, S.L. | | Sevilla |
| DISTRIBUCIONES ALIADAS, S.A. | Dos Hermanas | Sevilla |
| ACT SISTEMAS, S.L. | | Sevilla |
| AVANTE FORMACIÓN, S.L. | | Sevilla |

| | |
|----------------------------|---------|
| ENDESA INGENIERIA, S.L.U. | Sevilla |
| ASEPRODA INFORMATICA, S.L. | Sevilla |
| PARQUE ISLA MÁGICA, S.A. | Sevilla |