

**ACTOS Y ACUERDOS DE LA JUNTA DE CENTRO DE LA E.T.S. DE INGENIERÍA INFORMÁTICA DE  
LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA CELEBRADA EL DÍA 19 DE ENERO DE 2024**

**Orden del día**

1. Aprobación, si procede, de actas de las sesiones anteriores.
2. Informe de dirección.
3. Presupuestos
  - 3.1. Aprobación, si procede, del cierre del presupuesto de 2023.
  - 3.2. Informe sobre cambios en la normativa de ejecución de presupuesto de 2024.
  - 3.3. Aprobación, si procede, de la planificación del presupuesto del año 2024.
4. Aprobación, si procede, de propuesta de límites y cupos de admisión para el curso 2024/25.
  - 4.1. Propuesta de límites de admisión para estudiantes de nuevo ingreso.
  - 4.2. Propuesta de cupos de admisión para estudiantes que han iniciado anteriormente estudios universitarios.
  - 4.3. Propuesta de número de plazas para estudiantes procedentes de programas de movilidad internacional en las asignaturas del Centro.
5. Aprobación, si procede, de petición de variación de grupos para el curso 2024/25.
6. Aprobación, si procede, de modificación de la Normativa de prácticas de empresa.
7. Aprobación, si procede, de propuesta de modificación de coordinadores de grado y máster.
8. Aprobación, si procede, de propuesta de modificación miembros comisiones de centro
9. Aprobación, si procede, de participación en proyecto piloto de la Universidad de Sevilla sobre el sistema de monitorización de ocupación de espacios lectivos.
10. Ratificación, si procede, del acuerdo de la Comisión Permanente del pasado 6 de julio de 2023.
11. Ruegos y preguntas.

**ACUERDO 1/JC 19-01-2024** por el que se conviene, por asentimiento, aprobar las actas de las sesiones celebradas el 29 de mayo de 2023, el 27 de octubre de 2023 y el 1 de diciembre de 2023.


**ACUERDO 3.1/JC 19-01-2024** por el que se conviene, por asentimiento, aprobar el cierre del presupuesto de la E.T.S. de Ingeniería Informática correspondiente al año 2023, tal y como se adjunta en el anexo I.

**ACTO 3.2/JC 19-01-2024** por que la Sra. Directora da cuenta a la Junta de Centro de las novedades en las normas de ejecución de presupuesto para 2024.

**ACUERDO 3.3/JC 19-01-2024** por el que se conviene, por asentimiento, aprobar el anteproyecto de presupuesto de la E.T.S. de Ingeniería Informática correspondiente al año 2024, tal y como se adjunta en el anexo II.

**ACUERDO 4/JC 19-01-2024** por el que se conviene, por asentimiento, proponer para el curso 2024/25 la oferta de plazas para alumnos de nuevo ingreso, para traslados desde Universidades españolas y extranjeras y para estudiantes procedentes de programas de movilidad internacional que a continuación se relacionan:

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR		
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>	<b>Página</b>	1/60



Plazas de nuevo ingreso (curso 2024/25):

- Grado en Ingeniería de la Salud: 65.
- Grado en Ingeniería Informática - Ingeniería de Computadores: 120.
- Grado en Ingeniería Informática - Ingeniería del Software: 205.
- Grado en Ingeniería Informática - Ingeniería del Software (itinerario bilingüe): 20.
- Grado en Ingeniería Informática - Tecnologías Informáticas: 145.
- Doble Grado en Ingeniería Informática - Tecnologías Informáticas y Matemáticas: 20.
- Máster en Ingeniería Biomédica y Salud Digital [online]: 30.
- Máster en Ingeniería Informática [online]: 30.
- Máster en Lógica, Computación e Inteligencia Artificial: 30.

Admisión de estudiantes que han iniciado anteriormente estudios universitarios en universidades españolas (curso 2024/25):

- Grado en Ingeniería de la Salud: 7.
- Grado en Ingeniería Informática - Ingeniería de Computadores: 6.
- Grado en Ingeniería Informática - Ingeniería del Software: 11.
- Grado en Ingeniería Informática - Tecnologías Informáticas: 8.

Admisión de estudiantes que han iniciado anteriormente estudios universitarios en universidades extranjeras (curso 2024/25):

- Grado en Ingeniería de la Salud: 5.
- Grado en Ingeniería Informática - Ingeniería de Computadores: 5.
- Grado en Ingeniería Informática - Ingeniería del Software: 5.
- Grado en Ingeniería Informática - Tecnologías Informáticas: 5.

Número de plazas para estudiantes procedentes de programas de movilidad nacional e internacional en las asignaturas del Centro.

- Sin límite.

**ACUERDO 5/JC 19-01-2024** por el que se conviene, por asentimiento, aprobar la solicitud de variación del número de grupos existentes para el curso 2024/2025, tal y como se adjunta en el anexo III.

**ACUERDO 6/JC 19-01-2024** por el que se conviene, por asentimiento, aprobar la modificación de la normativa de prácticas de empresa de la ETSII, según se muestra en el anexo IV.

**ACUERDO 7/JC 19-01-2024** por el que se conviene, por asentimiento, aprobar la modificación de coordinadores de grado y máster que se presenta a continuación:

Código Seguro De Verificación	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	Fecha	23/01/2024
Firmado Por	JAIME BENJUMEA MONDEJAR	Página	2/60
Url De Verificación	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>		



- **Grado en Ingeniería Informática – Tecnologías Informáticas**

Se nombra coordinadora del Grado a Dña. M<sup>a</sup> Carmen Graciani Díaz en sustitución de D. José Luis Ruiz Reina

- **Grado en Ingeniería Informática – Ingeniería de Computadores**

Se nombra coordinador del Grado a D. Julio Barbancho Concejero en sustitución de D. Jorge Juan Chico.

- **Máster en Ingeniería Informática**

Se nombra coordinadora del Máster a Dña. María del Mar Martínez Ballesteros en sustitución de D. Joaquín Peña Siles.

**ACUERDO 8/JC 19-01-2024** por el que se conviene, por asentimiento, actualizar los miembros en comisiones del Centro, según consta en el anexo V.

**ACUERDO 9/JC 19-01-2024** por que se conviene, por asentimiento, la participación de la ETSII en proyecto piloto de la Universidad de Sevilla sobre el sistema de monitorización de ocupación de espacios lectivos, en los espacios que a continuación se relacionan:


- Biblioteca.
- Sala de estudios.
- Laboratorios de acceso libre.
- Espacios compartidos de investigación (I2.10, H1.51, B1.30).

**ACUERDO 10/JC 19-01-2024** por el que se conviene, por asentimiento, ratificar los acuerdos de la Comisión Permanente, según consta en el anexo VI.

Lo que hago público para su conocimiento en Sevilla, a fecha de firma.

Jaime Benjumea Mondéjar  
Secretario

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR		
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>	<b>Página</b>	3/60





# ANEXOS JC 19-01-2024

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR		
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>	<b>Página</b>	4/60





Escuela Técnica Superior de  
**Ingeniería Informática**

# ANEXO I

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR		
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>	<b>Página</b>	5/60





ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE  
INGENIERÍA INFORMÁTICA

**CIERRE DEL PRESUPUESTO DEL AÑO 2023**

- 1.1. RESUMEN DE INGRESOS Y GASTOS
- 1.2. GASTOS POR PARTIDAS PRESUPUESTARIAS

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR		
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>	<b>Página</b>	6/60





ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE  
INGENIERÍA INFORMÁTICA

## 1.1 RESUMEN DE INGRESOS Y GASTOS DEL EJERCICIO 2023

PRESUPUESTO INICIAL DE LA ESCUELA..... 140.423,00 €

### INCORPORACIÓN POR AYUDAS:

Ayuda Prácticas (componente básico) Capítulo II, Grado..... 2.955,15 €  
Ayuda Prácticas Andalucía Tech, Capítulo II, Grado ..... 1.000,00 €  
Ayuda Prácticas “Componente coyuntural”, Capítulo II, Grado ..... 1.000,00 €  
Ayuda Prácticas curriculares Capítulo II, Grado ..... 1.900,00 €  
Ayudas al fomento de las capacidades, Capítulo II, Grado ..... 1.500,00 €  
Ayuda a la Innovación docente / modalidad A, Capítulo II, Grado ..... 500,00 €

Ayuda a la captación talento docencia Capítulo II, Postgrado..... 861,64 €  
Ayuda para títulos virtualizados Capítulo II, Postgrado..... 2.856,00 €  
Ayuda para la innovación docente / modalidad C / Capítulo II, Postgrado..... 800,00 €

Material Prácticas “Componente coyuntural”, Capítulo VI, Artículo 60..... 3.000,00 €  
Material Prácticas “Componente básico”, Capítulo VI, Artículo 66..... 19.880,71 €

TRASPASO FIDETIA..... 66.501,15 €

INCORPORACIÓN POR CESIÓN DE ESPACIOS..... 60.800,88 €

REMANENTE CESIÓN ESPACIOS 2022..... 6.646,89 €

SUPLETORIO TELEFONO SECRETARIA..... - 140,00 €

REDISTRIBUCIÓN SOFTWARE ..... - 6.000,00 €

DESFIBRILADOR..... - 41,75 €

PREMIOS TFG..... - 4.000,00 €

**INGRESOS**..... **300.443,65 €**

**GASTOS**..... **299.431,33 €**

**SALDO AL 31/12/2023 (Capítulo II: 809,79 € , Capítulo VI: 202,53 €)**..... **1.012,32 €**

Código Seguro De Verificación	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	Fecha	23/01/2024
Firmado Por	JAIME BENJUMEA MONDEJAR	Página	7/60
Url De Verificación	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>		





ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE  
INGENIERÍA INFORMÁTICA

DESGLOSE REMANENTE

**SALDO AL 31/12/2023 (Capítulo II: 809,79 € , Capítulo VI: 202,53 €)..... 1.012,32 €**

CAPITULO II : 809,79 €:

- No gastado Plan Propio Docencia:..... 808,98 €
- Remanente presupuesto Centro : ..... 0,81€

CAPITULO VI : 202,53 €:

- No gastado Plan Propio Docencia: .....174,31 €
- Remanente presupuesto Centro: .....28,22 €

**TRANSFERENCIA DE CREDITO DENTRO DE NUESTRA ORGÁNICA**

- Del capítulo 2 .....- 5.300,00 €
  - Al capítulo 6 .....+ 5.300,00 €

Código Seguro De Verificación	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	Fecha	23/01/2024
Firmado Por	JAIME BENJUMEA MONDEJAR	Página	8/60
Url De Verificación	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>		







ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE  
INGENIERÍA INFORMÁTICA

## 1.2 GASTOS POR PARTIDAS PRESUPUESTARIAS AÑO 2023

### CAPÍTULO 2: GASTOS CORRIENTES EN BIENES Y SERVICIOS

<u>20. ARRENDAMIENTO Y CÁNONES.....</u>	<u>4.786,56 €</u>
<u>208. ARRENDAMIENTO DE OTRO INMOVILIZADO MATERIAL.....</u>	<u>4.786,56 €</u>
<b><u>21. REPARACIONES, MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN.....</u></b>	<b><u>24.167,75 €</u></b>
<u>212. EDIFICIOS Y OTRAS CONSTRUCCIONES.....</u>	<u>16.723,73 €</u>
<u>215. MOBILIARIO Y ENSERES.....</u>	<u>739,78 €</u>
<u>216. SISTEMAS PARA PROCESOS DE INFORMACION.....</u>	<u>6.101,67 €</u>
<u>219. OTRO INMOVILIZADO MATERIAL.....</u>	<u>602,57 €</u>
<b><u>22. MATERIAL SUMINISTROS Y OTROS.....</u></b>	<b><u>99.276,02 €</u></b>
<u>220. MATERIAL DE OFICINA.....</u>	<u>37.883,91 €</u>
<u>221. SUMINISTROS.....</u>	<u>10.745,70 €</u>
<u>222. COMUNICACIONES.....</u>	<u>3.798,75 €</u>
<u>223. TRANSPORTES.....</u>	<u>2.395,79 €</u>
<u>226. GASTOS DIVERSOS.....</u>	<u>28.173,08 €</u>
<u>227. TRABAJOS REALIZADOS POR OTRAS EMPRESAS Y PROFESIONALES.....</u>	<u>16.278,79 €</u>
<b><u>23 INDEMNIZACIONES POR RAZÓN DEL SERVICIO.....</u></b>	<b><u>26.283,37 €</u></b>
<u>230. DIETAS.....</u>	<u>2.131,12 €</u>
<u>231. LOCOMOCIÓN.....</u>	<u>2.730,51 €</u>
<u>233. OTRAS INDEMNIZACIONES.....</u>	<u>21.421,74 €</u>
<b>TOTAL GASTOS.....</b>	<b><u>154.513,70 €</u></b>

Código Seguro De Verificación	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	Fecha	23/01/2024
Firmado Por	JAIME BENJUMEA MONDEJAR	Página	9/60
Url De Verificación	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>		





ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE  
INGENIERÍA INFORMÁTICA

### CAPÍTULO 6: INVERSIONES REALES

<b>60. INVERSIÓN NUEVA.....</b>	<b><u>45.523,68 €</u></b>
605. MOBILIARIO Y ENSERES.....	<u>5.436,70 €</u>
606. SISTEMAS PARA PROCESOS DE INFORMACIÓN.....	<u>8.491,02 €</u>
608. OTRO INMOVILIZADO MATERIAL.....	<u>31.595,96 €</u>
<b>66. INVERSIÓN DE REPOSICIÓN.....</b>	<b><u>99.393,95 €</u></b>
663. MAQUINARIA, INSTALACIONES Y UTILLAJE.....	<u>6.428,71 €</u>
665. MOBILIARIO Y ENSERES.....	<u>863,52 €</u>
666. SISTEMAS PARA PROCESOS DE INFORMACIÓN.....	<u>76.568,58 €</u>
668. OTRO INMOVILIZADO MATERIAL.....	<u>15.533,14 €</u>
<b>TOTAL INVERSIONES.....</b>	<b><u>144.917,63 €</u></b>
<b>TOTAL GASTOS E INVERSIONES.....</b>	<b><u>299.431,33 €</u></b>

Código Seguro De Verificación	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	Fecha	23/01/2024
Firmado Por	JAIME BENJUMEA MONDEJAR	Página	10/60
Url De Verificación	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>		





# ANEXO II

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR		
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>	<b>Página</b>	11/60



**PLANIFICACIÓN DEL PRESUPUESTO 2024**

**CÓDIGO DE ORGÁNICA (4):** 18 70 13

**NOMBRE DEL CENTRO/DEPARTAMENTO:** Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática

(H) **ESCRIBIR LA ORGÁNICA RAZ (6 dígitos Centros / 8 dígitos Departamentos)**

PLANIFICACIÓN PRESUPUESTARIA	IMPORTE	FECHA APROXIMADA EJECUCIÓN	PROCEDIMIENTO CONTRATACIÓN	OBSERVACIONES
<b>Gastos ordinarios de funcionamiento</b>				
Capítulo 2	27.082			
<b>Total Gastos ordinarios de funcionamiento Cap. 2</b>	<b>27.082</b>			
<b>Actuaciones previstas</b>				
Capítulo 2	43.133			
1) Organización de la Olimpiada Informática Española con sede en la ETSII	6.000	Enero-Marzo	Contrato Menor	El pago del alojamiento de los estudiantes se realizará mediante contrato menor. La actividad tiene asociada la cesión de espacios y el pago al personal de apoyo que están pendientes de autorización.
2) Contrato abierto super simplificado de catering	10.000	Enero-Diciem	Contrato Abierto Sup	Se realizarán distintas actividades asociadas a reuniones de trabajo, congresos y jornadas a celebrar en el centro durante todo el año.
3) Proyecto técnico de renovación de espacios en planta baja	15.000	Enero-Abril	Contrato Menor	Se trata de un proyecto de remodelación estética y de utilidad de la planta baja del edificio, según la Dirección General de Espacio Universitario no hay acuerdo marco en vigor para este tipo de actividad.
4) Elaboración de material audiovisual para canales informativos de la ETSII	10.933	Enero-Diciem	Acuerdo Marco	Elaboración mensual de contenidos para los canales informativos de la ETSII.
5) Licencia de herramienta de gestión de redes sociales	1.200	Enero	Contrato Menor	Se trata de adquirir de forma ocasional una licencia, que no se encuentra en el Acuerdo Marco, de una herramienta para gestionar redes sociales y estudiar su viabilidad.
6)				
<b>Artículo 60</b>	<b>15.000</b>			
1) Equipación de mobiliario para aulas y espacios comunes	5.000	Abril-Mayo	Acuerdo Marco	Las actuaciones se realizarán en función de las necesidades que surjan durante el año.
2) Equipos nuevos para aulas y personal sin dotación	10.000	Enero-Diciem	Acuerdo Marco	Las actuaciones se realizarán en función de las necesidades que surjan durante el año.
3)				
4)				
5)				
6)				
<b>Artículo 66</b>	<b>60.000</b>			
1) Obra de remodelación de la Secretaría	40.000	Julio-Diciem	Acuerdo Marco	Se gestionará desde la Dirección General de Espacio Universitario.
2) Renovación de equipos	10.000	Enero-Diciem	Acuerdo Marco	En la ETSII es constante la necesidad de renovación de equipos informáticos ya amortizados tanto en tiempo como en capacidad técnica.
3) Renovación de videoproyectores y otro inmovilizado material	10.000	Enero-Diciem	Acuerdo Marco	Las actuaciones se realizarán en función de las necesidades que surjan durante el año.
4)				
5)				
6)				
<b>Total Actuaciones previstas Cap. 2 y arts. 60 y 66</b>	<b>118.133</b>			
<b>TOTAL PLANIFICACIÓN PRESUPUESTO CENTRO/DPTO. 2024</b>	<b>145.215</b>			

**Código Seguro De Verificación**

M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==

**Fecha**

23/01/2024

**Firmado Por**

JAIME BENJUMEA MONDEJAR

**Url De Verificación**

<https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D>

**Página**

12/60





Escuela Técnica Superior de  
**Ingeniería Informática**

# ANEXO III

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR		
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>	<b>Página</b>	13/60





## Área Ordenación Académica

NeoPlan. Gestión complementaria POD 2024/25

### Variaciones propuesta grupos 2024/25 Grado en Ingeniería de la Salud (por las Universidades de Málaga y Sevilla)

Datos a 16-01-2024 08:35


Variaciones grupos Grado en Ingeniería de la Salud (por las Universidades de Málaga y Sevilla)														
Cod	Asignatura	Cur	T	Alum	Dpto	Area	Autorizado 2023/24				Propuesta 2024/25			
							Activ.	Grp.	Horas	Cga	Activ.	Grp.	Horas	Cga
2260008	Física II	1	F	117	*	*	BE	2-6	50-10	16	BE	2-8	50-10	18
2260017	Arquitectura de Computadore...Operativos	2	O	55	IO66	35	ACE	1-2-3	30-20-10	10	ACE	1-2-4	30-20-10	11
2260018	Bases de Datos	2	O	47	IOA3	570	AE	1-3	36-24	10.80	AE	1-2	36-24	8.40
2260020	Control Automático	2	O	68	IOA2	785	BE	1-6	45-15	13.50	BE	1-5	45-15	12
2260021	Fundamentos de Informática Clínica	3	O	74	IOA3	570	BE	1-2	36-24	8.40	BE	1-3	36-24	10.80
2260028	Biomateriales (IM)	3	P	59	*	*	BE	1-3	37.5-7.5	6	BE	1-5	37.5-7.5	7.50
2260038	Instrumentación Biomédica (IM)	3	P	63	IO66	35	BE	1-5	45-15	12	BCE	1-2-5	30-15-15	13.50
2260053	Electromedicina (IM)	4	P	46	IOA2	785	ACE	1-1-4	30-15-15	10.50	ACE	1-1-3	30-15-15	9
2260059	Instalaciones Hospitalarias (IM)	4	P	26	IOA2	785	ACE	1-1-3	30-15-15	9	ACE	1-1-2	30-15-15	7.50
2260066	Ingeniería de Tejidos (IM)	4	P	14	IO11	90	ADE	1-1-3	25-8-12	6.90	ADE	1-1-1	25-8-12	4.50

Alum: Datos de matrícula a 15-01-2024

#### Códigos de actividades


A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	V
Clases Teóricas	Clases Teóricas-Prácticas	Clases Prácticas en aula	Clases en Seminario	Prácticas de Laboratorio	Práct. Taller /Gráficas /Deport. /Sanit.	Prácticas de Informática	Prácticas Clínicas	Prácticas de Campo	Prácticas Externas /Practicum	Trabajos dirigidos académic.	Tutela activ. académ. dirigidas	Coord. Práct. Sanit.	Prácticas Clínicas Odontológicas	Seguimiento aprend. distancia

Código Seguro De Verificación	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	Fecha	23/01/2024
Firmado Por	JAIME BENJUMEA MONDEJAR	Página	14/60
Url De Verificación	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>		



Actividades y grupos propuestos Grado en Ingeniería de la Salud (por las Universidades de Málaga y Sevilla) para 2024/25													
Cod	Asignatura	Cur	T	Alum	Dpto	Area	Transv	Propuesta 2024/25				Var	
								Activ.	Grp.	Horas	Alum/grp.		
2260001	Álgebra Lineal	1	F	70	I064	595		BE	2-4	46-14	35-18		
2260002	Ampliación de Cálculo	1	F	66	I064	595		BE	2-4	46-14	33-17		
2260003	Bioquímica Estructural	1	F	72	*	*		BE	2-4	48-12	36-18		
2260004	Física I	1	F	132	I042	385		BE	2-8	50-10	66-17		
2260005	Fundamentos de la Programación	1	F	94	I0A3	570		AE	2-4	36-24	47-24		
2260006	Cálculo	1	F	84	I064	595		BE	2-4	46-14	42-21		
2260007	Estadística	1	F	62	I031	265		BE	2-4	50-10	31-16		
2260008	Física II	1	F	117	*	*		BE	<b>2-8</b>	50-10	59-15	2	
2260009	Gestión de Empresas	1	F	66	I0G7	650		AC	2-2	30-30	33-33		
2260010	Programación Orientada a Objetos	1	F	98	I0A3	570		AE	2-4	36-24	49-25		
2260011	Ampliación de Matemáticas	2	O	69	I064	595		BE	2-4	46-14	35-17		
2260012	Biología Molecular y Bioquímica	2	O	96	*	*		BE	2-4	48-12	48-24		
2260013	Circuitos y Máquinas Eléctricas	2	O	91	I028	250		ACE	2-2-6	30-15-15	46-46-15		
2260014	Electrónica	2	O	95	*	*		BE	2-6	45-15	48-16		
2260015	Estructuras de Datos y Algoritmos	2	O	102	I0A3	570		AE	2-4	36-24	51-26		
2260016	Anatomía y Fisiología	2	O	62	*	*		ACE	1-4-1	50-5-5	62-16-62		
2260017	Arquitectura de Computadore...Operativos	2	O	55	I0C6	35		ACE	<b>1-2-4</b>	30-20-10	55-28-14	1	
2260018	Bases de Datos	2	O	47	I0A3	570		AE	<b>1-2</b>	36-24	47-24	-2.40	
2260019	Biología Celular y Genética	2	O	49	*	*		ACE	1-1-5	40-10-10	49-49-10		
2260020	Control Automático	2	O	68	I0A2	785		BE	<b>1-5</b>	45-15	68-14	-1.50	
2260021	Fundamentos de Informática Clínica	3	O	74	I0A3	570		BE	<b>1-3</b>	36-24	74-25	2.40	
2260022	Imágenes Biomédicas	3	O	77	I064	595		BE	1-3	46-14	77-26		
2260023	Ingeniería del Software	3	O	79	I0A3	570		BE	1-3	36-24	79-26		
2260024	Redes y Sistemas Distribuidos	3	O	91	I0A2	785		BE	1-6	45-15	91-15		
2260025	Sistemas Inteligentes	3	O	83	I0A0	75		BE	1-3	30-30	83-28		
2260026	Análisis Avanzado de Datos Clínicos (IC)	3	P	21	I0A3	570		BE	1-1	30-15	21-21		
2260028	Biomateriales (IM)	3	P	59	*	*		BE	<b>1-5</b>	37.5-7.5	59-12	1.50	
2260029	Biomecánica I: Sólidos (IM)	3	P	52	*	*		BE	1-3	35-10	52-17		
2260030	Biomecánica II: Fluidos (IM)	3	P	73	*	*		ADE	1-1-3	25-8-12	73-73-24		
2260031	Biotecnología (IM)	3	P	68	I0A0	75		BE	1-2	35-10	68-34		
2260032	Ciencia y Resistencia de Materiales (IM)	3	P	70	*	*		BEG	1-5-3	45-12-3	70-14-23		
2260033	Codificación y Gestión de I...taria (IC)	3	P	27	I0A3	570		BE	1-1	30-15	27-27		
2260034	Diseño e Implementación de ...ínica (IC)	3	P	19	I0C6	35		BE	1-1	30-15	19-19		
2260036	Infraestructuras de Sistema...ación (IC)	3	P	20	I0A2	785		BE	1-1	45-15	20-20		
2260038	Instrumentación Biomédica (IM)	3	P	63	I0C6	35		<b>BCE</b>	<b>1-2-5</b>	<b>30-15-15</b>	63-32-13	1.50	
2260041	Salud Pública y Organizació...taria (IC)	3	P	25	I0D7	615		BE	1-1	45-15	25-25		
2260042	Seguridad, Confidencialidad...tidad (IC)	3	P	15	*	*		BE	1-1	30-15	15-15		
2260047	Arquitectura de Sistemas y ... Base (IC)	4	P	16	I0C6	35		B	1	60	16		
2260053	Electromedicina (IM)	4	P	46	I0A2	785		ACE	<b>1-1-3</b>	30-15-15	46-46-15	-1.50	
2260055	Gestión de Proyectos Informáticos (IC)	4	P	14	I0A3	570		B	1	45	14		
2260056	Gestión de Servicios y Tecn...ación (IC)	4	P	16	I0A3	570		BI	1-1	58-2	16-16		
2260059	Instalaciones Hospitalarias (IM)	4	P	26	I0A2	785		ACE	<b>1-1-2</b>	30-15-15	26-26-13	-1.50	
2260060	Minería de Datos Clínicos (IC)	4	P	19	I0A3	570		B	1	45	19		
2260063	Biofísica Celular y Tisular (IM)	4	P	26	I011	90		B	1	45	26		
2260064	Bioseñales Médicas (IM)	4	P	9	I0A2	785		ACE	1-1-1	22-8-15	9-9-9		
2260065	Etica y Legislación en Salud (IC)	4	P	9	I011	90		B	1	45	9		
2260066	Ingeniería de Tejidos (IM)	4	P	14	I011	90		ADE	<b>1-1-1</b>	25-8-12	14-14-14	-2.40	
2260068	Microtecnología y Nanotecn...icina (IM)	4	P	15	I028	250		B	1	45	15		
2260070	Prácticas Externas	4	E	38	*	*		J	1	135	38		
2260073	Proyectos en Informática Clínica (IC)	4	P	20	I0A3	570		B	1	45	20		
2260074	Proyectos en Ingeniería Biomédica (IM)	4	P	37	I0C6	35		AE	1-2	15-30	37-19		
2260075	Robótica Médica (IM)	4	P	13	I0C6	35		AE	1-2	15-30	13-7		
2260076	Seguridad, Etica y Regulaci...édica (IM)	4	P	18	I011	90		B	1	45	18		

Código Seguro De Verificación	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	Fecha	23/01/2024
Firmado Por	JAIME BENJUMEA MONDEJAR	Página	15/60
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D		



<b>Actividades y grupos propuestos Grado en Ingeniería de la Salud (por las Universidades de Málaga y Sevilla) para 2024/25</b>													
Cod	Asignatura	Cur	T	Alum	Dpto	Area	Transv	Propuesta 2024/25				Var	
								Activ.	Grp.	Horas	Alum/grp.		
2260077	Sistemas de Control y Biome...ónica (IM)	4	P	8	I0A2	785		ACE	1-1-1	30-7-8	8-8-8		
2260078	Sistemas de Información par...emota (IC)	4	P	18	I059	520		B	1	45	18		
2260079	Sistemas de Rehabilitación ...cidad (IM)	4	P	33	I0C6	35		AE	1-3	15-30	33-11		
2260081	Tecnologías para la Adminis...ónica (IC)	4	P	10	I0A3	570		B	1	45	10		
2260082	Telemedicina (IM)	4	P	7	I059	520		B	1	45	7		
2260083	Trabajo Fin de Grado	4	T	67	*	*		K	1	120	67		

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR	<b>Página</b>	16/60
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>		





## Área Ordenación Académica

NeoPlan. Gestión complementaria POD 2024/25



### Variaciones propuesta grupos 2024/25 Grado en Ingeniería Informática-Ingeniería de Computadores

Datos a 16-01-2024 08:35

Variaciones grupos Grado en Ingeniería Informática-Ingeniería de Computadores														
Cod	Asignatura	Cur	T	Alum	Dpto	Area	Autorizado 2023/24				Propuesta 2024/25			
							Activ.	Grp.	Horas	Cga	Activ.	Grp.	Horas	Cga
2040005	Introducción a la Matemática Discreta	1	F	154	I064	595	BE	3-8	46-14	25	BE	3-7	46-14	23.60
2040007	Cálculo Infinitesimal y Numérico	1	F	177	I064	595	BE	3-7	46-14	23.60	BE	3-8	46-14	25
2040012	Diseño de Sistemas Digitales	2	O	142	I028	250	AE	2-6	30-30	24	AE	2-8	30-30	30
2040014	Tecnología de Computadores	2	O	149	I0A2	785	BE	2-8	45-15	21	BE	2-9	45-15	22.50
2040015	Arquitectura de Computadores	2	O	131	I0C6	35	AE	2-9	30-30	33	AE	2-10	30-30	36
2040020	Periféricos e Interfaces	3	O	72	I0A2	785	BE	1-3	45-15	9	BE	1-4	45-15	10.50
2040021	Sistemas Paralelos y Distribuidos	3	O	79	I0C6	35	AE	1-5	30-30	18	AE	1-6	30-30	21
2040022	Teoría de Grafos	3	O	75	I064	595	AE	1-2	30-30	9	AE	1-3	30-30	12
2040024	Geometría Computacional	3	O	64	I064	595	AE	1-2	30-30	9	AE	1-3	30-30	12
2040026	Software de Sistemas	3	O	85	I0C6	35	AE	1-5	30-30	18	AE	1-6	30-30	21
2040049	Arquitectura y Tecnologías de Redes I	3	O	86	I0A2	785	BE	1-4	45-15	10.50	BE	1-5	45-15	12
2040050	Arquitectura y Tecnologías de Redes II	3	O	78	I0A2	785	BE	1-4	45-15	10.50	BE	1-5	45-15	12
2041004	Sistemas Paralelos y Distribuidos	3	A	79	I0C6	35	AE	1-5	30-30	18	AE	1-6	30-30	21
2041005	Software de Sistemas	3	A	85	I0C6	35	AE	1-5	30-30	18	AE	1-6	30-30	21
2040041	Plataformas Hardware de Apl...Específica	4	P	7	I028	250	AE	1-1	30-30	6	AE	1-2	30-30	9
2040045	Teledetección	4	P	102	I0A2	785	ACE	1-1-4	30-15-15	10.50	ACE	1-1-5	30-15-15	12

Alum: Datos de matrícula a 15-01-2024

#### Códigos de actividades


A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	V
Clases Teóricas	Clases Teóricas-Prácticas	Clases Prácticas en aula	Clases en Seminario	Prácticas de Laboratorio	Práct. Taller /Gráficas /Deport. /Sanit.	Prácticas de Informática	Prácticas Clínicas	Prácticas de Campo	Prácticas Externas /Practicum	Trabajos dirigidos académic.	Tutela activ. académ. dirigidas	Coord. Práct. Sanit.	Prácticas Clínicas Odontológicas	Seguimiento aprend. distancia

Código Seguro De Verificación	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	Fecha	23/01/2024
Firmado Por	JAIME BENJUMEA MONDEJAR	Página	17/60
Url De Verificación	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>		



Actividades y grupos propuestos Grado en Ingeniería Informática-Ingeniería de Computadores para 2024/25												
Cod	Asignatura	Cur	T	Alum	Dpto	Area	Transv	Propuesta 2024/25				Var
								Activ.	Grp.	Horas	Alum/grp.	
2040001	Fundamentos de Programación	1	F	272	IOA3	570		AEG	3-9-9	72-24-24	91-30-30	
2040002	Álgebra Lineal y Numérica	1	F	142	IO64	595		BE	3-7	46-14	47-20	
2040003	Circuitos Electrónicos Digitales	1	F	188	IOA2	785		BE	3-12	45-15	63-16	
2040004	Fundamentos Físicos de la Informática	1	F	257	IO42	385		BE	3-16	50-10	86-16	
2040005	Introducción a la Matemática Discreta	1	F	154	IO64	595		BE	<b>3-7</b>	46-14	51-22	-1.40
2040006	Administración de Empresas	1	F	191	IOE8	650		AC	3-3	30-30	64-64	
2040007	Cálculo Infinitesimal y Numérico	1	F	177	IO64	595		BE	<b>3-8</b>	46-14	59-22	1.40
2040008	Estadística	1	F	138	IO31	265		BE	3-6	54-6	46-23	
2040009	Estructura de Computadores	1	F	255	IOA2	785		BE	3-14	45-15	85-18	
2040010	Análisis y Diseño de Datos y Algoritmos	2	O	146	IOA3	570		AE	2-5	72-48	73-29	
2040012	Diseño de Sistemas Digitales	2	O	142	IO28	250		AE	<b>2-8</b>	30-30	71-18	6
2040013	Sistemas Operativos	2	O	136	IOA3	570		B	2	60	68	
2040014	Tecnología de Computadores	2	O	149	IOA2	785		BE	<b>2-9</b>	45-15	75-17	1.50
2040015	Arquitectura de Computadores	2	O	131	IOC6	35		AE	<b>2-10</b>	30-30	66-13	3
2040016	Matemática Discreta	2	O	106	IO64	595		BE	2-5	46-14	53-21	
2040017	Redes de Computadores	2	O	114	IOA2	785		BE	2-6	45-15	57-19	
2040047	Introducción a la Ingeniería...ormación I	2	O	122	IOA3	570		AE	2-4	36-24	61-31	
2040048	Introducción a la Ingeniería...ormación II	2	O	121	IOA3	570		AE	2-4	36-24	61-30	
2041001	Introducción a la Ingeniería...ormación I	2	A	122	IOA3	570	2040047	AE	2-4	36-24	61-31	
2040019	Inteligencia Artificial	3	O	87	IOA0	75		AE	1-2	30-30	87-44	
2040020	Periféricos e Interfaces	3	O	72	IOA2	785		BE	<b>1-4</b>	45-15	72-18	1.50
2040021	Sistemas Paralelos y Distribuidos	3	O	79	IOC6	35		AE	<b>1-6</b>	30-30	79-13	3
2040022	Teoría de Grafos	3	O	75	IO64	595		AE	<b>1-3</b>	30-30	75-25	3
2040023	Desarrollo de Aplicaciones Distribuidas	3	O	66	IOA3	570		AE	1-2	36-24	66-33	
2040024	Geometría Computacional	3	O	64	IO64	595		AE	<b>1-3</b>	30-30	64-21	3
2040025	Sistemas Empotrados y de Tiempo Real I	3	O	70	IOC6	35		AE	1-5	30-30	70-14	
2040026	Software de Sistemas	3	O	85	IOC6	35		AE	<b>1-6</b>	30-30	85-14	3
2040049	Arquitectura y Tecnologías de Redes I	3	O	86	IOA2	785		BE	<b>1-5</b>	45-15	86-17	1.50
2040050	Arquitectura y Tecnologías de Redes II	3	O	78	IOA2	785		BE	<b>1-5</b>	45-15	78-16	1.50
2041002	Inteligencia Artificial	3	A	87	IOA0	75	2040019	AE	1-2	30-30	87-44	
2041004	Sistemas Paralelos y Distribuidos	3	A	79	IOC6	35	2040021	AE	<b>1-6</b>	30-30	79-13	3
2041005	Software de Sistemas	3	A	85	IOC6	35	2040026	AE	<b>1-6</b>	30-30	85-14	3
2040027	Prácticas Externas	4	E	27	*	*		J	1	60	27	
2040028	Criptografía	4	P	125	IO64	595	2050030	BE	2-4	46-14	63-31	
2040029	Estadística Computacional	4	P	41	IO31	265	2050038	BE	1-1	30-30	41-41	
2040031	Gestión de la Producción	4	P	24	IOE8	650	2050033	AC	1-1	30-30	24-24	
2040032	Laboratorio de Desarrollo de Hardware	4	O	53	IOA2	785		AE	1-3	20-40	53-18	
2040033	Planificación y Gestión de ...formáticos	4	O	48	IOA2	785		AE	1-2	30-30	48-24	
2040035	Seguridad en Sistemas Infor...n Internet	4	P	54	IOA3	570	2060042	AE	1-2	36-24	54-27	
2040036	Sistemas Empotrados y de Tiempo Real II	4	O	50	IOC6	35		AE	1-4	30-30	50-13	
2040037	Tecnología, Informática y Sociedad	4	P	146	IOA2	785	2050036	ACE	2-2-5	30-15-15	73-73-29	
2040038	Acceso Inteligente a la Información	4	P	56	IOA3	570		AE	1-2	36-24	56-28	
2040039	Aplicaciones de Soft Computing	4	P	15	IO28	250	2060044	AE	1-1	30-30	15-15	
2040041	Plataformas Hardware de Apl...Específica	4	P	7	IO28	250		AE	<b>1-2</b>	30-30	7-4	3
2040042	Procesamiento de Imágenes Digitales	4	P	55	IO64	595	2050042	BE	1-2	46-14	55-28	
2040043	Robótica y Automatización	4	P	7	IO59	520		AE	1-1	30-30	7-7	
2040044	Sistemas de Adquisición y Control	4	P	21	IOA2	785		BE	1-1	45-15	21-21	
2040045	Teledetección	4	P	102	IOA2	785	2050044	ACE	<b>1-1-5</b>	30-15-15	102-102-20	1.50
2040046	Trabajo Fin de Grado	4	T	79	*	*		K	2	120	40	
2041003	Planificación y Gestión de ...formáticos	4	A	48	IOA2	785	2040033	AE	1-2	30-30	48-24	
2041006	Sistemas Empotrados y de Tiempo Real II	4	A	50	IOC6	35	2040036	AE	1-4	30-30	50-13	

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR	<b>Página</b>	18/60
<b>Url De Verificación</b>	https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D		





**Área Ordenación Académica**  
 NeoPlan. Gestión complementaria POD 2024/25

**Variaciones propuesta grupos 2024/25 Grado en Ingeniería Informática-Ingeniería del Software**

Datos a 16-01-2024 08:36

Variaciones grupos Grado en Ingeniería Informática-Ingeniería del Software														
Cod	Asignatura	Cur	T	Alum	Dpto	Area	Autorizado 2023/24				Propuesta 2024/25			
							Activ.	Grp.	Horas	Cga	Activ.	Grp.	Horas	Cga
2050047	Introducción a la Ingeniería...rmación II	2	O	333	IOA3	570	AE	5-10	36-24	42	AE	5-11	36-24	44.40
2050022	Procesamiento de Señales Multimedia	3	O	354	IOA2	785	BE	4-17	45-15	43.50	BE	4-19	45-15	46.50
2050024	Inteligencia Artificial	3	O	240	IOA0	75	AE	4-8	45-15	30	AE	4-10	45-15	33
2051001	Inteligencia Artificial	3	A	240	IOA0	75	AE	4-8	45-15	30	AE	4-10	45-15	33
2050027	Acceso Inteligente a la Información	4	P	102	IOA3	570	AE	1-4	36-24	13.20	AE	2-5	36-24	19.20
2050037	Complementos de Bases de Datos	4	P	88	IOA3	570	AE	2-5	36-24	19.20	AE	2-4	36-24	16.80
2050043	Seguridad en Sistemas Infor...n Internet	4	P	68	IOA3	570	AE	1-2	36-24	8.40	AE	1-3	36-24	10.80
2050044	Teledetección	4	P	102	IOA2	785	ACE	1-1-4	30-15-15	10.50	ACE	1-1-5	30-15-15	12

Alum: Datos de matrícula a 15-01-2024

**Códigos de actividades**


A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	V
Clases Teóricas	Clases Teóricas-Prácticas	Clases Prácticas en aula	Clases en Seminario	Prácticas de Laboratorio	Práct. Taller /Gráficas /Deport. /Sanit.	Prácticas de Informática	Prácticas Clínicas	Prácticas de Campo	Prácticas Externas /Practicum	Trabajos dirigidos académic.	Tutela activ. académ. dirigidas	Coord. Práct. Sanit.	Prácticas Clínicas Odontológicas	Seguimiento aprend. distancia

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUEA MONDEJAR	<b>Página</b>	19/60
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>		



Actividades y grupos propuestos Grado en Ingeniería Informática-Ingeniería del Software para 2024/25													
Cod	Asignatura	Cur	T	Alum	Dpto	Area	Transv	Propuesta 2024/25				Var	
								Activ.	Grp.	Horas	Alum/grp.		
2050001	Fundamentos de Programación	1	F	351	IOA3	570		AE	5-12-12	72-24-24	70-29-29		
2050002	Cálculo Infinitesimal y Numérico	1	F	277	IO64	595		BE	5-12	46-14	55-23		
2050003	Circuitos Electrónicos Digitales	1	F	273	IOA2	785		BE	5-20	45-15	55-14		
2050004	Fundamentos Físicos de la Informática	1	F	366	IO42	385		BE	5-25	50-10	73-15		
2050005	Introducción a la Matemática Discreta	1	F	266	IO64	595		BE	5-12	46-14	53-22		
2050006	Administración de Empresas	1	F	313	IOE8	650		AC	5-5	30-30	63-63		
2050007	Álgebra Lineal y Numérica	1	F	268	IO64	595		BE	5-12	46-14	54-22		
2050008	Estadística	1	F	250	IO31	265		BE	5-11	54-6	50-23		
2050009	Estructura de Computadores	1	F	288	IOA2	785		BE	5-20	45-15	58-14		
2050010	Análisis y Diseño de Datos y Algoritmos	2	O	387	IOA3	570		AE	5-14	72-48	77-28		
2050012	Lógica Informática	2	O	308	IOA0	75		AC	5-5	30-30	62-62		
2050013	Redes de Computadores	2	O	316	IOA2	785		BE	5-20	45-15	63-16		
2050014	Sistemas Operativos	2	O	292	IOA3	570		BE	5-10	14-46	58-29		
2050015	Arquitectura de Computadores	2	O	373	IO64	35		AE	5-20	30-30	75-19		
2050016	Arquitectura e Integración ...s Software	2	O	244	IOA3	570		AE	5-9	36-24	49-27		
2050017	Matemática Discreta	2	O	282	IO64	595		BE	5-13	46-14	56-22		
2050046	Introducción a la Ingeniería...ormación I	2	O	263	IOA3	570		AE	5-9	36-24	53-29		
2050047	Introducción a la Ingeniería...ormación II	2	O	333	IOA3	570		AE	<b>5-11</b>	36-24	67-30	2.40	
2051003	Arquitectura de Computadores	2	A	373	IO64	35	2050015	AE	5-20	30-30	75-19		
2050020	Ingeniería de Requisitos	3	O	197	IOA3	570		AE	4-8	36-24	49-25		
2050021	Modelado y Simulación Numérica	3	O	320	IO64	595		BE	4-12	46-14	80-27		
2050022	Procesamiento de Señales Multimedia	3	O	354	IOA2	785		BE	<b>4-19</b>	45-15	89-19	3	
2050023	Arquitectura y Servicios de Redes	3	O	338	IOA2	785		BE	4-22	45-15	85-15		
2050024	Inteligencia Artificial	3	O	240	IOA0	75		AE	<b>4-10</b>	45-15	60-24	3	
2050025	Modelado y Visualización Gráfica	3	O	253	IO64	595		BE	4-10	46-14	63-25		
2050048	Diseño y Pruebas I	3	O	218	IOA3	570		AE	4-9	36-24	55-24		
2050049	Diseño y Pruebas II	3	O	224	IOA3	570		AE	4-10	36-24	56-22		
2050050	Proceso Software y Gestión I	3	O	239	IOA3	570		AE	4-10	36-24	60-24		
2050051	Proceso Software y Gestión II	3	O	200	IOA3	570		AE	4-8	36-24	50-25		
2051001	Inteligencia Artificial	3	A	240	IOA0	75	2050024	AE	<b>4-10</b>	45-15	60-24	3	
2051006	Proceso Software y Gestión I	3	A	239	IOA3	570	2050050	AE	4-10	36-24	60-24		
2051007	Proceso Software y Gestión II	3	A	200	IOA3	570	2050051	AE	4-8	36-24	50-25		
2050026	Prácticas Externas	4	E	141	*	*		J	1	60	141		
2050027	Acceso Inteligente a la Información	4	P	102	IOA3	570		AE	<b>2-5</b>	36-24	51-20	6	
2050028	Ampliación de Administración de Empresas	4	P	30	IOE8	650		AC	1-1	30-30	30-30		
2050029	Aplicaciones de Soft Computing	4	P	26	IO28	250		AE	1-2	30-30	26-13		
2050030	Criptografía	4	P	125	IO64	595		BE	2-4	46-14	63-31		
2050031	Derecho en la Informática	4	P	38	IO96	381		AC	1-1	30-30	38-38		
2050032	Evolución y Gestión de la Configuración	4	O	227	IOA3	570		AE	3-8	36-24	76-28		
2050033	Gestión de la Producción	4	P	24	IOE8	650		AC	1-1	30-30	24-24		
2050034	Métodos Cuantitativos de Gestión	4	P	61	IOE8	650		AC	1-1	30-30	61-61		
2050035	Planificación y Gestión de ...formáticos	4	O	194	IOA3	570		AE	3-8	36-24	65-24		
2050036	Tecnología, Informática y Sociedad	4	P	146	IOA2	785		ACE	2-2-5	30-15-15	73-73-29		
2050037	Complementos de Bases de Datos	4	P	88	IOA3	570		AE	<b>2-4</b>	36-24	44-22	-2.40	
2050038	Estadística Computacional	4	P	41	IO31	265		BE	1-1	30-30	41-41		
2050039	Ingeniería del Software y P...rofesional	4	O	193	IOA3	570		AE	2-6	36-24	97-32		
2050041	Optimización de Sistemas	4	P	28	IO31	265		BE	1-1	30-30	28-28		
2050042	Procesamiento de Imágenes Digitales	4	P	55	IO64	595		BE	1-2	46-14	55-28		
2050043	Seguridad en Sistemas Infor...n Internet	4	P	68	IOA3	570		AE	<b>1-3</b>	36-24	68-23	2.40	
2050044	Teledetección	4	P	102	IOA2	785		ACE	<b>1-1-5</b>	30-15-15	102-102-20	1.50	
2050045	Trabajo Fin de Grado	4	T	315	*	*		K	3	120	105		
2051002	Planificación y Gestión de ...formáticos	4	A	194	IOA3	570	2050035	AE	3-8	36-24	65-24		
2051005	Ingeniería del Software y P...rofesional	4	A	193	IOA3	570	2050039	AE	2-6	36-24	97-32		

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR	<b>Página</b>	20/60
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>		



## Área Ordenación Académica

NeoPlan. Gestión complementaria POD 2024/25



### Variaciones propuesta grupos 2024/25 Grado en Ingeniería Informática-Tecnologías Informáticas

Datos a 15-01-2024 23:58

Variaciones grupos Grado en Ingeniería Informática-Tecnologías Informáticas														
Cod	Asignatura	Cur	T	Alum	Dpto	Area	Autorizado 2023/24				Propuesta 2024/25			
							Activ.	Grp.	Horas	Cga	Activ.	Grp.	Horas	Cga
2060013	Matemática Discreta	2	O	151	I064	595	BE	3-8	46-14	25	BE	3-7	46-14	23.60
2060014	Redes de Computadores	2	O	173	I0A2	785	BE	3-10	45-15	28.50	BE	3-11	45-15	30
2060016	Arquitectura de Redes (SI, TI, CP)	2	P	205	I0A2	785	BE	3-11	45-15	30	BE	3-12	45-15	31.50
2060023	Programación Declarativa (SI, CP)	3	P	126	I0A0	75	AE	1-3	30-30	12	AE	2-4	30-30	18
2060033	Administración de Sistemas ...n (SI, TI)	4	P	35	I0A2	785	BE	1-1	45-15	6	BE	1-2	45-15	7.50
2060040	Planificación y Gestión de ...formáticos	4	O	118	I064	595	BE	2-4	46-14	14.80	BE	2-5	46-14	16.20
2060046	Criptografía	4	P	37	I064	595	BE	1-3	46-14	8.80	BE	1-2	46-14	7.40
2060052	Tecnología, Informática y Sociedad	4	P	25	I0A2	785	BE	1-3	45-15	9	BE	1-2	45-15	7.50

Alum: Datos de matrícula a 15-01-2024

#### Códigos de actividades


A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	V
Clases Teóricas	Clases Teóricas-Prácticas	Clases Prácticas en aula	Clases en Seminario	Prácticas de Laboratorio	Práct. Taller /Gráficas /Deport. /Sanit.	Prácticas de Informática	Prácticas Clínicas	Prácticas de Campo	Prácticas Externas /Practicum	Trabajos dirigidos académic.	Tutela activ. académ. dirigidas	Coord. Práct. Sanit.	Prácticas Clínicas Odontológicas	Seguimiento aprend. distancia

Código Seguro De Verificación	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	Fecha	23/01/2024
Firmado Por	JAIME BENJUMEA MONDEJAR	Página	21/60
Url De Verificación	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>		



Actividades y grupos propuestos Grado en Ingeniería Informática-Tecnologías Informáticas para 2024/25													
Cod	Asignatura	Cur	T	Alum	Dpto	Area	Transv	Propuesta 2024/25				Var	
								Activ.	Grp.	Horas	Alum/grp.		
2060001	Fundamentos de Programación	1	F	313	IOA3	570		AEG	4-10-10	72-24-24	78-31-31		
2060002	Administración de Empresas	1	F	241	IOE8	650		AC	4-4	30-30	60-60		
2060003	Cálculo Infinitesimal y Numérico	1	F	172	IO64	595		BE	4-8	46-14	43-22		
2060004	Circuitos Electrónicos Digitales	1	F	246	IOA2	785		BE	4-17	45-15	62-14		
2060005	Introducción a la Matemática Discreta	1	F	179	IO64	595		BE	4-8	46-14	45-22		
2060006	Álgebra Lineal y Numérica	1	F	167	IO64	595		BE	4-8	46-14	42-21		
2060007	Estadística	1	F	160	IO31	265		BE	4-8	54-6	40-20		
2060008	Estructura de Computadores	1	F	306	IOA2	785		BE	4-18	45-15	77-17		
2060009	Fundamentos Físicos de la Informática	1	F	355	IO42	385		BE	4-22	50-10	89-16		
2060010	Análisis y Diseño de Datos y Algoritmos	2	O	237	IOA3	570		AE	3-9	72-48	79-26		
2060012	Lógica Informática (SI, TI, CP)	2	P	190	IOA0	75		AC	3-3	30-30	63-63		
2060013	Matemática Discreta	2	O	151	IO64	595		BE	<b>3-7</b>	46-14	50-22	-1.40	
2060014	Redes de Computadores	2	O	173	IOA2	785		BE	<b>3-11</b>	45-15	58-16	1.50	
2060015	Arquitectura de Computadores	2	O	229	IOC6	35		AE	3-16	30-30	76-14		
2060016	Arquitectura de Redes (SI, TI, CP)	2	P	205	IOA2	785		BE	<b>3-12</b>	45-15	68-17	1.50	
2060017	Sistemas Operativos	2	O	178	IOA3	570		BE	3-6	14-46	59-30		
2060054	Introducción a la Ingeniería...ormación I	2	O	180	IOA3	570		AE	3-6	36-24	60-30		
2060055	Introducción a la Ingeniería...rmación II	2	O	182	IOA3	570		AE	3-6	36-24	61-30		
2060018	Configuración, Implementaci...s (SI, CP)	3	P	69	IOC6	35		AEI	1-4-1	28-30-2	69-17-69		
2060019	Gestión de Sistemas de Info...n (SI, TI)	3	P	67	IOA3	570		AE	1-3	36-24	67-22		
2060020	Gestión y Estrategia Empres...l (SI, TI)	3	P	73	IOE8	650		AC	1-1	30-30	73-73		
2060021	Inteligencia Artificial	3	O	216	IOA0	75		AE	3-3	30-30	72-72		
2060022	Procesadores de Lenguajes (TI, CP)	3	P	157	IOA3	570		AE	2-6	36-24	79-26		
2060023	Programación Declarativa (SI, CP)	3	P	126	IOA0	75		AE	<b>2-4</b>	30-30	63-32	6	
2060024	Tecnologías Avanzadas de la...n (TI, CP)	3	P	95	IOA2	785		AE	1-5	30-30	95-19		
2060025	Ampliación de Inteligencia ...l (SI, CP)	3	P	81	IOA0	75		AE	1-2	30-30	81-41		
2060026	Arquitectura de Sistemas Di...I, TI, CP)	3	P	90	IOC6	35		AE	1-6	30-30	90-15		
2060027	Matemática Aplicada a Siste...I, TI, CP)	3	P	99	IO64	595		BE	2-4	46-14	50-25		
2060028	Sistemas de Información Emp...I, TI, CP)	3	P	103	IOA3	570		AE	2-4	36-24	52-26		
2060029	Sistemas Inteligentes (TI, CP)	3	P	124	IOA0	75		AE	3-3	30-30	41-41		
2060030	Sistemas Orientados a Servicios (SI, TI)	3	P	49	IOA3	570		AE	1-2	36-24	49-25		
2060031	Prácticas Externas	4	E	54	*	*		J	1	60	54		
2060032	Acceso Inteligente a la Información	4	P	56	IOA3	570	2040038	AE	1-2	36-24	56-28		
2060033	Administración de Sistemas ...n (SI, TI)	4	P	35	IOA2	785		BE	<b>1-2</b>	45-15	35-18	1.50	
2060034	Gestión de Procesos y Servicios (SI, CP)	4	P	24	IOA3	570		AE	1-1	36-24	24-24		
2060035	Infraestructura de Sistemas...n (SI, TI)	4	P	52	IOA2	785		BE	1-3	45-15	52-17		
2060037	Interacción Persona-ordenador (TI, CP)	4	P	66	IOA3	570		AE	1-3	36-24	66-22		
2060038	Matemática Aplicada a Tecno...n (TI, CP)	4	P	42	IO64	595		AE	1-2	30-30	42-21		
2060039	Matemáticas para la Computación (SI, CP)	4	P	53	IO64	595		BE	1-2	46-14	53-27		
2060040	Planificación y Gestión de ...formáticos	4	O	118	IO64	595		BE	<b>2-5</b>	46-14	59-24	1.40	
2060041	Procesamiento de Imágenes Digitales	4	P	25	IO64	595		BE	1-1	46-14	25-25		
2060042	Seguridad en Sistemas Infor...n Internet	4	P	54	IOA3	570		AE	1-2	36-24	54-27		
2060043	Teledetección	4	P	33	IOA2	785		BE	1-2	45-15	33-17		
2060044	Aplicaciones de Soft Computing	4	P	15	IO28	250		AE	1-1	30-30	15-15		
2060045	Computación Móvil (TI, CP)	4	P	49	IOC6	35		AE	1-3	30-30	49-16		
2060046	Criptografía	4	P	37	IO64	595		BE	<b>1-2</b>	46-14	37-19	-1.40	
2060047	Estadística Computacional	4	P	41	IO31	265	2050038	BE	1-1	30-30	41-41		
2060048	Gestión de la Producción	4	P	13	IOE8	650		AC	1-1	30-30	13-13		
2060049	Inteligencia Empresarial (SI, TI)	4	P	30	IOA3	570		AE	1-1	36-24	30-30		
2060050	Modelado y Análisis de Requ...n (SI, CP)	4	P	33	IOA3	570		AE	1-1	36-24	33-33		
2060051	Modelos de Computación y Co...I, TI, CP)	4	P	54	IOA0	75		AE	1-1	30-30	54-54		
2060052	Tecnología, Informática y Sociedad	4	P	25	IOA2	785		BE	<b>1-2</b>	45-15	25-13	-1.50	
2060053	Trabajo Fin de Grado	4	T	163	*	*		K	2	120	82		

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR	<b>Página</b>	22/60
<b>Url De Verificación</b>	https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D		





Área Ordenación Académica

NeoPlan. Gestión complementaria POD 2024/25

Variaciones propuesta grupos 2024/25 Doble Grado en Ingeniería Informática-Tecnologías Informáticas y Matemáticas

Datos a 16-01-2024 08:36


Variaciones grupos Doble Grado en Ingeniería Informática-Tecnologías Informáticas y Matemáticas														
Cod	Asignatura	Cur	T	Alum	Dpto	Area	Autorizado 2023/24				Propuesta 2024/25			
							Activ.	Grp.	Horas	Cga	Activ.	Grp.	Horas	Cga
2470009	Matemática Discreta	1	O	151	I064	595	BE	3-8	46-14	25	BE	3-7	46-14	23.60
2470022	Arquitectura de Redes (SI, TI, CP)	3	P	205	I0A2	785	BE	3-11	45-15	30	BE	3-12	45-15	31.50
2470029	Redes de Computadores	3	O	173	I0A2	785	BE	3-10	45-15	28.50	BE	3-11	45-15	30
2470047	Criptografía	4	P	37	I064	595	BE	1-3	46-14	8.80	BE	1-2	46-14	7.40
2470062	Programación Declarativa (SI, CP)	4	P	126	I0A0	75	AE	1-3	30-30	12	AE	2-4	30-30	18
2470066	Tecnología, Informática y Sociedad	4	P	25	I0A2	785	BE	1-3	45-15	9	BE	1-2	45-15	7.50
2470073	Administración de Sistemas ...ación (SI)	5	P	35	I0A2	785	BE	1-1	45-15	6	BE	1-2	45-15	7.50
2470082	Planificación y Gestión de ...formáticos	5	O	118	I064	595	BE	2-4	46-14	14.80	BE	2-5	46-14	16.20

Alum: Datos de matrícula a 15-01-2024

Códigos de actividades


A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	V
Clases Teóricas	Clases Teóricas-Prácticas	Clases Prácticas en aula	Clases en Seminario	Prácticas de Laboratorio	Práct. Taller /Gráficas /Deport. /Sanit.	Prácticas de Informática	Prácticas Clínicas	Prácticas de Campo	Prácticas Externas /Practicum	Trabajos dirigidos académic.	Tutela activ. académ. dirigidas	Coord. Práct. Sanit.	Prácticas Clínicas Odontológicas	Seguimiento aprend. distancia

Código Seguro De Verificación	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	Fecha	23/01/2024
Firmado Por	JAIME BENJUMEA MONDEJAR	Página	23/60
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D		



Actividades y grupos propuestos Doble Grado en Ingeniería Informática-Tecnologías Informáticas y Matemáticas para 2024/25													
Cod	Asignatura	Cur	T	Alum	Dpto	Area	Transv	Propuesta 2024/25				Var	
								Activ.	Grp.	Horas	Alum/grp.		
2470001	Administración de Empresas	1	F	241	I0E8	650	2060002	AC	4-4	30-30	60-60		
2470002	Álgebra Básica	1	F	336	I001	5	1710001	B	6	60	56		
2470003	Álgebra Lineal y Geometría I	1	F	368	I001	5	1710002	B	6	120	61		
2470004	Cálculo Infinitesimal	1	F	278	I002	15	1710003	BG	5-10	110-10	56-28		
2470005	Cálculo Numérico I	1	O	253	I0A4	15	1710004	ACG	5-5-10	30-20-10	51-51-25		
2470006	Circuitos Electrónicos Digitales	1	F	246	I0A2	785	2060004	BE	4-17	45-15	62-14		
2470007	Estructura de Computadores	1	F	306	I0A2	785	2060008	BE	4-18	45-15	77-17		
2470008	Fundamentos de Programación	1	F	313	I0A3	570	2060001	AEG	4-10-10	72-24-24	78-31-31		
2470009	Matemática Discreta	1	O	151	I064	595	2060013	BE	<b>3-7</b>	46-14	50-22	-1.40	
2470010	Análisis y Diseño de Datos y Algoritmos	2	O	237	I0A3	570	2060010	AE	3-9	72-48	79-26		
2470011	Cálculo Numérico II	2	O	245	I0A4	15	1710009	ACG	4-4-9	30-15-15	61-61-27		
2470012	Diferenciación de Funciones... Variables	2	O	208	I002	15	1710010	BG	4-8	56-4	52-26		
2470013	Ecuaciones Diferenciales Ordinarias	2	O	270	I0A4	15	1710011	AC	4-4	45-15	68-68		
2470014	Física I	2	F	236	I043	405	1710005	B	5	60	47		
2470015	Física II	2	F	238	I043	405	1710013	B	4	60	60		
2470016	Integración de Funciones de... Variables	2	O	217	I002	15	1710014	BG	4-8	56-4	54-27		
2470017	Introducción a la Ingeniería...ormación I	2	O	180	I0A3	570	2060054	AE	3-6	36-24	60-30		
2470018	Series de Funciones e Integ...e Lebesgue	2	O	248	I002	15	1710016	B	4	60	62		
2470019	Topología	2	O	252	I0B0	440	1710007	B	4	60	63		
2470087	Introducción a la Ingeniería...rmación II	2	O	182	I0A3	570	2060055	AE	3-6	36-24	61-30		
2470020	Álgebra Lineal y Geometría II	3	O	255	I001	5	1710008	B	4	60	64		
2470021	Arquitectura de Computadores	3	O	229	I0C6	35	2060015	AE	3-16	30-30	76-14		
2470022	Arquitectura de Redes (SI, TI, CP)	3	P	205	I0A2	785	2060016	BE	<b>3-12</b>	45-15	68-17	1.50	
2470023	Elementos de Probabilidad y Estadística	3	F	300	I031	265	1710012	B	4	60	75		
2470024	Estructuras Algebraicas	3	O	280	I001	5	1710020	B	4	60	70		
2470025	Inteligencia Artificial	3	O	216	I0A0	75	2060021	AE	3-3	30-30	72-72		
2470026	Inteligencia Empresarial (SI)	3	P	30	I0A3	570	2060049	AE	1-1	36-24	30-30		
2470027	Lógica Informática (SI, TI, CP)	3	P	190	I0A0	75	2060012	AC	3-3	30-30	63-63		
2470028	Programación Matemática	3	O	229	I031	265	1710028	BG	3-3	54-6	76-76		
2470029	Redes de Computadores	3	O	173	I0A2	785	2060014	BE	<b>3-11</b>	45-15	58-16	1.50	
2470030	Sistemas de Información Emp...I, TI, CP)	3	P	103	I0A3	570	2060028	AE	2-4	36-24	52-26		
2470031	Sistemas Inteligentes (TI, CP)	3	P	124	I0A0	75	2060029	AE	3-3	30-30	41-41		
2470032	Teoría de la Probabilidad	3	O	315	I031	265	1710017	B	4	60	79		
2470033	Acceso Inteligente a la Información	4	P	56	I0A3	570	2040038	AE	1-2	36-24	56-28		
2470035	Álgebra, Combinatoria y Computación	4	P	72	I001	5	1710030	BG	1-2	55-5	72-36		
2470036	Ampliación de Ecuaciones Diferenciales	4	O	227	I0A4	15	1710018	AC	3-3	45-15	76-76		
2470037	Ampliación de Inteligencia ...icial (CP)	4	P	81	I0A0	75	2060025	AE	1-2	30-30	81-41		
2470038	Análisis de Datos Multivariantes	4	P	110	I031	265	1710032	BG	2-4	30-30	55-28		
2470040	Análisis Funcional	4	P	116	I002	15	1710019	B	2	60	58		
2470043	Aplicaciones de Soft Computing	4	P	15	I028	250	2060044	AE	1-1	30-30	15-15		
2470044	Arquitectura de Sistemas Di...s (SI, TI)	4	P	90	I0C6	35	2060026	AE	1-6	30-30	90-15		
2470045	Cálculo en Variedades	4	P	12	I0B0	440	1710036	B	1	60	12		
2470046	Complementos de Modelizació...n Numérica	4	P	78	I0A4	15	1710038	BG	1-3	30-30	78-26		
2470047	Criptografía	4	P	37	I064	595	2060046	BE	<b>1-2</b>	46-14	37-19	-1.40	
2470049	Funciones de Una Variable Compleja	4	O	229	I002	15	1710021	B	3	60	76		
2470051	Geometría Local de Curvas y Superficies	4	O	207	I0B0	440	1710022	B	3	60	69		
2470052	Geometría y Topología de Superficies	4	O	245	I0B0	440	1710023	B	3	60	82		
2470053	Gestión de la Producción	4	P	13	I0E8	650	2060048	AC	1-1	30-30	13-13		
2470054	Gestión de Sistemas de Info...n (SI, TI)	4	P	67	I0A3	570	2060019	AE	1-3	36-24	67-22		
2470055	Homología Simplicial	4	P	16	I0B0	440	1710041	B	1	60	16		
2470056	Inferencia Estadística	4	O	282	I031	265	1710024	BG	3-3	54-6	94-94		
2470057	Modelización Matemática	4	O	215	I0A4	15	1710026	BG	4-8	30-30	54-27		
2470059	Modelos Lineales y Diseño d...perimentos	4	P	115	I031	265	1710027	BG	2-4	30-30	58-29		


<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR	<b>Página</b>	24/60
<b>Url De Verificación</b>	https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D		





Actividades y grupos propuestos Doble Grado en Ingeniería Informática-Tecnologías Informáticas y Matemáticas para 2024/25												
Cod	Asignatura	Cur	T	Alum	Dpto	Area	Transv	Propuesta 2024/25				Var
								Activ.	Grp.	Horas	Alum/grp.	
2470060	Prácticas Externas	4	E	3	*	*		J	1	60	3	
2470062	Programación Declarativa (SI, CP)	4	P	126	IOA0	75	2060023	AE	2-4	30-30	63-32	6
2470064	Sistemas Operativos	4	O	178	IOA3	570	2060017	BE	3-6	14-46	59-30	
2470065	Sistemas Orientados a Servicios (TI)	4	P	49	IOA3	570	2060030	AE	1-2	36-24	49-25	
2470066	Tecnología, Informática y Sociedad	4	P	25	IOA2	785	2060052	BE	1-2	45-15	25-13	-1.50
2470067	Tecnologías Avanzadas de la...n (TI, CP)	4	P	95	IOA2	785	2060024	AE	1-5	30-30	95-19	
2470070	Teoría de Códigos y Criptografía	4	P	150	IO01	5	1710029	BG	2-4	30-30	75-38	
2470071	Variable Compleja	4	P	54	IO02	15	1710045	B	2	60	27	
2470034	Álgebra Conmutativa y Geome...Algebraica	5	P	49	IO01	5	1710031	B	1	60	49	
2470039	Análisis de Fourier	5	P	50	IO02	15	1710033	B	1	60	50	
2470041	Análisis Funcional y Ecuaci... Parciales	5	P	41	IOA4	15	1710034	AC	1-1	40-20	41-41	
2470042	Análisis Numérico de Ecuaci...erenciales	5	P	93	IOA4	15	1710035	BG	1-3	30-30	93-31	
2470048	Ecuaciones en Derivadas Parciales	5	P	127	IOA4	15	1710039	AC	2-2	40-20	64-64	
2470050	Geometría Aplicada	5	P	108	IOB0	440	1710040	BG	2-4	30-30	54-27	
2470058	Modelos de la Investigación Operativa	5	P	109	IO31	265	1710042	BCG	1-3-3	30-20-10	109-36-36	
2470061	Procesamiento de Imágenes Digitales	5	P	25	IO64	595	2060041	BE	1-1	46-14	25-25	
2470063	Seguridad en Sistemas Infor...n Internet	5	P	54	IOA3	570	2060042	AE	1-2	36-24	54-27	
2470068	Teledetección	5	P	33	IOA2	785	2060043	BE	1-2	45-15	33-17	
2470069	Teoría Analítica de Números	5	P	95	IO02	15	1710043	BG	2-2	56-4	48-48	
2470072	Variedades Diferenciables	5	P	19	IOB0	440	1710046	B	1	60	19	
2470073	Administración de Sistemas ...ación (SI)	5	P	35	IOA2	785	2060033	BE	1-2	45-15	35-18	1.50
2470074	Computación Móvil (TI)	5	P	49	IOC6	35	2060045	AE	1-3	30-30	49-16	
2470075	Configuración, Implementaci...s (SI, CP)	5	P	69	IOC6	35	2060018	AEI	1-4-1	28-30-2	69-17-69	
2470076	Gestión de Procesos y Servicios (SI)	5	P	24	IOA3	570	2060034	AE	1-1	36-24	24-24	
2470077	Gestión y Estrategia Empres...I (SI, TI)	5	P	73	IOE8	650	2060020	AC	1-1	30-30	73-73	
2470078	Infraestructura de Sistemas...ación (TI)	5	P	52	IOA2	785	2060035	BE	1-3	45-15	52-17	
2470079	Interacción Persona-ordenador (CP)	5	P	66	IOA3	570	2060037	AE	1-3	36-24	66-22	
2470080	Modelado y Análisis de Requ...ación (SI)	5	P	33	IOA3	570	2060050	AE	1-1	36-24	33-33	
2470081	Modelos de Computación y Co...jidad (CP)	5	P	54	IOA0	75	2060051	AE	1-1	30-30	54-54	
2470082	Planificación y Gestión de ...formáticos	5	O	118	IO64	595	2060040	BE	2-5	46-14	59-24	1.40
2470083	Procesadores de Lenguajes (TI, CP)	5	P	157	IOA3	570	2060022	AE	2-6	36-24	79-26	
2470084	Trabajo Fin de Grado	5	T	16	*	*		K	1	180	16	
2470085	Matemática Aplicada a Tecno...nformación	5	P	42	IO64	595	2060038	AE	1-2	30-30	42-21	
2470086	Matemáticas para la Computación	5	P	53	IO64	595	2060039	BE	1-2	46-14	53-27	

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR	<b>Página</b>	25/60
<b>Url De Verificación</b>	https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D		





# ANEXO IV

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR		
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>	<b>Página</b>	26/60





## Normativa para la realización de prácticas en empresas en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática de la Universidad de Sevilla

### 1. OBJETO


La Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática (en adelante ETSII), ofrece en sus titulaciones la posibilidad de realizar prácticas académicas externas en la propia Universidad o en entidades colaboradoras, tales como empresas, instituciones y entidades públicas y privadas en el ámbito nacional o internacional.

Esta posibilidad se encuentra en todas sus titulaciones de Grado y en los Másteres Universitarios en Ingeniería Informática y en el de Ingeniería Biomédica y Salud Digital. Las prácticas supondrán la superación de la siguiente asignatura optativa:

- Grados en Ingeniería Informática: “Prácticas Externas” (6 ECTS)
- Grado en Ingeniería de la Salud: “Prácticas Externas” (13,5 ECTS)
- Máster Universitario en Ingeniería Informática: “Prácticas en Empresas” (9 ECTS)
- Máster Universitario en Ingeniería Biomédica y Salud Digital: “Prácticas Externas” (9 ECTS)

Este documento se rige por la Normativa de Prácticas Académicas Externas de la Universidad de Sevilla (Acuerdo 10.1/CG 23-5-17), y sólo pretende concretarla en el seno de la ETSII, siendo el Secretariado de Prácticas en Empresas y Empleo el organismo encargado de la gestión a nivel de toda la Universidad de Sevilla.

Código Seguro De Verificación	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	Fecha	23/01/2024
Firmado Por	JAIME BENJUMEA MONDEJAR	Página	27/60
Url De Verificación	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>		





## 2. MODALIDADES DE PRÁCTICAS

En la Universidad de Sevilla existen dos modalidades de prácticas:

- Prácticas curriculares
- Prácticas extracurriculares


Básicamente se diferencian en lo siguiente:

- Las prácticas curriculares llevan asociada una evaluación de los 6 y 13,5 ECTS, en los Grados en Ingeniería Informática y el Grado en Ingeniería de la Salud por la Univ. de Málaga y la Univ. de Sevilla, respectivamente, así como 9 ECTS correspondientes a los Másteres Universitarios en Ingeniería Informática e Ingeniería Biomédica y Salud Digital.
- Las prácticas extracurriculares no llevan asociada una superación de créditos, salvo que el estudiante solicite a la Dirección del Centro el reconocimiento de estas prácticas, una vez finalizadas en su totalidad y siempre que haya alcanzado las 200 horas, de acuerdo con el art. 9.4bis de la Normativa Reguladora de Reconocimiento y Transferencia de Créditos en la Universidad de Sevilla (Acuerdo 4.3/CG 22-11-11, modificado por Acuerdo 7.3/CG 20-2-15), que no incorporarán calificación y no computarán a efectos de baremación del expediente.

En ambas existen varios requisitos que se deben cumplir y que están recogidos en la Normativa de Prácticas Académicas Externas de la Universidad de Sevilla y que se pueden resumir en:

- Prácticas curriculares:
  - Matricularse de la asignatura vinculada de las prácticas externas.
- Prácticas extracurriculares:
  - El estudiante deberá estar matriculado en la titulación para la que se oferta la práctica.
  - No estar matriculado de la asignatura vinculada de las prácticas externas (salvo que el estudiante esté obligado para cumplir con el mínimo de créditos matriculados exigidos por las Normas de Matrícula)
  - La matrícula debe ser del curso académico en el que se realizan las prácticas.
  - Haber superado al menos el 50% de la titulación o, en el caso de títulos de un curso, estar matriculado en el mismo.
  - Las prácticas extracurriculares tendrán una duración no inferior a 200 horas y no superar el cincuenta por ciento del curso académico o 6 meses.

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR	<b>Página</b>	28/60
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>		





Independientemente de si son curriculares o extracurriculares, las prácticas en la ETSII pueden ser nacionales o internacionales, y pueden tener asociada, o no, una bolsa de estudios como remuneración al estudiante.

### 2.1. Prácticas internacionales

Será posible la realización de las prácticas en entidades fuera de España. El organismo internacional en el que un estudiante de la ETSII vaya a realizar sus prácticas debe cumplir con los mismos requisitos que los nacionales y las diferencias sólo pueden encontrarse en las restricciones que el país de destino o el propio organismo ponga: visados, seguros de repatriación, seguros médicos, etc. El estudiante que desee realizar unas prácticas internacionales deberá ponerse en contacto con la Subdirección de Investigación, Transferencia y Emprendimiento de la ETSII, lo antes posible, para comprobar que el organismo cumple con los requisitos.


Las prácticas internacionales pueden ser de dos tipos:

1. Bajo programas de movilidad, como por ejemplo la Erasmus Training, en cuyo caso, serán reguladas mediante la normativa específica de la convocatoria. En el enlace <https://internacional.us.es/> se puede encontrar más información respecto a las mismas.
2. Sin programas de movilidad, reguladas por la normativa indicada en la siguiente Web: <https://servicio.us.es/spee/Internacionales>

### 2.2. Prácticas remuneradas o no remuneradas

No existe una diferencia sustancial entre las prácticas remuneradas o no para el estudiante. Quedarán reflejadas en el expediente de la misma manera. La única diferencia es que en las prácticas remuneradas el estudiante recibe una dotación a final de mes, cuyas mensualidades se pueden gestionar a través de la Fundación para la Investigación y el Desarrollo de las Tecnologías de la Información en Andalucía (FIDETIA).

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR		
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>	<b>Página</b>	29/60



### 3. PROCESO DE REALIZACIÓN DE LAS PRÁCTICAS

#### 3.1 Solicitud

Para poder acceder a cualquier práctica, el estudiante deberá inscribirse a la oferta a través de la plataforma ICARO (<http://icaro.ual.es/us>). Sin embargo, y dada la cantidad de prácticas, se recomienda a los estudiantes que carguen su CV en FIDETIA (<http://www.fidetia.es/bolsa.php>)

#### 3.2 Asignación

La asignación de las prácticas se realizará:

**Curriculares:** en base al expediente académico del estudiante, excepto en los casos en que éste haya buscado la práctica con la empresa.

**Extracurriculares:** la empresa solicitante podrá realizar entrevistas y será ésta la que seleccione al estudiante. En caso de que esta selección quedase a cargo de FIDETIA, se realizará también en base al expediente académico.

#### 3.3 Tutorización

En cualquiera de las dos modalidades, al estudiante se le asignará una credencial de becario en la que se indicará:


- Un tutor académico, que será un profesor/a perteneciente a la asignatura vinculada a prácticas externas y que será su referente para cualquier problema que pueda detectar durante la ejecución de sus prácticas.
- Un tutor laboral, que será la persona de la organización o empresa encargada del estudiante durante sus prácticas.

#### 3.4 Realización de las prácticas

**Curriculares:** El estudiante debe estar matriculado de la asignatura vinculada a las prácticas externas para visualizar las ofertas curriculares en ICARO, así como para su realización. La evaluación de estas prácticas conllevará una calificación numérica.

**Extracurriculares:** Para la realización de unas prácticas extracurriculares será necesario que el estudiante esté matriculado en los estudios para los que se ofertan las prácticas, no teniendo que formalizar matrícula

Código Seguro De Verificación	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	Fecha	23/01/2024
Firmado Por	JAIME BENJUMEA MONDEJAR	Página	30/60
Url De Verificación	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>		





de la asignatura vinculada a las prácticas externas, salvo que esté obligado para cumplir con el mínimo de créditos matriculados exigidos por las Normas de Matrícula de la Universidad de Sevilla (30 créditos o los que le restase para acabar la titulación).

### 3.5 Evaluación de las prácticas


Una vez el estudiante esté terminando la práctica (la opción estará disponible 14 días antes de la finalización de la misma), debe rellenar la memoria final, así como una encuesta en ICARO. El informe a rellenar será necesario tanto para las prácticas curriculares como extracurriculares y constará de los siguientes apartados:

- Descripción concreta y detallada de las tareas y trabajos desarrollados, así como de los departamentos de la Entidad Colaboradora a los que ha estado asignado.
- Valoración de las tareas desarrolladas con los conocimientos y competencias adquiridas en relación con sus estudios.
- Relación de problemas planteados y procedimiento seguido para su resolución.
- Identificación de las aportaciones que, en materia de aprendizaje, ha supuesto la práctica.
- Evaluación de las prácticas y sugerencias de mejora.
- Autoevaluación.

**Curriculares:** el seguimiento y la evaluación la realizará el tutor/a académico asignado a cada estudiante, teniendo en cuenta las actividades realizadas, la valoración de la empresa y la memoria de prácticas desarrollada por el estudiante. La Secretaría del Centro facilitará toda esta documentación a cada tutor/a académico, a fin de que proceda a la evaluación, calificación y cierre del acta oficial de la convocatoria correspondiente. Se llevará a cabo de oficio por el Centro, en cada una de las convocatorias oficiales de cada curso académico a los que tenga derecho cada estudiante, evaluándose por el tutor/a con una calificación de 0 a 10.

**Extracurriculares:** no implican una superación de créditos, salvo que el estudiante quisiera reconocer créditos por ellas, para lo cual deberá realizar la correspondiente solicitud (Anexo I), una vez que dichas prácticas estén finalizadas en su totalidad o, en caso contrario, solicitar la renuncia a las prácticas, siendo el mínimo de horas exigidas de 200. El procedimiento se puede consultar en el enlace <https://www.informatica.us.es/index.php/secretaria/rec-creditos/rec-practicas-extracurriculares>.

Código Seguro De Verificación	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	Fecha	23/01/2024
Firmado Por	JAIME BENJUMEA MONDEJAR	Página	31/60
Url De Verificación	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>		





## ANEXO I

### SOLICITUD DE RECONOCIMIENTO DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS EXTRACURRICULARES CURSO...../.....


<b>1</b>	<b>DATOS PERSONALES</b>		
PRIMER APELLIDO	SEGUNDO APELLIDO	NOMBRE	
DNI o PASAPORTE	DOMICILIO		
LOCALIDAD	PROVINCIA	CÓDIGO POSTAL	
CORREO ELECTRÓNICO	TELÉFONO MÓVIL		
TITULACIÓN			

<b>2</b>	<b>SOLICITO</b>
El reconocimiento de las prácticas en empresas extracurriculares realizadas.	

<b>3</b>	<b>DOCUMENTACIÓN A PRESENTAR</b>
El/la estudiante no tendrá que aportar ninguna documentación, siendo la Secretaría del Centro la encargada de descargar de Ícaro el Acta de Selección, la Memoria Final del Estudiante y encuesta y la Memoria Final de Evaluación por la Empresa, debiendo el/la estudiante asegurarse de la cumplimentación de los dos últimos impresos antes de presentar esta solicitud, salvo excepciones, para lo cual deberá solicitar dichos impresos en Secretaría.	

<b>4</b>	<b>LUGAR, FECHA Y FIRMA</b>
El/la abajo firmante declara, bajo su expresa responsabilidad, ser ciertos cuantos datos figuran en la presente solicitud.	
En....., a..... de ..... de .....	
Firma del/de la interesado/a	
Fdo.: .....	

SR./A DIRECTOR/A DE LA E.T.S. DE INGENIERÍA INFORMÁTICA DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA

Código Seguro De Verificación	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	Fecha	23/01/2024
Firmado Por	JAIME BENJUMEA MONDEJAR	Página	32/60
Url De Verificación	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>		





# ANEXO V

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR		
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>	<b>Página</b>	33/60



## MIEMBROS COMISIONES DEL CENTRO (JC 19-01-2024)

Marcado en negrita los cambios aprobados en JC 19-01-2024

### COMISIONES INDEPENDIENTES DE LA JUNTA DE CENTRO

#### Comisión de Docencia

- Gerardo Valeiras Reina (MA1) (Presidente)
- Fermín Cruz Mata (LSI)
- José Luis Ruiz Reina (CCIA)
  
- **Paula Calvente Lobato (Estudiante).**
- **Hugo Ruiz Risoto (Estudiante).**
- **Francisco Miguel Vargas Cárdenas (Estudiante).**

#### Junta Electoral


- Prof. Funcionario (titular): José Luis Ruiz Reina
- Prof. Funcionario (suplente): Gabriel Jiménez Moreno
  
- Prof. Contratado (titular): Paulino Ruiz de Clavijo Vázquez
- Prof. Contratado (suplente): Daniel Cascado Caballero
  
- **Estudiante (titular): Pablo Medinilla Mejías**
- **Estudiante (suplente): Hugo Ruiz Risoto**
  
- PAS (titular): María de Carmen Almagro Cordero
- PAS (suplente): Francisco Javier González Cabezudo

### COMISIONES DELEGADAS DE LA JUNTA DE CENTRO

#### Comisión de Seguimiento de Planes de Estudio:

- Directora ETSII o miembro del equipo de gobierno en quien delegue
  
- José Andrés Armario Sampalo (MA1)
- **Julio Barbancho Concejero (TE)**
- María José Escalona Cuaresma (LSI)
- Ángel Francisco Jiménez Fernández (ATC)
- **María del Mar Martínez Ballesteros (LSI)**
  
- **Carmen Graciani Díaz (CCIA)**
  
- **Manuel Cañizares Juan (Estudiante)**
- **Pablo Medinilla Mejías (Estudiante)**
  
- **Hugo Ruiz Risoto (Estudiante)**
  
- Isabel Fuentes Yebra (PAS)

Código Seguro De Verificación	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	Fecha	23/01/2024
Firmado Por	JAIME BENJUMEA MONDEJAR		
Url De Verificación	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>	Página	34/60



### Comisión de Prácticas en Empresas e Instituciones

- Directora ETSII o miembro del equipo de gobierno en quien delegue
- Claudio Amaya Rodríguez (ATC)
- Irene Barba Rodríguez (LSI)
- Adela del Río Ortega (LSI)
- Rocío González Díaz (MA1)
- Miguel Ángel Gutiérrez Naranjo (CCIA)
- Sergio Martín Guillén (TE)
- **Atenea Aranda Salazar (Estudiante)**
- **Pablo Medinilla Mejías (Estudiante)**
- **Hugo Ruiz Risoto (Estudiante)**
- Lidia Fernández Martínez (PAS)


### Comisión Permanente

- María de Carmen Romero Ternero (Directora)
- Jaime Benjumea Mondéjar (Secretario de la Comisión, con voz y sin voto)
- María Teresa Gómez López (LSI)
- Rafael Robles Arias (MA1)
- Antonio Rufián Lizana (EIO)
- José Luis Ruiz Reina (CCIA)
- Saturnino Vicente Diaz (ATC)
- Jorge Roperó Rodríguez (TE)
- **Atenea Aranda Salazar (Estudiante)**
- **Pablo Medinilla Mejías (Estudiante)**
- **Hugo Ruiz Risoto (Estudiante)**
- Francisco J. González Cabezudo (PAS)

### Comisión de Ordenación Académica

- Directora ETSII o miembro del equipo de gobierno en quien delegue
- Francisco Félix Lara Martín (CCIA)
- María José Morón Fernández (ATC)
- Francisco Javier Ortega Rodríguez (LSI)
- Pilar Parra Fernández (TE)
- Juan Francisco Rodríguez Archilla (FA1)
- María Magdalena Fernández Lebrón (MA1)

Código Seguro De Verificación	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	Fecha	23/01/2024
Firmado Por	JAIME BENJUMEA MONDEJAR	Página	35/60
Url De Verificación	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>		



- **Paula Calvente Lobato (Estudiante)**
- **Pablo Medinilla Mejías (Estudiante)**
- **Hugo Ruiz Risoto (Estudiante)**

- María Rosario Marín Adame (PAS)

#### **Comisión de Infraestructuras y Equipamientos**

- Directora ETSII o miembro del equipo de gobierno en quien delegue
- María José Avedillo de Juan (EE)
- María del Carmen Baena Oliva (TE)
- Gabriel Jiménez Moreno (ATC)
- Juan A. Ortega Ramírez (LSI)
- Beatriz Silva Gallardo (MA1)
- Álvaro Romero Jiménez (CCIA)
- **Paula Calvente Lobato (Estudiante)**
- **Pablo Medinilla Mejías (Estudiante)**
- **Hugo Ruiz Risoto (Estudiante)**
- Sonia Martínez Reina (PAS)

#### **OTRAS COMISIONES**

#### **Comisión de Adaptación y Reconocimiento de Créditos**

- Directora ETSII o subdirección en quien delegue
- Jaime Benjumea Mondéjar (Secretario de la Escuela)
- Isabel Fuentes Yebra (Responsable de Secretaría de Centro)
- Víctor Álvarez Solano (MA1)
- Beatriz Bernárdez Jiménez (LSI)
- Raúl Rodríguez Berral (FA1)
- Fernando Díaz del Río (ATC)
- José Manuel García Sánchez (OIGE1)
- Francisco Jesús Martín Mateos (CCIA)
- Francisco Sivianes Castillo (DTE)
- **Manuel Cañizares Juan (Estudiante)**
- **Pablo Medinilla Mejías (Estudiante)**
- **Hugo Ruiz Risoto (Estudiante)**

#### **Comisión de Difusión y Promoción de las titulaciones de la E.T.S. de Ingeniería Informática**

- Directora ETSII o persona en quien delegue
- Andrés Cordón Franco (CCIA)
- Manuel Jesús Domínguez Morales (ATC)
- José M. García Rodríguez (LSI)

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR		
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>	<b>Página</b>	36/60



- José Manuel García Sánchez (OIGE1)
- Clara Isabel Grima Ruiz (MA1)
- María Dolores Hernández Velázquez (TE)
- **María de los Reyes Roldán López (Estudiante)**
- **Elena de los Santos Barrera (Estudiante)**
- **Jesús Ruslán Esquinas Herrera (Estudiante)**
- Rosa María González Carrión (PAS)

#### Comisión de Garantía de Calidad del Centro

- Directora ETSII o persona en quien delegue
- Alejandro Carrasco Muñoz (TE)
- Andrés Cordón Franco (CCIA)
- Isabel Fernández Delgado (MA1)
- José Luis Guisado Lizar (ATC)
- Faustino Palmero Acebedo (FA1)
- Ignacio Pérez Hurtado de Mendoza (CCIA)
- Jesús Racero Moreno (OIGE1)
- Manuel Resinas Arias de Reyna (LSI)
- Antonio Rufián Lizana (EIO)
- **Carlos Luis Acuña Romero (Estudiante)**
- **Manuel Cañizares Juan (Estudiante)**
- **Pablo Medinilla Mejías (Estudiante)**
- **Hugo Ruiz Risoto (Estudiante)**
- **Francisco Miguel Vargas Cárdenas (Estudiante)**
- Francisco Javier González Cabezudo (PAS)
- David Santo Orcero (Agente externo)

#### Comisión Premios Trabajos Fin de Grado

- Directora ETSII o persona en quien delegue
- Daniel Cascado Caballero (ATC)
- Juan Manuel Cordero Valle (LSI)
- Francisco Jesús Martín Mateos (CCIA)
- José Ramón Portillo Fernández (MA1)
- Julián Viejo Cortés (TE)
- Jesús Torres Valderrama (FIDETIA)

#### Comisión Trabajos Fin de Estudios

- Ángel Varela Vaca (Subdirección competente en materia de TFG)

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR	<b>Página</b>	37/60
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>		



- Joaquín Borrego Díaz (CCIA) – Coordinador MULCIA
- Isabel Gómez González (TE) – Coordinadora MIBSD
- **María del Mar Martínez Ballesteros (LSI) – Coordinadora MUII<sup>1</sup>**
- Daniel Cascado Caballero (ATC) – Coordinador TFG ATC
- Juan Manuel Cordero Valle (LSI) – Coordinador TFG LSI
- Francisco Jesús Martín Mateos (CCIA) – Coordinador TFG CCIA
- José Ramón Portillo Fernández (MA1) – Coordinador TFG MA1
- Julián Viejo Cortés (TE) – Coordinador TFG TE

#### Comisión de Responsabilidad Social Universitaria


- Directora ETSII o miembro del equipo de gobierno en quien delegue
- Andrés Jiménez Ramírez (LSI)
- Gloria Miró Amarante (TE)
- José Luis Sevillano Ramos (ATC)
- Beatriz Silva Gallardo (MA1)
- Luis Valencia Cabrera (CCIA)
- **Atenea Aranda Salazar (Estudiante)**
- **Pablo Ferrería Hijón (Estudiante)**
- **Jesús Ruslán Esquinas Herrera (Estudiante)**
- Francisco Javier González Cabezudo (PAS)

#### Comisión de Relaciones Internacionales

- Directora ETSII o miembro del equipo de gobierno en quien delegue
- Manuel Jesús Domínguez Morales (ATC)
- Inmaculada Hernández Salmerón (LSI)
- Ignacio Pérez Hurtado de Mendoza (CCIA)
- Helena Molina Abril (MA1)
- Alberto Olmo Fernández (TE)
- **Claudia Meana Iturri (Estudiante)**
- **Hugo Ruiz Risoto (Estudiante)**
- **Jesús Ruslán Esquinas Herrera (Estudiante)**
- Isabel Fuentes Yebra (PAS)

<sup>1</sup> Este cambio trae causa del Acuerdo 7/JC 19-01-2024, dado que, según la normativa de TFE de la ETSII, los coordinadores de los títulos de Máster de la ETSII son miembros de la comisión. El cambio será efectivo cuando se dicte Resolución Rectoral de nombramiento de la Sra. Martínez.

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR	<b>Página</b>	38/60
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>		



## Comisión para la revisión de los Grados en Ingeniería Informática

- Directora ETSII o persona en quien delegue
- Ángel Varela Vaca (Subdirector con competencias en Planes de Estudio)
  
- Dña. María Iluminada Baturone Castillo (Electrónica y Electromagnetismo).
- D. José Manuel García Sánchez (Organización Industrial y Gestión de Empresas 1)
- Dña. María Teresa Gómez López (Lenguajes y Sistemas Informáticos).
- D. Faustino Palmero Acebedo (Física Aplicada 1)
- D. Francisco Pérez García (Tecnología Electrónica).
- D. Rafael Robles Arias (Matemática Aplicada 1).
- D. Antonio Rufián Lizana (Estadística e Investigación Operativa)
- D. José Luis Ruiz Reina (Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial).
- D. Saturnino Vicente Díaz (Arquitectura y Tecnología de Computadores).
  
- **Atenea Aranda Salazar (Grado Ingeniería Informática – Ingeniería del Software).**
- **Paula Calvente Lobato (Grado Ingeniería Informática – Tecnologías Informáticas).**
- **Manuel Cañizares Juan (Máster Ingeniería Informática).**
- **Pablo Medinilla Mejías (Grado Ingeniería Informática – Tecnologías Informáticas)**
- **Hugo Ruiz Risoto (Grado Ingeniería Informática – Ingeniería de Computadores).**
  
- Dña. Natividad Gómez Pérez (PAS).

## COMISIONES ACADÉMICAS

### Comisión Académica del Máster en Lógica, Computación e Inteligencia Artificial

- Joaquín Borrego Díaz (Presidente - CCIA)
- Miguel Ángel Gutiérrez Naranjo (CCIA)
- Francisco Félix Lara Martín (CCIA)
- Agustín Riscos Núñez (CCIA)
- José Luis Ruiz Reina (CCIA)


### Comisión Académica del Máster en Ingeniería Informática

- María del Mar Martínez Ballesteros (**Presidenta - LSI**)
- Francisco de Asís Gómez Rodríguez (ATC)
- María José Jiménez Rodríguez (MA1)
- Joaquín Peña Siles (LSI)
- María del Carmen Romero Ternero (TE)
- José Luis Ruiz Reina (CCIA)

### Comisión Académica del Máster en Ingeniería Biomédica y Salud Digital

- Manuel Jesús Domínguez Morales (Presidente - ATC)
- Alejandro Fernández-Montes González (LSI)
- Isabel María Gómez González (TE)
- Pedro Real Jurado (MA1)
- Agustín Riscos Núñez (CCIA)

Código Seguro De Verificación	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	Fecha	23/01/2024
Firmado Por	JAIME BENJUMEA MONDEJAR	Página	39/60
Url De Verificación	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>		





# ANEXO VI

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR		
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>	<b>Página</b>	40/60







**ACTOS Y ACUERDOS DE LA COMISIÓN PERMANENTE DE LA JUNTA DE CENTRO DE LA E.T.S.  
DE INGENIERÍA INFORMÁTICA DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA CELEBRADA EL DÍA 6 DE  
JULIO DE 2023**

**Orden del día**

1. Aprobación, si procede, del acta de la sesión anterior.
2. Aprobación, si procede, de propuesta de Asistentes Honorarios.

**ACUERDO 1/CP 06-07-2023** por el que se conviene, por asentimiento, aprobar el acta de la sesión celebrada el 21 de septiembre de 2022.

**ACUERDO 2/CP 06-07-2023** por el que se conviene, por asentimiento, los planes de mejora de distintas titulaciones del Centro, según consta en el Anexo I.

Lo que hago público para su conocimiento en Sevilla, a fecha de firma.

Jaime Benjumea Mondéjar  
Secretario

<b>Código Seguro De Verificación</b>	LTqzu3cVT9E3n9wR/iV8XQ==	<b>Fecha</b>	16/01/2024	
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2FiV8XQ%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2FiV8XQ%3D%3D</a>	<b>Página</b>	1/20	

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024	
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>	<b>Página</b>	41/60	



# ANEXO I

<b>Código Seguro De Verificación</b>	LTqzu3cVT9E3n9wR/iV8XQ==	<b>Fecha</b>	16/01/2024	
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2FiV8XQ%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2FiV8XQ%3D%3D</a>	<b>Página</b>	2/20	

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024	
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>	<b>Página</b>	42/60	



## PLAN DE MEJORA

Universidad/es: **Universidad de Sevilla**

Id.Ministerio: **2502303**

Denominación título: **Grado en Ingeniería Informática-Ingeniería de Computadores**

Centro/s: **E.T.S. Ingeniería Informática**

Curso **2022/2023**

Fecha aprobación en Junta de Centro: **(Pendiente)**

---

Grado en Ingeniería Informática-Ingeniería de Computadores

Pág.1/2

<b>Código Seguro De Verificación</b>	LTqzu3cVT9E3n9wR/iV8XQ==	<b>Fecha</b>	16/01/2024	
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2Fiv8XQ%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2Fiv8XQ%3D%3D</a>	<b>Página</b>	3/20	

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024	
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>	<b>Página</b>	43/60	

**Recomendación N° 1**

Origen:	<b>1. Informe Renovación Acreditación</b>	Tipo:	<b>Recomendación</b>
Descripción de la recomendación:			
<b>Se recomienda mantener e intensificar las medidas encaminadas a corregir los resultados de evaluación observados por las materias con altos índices de suspensos y no presentados. Con especial énfasis es aplicable a Fundamentos de programación, Fundamentos</b>			
Año:		Fecha inicio:	
		Fecha informe/autoinforme:	<b>25-06-2022</b>
		Criterio:	<b>6</b>
Responsable académico:			
Responsable técnico:			


**Acciones de la recomendación N° 1****Recomendación N° 2**


Origen:	<b>1. Informe Renovación Acreditación</b>	Tipo:	<b>Recomendación</b>
Descripción de la recomendación:			
<b>Se recomienda mantener e intensificar las medidas encaminadas a reducir el porcentaje de no presentados del TFG.</b>			
Año:		Fecha inicio:	
		Fecha informe/autoinforme:	<b>25-06-2022</b>
		Criterio:	<b>6</b>
Responsable académico:			
Responsable técnico:			

**Acciones de la recomendación N° 2****Recomendación N° 3**

Origen:	<b>1. Informe Renovación Acreditación</b>	Tipo:	<b>Recomendación</b>
Descripción de la recomendación:			
<b>Se recomienda proseguir con las acciones de mejora encaminadas a corregir la tasa de abandono.</b>			
Año:		Fecha inicio:	
		Fecha informe/autoinforme:	<b>25-06-2022</b>
		Criterio:	<b>7</b>
Responsable académico:			
Responsable técnico:			

**Acciones de la recomendación N° 3**

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	16/01/2024	
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR/iV8XQ==">https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR/iV8XQ==</a>	<b>Página</b>	4/20	

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024	
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>	<b>Página</b>	44/60	



## PLAN DE MEJORA

Universidad/es: **Universidad de Sevilla**

Id.Ministerio: **2502304**

Denominación título: **Grado en Ingeniería Informática-Ingeniería del Software**

Centro/s: **E.T.S. Ingeniería Informática**


Curso **2022/2023**


Fecha aprobación en Junta de Centro: **(Pendiente)**

---

Grado en Ingeniería Informática-Ingeniería del Software

Pág.1/3

Código Seguro De Verificación	LTqzu3cVT9E3n9wR/iV8XQ==	Fecha	16/01/2024	
Firmado Por	JAIME BENJUMEA MONDEJAR			
Url De Verificación	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2Fiv8XQ%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2Fiv8XQ%3D%3D</a>	Página	5/20	

Código Seguro De Verificación	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	Fecha	23/01/2024	
Firmado Por	JAIME BENJUMEA MONDEJAR			
Url De Verificación	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>	Página	45/60	

**Recomendación Nº 1**

Origen:	<b>1. Informe Renovación Acreditación</b>	Tipo:	<b>Recomendación</b>
Descripción de la recomendación:			
<b>Se recomienda mantener e intensificar las medidas encaminadas a reducir el porcentaje de no presentados del TFG.</b>			
Año:		Fecha inicio:	
		Fecha informe/autoinforme:	<b>25-06-2022</b>
		Criterio:	<b>6</b>
Responsable académico:			
Responsable técnico:			

**Acciones de la recomendación Nº 1**


Acción Número:	<b>1-1</b>	Fecha automática:	
Descripción de la Acción de mejora:			
Justificación:			
Responsable:			
Finalizada:	<b>N</b>	Fecha inicio prevista:	
		Fecha fin prevista:	
Fecha cierre:			
URL evidencia:			
Indicadores:			
Valor del indicador:			
Observaciones:			
<b>Sin observaciones</b>			


**Recomendación Nº 2**

Origen:	<b>1. Sistema Garantía de Calidad</b>	Tipo:	<b>Recomendación</b>
Descripción de la recomendación:			
<b>Revisar los mecanismos internos de coordinación horizontales y verticales del título.</b>			
Año:	<b>2023</b>	Fecha inicio:	
		Fecha informe/autoinforme:	
		Criterio:	<b>Criterio 4</b>
Responsable académico:			
Responsable técnico:			


**Acciones de la recomendación Nº 2**


Acción Número:	<b>2-1</b>	Fecha automática:	
Descripción de la Acción de mejora:			
Justificación:			
Responsable:			

<b>Código Seguro De Verificación</b>	LTqzu3cVT9E3n9wR/iV8XQ==	<b>Fecha</b>	16/01/2024	
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2Fiv8XQ%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2Fiv8XQ%3D%3D</a>	<b>Página</b>	6/20	

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024	
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>	<b>Página</b>	46/60	

Finalizada:	<b>N</b>	Fecha inicio prevista:		Fecha fin prevista:	
Fecha cierre:					
URL evidencia:					
Indicadores:					
Valor del indicador:					
Observaciones:	<b>Sin observaciones</b>				

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	16/01/2024	
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2FiV8XQ%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2FiV8XQ%3D%3D</a>	<b>Página</b>	7/20	

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024	
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>	<b>Página</b>	47/60	



## PLAN DE MEJORA

Universidad/es: **Universidad de Sevilla**

Id.Ministerio: **2502305**

Denominación título: **Grado en Ingeniería Informática-Tecnologías Informáticas**

Centro/s: **E.T.S. Ingeniería Informática**


Curso **2022/2023**


Fecha aprobación en Junta de Centro: **(Pendiente)**

---

Grado en Ingeniería Informática-Tecnologías Informáticas

Pág.1/3

<b>Código Seguro De Verificación</b>	LTqzu3cVT9E3n9wR/iV8XQ==	<b>Fecha</b>	16/01/2024	
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2Fiv8XQ%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2Fiv8XQ%3D%3D</a>	<b>Página</b>	8/20	

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024	
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>	<b>Página</b>	48/60	



**Recomendación Nº 1**

Origen:	<b>1. Informe Renovación Acreditación</b>	Tipo:	<b>Recomendación</b>
Descripción de la recomendación:			
<b>Se recomienda incorporar en la sección de reconocimiento de créditos, una aclaración que dé respuesta a la primera de las recomendaciones del Informe de Modificación del título de 2019, antes descrita.</b>			
Año:		Fecha inicio:	
		Fecha informe/autoinforme:	<b>25-06-2022</b>
		Criterio:	<b>1</b>
Responsable académico:			
Responsable técnico:			

**Acciones de la recomendación Nº 1****Recomendación Nº 2**


Origen:	<b>1. Informe Renovación Acreditación</b>	Tipo:	<b>Recomendación</b>
Descripción de la recomendación:			
<b>Se recomienda proporcionar información acerca del cumplimiento completo de la segunda recomendación del Informe de Modificación del título de 2019 sobre prácticas externas.</b>			
Año:		Fecha inicio:	
		Fecha informe/autoinforme:	<b>25-06-2022</b>
		Criterio:	<b>1</b>
Responsable académico:			
Responsable técnico:			


**Acciones de la recomendación Nº 2****Recomendación Nº 3**

Origen:	<b>1. Informe Renovación Acreditación</b>	Tipo:	<b>Recomendación</b>
Descripción de la recomendación:			
<b>Se recomienda incorporar, en la sección del cronograma de implantación, una aclaración que dé respuesta a la tercera de las recomendaciones del Informe de Modificación del título de 2019, antes descrita, sobre cómo afecta la modificación al alumnado que e</b>			
Año:		Fecha inicio:	
		Fecha informe/autoinforme:	<b>25-06-2022</b>
		Criterio:	<b>1</b>
Responsable académico:			
Responsable técnico:			

**Acciones de la recomendación Nº 3****Recomendación Nº 4**

Origen:	<b>1. Informe Renovación Acreditación</b>	Tipo:	<b>Recomendación</b>
Descripción de la recomendación:			
<b>Se recomienda mantener e intensificar las medidas encaminadas a corregir los resultados de evaluación observados por</b>			

<b>Código Seguro De Verificación</b>	LTqzu3cVT9E3n9wR/iV8XQ==	<b>Fecha</b>	16/01/2024	
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2Fv8XQ%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2Fv8XQ%3D%3D</a>	<b>Página</b>	9/20	

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024	
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>	<b>Página</b>	49/60	

las materias con altos índices de suspensos y no presentados. Con especial énfasis es aplicable a Fundamentos de programación, Fundamentos

Año:		Fecha inicio:		Fecha informe/autoinforme:	25-06-2022	Criterio:	6
Responsable académico:							
Responsable técnico:							

**Acciones de la recomendación N° 4**

**Recomendación N° 5**


Origen:	1. Informe Renovación Acreditación	Tipo:	Recomendación				
Descripción de la recomendación:							
<b>Se recomienda mantener e intensificar las medidas encaminadas a reducir el porcentaje de no presentados del TFG.</b>							
Año:		Fecha inicio:		Fecha informe/autoinforme:	25-06-2022	Criterio:	6
Responsable académico:							
Responsable técnico:							


**Acciones de la recomendación N° 5**

**Recomendación N° 6**

Origen:	1. Informe Renovación Acreditación	Tipo:	Recomendación				
Descripción de la recomendación:							
<b>Se recomienda proseguir con las acciones de mejora encaminadas a corregir la tasa de abandono.</b>							
Año:		Fecha inicio:		Fecha informe/autoinforme:	25-06-2022	Criterio:	7
Responsable académico:							
Responsable técnico:							

**Acciones de la recomendación N° 6**

<b>Código Seguro De Verificación</b>	LTqzu3cVT9E3n9wR/iV8XQ==	<b>Fecha</b>	16/01/2024	
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2Fiv8XQ%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2Fiv8XQ%3D%3D</a>	<b>Página</b>	10/20	

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024	
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>	<b>Página</b>	50/60	



## PLAN DE MEJORA

Universidad/es: **Universidad de Sevilla**


Id.Ministerio: **4316605**


Denominación título: **M. U. en Ingeniería Informática**

Centro/s: **E.T.S. Ingeniería Informática**

Curso **2022/2023**

Fecha aprobación en Junta de Centro: **(Pendiente)**

<b>Código Seguro De Verificación</b>	LTqzu3cVT9E3n9wR/iV8XQ==	<b>Fecha</b>	16/01/2024	
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2FiV8XQ%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2FiV8XQ%3D%3D</a>	<b>Página</b>	11/20	

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024	
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>	<b>Página</b>	51/60	

**Recomendación Nº 1**

Origen:	<b>3. Sistema Garantía de Calidad</b>	Tipo:	<b>Debilidad detectada</b>
Descripción de la recomendación:			
<b>Aumentar la participación en las encuestas de satisfacción de los distintos agentes implicados en el título.</b>			
Año:	<b>2020</b>	Fecha inicio:	
		Fecha informe/autoinforme:	
Responsable académico:			
<b>Coordinador de Máster</b>			
Responsable técnico:			
<b>Mª Carmen (utc3@us.es)</b>			

**Acciones de la recomendación Nº 1**


Acción Número:	<b>1-1</b>	Fecha automática:	
Descripción de la Acción de mejora:			
<b>Publicitar periódicamente por diferentes canales de difusión (listas de correo y Teams) las diferentes encuestas propuestas.</b>			
Justificación:			
Responsable:			
<b>Coordinador de Máster</b>			
Finalizada:	<b>N</b>	Fecha inicio prevista:	<b>01-07-2023</b>
		Fecha fin prevista:	
Fecha cierre:			
URL evidencia:			
Indicadores:			
<b>Nº de respuestas a encuestas</b>			
Valor del indicador:			
Observaciones:			
<b>Sin observaciones</b>			


**Recomendación Nº 2**

Origen:	<b>1. Informe Renovación Acreditación</b>	Tipo:	<b>Recomendación</b>
Descripción de la recomendación:			
<b>Se recomienda mejorar la coordinación entre la web del Máster y la web del centro.</b>			
Año:	<b>2021</b>	Fecha inicio:	
		Fecha informe/autoinforme:	<b>17-06-2021</b>
		Criterio:	<b>1</b>
Responsable académico:			
<b>Coordinador del Máster</b>			
Responsable técnico:			
<b>Mª Carmen (utc3@us.es)</b>			

**Acciones de la recomendación Nº 2**

Acción Número:	<b>2-1</b>	Fecha automática:	
Descripción de la Acción de mejora:			
<b>Se propone establecer un procedimiento de revisión anual de la web del máster para detectar y corregir inconsistencias de la información con respecto a web institucional.</b>			
Justificación:			

<b>Código Seguro De Verificación</b>	<b>LTqzu3cVT9E3n9wR/iV8XQ==</b>	<b>Fecha</b>	16/01/2024	
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2FiV8XQ%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2FiV8XQ%3D%3D</a>	<b>Página</b>	12/20	

<b>Código Seguro De Verificación</b>	<b>M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==</b>	<b>Fecha</b>	23/01/2024	
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>	<b>Página</b>	52/60	

Responsable:			
<b>Coordinador del Máster</b>			
Finalizada:	<b>N</b>	Fecha inicio prevista:	<b>01-09-2023</b>
Fecha cierre:		Fecha fin prevista:	
URL evidencia:			
Indicadores:			
Valor del indicador:			
Observaciones:			
<b>SUGERENCIA OGC: ESTABLECER MECANISMOS PARA QUE SE REVISEN AMBAS WEB Y DISPONER DE LA MISMA INFORMACIÓN O SI PROCEDE COMPLEMENTARIA.</b>			


### Recomendación Nº 3

Origen:	<b>1. Informe Renovación Acreditación</b>	Tipo:	<b>Recomendación</b>
Descripción de la recomendación:			
<b>Se recomienda mejorar la coordinación del máster.</b>			
Año:	<b>2021</b>	Fecha inicio:	
Fecha informe/autoinforme:	<b>17-06-2021</b>	Criterio:	<b>4</b>
Responsable académico:			
<b>Coordinador de Máster</b>			
Responsable técnico:			
<b>Mª Carmen (utc3@us.es)</b>			


### Acciones de la recomendación Nº 3

Acción Número:	<b>3-1</b>	Fecha automática:	
Descripción de la Acción de mejora:			
<b>Se proponen establecer reuniones periódicas (preferiblemente) semestrales con la Comisión Académica para informar sobre los resultados del seguimiento interno del curso anterior y analizar el estado actual del año en curso.</b>			
Justificación:			
Responsable:			
<b>Coordinador del Máster</b>			
Finalizada:	<b>N</b>	Fecha inicio prevista:	<b>01-09-2023</b>
Fecha cierre:		Fecha fin prevista:	
URL evidencia:			
<b><a href="https://www.informatica.us.es/index.php/sistema-interno-garantia-calidad?id=1554">https://www.informatica.us.es/index.php/sistema-interno-garantia-calidad?id=1554</a></b>			
Indicadores:			
<b>Actas de comisión</b>			
Valor del indicador:			
Observaciones:			
<b>SUGERENCIA OGC: ESTABLECER REUNIONES DE COORDINACIÓN PERIÓDICAS AL MENOS UNA AL SEMESTRE.</b>			

Código Seguro De Verificación	LTqzu3cVT9E3n9wR/iV8XQ==	Fecha	16/01/2024
Firmado Por	JAIME BENJUMEA MONDEJAR		
Url De Verificación	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2FiV8XQ%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2FiV8XQ%3D%3D</a>	Página	13/20



Código Seguro De Verificación	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	Fecha	23/01/2024
Firmado Por	JAIME BENJUMEA MONDEJAR		
Url De Verificación	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>	Página	53/60





## PLAN DE MEJORA

Universidad/es: **Universidad de Sevilla**

Id.Ministerio: **4312704**

Denominación título: **M. U. en Lógica, Computación e Inteligencia Artificial**

Centro/s: **E.T.S. Ingeniería Informática**

Curso **2022/2023**

Fecha aprobación en Junta de Centro: **(Pendiente)**

---

M. U. en Lógica, Computación e Inteligencia Artificial

Pág.1/7

<b>Código Seguro De Verificación</b>	LTqzu3cVT9E3n9wR/iV8XQ==	<b>Fecha</b>	16/01/2024	
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2Fiv8XQ%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2Fiv8XQ%3D%3D</a>	<b>Página</b>	14/20	

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024	
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>	<b>Página</b>	54/60	

**Recomendación Nº 1**

Origen:	<b>1. Informe Renovación Acreditación</b>	Tipo:	<b>Recomendación</b>
Descripción de la recomendación:			
<b>Se recomienda obtener el indicador de satisfacción de los empleadores desagregado, incluyendo en la encuesta ítems particulares que hagan referencia a las competencias propias del título.</b>			
Año:	<b>2020</b>	Fecha inicio:	
Fecha informe/autoinforme:	<b>30-07-2020</b>	Criterio:	<b>2</b>
Responsable académico:			
<b>Subdirector de Promoción y Planes de Calidad de la ETSII</b>			
Responsable técnico:			
<b>Mª Carmen (utc3@us.es)</b>			

**Acciones de la recomendación Nº 1**


Acción Número:	<b>1-1</b>	Fecha automática:	
Descripción de la Acción de mejora:			
<b>Estudiar la viabilidad de que sea el centro el que obtenga los indicadores de satisfacción desagregados por competencias del título</b>			
Justificación:			
Responsable:			
<b>Comisión Académica</b>			
Finalizada:	<b>N</b>	Fecha inicio prevista:	<b>30-06-2021</b>
Fecha cierre:	<b>08-05-2023</b>	Fecha fin prevista:	
URL evidencia:			
Indicadores:			
Valor del indicador:			
Observaciones:			
<b>SUGERENCIA OGC: EN EL SISTEMA DE GARANTIA DE CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA V5 NO SE CONTEMPLA ESTA ESPECIFICIDAD, NO ES VIABLE TANTA PARTICULARIDAD DEBIDO AL NÚMERO DE TÍTULOS QUE SE TIENEN, SE PROPORCIONA UNA MEDICIÓN DEL GRADO DE SATISFACCIÓN DE LOS EMPLEADORES ANTERIORMENTE SEÑALADA, NO OBSTANTE SI DESDE EL CENTRO/TÍTULO SE PUEDE REALIZAR UNA MEDICIÓN EN ESTE SENTIDO PLANTEAR ASI LA ACTUACIÓN,</b>			

**Recomendación Nº 2**


Origen:	<b>1. Informe Renovación Acreditación</b>	Tipo:	<b>Recomendación</b>
Descripción de la recomendación:			
<b>Se recomienda completar las acciones propuestas para aumentar las tasas de rendimiento y graduación y para reducir la tasa de abandono.</b>			
Año:	<b>2020</b>	Fecha inicio:	
Fecha informe/autoinforme:	<b>30-07-2020</b>	Criterio:	<b>7</b>
Responsable académico:			
<b>Subdirector de Promoción y Planes de Calidad de la ETSII</b>			
Responsable técnico:			
<b>Mª Carmen (utc3@us.es)</b>			

**Acciones de la recomendación Nº 2**

<b>Código Seguro De Verificación</b>	LTqzu3cVT9E3n9wR/iV8XQ==	<b>Fecha</b>	16/01/2024
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR		
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2Fiv8XQ%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2Fiv8XQ%3D%3D</a>	<b>Página</b>	15/20



<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR		
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>	<b>Página</b>	55/60




Acción Número:	2-1	Fecha automática:	
Descripción de la Acción de mejora:			
<b>Acción tutorial dedicada a la orientación para elección de asignaturas</b>			
Justificación:			
<b>Hacer que los estudiantes adecúen el número de créditos de los que se matriculan, a su dedicación prevista.</b>			
Responsable:			
<b>Coordinador del Máster</b>			
Finalizada:	N	Fecha inicio prevista:	01-10-2020
Fecha cierre:		Fecha fin prevista:	
URL evidencia:			
Indicadores:			
Valor del indicador:			
Observaciones:			
<b>SUGERENCIA OGC: DESCRIBIR LAS ACTUACIONES EMPRENDIDAS PARA MEJORAR LA TASA DE RENDIMIENTO Y GRADUACIÓN.</b>			


Acción Número:	2-2	Fecha automática:	
Descripción de la Acción de mejora:			
<b>Modificación del criterio de acceso, de manera que la baremación de los solicitantes se haga atendiendo 100% al expediente académico, eliminando las puntuaciones por adecuación del currículo profesional, metas profesionales, conocimiento de idiomas y otros méritos.</b>			
Justificación:			
<b>Al valorar únicamente el expediente, se pretende que el perfil del estudiante de nuevo ingreso se corresponda con las competencias académicas que se esperan en las diferentes asignaturas, mejorando así los indicadores de rendimiento, graduación y abandono</b>			
Responsable:			
<b>Comisión Académica</b>			
Finalizada:	S	Fecha inicio prevista:	01-10-2021
Fecha cierre:	22-07-2021	Fecha fin prevista:	22-07-2021
URL evidencia:			
<b><a href="https://alojawebapps.us.es/fichape/Doc/IMOD/M095_mod_2021_0.pdf">https://alojawebapps.us.es/fichape/Doc/IMOD/M095_mod_2021_0.pdf</a></b>			
Indicadores:			
<b>Informe sobre la propuesta de modificación del Título oficial 2021</b>			
Valor del indicador:			
Observaciones:			
<b>SUGERENCIA OGC: DESCRIBIR LAS ACTUACIONES EMPRENDIDAS PARA MEJORAR LA TASA DE RENDIMIENTO Y GRADUACIÓN.</b>			

Acción Número:	2-3	Fecha automática:	
Descripción de la Acción de mejora:			
<b>Establecer cronogramas personalizados para la realización de los TFM</b>			
Justificación:			
<b>Se propone centrar los esfuerzos en promover la terminación del Trabajo Fin de Máster, ya que se detecta que en muchos de los casos la obtención del título tan solo está pendiente de del TFM. Para ello, se va a realizar un seguimiento especial de los estudiantes por cada tutor, mediante el establecimiento de un cronograma que vaya marcando los distintos hitos en el desarrollo del Trabajo, lo cual permitirá un seguimiento más detallado e incentivará la terminación del mismo.</b>			

Código Seguro De Verificación	LTqzu3cVT9E3n9wR/iV8XQ==	Fecha	16/01/2024
Firmado Por	JAIME BENJUMEA MONDEJAR		
Url De Verificación	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2Fv8XQ%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2Fv8XQ%3D%3D</a>	Página	16/20



Código Seguro De Verificación	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	Fecha	23/01/2024
Firmado Por	JAIME BENJUMEA MONDEJAR		
Url De Verificación	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>	Página	56/60





Responsable:			
<b>Coordinador del Máster</b>			
Finalizada:	<b>N</b>	Fecha inicio prevista:	<b>09-01-2023</b>
Fecha cierre:		Fecha fin prevista:	
URL evidencia:			
Indicadores:			
Valor del indicador:			
Observaciones:			
<b>Sin observaciones</b>			

### Recomendación Nº 3


Origen:	<b>3. Sistema Garantía de Calidad</b>	Tipo:	<b>Debilidad detectada</b>
Descripción de la recomendación:			
<b>Seguimiento medidas Covid-19.</b>			
Año:	<b>2020</b>	Fecha inicio:	
Fecha informe/autoinforme:		Criterio:	<b>2</b>
Responsable académico:			
<b>Subdirector de Promoción y Planes de Calidad de la ETSII</b>			
Responsable técnico:			
<b>Mª Carmen (utc3@us.es)</b>			

### Acciones de la recomendación Nº 3


Acción Número:	<b>3-1</b>	Fecha automática:	
Descripción de la Acción de mejora:			
<b>Medidas académicas realizadas en la Universidad de Sevilla en relación al COVID-19 durante el curso 2019-20.</b>			
Justificación:			
<b>Dar respuesta a la recomendación</b>			
Responsable:			
<b>Subdirector de Planes de Estudio</b>			
Finalizada:	<b>S</b>	Fecha inicio prevista:	<b>31-03-2020</b>
Fecha cierre:	<b>30-09-2020</b>	Fecha fin prevista:	<b>30-09-2020</b>
URL evidencia:			
Indicadores:			
Valor del indicador:			
Observaciones:			
<b>Se adjunta documento con evidencia</b>			

Acción Número:	<b>3-2</b>	Fecha automática:	
Descripción de la Acción de mejora:			
<b>Atendidas a los proyectos docentes</b>			
Justificación:			
<b>Adaptar las actividades docentes a la situación sobrevenida</b>			

<b>Código Seguro De Verificación</b>	LTqzu3cVT9E3n9wR/iV8XQ==	<b>Fecha</b>	16/01/2024
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR		
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2Fv8XQ%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2Fv8XQ%3D%3D</a>	<b>Página</b>	17/20





<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR		
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>	<b>Página</b>	57/60



Responsable:					
<b>Subdirector de Planes de Estudio</b>					
Finalizada:	<b>S</b>	Fecha inicio prevista:	<b>31-03-2020</b>	Fecha fin prevista:	<b>30-09-2020</b>
Fecha cierre:	<b>30-09-2020</b>				
URL evidencia:					
Indicadores:					
Valor del indicador:					
Observaciones:					
<b>Las adendas de la ETSII se encuentran en: <a href="https://www.informatica.us.es/docs/Adendas.pdf">https://www.informatica.us.es/docs/Adendas.pdf</a></b>					

Acción Número:	<b>3-3</b>	Fecha automática:			
Descripción de la Acción de mejora:					
<b>Adecuación en infraestructuras.</b>					
Justificación:					
<b>Dar respuesta a la recomendación</b>					
Responsable:					
<b>Subdirector de Infraestructuras</b>					
Finalizada:	<b>S</b>	Fecha inicio prevista:	<b>31-03-2020</b>	Fecha fin prevista:	<b>30-09-2020</b>
Fecha cierre:	<b>30-09-2020</b>				
URL evidencia:					
<b><a href="https://www.informatica.us.es/docs/ETSII_actuaciones_2020.pdf">https://www.informatica.us.es/docs/ETSII_actuaciones_2020.pdf</a></b>					
Indicadores:					
Valor del indicador:					
Observaciones:					
<b>Relación de infraestructuras, equipamiento y servicios implantados en la ETSII en apoyo a afrontar la situación Covid.</b>					
<b>Desde Abril 2020, de forma incremental</b>					
<b>1) Señalización de todo el centro para facilitar la convivencia y circulación de los usuarios según las normas de distanciamiento (22.000 m2).</b>					
- Señalética adhesiva en pasillos, rellanos, entradas y escaleras indicando en sentido de circulación y medidas de distanciamiento. Vayas de división, cintas y peanas para la marcación de caminos/itinerarios de circulación.					
- Cartelería en puertas, accesos a pasillos, galerías, ascensores, aulas, salas, despachos, etc., con la información de seguridad y distanciamiento.					
- Colocación y suministro constante de gel hidroalcohólico, guantes, bayetas, papel y papeleras de pedal en todos los accesos del edificio, aulas, laboratorios, aseos, pasillos de zonas docentes, departamentos, biblioteca y otros servicios del centro.					
- Colocación de mamparas y suministro de material EPI para el personal de los servicios de Biblioteca, Conserjería, Secretaría y Administración.					
<b>Julio - octubre 2020</b>					
<b>2) Dotación de cámaras motorizadas y equipamiento de megafonía en las aulas de teoría para facilitar la docencia on-line y/o semipresencial a través de la plataforma de EV.</b>					
<b>Agosto 2020 - Se instalan 13 de las 24 aulas de teoría.</b>					
<b>Enero 2021 - se instalan las 11 aulas restantes.</b>					

<b>Código Seguro De Verificación</b>	LTqzu3cVT9E3n9wR/iV8XQ==	<b>Fecha</b>	16/01/2024	
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2Fiv8XQ%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2Fiv8XQ%3D%3D</a>	<b>Página</b>	18/20	

<b>Código Seguro De Verificación</b>	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	<b>Fecha</b>	23/01/2024	
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>	<b>Página</b>	58/60	

3) Renovación de 3 videoproyectores de aulas (A1.14, F0.10 y G1.35) para ampliar y mejorar la visibilidad de las proyecciones en aulas, garantizando la buena visibilidad en las retransmisiones de las clases de aula on-line.

4) Adquisición de 3 servidores para virtualizar prácticas de laboratorios.

Se potencia el desarrollo de laboratorios tanto software como hardware de forma remota. Para ello se dota del equipo necesario para hacer posible la virtualización de estos escenarios y el acceso de los alumnos de forma remota.

5) Se habilita un servicio de acceso remoto a los alumnos a las aulas de informática y salas de ordenadores; facilitando el desarrollo de prácticas y trabajos en remoto.

6) Dotación de una nueva aula de informática (B1.34) con 24 puestos de trabajo (PCs, monitores, teclados...). Para ampliar la ratio de laboratorio y dar cabida a mayor número de grupos.

7) Dotación de un nuevo laboratorio hardware (A4.31) con 8 puestos de trabajo (equipos de telemetría: osciloscopios, generador de funciones, estación de soldadura, polímetros, cableado, conexionado, etc.). Para ampliar la ratio de laboratorio y dar cabida a mayor número de grupos.

8) Dotación de 50 kit de préstamo a alumnos para prácticas de laboratorio hardware.

Se establece un servicio de préstamos a los alumnos para facilitar el desarrollo de laboratorios hardware desde casa. Para ello se adquieren 50 kits de desarrollo de placas de microcontroladores y conexionado.

9) Electrificación de 7 aulas de teoría.

Se dotan con 415 tomas nuevas de electricidad 7 aulas de teoría para facilitar la asistencia de los alumnos con sus portátiles y/o dispositivos móviles y poder compaginar su asistencia semipresencial con las clases on-line desde la misma Escuela (a aquellos alumnos que coincidan en el día ambas modalidades).

10) Instalación de puertas automáticas en el acceso a biblioteca (evita el contacto manual).

11) Adquisición de material audiovisual vario de apoyo a la sala de grabación y aulas para la creación y grabación de material docente digital.

- 16 micrófonos inalámbricos RF.

- Renovación 4 micrófonos solapa inalámbricos para aulas y 2 juegos de micrófonos inalámbricos de mano Sennheiser.

- Blackmagic Web Presenter, para la retransmisión de eventos por streaming.

- Tablet táctil, esponjas micro, adaptadores, duplicadores, cargadores baterías, etc.

Septiembre 2020

12) Sistema para facilitar la trazabilidad de los alumnos en aulas, laboratorios y salas de estudio.


Se ha desarrollado unos formularios en plataforma web a los que los alumnos acceden y registran su ubicación. Para facilitar el acceso a estos formularios de una manera ágil y cómoda, se han generado códigos QR dispuestos con pegatinas en cada uno de los espacios utilizados por los alumnos (aulas, laboratorios, salas de estudios y biblioteca). Igualmente se han etiquetado y señalado los pupitres y mesas de trabajo de manera unívoca; estableciéndose códigos diferenciados para turnos de mañana y tarde.

Diciembre 2020


13) Instalación de 2 armarios rack de servidores en el Centro de Cálculo.

Ante la demanda de docencia on-line y la prestación de servicios de virtualización, surge la necesidad de ampliar las instalaciones del centro de cálculo para ofrecer calidad y garantizar el servicio. Se instalan 2 armarios rack para alojar servidores de soporte a la docencia on-line. Se dota de fuentes redundantes, protecciones y 24 puertos de

Código Seguro De Verificación	L7qzu3cVT9E3n9wR/iV8XQ==	Fecha	16/01/2024
Firmado Por	JAIME BENJUMEA MONDEJAR		
Url De Verificación	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/L7qzu3cVT9E3n9wR%2Fiv8XQ%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/L7qzu3cVT9E3n9wR%2Fiv8XQ%3D%3D</a>	Página	19/20



Código Seguro De Verificación	M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==	Fecha	23/01/2024
Firmado Por	JAIME BENJUMEA MONDEJAR		
Url De Verificación	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>	Página	59/60



comunicaciones de 1GB. Igualmente se dota de un nuevo servidor, una controladora y array de discos dedicado a la virtualización.

#### Evidencias de la recomendación N° 3

1	Medidas COVID-19
<a href="https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&amp;f=NDEyMjAyMTA2MzAxMzU3LnBkZg==">https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&amp;f=NDEyMjAyMTA2MzAxMzU3LnBkZg==</a>	


#### Recomendación N° 4

Origen:	<b>1. Informe Renovación Acreditación</b>	Tipo:	<b>Recomendación</b>
Descripción de la recomendación:			
<b>Revisión del funcionalismo de los enlaces incluidos en las webs del Máster</b>			
Año:	<b>2020</b>	Fecha inicio:	
		Fecha informe/autoinforme:	<b>30-07-2020</b>
Responsable académico:			
<b>Subdirector de Promoción y Planes de Calidad de la ETSII</b>			
Responsable técnico:			
<b>Mª Carmen (utc3@us.es)</b>			

#### Acciones de la recomendación N° 4

Acción Número:	<b>4-1</b>	Fecha automática:	
Descripción de la Acción de mejora:			
<b>Revisar la información y los enlaces de la web del Máster.</b>			
Justificación:			
<b>Recomendación atendida.</b>			
<b>Algunos enlaces de la web del título no funcionan y otros, como el que debería conducir a las actas de la CGC, no contiene esa información. El enlace del plan de mejora conduce a una página que sí contiene el documento, pero a la que no es posible acceder desde ninguna de las webs del máster.</b>			
Responsable:			
<b>Coordinador del Máster</b>			
Finalizada:	<b>S</b>	Fecha inicio prevista:	<b>20-06-2020</b>
		Fecha fin prevista:	<b>01-07-2020</b>
Fecha cierre:	<b>01-07-2020</b>		
URL evidencia:			
Indicadores:			
Valor del indicador:			
Observaciones:			
<b>SUGERENCIA OGC: SI YA HAN SIDO SUBSANADOS LOS ENLACES SE AÑADE LA WEB Y QUEDA EVIDENCIADO.</b>			

<b>Código Seguro De Verificación</b>	<b>LTqzu3cVT9E3n9wR/iV8XQ==</b>	<b>Fecha</b>	16/01/2024
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR		
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2FiV8XQ%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/LTqzu3cVT9E3n9wR%2FiV8XQ%3D%3D</a>	<b>Página</b>	20/20



<b>Código Seguro De Verificación</b>	<b>M2dhsK+Kyq1CO/zxMeliQA==</b>	<b>Fecha</b>	23/01/2024
<b>Firmado Por</b>	JAIME BENJUMEA MONDEJAR		
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M2dhsK%2BKyq1CO%2FzxMeliQA%3D%3D</a>	<b>Página</b>	60/60

