

**207 - GRADO EN INFORMÁTICA INDUSTRIAL Y ROBÓTICA**

Curso académico 2026/27

1º CURSO - SEMESTRE A

Franja horaria		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:00	08:15					
08:15	08:30					
08:30	08:45					
08:45	09:00					
09:00	09:15					
09:15	09:30					
09:30	09:45					
09:45	10:00					
10:00	10:15					
10:15	10:30					
10:30	10:45					
10:45	11:00					
11:00	11:15					
11:15	11:30					
11:30	11:45					
11:45	12:00					
12:00	12:15					
12:15	12:30					
12:30	12:45					
12:45	13:00					
13:00	13:15					
13:15	13:30					
13:30	13:45					
13:45	14:00					
14:00	14:15					
14:15	14:30					
14:30	14:45					
14:45	15:00					
15:00	15:15					
15:15	15:30	14591 FUNDAMENTOS DE ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS DOE TA-1 Aula docente (30 h)	14584 ANÁLISIS MATEMÁTICO DMA TA-1 Aula docente (15 h) Semanas 3, 5, 7, 9, 11, 13, 16 Semana 2 (de 15:00 a 16:00)	14591 FUNDAMENTOS DE ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS DOE PL-1 F2L1 (15 h) Semanas 4, 6, 8, 10, 12, 14, 17 Semana 2 (de 16:00 a 17:00)	14587 PRINCIPIOS DE COMPUTADORES DISCA TA-1 Aula docente (30 h)	14583 ÁLGEBRA Y GEOMETRÍA DMA PI-2 Aula informática (15 h) Semanas 4, 6, 8, 10, 12, 14, 17 Semana 2 (de 16:00 a 17:00)
15:30	15:45					
15:45	16:00					
16:00	16:15					
16:15	16:30					
16:30	16:45					
16:45	17:00					
17:00	17:15					
17:15	17:30	14587 PRINCIPIOS DE COMPUTADORES DISCA TA-1 Aula docente (15 h) Semanas 4, 6, 9, 11, 13, 15, 17 Semana 2 (de 17:15 a 18:15)	14585 INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN DSIC PL-2 F3L5 (15 h) Semanas 3, 5, 8, 10, 12, 14, 16 Semana 2 (de 18:15 a 19:15)	14583 ÁLGEBRA Y GEOMETRÍA DMA TA-1 Aula docente (15 h) Semanas 3, 5, 7, 9, 11, 13, 16 Semana 2 (de 17:15 a 18:15)	14584 ANÁLISIS MATEMÁTICO DMA PI-1 Aula informática (15 h) Semanas 4, 6, 8, 10, 12, 14, 17 Semana 2 (de 18:15 a 19:15)	14591 FUNDAMENTOS DE ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS DOE PL-2 F2L1 (15 h) Semanas 4, 6, 8, 10, 12, 14, 17 Semana 2 (de 18:15 a 19:15)
17:30	17:45					
17:45	18:00					
18:00	18:15					
18:15	18:30					
18:30	18:45					
18:45	19:00					
19:00	19:15					
19:15	19:30	14585 INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN DSIC TA-1 Aula docente (15 h) Semanas 4, 6, 9, 11, 13, 15, 17 Semana 2 (de 19:15 a 20:15)	14585 INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN DSIC PL-1 F3L5 (15 h) Semanas 3, 5, 8, 10, 12, 14, 16 Semana 2 (de 20:15 a 21:15)	14587 PRINCIPIOS DE COMPUTADORES DISCA PL-2 F4L1 (15 h) Semanas 3, 5, 8, 10, 12, 14, 16 Semana 2 (de 20:15 a 21:15)	14583 ÁLGEBRA Y GEOMETRÍA DMA PI-1 Aula informática (15 h) Semanas 3, 5, 7, 9, 11, 13, 16 Semana 2 (de 19:15 a 20:15)	14584 ANÁLISIS MATEMÁTICO DMA PI-2 Aula informática (15 h) Semanas 4, 6, 8, 10, 12, 14, 17 Semana 2 (de 20:15 a 21:15)
19:30	19:45					
19:45	20:00					
20:00	20:15					
20:15	20:30					
20:30	20:45					
20:45	21:00					
21:00	21:15					
21:15	21:30					

**Teoría (TA+TS+PA)**

TA-1
TA-2

**Prácticas (PI, PL)**

PI-1 / PL-1
PI-2 / PL-2
PI-3 / PL-3
PI-4 / PL-4
PI-5 / PL-5

**207 - GRADO EN INFORMÁTICA INDUSTRIAL Y ROBÓTICA**

Curso académico 2026/27

**2º CURSO - SEMESTRE A**

Franja horaria		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:00	08:15					
08:15	08:30					
08:30	08:45					
08:45	09:00					
09:00	09:15					
09:15	09:30					
09:30	09:45					
09:45	10:00					
10:00	10:15					
10:15	10:30					
10:30	10:45					
10:45	11:00					
11:00	11:15					
11:15	11:30					
11:30	11:45					
11:45	12:00					
12:00	12:15					
12:15	12:30					
12:30	12:45					
12:45	13:00					
13:00	13:15					
13:15	13:30					
13:30	13:45					
13:45	14:00					
14:00	14:15					
14:15	14:30					
14:30	14:45					
14:45	15:00					
15:00	15:15					
15:15	15:30					
15:30	15:45					
15:45	16:00					
16:00	16:15					
16:15	16:30					
16:30	16:45					
16:45	17:00					
17:00	17:15					
17:15	17:30					
17:30	17:45					
17:45	18:00					
18:00	18:15					
18:15	18:30					
18:30	18:45					
18:45	19:00					
19:00	19:15					
19:15	19:30					
19:30	19:45					
19:45	20:00					
20:00	20:15					
20:15	20:30					
20:30	20:45					
20:45	21:00					
21:00	21:15					
21:15	21:30					

**Teoría (TA+TS+PA)**

TA-1
TA-2

**Prácticas (PI, PL)**

PI-1 / PL-1
PI-2 / PL-2
PI-3 / PL-3
PI-4 / PL-4
PI-5 / PL-5

**207 - GRADO EN INFORMÁTICA INDUSTRIAL Y ROBÓTICA**

Curso académico 2026/27

**3º CURSO - SEMESTRE A**

Franja horaria		LUNES	MARTES	MÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:00	08:15					
08:15	08:30					
08:30	08:45					
08:45	09:00					
09:00	09:15					
09:15	09:30					
09:30	09:45					
09:45	10:00					
10:00	10:15					
10:15	10:30					
10:30	10:45					
10:45	11:00					
11:00	11:15					
11:15	11:30					
11:30	11:45					
11:45	12:00					
12:00	12:15					
12:15	12:30					
12:30	12:45					
12:45	13:00					
13:00	13:15					
13:15	13:30					
13:30	13:45					
13:45	14:00					
14:00	14:15					
14:15	14:30					
14:30	14:45					
14:45	15:00					
15:00	15:15					
15:15	15:30					
15:30	15:45					
15:45	16:00					
16:00	16:15					
16:15	16:30					
16:30	16:45					
16:45	17:00					
17:00	17:15					
17:15	17:30					
17:30	17:45					
17:45	18:00					
18:00	18:15					
18:15	18:30					
18:30	18:45					
18:45	19:00					
19:00	19:15					
19:15	19:30					
19:30	19:45					
19:45	20:00					
20:00	20:15					
20:15	20:30					
20:30	20:45					
20:45	21:00					
21:00	21:15					
21:15	21:30					
15:00	15:15					
15:15	15:30					
15:30	15:45					
15:45	16:00					
16:00	16:15					
16:15	16:30					
16:30	16:45					
16:45	17:00					
17:00	17:15					
17:15	17:30					
17:30	17:45					
17:45	18:00					
18:00	18:15					
18:15	18:30					
18:30	18:45					
18:45	19:00					
19:00	19:15					
19:15	19:30					
19:30	19:45					
19:45	20:00					
20:00	20:15					
20:15	20:30					
20:30	20:45					
20:45	21:00					
21:00	21:15					
21:15	21:30					
15:00	15:15					
15:15	15:30					
15:30	15:45					
15:45	16:00					
16:00	16:15					
16:15	16:30					
16:30	16:45					
16:45	17:00					
17:00	17:15					
17:15	17:30					
17:30	17:45					
17:45	18:00					
18:00	18:15					
18:15	18:30					
18:30	18:45					
18:45	19:00					
19:00	19:15					
19:15	19:30					
19:30	19:45					
19:45	20:00					
20:00	20:15					
20:15	20:30					
20:30	20:45					
20:45	21:00					
21:00	21:15					
21:15	21:30					
15:00	15:15					
15:15	15:30					
15:30	15:45					
15:45	16:00					
16:00	16:15					
16:15	16:30					
16:30	16:45					
16:45	17:00					
17:00	17:15					
17:15	17:30					
17:30	17:45					
17:45	18:00					
18:00	18:15					
18:15	18:30					
18:30	18:45					
18:45	19:00					
19:00	19:15					
19:15	19:30					
19:30	19:45					
19:45	20:00					
20:00	20:15					
20:15	20:30					
20:30	20:45					
20:45	21:00					
21:00	21:15					
21:15	21:30					
15:00	15:15					
15:15	15:30					
15:30	15:45					
15:45	16:00					
16:00	16:15					
16:15	16:30					
16:30	16:45					
16:45	17:00					
17:00	17:15					
17:15	17:30					
17:30	17:45					
17:45	18:00					
18:00	18:15					
18:15	18:30					
18:30	18:45					
18:45	19:00					
19:00	19:15					
19:15	19:30					
19:30	19:45					
19:45	20:00					
20:00	20:15					
20:15	20:30					
20:30	20:45					
20:45	21:00					
21:00	21:15					
21:15	21:30					
15:00	15:15					
15:15	15:30					
15:30	15:45					
15:45	16:00					
16:00	16:15					
16:15	16:30					
16:30	16:45					
16:45	17:00					
17:00	17:15					
17:15	17:30					
17:30	17:45					
17:45	18:00					
18:00	18:15					
18:15	18:30					
18:30	18:45					
18:45	19:00					
19:00	19:15					
19:15	19:30					
19:30	19:45					
19:45	20:00					
20:00	20:15					
20:15	20:30					
20:30	20:45					
20:45	21:00					
21:00	21:15					
21:15	21:30					
15:00	15:15					
15:15	15:30					
15:30	15:45					
15:45	16:00					
16:00	16:15					
16:15	16:30					
16:30	16:45					
16:45	17:00					
17:00	17:15					
17:15	17:30					
17:30	17:45					
17:45	18:00					
18:00	18:15					
18:15	18:30					
18:30	18:45					
18:45	19:00					
19:00	19:15					
19:15	19:30					
19:30	19:45					
19:45	20:00					
20:00	20:15					
20:15	20:30					
20:30	20:45					
20:45	21:00					
21:00	21:15					
21:15	21:30					
15:00	15:15					
15:15	15:30					
15:30	15:45					
15:45	16:00					
16:00	16:15					
16:15	16:30					
16:30	16:45					
16:45	17:00					
17:00	17:15					
17:15	17:30					
17:30	17:45					
17:45	18:00					
18:00	18:15					
18:15	18:30					
18:30	18:45					
18:45	19:00					
19:00	19:15					
19:15	19:30					
19:30	19:45					
19:45	20:00					
20:00	20:15					
20:15	20:30					
20:30	20:45					
20:45	21:00					
21:00	21:15					
21:15	21:30					
15:00	15:15					
15:15	15:30					
15:30	15:45					
15:45	16:00					
16:00	16:15					
16:15	16:30					
16:30	16:45					
16:45	17:00					
17:00	17:15					
17:15	17:30					
17:30	17:45					
17:45	18:00					
18:00	18:15					
18:15	18:30					
18:30	18:45					
18:45	19:00					
19:00	19:15					
19:15	19:30					
19:30	19:45					
19:45	20:00					
20:00	20:15					
20:15	20:30					
20:30	20:45					
20:45	21:00					
21:00	21:15					
21:15	21:30					
15:00	15:15					
15:15	15:30					
15:30	15:45					
15:45	16:00					
16:00	16:15					
1						

**207 - GRADO EN INFORMÁTICA INDUSTRIAL Y ROBÓTICA**

Curso académico 2026/27

**4º CURSO - SEMESTRE A**

Franja horaria		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES			
08:00	08:15								
08:15	08:30	14607 APRENDIZAJE AUTOMÁTICO DSIC TA-1 C3L1 (30 h)	14612 AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL DISA TA-1 Aula Docente (30 h)	14599 CIBERSEGURIDAD INDUSTRIAL DISCA TA-1 I3L7 (30 h)	14599 CIBERSEGURIDAD INDUSTRIAL DISCA TA-1 I3L7 (15 h) Semanas 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16 Semana 2 (de 9:00 a 10:00)				
08:30	08:45								
08:45	09:00								
09:00	09:15								
09:15	09:30								
09:30	09:45								
09:45	10:00								
10:00	10:15								
10:15	10:30	14607 APRENDIZAJE AUTOMÁTICO DSIC PL-1 C3L1 (15 h) Semanas 3, 5, 8, 10, 12, 14, 16 Semana 2 (de 11:15 a 12:15)	14593 INFRAESTRUCTURA INFORMÁTICA PARA CENTROS DE DATOS DCOM PL-1 F3L1 (15 h) Semanas 4, 6, 9, 11, 13, 15, 17 Semana 2 (de 10:15 a 11:15)	14612 AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL DISA TA-1 Aula Docente (15 h) Semanas 3, 5, 7, 9, 11, 13, 16 Semana 2 (de 10:15 a 11:15)	14612 AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL DISA PL-1 F1L3 (15 h) Semanas 4, 6, 8, 10, 12, 14, 17 Semana 2 (de 11:15 a 12:15)	14599 CIBERSEGURIDAD INDUSTRIAL DISCA PL-1 I3L7 (15 h) Semanas 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16 Semana 2 (de 10:15 a 11:15)	14615 MODELADO Y CONTROL DE ROBOTS DISA PL-1 F1L3 (15 h) Semanas 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15 Semana 2 (de 11:15 a 12:15)	14610 DISEÑO E IMPRESIÓN 3D DIMM TA-1 Aula Docente (30 h) Semanas 2, 3, 5, 7, 9, 10, 12, 13, 15, 16	14610 DISEÑO E IMPRESIÓN 3D DIMM PL-1 C1L7 (15 h) Semanas 4, 8, 11, 14, 19
10:30	10:45								
10:45	11:00								
11:00	11:15								
11:15	11:30								
11:30	11:45								
11:45	12:00								
12:00	12:15								
12:15	12:30	14593 INFRAESTRUCTURA INFORMÁTICA PARA CENTROS DE DATOS DCOM TA-1 F3L1 (30 h)							
12:30	12:45								
12:45	13:00								
13:00	13:15								
13:15	13:30								
13:30	13:45								
13:45	14:00								
14:00	14:15								
14:15	14:30								
14:30	14:45								
14:45	15:00								
15:00	15:15								
15:15	15:30								
15:30	15:45								
15:45	16:00								
16:00	16:15								
16:15	16:30								
16:30	16:45								
16:45	17:00								
17:00	17:15								
17:15	17:30								
17:30	17:45								
17:45	18:00								
18:00	18:15								
18:15	18:30								
18:30	18:45								
18:45	19:00								
19:00	19:15								
19:15	19:30								
19:30	19:45								
19:45	20:00								
20:00	20:15								
20:15	20:30								
20:30	20:45								
20:45	21:00								
21:00	21:15								
21:15	21:30								

**Teoría (TA+TS+PA)**

TA-1
TA-2

**Prácticas (PI, PL)**

PI-1 / PL-1
PI-2 / PL-2
PI-3 / PL-3
PI-4 / PL-4
PI-5 / PL-5