

HORARIO DE EXAMENES FINALES

CURSO 2025-2026

Contenido

CFGB Instalaciones Electrotécnicas y Mecánica.....	5
E2B1.....	5
PRIMERA EVALUACIÓN FINAL	5
SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL	5
E2B2.....	6
PRIMERA EVALUACIÓN FINAL	6
SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL	7
CFGM Instalaciones de Telecomunicaciones	8
E2M1.....	8
PRIMERA EVALUACIÓN FINAL	8
SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL	9
E2M2.....	10
PRIMERA EVALUACIÓN FINAL	10
SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL	11
CFGM Mecanizado.....	12
F1M1.....	12
PRIMERA EVALUACIÓN FINAL	12
SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL	12
F1M2.....	13
PRIMERA EVALUACIÓN FINAL	13
SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL	14
CFGM Instalaciones Producción de Calor.....	15
M1M1 (25/26 - 1º “CALOR”)	15
PRIMERA EVALUACIÓN FINAL	15
SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL	15
CFGM Instalaciones Frigoríficas y de Climatización	16
M2M2 (25/26 - 2º “FRÍO”).....	16
PRIMERA EVALUACIÓN FINAL	16
SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL	17
CFGS Sistemas Electrotécnicos y Automatizados (Presencial)	18
E1S1	18
PRIMERA EVALUACIÓN FINAL	18
SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL	18
E1S2	19

PRIMERA EVALUACIÓN FINAL	19
SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL	20
CFGS Sistemas Electrotécnicos y Automatizados (Virtual).....	21
E1O1	21
PRIMERA EVALUACIÓN FINAL	21
SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL	21
CFGS Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos.....	22
E2S1	22
PRIMERA EVALUACIÓN FINAL	22
SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL	23
E2S2	24
PRIMERA EVALUACIÓN FINAL	24
SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL	25
CFGS Mantenimiento Electrónico	26
E3S1	26
PRIMERA EVALUACIÓN FINAL	26
SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL	26
E3S2	27
PRIMERA EVALUACIÓN FINAL	27
SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL	28
CFGS Automatización y Robótica Industrial (Diurno).....	29
E4S1	29
PRIMERA EVALUACIÓN FINAL	29
SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL	29
E4S2	30
PRIMERA EVALUACIÓN FINAL	30
SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL	31
CFGS Automatización y Robótica Industrial (Vespertino).....	32
E4V1.....	32
PRIMERA EVALUACIÓN FINAL	32
SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL	32
E4V2.....	33
PRIMERA EVALUACIÓN FINAL	33
SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL	34
CFGS Programación de la Producción en Fabricación Mecánica	35
F1S1	35
PRIMERA EVALUACIÓN FINAL	35
SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL	35

F1S2	36
PRIMERA EVALUACIÓN FINAL	36
SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL	37
CFGS Mecatrónica Industrial (Diurno).....	38
M3S1.....	38
PRIMERA EVALUACIÓN FINAL	38
SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL	38
M3S2.....	39
PRIMERA EVALUACIÓN FINAL	39
SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL	40
CFGS Mecatrónica Industrial (Vespertino)	41
M3V1	41
PRIMERA EVALUACIÓN FINAL	41
SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL	42
M3V2	43
PRIMERA EVALUACIÓN FINAL	43
SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL	44
CFGS Energías Renovables.....	45
R3S1	45
PRIMERA EVALUACIÓN FINAL	45
SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL	45
R3S2	46
PRIMERA EVALUACIÓN FINAL	46
SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL	47
CFGS Gestión del Agua	48
PRIMERA EVALUACIÓN FINAL	48
SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL	48
R4S2	49
PRIMERA EVALUACIÓN FINAL	49
SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL	50
CFGS Prevención de Riesgos Profesionales	51
S4S1	51
PRIMERA EVALUACIÓN FINAL	51
SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL	51
M342.....	52
PRIMERA EVALUACIÓN FINAL	52
SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL	52
SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL (PROY/FCT).....	52

Curso de Especialización en Robótica Colaborativa (ELE05E)	53
ELE05E	53
PRIMERA EVALUACIÓN FINAL	53
SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL	53

CFGB Instalaciones Electrotécnicas y Mecánica

E2B1

PRIMERA EVALUACIÓN FINAL

CICLO: CFGB Instalaciones Electrotécnicas y Mecánica

CURSO: 1º

CÓDIGO GRUPO: E2B1

TUTOR/A: TM,F

PRIMERA EVALUACIÓN FINAL

(Sesión de evaluación: 15 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[3020] - Operaciones básicas de fabricación	TM,F	22/05/26	10:10 – 12:10	A05
[3020] - Operaciones básicas de fabricación	TM,F	08/06/26	10:30 – 14:10	D05
[3021] - Soldadura y carpintería metálica	TM,F	25/05/26	12:30 – 14:10	A05
[3021] - Soldadura y carpintería metálica	TM,F	09/06/26	10:30 – 12:30	D05
[3022] - Carpintería de aluminio y PVC	TM,F	26/05/26	10:30 – 11:20	A05
[3022] - Carpintería de aluminio y PVC	TM,F	10/06/26	11:20 – 12:30	D05
[3159] - Itinerario personal para la empleabilidad	MM,X	22/05/26 10/06/26	8:30 - 9:20 8:30 - 9:20	D05
[3161] - Comunicación y ciencias sociales I	MH,R	25-5-26 08-6-26	8:30 - 9:20 8:30 - 9:20	D05
[3163] - Ciencias aplicadas I	BA,NE	26-5-26 11-6-26	8:30 - 10:10 12:30 - 14:10	D05
[3163] – Educación Física I	MV,R	26-5-26 09-6-26	13:20 - 14:10 13:20 - 14:10	D05

OBSERVACIONES:

Módulos 3020 – 3021 – 3022:

- Los alumnos asistirán con material escolar y herramientas de dibujo, incluyendo calculadora científica.
- Para las actividades de taller, será necesario EPI's y herramientas personales incluidas en la lista inicial de curso.

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL

CICLO: CFGB Instalaciones Electrotécnicas y Mecánica

CURSO: 1º

CÓDIGO GRUPO: E2B1

TUTOR/A: TM,F

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL

(Sesión de evaluación: 26 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[3020] - Operaciones básicas de fabricación	TM,F	19/06/26	10:10 – 12:10	D05
[3021] - Soldadura y carpintería metálica	TM,F	22/06/26	12:30 – 14:10	D05
[3022] - Carpintería de aluminio y PVC	TM,F	23/06/26	10:30 – 12:30	D05
[3159] - Itinerario personal para la empleabilidad	MM,X	19/06/26	8:30 – 9:20	D05
[3161] - Comunicación y ciencias sociales I	MH,R	22-6-26	8:30 - 10:10	D05
[3163] - Ciencias aplicadas I	BA,NE	23-6-26	8:30 - 10:10	D05
[3163] – Educación Física I	MV,R	19-6-26	12:30 - 13:20	D05

OBSERVACIONES:

Módulos 3020 – 3021 – 3022:

- Los alumnos asistirán con material escolar y herramientas de dibujo, incluyendo calculadora científica.
- Para las actividades de taller, será necesario EPI's y herramientas personales incluidas en la lista inicial de curso.

E2B2**PRIMERA EVALUACIÓN FINAL****CICLO: CFGB Instalaciones Electrotécnicas y Mecánica****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: E2B2****TUTOR/A: PP,D****PRIMERA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 15 de junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXÁMEN	HORA EXÁMEN	AULA EXÁMEN
[3013] - Instalaciones eléctricas y domóticas	PP,D	11/06//2026	12:30-14:10	D03
[3014] - Instalaciones de telecomunicaciones	CD,LJ	08/06/2026	11:20-14:10	D11/D03
[3162] - Comunicación y ciencias sociales II	MH,R	09/06/2026	8:30-10:10	D11
[3164] - Ciencias aplicadas II	BA,NE	11/06/2026	8:30-10:10	D11
[3164] - Ciencias aplicadas II	MV,R	10/06/2026	13:20-14:10	D11

OBSERVACIONES:**MATERIAL QUE DEBE LLEVAR O UTILIZAR EL ALUMNO:**

3014: Calculadora y bolígrafo (dos colores distintos al ROJO)

3164: Calculadora y bolígrafo

3013: Polímetro, calculadora, bolígrafo rojo, azul, destornilladores, tijeras.

CICLO: CFGB Instalaciones Electrotécnicas y Mecánica**CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: E2B2****TUTOR/A: PP,D****PRIMERA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 15 de junio 2026)

--- ALUMNOS/AS CON MÓDULOS PENDIENTES DE PRIMER CURSO ---

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	ALUMNO/A	FECHA EXÁMEN	HORA (AULA) EXÁMEN
[3162] - Comunicación y ciencias sociales II	MH,R	NO APLICA	09/06/2026	8:30-10:10/D11

OBSERVACIONES:**MATERIAL QUE DEBE LLEVAR O UTILIZAR EL ALUMNO:**

3014: Calculadora y bolígrafo (dos colores distintos al ROJO)

3164: Calculadora y bolígrafo

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**CICLO: CFGB Instalaciones Electrotécnicas y Mecánica****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: E2B2****TUTOR/A: PP,D****SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 26 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXÁMEN	HORA EXÁMEN	AULA EXÁMEN
[3013] - Instalaciones eléctricas y domóticas	PP,D	22/06/2026	8:30-10:10	D03
[3014] - Instalaciones de telecomunicaciones	CD,LJ	23/06/2026	10:30-12:10	D11/D03
[3162] - Comunicación y ciencias sociales II	MH,R	24/06/2026	8:30-10:10	D11
[3164] - Ciencias aplicadas II	BA,NE	25/06/2026	8:30-10:10	D11
[3164] - Ciencias aplicadas II	MV,R	24/06/2026	13:20-14:10	D11

OBSERVACIONES:

MATERIAL QUE DEBE LLEVAR O UTILIZAR EL ALUMNO

3014: Calculadora, regla para utilizarla opcionalmente para el dibujo de esquemas en la resolución de problemas. Bolígrafo de repuesto de dos colores (no posible el uso de color ROJO / ROSA). 3164: Calculadora y bolígrafo

3013: Polímetro, calculadora, bolígrafo rojo, azul, destornilladores, tijeras.

CICLO: CFGB Instalaciones Electrotécnicas y Mecánica**CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: E2B2****TUTOR/A: PP,D****SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 26 junio 2026)

--- ALUMNOS/AS CON MÓDULOS PENDIENTES DE PRIMER CURSO ---

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	ALUMNO/A	FECHA EXÁMEN	HORA (AULA) EXÁMEN
[3162] - Comunicación y ciencias sociales II	MH,R	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA

OBSERVACIONES:

MATERIAL QUE DEBE LLEVAR O UTILIZAR EL ALUMNO:

3014: Calculadora y bolígrafo (dos colores distintos al ROJO)

3164: Calculadora y bolígrafo

CFGM Instalaciones de Telecomunicaciones

E2M1

PRIMERA EVALUACIÓN FINAL

CICLO: CFGM Instalaciones de Telecomunicaciones

CURSO: 1º

CÓDIGO GRUPO: E2M1

TUTOR/A: PM,JJ

PRIMERA EVALUACIÓN FINAL

(Sesión de evaluación: 15 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[0359] - Electrónica aplicada	MM,B	08/06/26; 11/06/26	10:30; 12:30	C02
[0360] - Equipos microinformáticos	RS,E	10/06/26	12:30	C02
[0361] - Infraestructuras de redes de datos y sistemas de telefonía	PM,JJ	10/6/26	10:30	C02
[0362] - Instalaciones eléctricas básicas	RM,A	08/06/26	08:30	C02
[0365] - Instalaciones de radiocomunicaciones	PM,JJ	08/06/26	12:30	C02
[0156] - Inglés profesional (GM)	MH,R	09/06/26	10:30	C02
[1709] - IPE I	RC,MT	09/06/26	08:30	C02
[CL0032] - Innovación aplicada al sector productivo (GM)	CD,LJ	11/06/26	08:30	C02

OBSERVACIONES:

Materiales EA: Polímetro, calculadora, bolígrafo rojo, azul, destornilladores, tijeras.

Materiales IRDST: Calculadora y bolígrafo azul.

Materiales IR: Calculadora y bolígrafo azul.

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL

CICLO: CFGM Instalaciones de Telecomunicaciones
CURSO: 1º
CÓDIGO GRUPO: E2M1
TUTOR/A: PM,JJ

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL
 (Sesión de evaluación: 26 junio 2025)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[0359] - Electrónica aplicada	MM,B	25/06/26	12:30	C02
[0360] - Equipos microinformáticos	RS,E	23/06/26	12:30	C02
[0361] - Infraestructuras de redes de datos y sistemas de telefonía	PM,JJ	24/06/26	08:30	C02
[0362] - Instalaciones eléctricas básicas	RM,A	22/06/26	08:30	C02
[0365] - Instalaciones de radiocomunicaciones	PM,JJ	24/06/26	10:30	C02
[0156] - Inglés profesional (GM)	MH,R	23/06/26	10:30	C02
[1709] - IPE I	RC,MT	22/06/26	12:30	C02
[CL0032] - Innovación aplicada al sector productivo (GM)	CD,LJ	25/06/26	08:30	C02

OBSERVACIONES:

Materiales IRDST: Calculadora y bolígrafo azul.

E2M2**PRIMERA EVALUACIÓN FINAL****CICLO: CFGM Instalaciones de Telecomunicaciones****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: E2M2****TUTOR/A: RM,G****PRIMERA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 15 de junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXÁMEN	HORA EXÁMEN	AULA EXÁMEN
[0237] - Infraestructuras comunes de telecomunicación en viviendas y edificios	SSM,L	04/03/2026	08:30-10:10h	C11
[0238] - Instalaciones domóticas	GL,S	04/03/2026	12:30-14:10	C11
[0363] - Instalaciones de megafonía y sonorización	AG,J			C11
[0364] - Circuito cerrado de televisión y seguridad electrónica	RM,G	03/03/2026	12:30-14:10	C11
[1708] - Sostenibilidad aplicada al sist. prod.	AD,MV.	09/06/2026	11,20 a 12,10	C11
[1710] - IPE II	AD,MV.	09/06/2026	10,30 a 12,10	C11
[1664] - Digitalización aplicada a los sectores productivos (GM)	GL,S	06/03/2026	13:20-14:10	C11
[CL1001] - Fundamentos de Programación Informática	AG,J			C11

OBSERVACIONES:**CICLO: CFGM Instalaciones de Telecomunicaciones****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: E2M2****TUTOR/A: RM,G****PRIMERA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 15 de junio 2026)

--- ALUMNOS/AS CON MÓDULOS PENDIENTES DE PRIMER CURSO ---

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	ALUMNO/A	FECHA EXÁMEN	HORA (AULA) EXÁMEN

OBSERVACIONES:

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**CICLO: CFGM Instalaciones de Telecomunicaciones****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: E2M2****TUTOR/A: RM,G****SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 26 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXÁMEN	HORA EXÁMEN	AULA EXÁMEN
[0237] - Infraestructuras comunes de telecomunicación en viviendas y edificios	SSM,L	18/06/2026	08:30-09:20	C11
[0238] - Instalaciones domóticas	GI,S	19/06/2026	08:30-11:20	C11
[0363] - Instalaciones de megafonía y sonorización	RS,E	18/06/2026	10:30-12:10	C11
[0364] - Circuito cerrado de televisión y seguridad electrónica	RM,G	18/06/2026	12:30-14:10	C11
[1708] - Sostenibilidad aplicada al sist. prod.	AD,MV.	No aplica		
[1710] - IPE II	AD,MV.	18/06/2026	09:20-10:10	C11
[1664] - Digitalización aplicada a los sectores productivos (GM)	GI,S	19/06/2026	13:20-14:10	C11
[CL1001] - Fundamentos de Programación Informática	RS,E	19/06/2026	11:20-13:20	C11

OBSERVACIONES:**CICLO: CFGM Instalaciones de Telecomunicaciones****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: E2M2****TUTOR/A: RM,G****PRIMERA EVALUACIÓN FINA**

(Sesión de evaluación: 26 junio 2026)

--- ALUMNOS/AS CON MÓDULOS PENDIENTES DE PRIMER CURSO ---

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	ALUMNO/A	FECHA EXÁMEN	HORA (AULA) EXÁMEN
--	--	--	--	

OBSERVACIONES:

CFGM Mecanizado

F1M1

PRIMERA EVALUACIÓN FINAL

CICLO: CFGM Mecanizado**CURSO: 1º****CÓDIGO GRUPO: F1M1****TUTOR/A: MM,E****PRIMERA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 15 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[0001] - Procesos de mecanizado	AS,JL	08/06/2026	8:30-10:30	B11
[0004] - Fabricación por arranque de viruta	MM,E	11/06/2026	08:30- 12:10	B11 B01/B02
[0006] - Metrología y ensayos	SA,FP	10/06/2026	08:30- 10:30	B11
[0007] - Interpretación gráfica	SA,FP	10/06/2026	10:30- 12:30	B11
[0156] - Inglés profesional (GM)	MG,A	09/06/2026	08:30-10:10	A04 (ATECA)
[1709] - IPE I	RC,MT	09/06/2026	10:30- 12:10	B11
[CL0032] - Innovación aplicada al sector productivo (GM)	AS,JL	10/06/2026	12.30-14.10	A02

OBSERVACIONES:

MATERIALES NECESARIOS EXAMEN FAV: calculadora no programable y herramientas y útiles de taller habituales, así como útiles de dibujo

Para el módulo [0006] - Metrología y ensayos: llevar calculadora científica, tablas y formulario

Para el módulo [0007] - Interpretación gráfica: llevar útiles de dibujo: lápices H y HB, goma de borrar, sacapuntas, regla de 30cm y transportador de ángulos o semicírculo graduado.

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL

CICLO: CFGM Mecanizado**CURSO: 1º****CÓDIGO GRUPO: F1M1****TUTOR/A: MM,E****SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 26 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[0001] - Procesos de mecanizado	AS,JL	22/06/2026	8.30-10.10	B11
[0004] - Fabricación por arranque de viruta	MM,E	23/06/2026	10:30- 14:10	B01
[0006] - Metrología y ensayos	SA,FP	19/06/2026	10:30- 12:10	B11
[0007] - Interpretación gráfica	SA,FP	19/06/2026	12:10- 14:10	B11
[0156] - Inglés profesional (GM)	MG,A	19/06/2026	08:30-10:10	A04 (ATECA)
[1709] - IPE I	RC,MT	22/06/2026	10:30- 12:30	B11
[CL0032] - Innovación aplicada al sector productivo (GM)	AS,JL	24/06/2026	10.30-12.10	A02

OBSERVACIONES:

Para el módulo [0006] - Metrología y ensayos: llevar calculadora científica, tablas y formulario

Para el módulo [0007] - Interpretación gráfica: llevar útiles de dibujo: lápices H y HB, goma de borrar, sacapuntas, regla de 30cm y transportador de ángulos o semicírculo graduado.

F1M2**PRIMERA EVALUACIÓN FINAL****CICLO: CFGM Mecanizado****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: F1M2****TUTOR/A: CG,V****PRIMERA EVALUACIÓN FINAL****(Sesión de evaluación: 15 de junio 2026)**

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXÁMEN	HORA EXÁMEN	AULA EXÁMEN
[0002] - Mecanizado por control numérico	CG,V	19/02/26	8:30 - 12:10	B13
[0003] - Fabricación por abrasión, electroerosión, corte y conformado, y por procesos especiales	PG,J	26/01/26	08:30	B01
[0005] - Sistemas automatizados	GG,G			A01
[1708] - Sostenibilidad aplicada al sist. prod.	DOG,AM	06/02/26	09:20-10:10	B13
[1710] - IPE II	DOG,AM	09/02/26	08:30-09:20	B13
[1664] - Digitalización aplicada a los sectores productivos (GM)	PA,V			B13
[CL0802] - Mantenimiento de máquinas herramientas	PG,J	27/01/26	10:30	B13

OBSERVACIONES:**CICLO: CFGM Mecanizado****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: F1M2****TUTOR/A: CG,V****PRIMERA EVALUACIÓN FINAL****(Sesión de evaluación: 15 de junio 2026)****--- ALUMNOS/AS CON MÓDULOS PENDIENTES DE PRIMER CURSO ---**

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	ALUMNO/A	FECHA EXÁMEN	HORA (AULA) EXÁMEN
[0006] - Metrología y ensayos	SA,FP	1 alumno	22/01/2026	8:30-10:30 (B04)
[0007] - Interpretación gráfica	SA,FP	2 alumnos	29/01/2026	8:30-10:30 (B04)

OBSERVACIONES:

Para el módulo [0006] - Metrología y ensayos: Llevar calculadora científica, tablas y formulario

Para el módulo [0007] - Interpretación gráfica: Llevar útiles de dibujo: lápices H y HB, goma de borrar, sacapuntas, regla de 30cm y transportador de ángulos o semicírculo graduado.

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL

CICLO: CFGM Mecanizado
CURSO: 2º
CÓDIGO GRUPO: F1M2
TUTOR/A: CG,V

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL
 (Sesión de evaluación: 26 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXÁMEN	HORA EXÁMEN	AULA EXÁMEN
[0002] - Mecanizado por control numérico	CG,V	18/06/26	12:30 - 14:10	B13
[0003] - Fabricación por abrasión, electroerosión, corte y conformado, y por procesos especiales	PG,J	18/06/26	8:30 - 12:30	B01
[0005] - Sistemas automatizados	GG,G	No aplica		
[1708] - Sostenibilidad aplicada al sist. prod.	DOG,AM	19/06/26	08:30 – 09:20	B13
[1710] - IPE II	DOG,AM	19/06/26	09:20-10:10	B13
[1664] - Digitalización aplicada a los sectores productivos (GM)	PA,V	No aplica		
[CL0802] – Mantenimiento de máquinas herramientas	PG,J	No aplica		

OBSERVACIONES:

CICLO: CFGM Mecanizado
CURSO: 2º
CÓDIGO GRUPO: F1M2
TUTOR/A: CG,V

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL
 (Sesión de evaluación: 26 junio 2026)

--- ALUMNOS/AS CON MÓDULOS PENDIENTES DE PRIMER CURSO ---

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	ALUMNO/A	FECHA EXÁMEN	HORA (AULA) EXÁMEN
[0001] - Procesos de mecanizado	AS,JL	3 alumnos		
[0006] - Metrología y ensayos	SA,FP	1 alumno	19/06/2026	10:30- 12:10 (B11)
[0007] - Interpretación gráfica	SA,FP	2 alumnos	19/06/2026	12:10- 14:10 (B11)

OBSERVACIONES:

Para el módulo [0006] - Metrología y ensayos : llevar calculadora científica, tablas y formulario

Para el módulo [0007] - Interpretación gráfica: llevar útiles de dibujo: lápices H y HB, goma de borrar, sacapuntas, regla de 30cm y transportador de ángulos o semicírculo graduado.

CFGM Instalaciones Producción de Calor

CFGM Instalaciones Frigoríficas y de Climatización & CFGM Instalaciones Producción de Calor

M1M1 (25/26 - 1º “CALOR”)

PRIMERA EVALUACIÓN FINAL

CICLO: CFGM Instalaciones Producción de Calor

CURSO: 1º

CÓDIGO GRUPO: M1M1

TUTOR/A: DM,R

PRIMERA EVALUACIÓN FINAL

(Sesión de evaluación: 15 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[0036] - Máquinas y equipos térmicos	RY,G	10/06/2026	08:30-10:10	D13
[0037] - Técnicas de montaje de instalaciones	GO,D	08/06/2026	08:30-10:10	D13
[0038] - Instalaciones eléctricas y automatismos	DM,R	09/06/2026	12:30-14:10	D13
[0156] - Inglés profesional (GM)	MG,A	09/06/2026	08:30-10:10	A04 (ATECA)
[1709] - IPE I	AD,MV.	09/06/2026	10:30-12:10	A04 (ATECA)
[CL9001] - Montaje de instalaciones receptoras de gas y de aparatos de gas I	GO,D	10/06/2026	12:30-14:10	D13

OBSERVACIONES:

Para el módulo Instalaciones eléctricas y automatismos llevad destornilladores, tijeras de electricista y polímetro.

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL

CICLO: CFGM Instalaciones Frigoríficas y de Climatización

CURSO: 1º

CÓDIGO GRUPO: M1M1

TUTOR/A: DM,R

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL

(Sesión de evaluación: 26 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[0036] - Máquinas y equipos térmicos	RY,G	23/06/2026	8:30-12:10	D13
[0037] - Técnicas de montaje de instalaciones	GO,D	22/06/2026	8:30-10:10	D13
[0038] - Instalaciones eléctricas y automatismos	DM,R	19/06/2026	10:30-14:10	D13
[0156] - Inglés profesional (GM)	MG,A	19/06/2026	8:30-10:10	A04 (ATECA)
[1709] - IPE I	AD,MV.	22/06/2026	10:30-12:10	A04 (ATECA)
[CL9001] - Montaje de instalaciones receptoras de gas y de aparatos de gas I	GO,D	22/06/2026	12:30-14:10	D13

OBSERVACIONES:

Para el módulo Instalaciones eléctricas y automatismos llevad destornilladores, tijeras de electricista y polímetro.

CFGM Instalaciones Frigoríficas y de Climatización

M2M2 (25/26 - 2º “FRÍO”)

PRIMERA EVALUACIÓN FINAL

CICLO: CFGM Instalaciones Frigoríficas y de Climatización CURSO: 2º CÓDIGO GRUPO: M2M2 TUTOR/A: MG,MV <u>PRIMERA EVALUACIÓN FINAL</u> (Sesión de evaluación: 15 de junio 2026)				
[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXÁMEN	HORA EXÁMEN	AULA EXÁMEN
[0039] - Configuración de instalaciones de frío y climatización	LO,R	11/03/2026	08:30	D12
[0040] - Montaje y mantenimiento de equipos de refrigeración comercial	MG,MV	03/03/2026	08:30	D12-D02
[0041] - Montaje y mantenimiento de instalaciones frigoríficas industriales.	MG,MV	04/03/2026	10:30	D12-D02
[0042] - Montaje y mantenimiento de instalaciones de climatización, ventilación y extracción.	GO,D	23/06/2026	10:30	D02-D13
[1708] - Sostenibilidad aplicada al sist. prod.	AD,MV.	09/06/2026	11,20 a 12,10	D12
[1710] - IPE II	AD,MV.	09-06-2026	10,30 a 11,30	D12
[CL0032] - Innovación aplicada al sector productivo (GM)	CD,LJ	5/03/2026	10:30	C02
[CL0902] – Electricidad en Instalaciones frigoríficas y de climatización	DLMH,N	9/06/2026	13:20	D12

OBSERVACIONES:

CICLO: CFGM Instalaciones Frigoríficas y de Climatización CURSO: 2º CÓDIGO GRUPO: M2M2 TUTOR/A: MG,MV <u>PRIMERA EVALUACIÓN FINAL</u> (Sesión de evaluación: 15 de junio 2026)				
--- ALUMNOS/AS CON MÓDULOS PENDIENTES DE PRIMER CURSO ---				
[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	ALUMNO/A	FECHA EXÁMEN	HORA (AULA) EXÁMEN
[0156] - Inglés	VB,L		4/06/2026	15:30 / D12
[0036] - Máquinas y equipos térmicos	RY,G		08/06/2026	10.30 / D12

OBSERVACIONES:

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**CICLO: CFGM Instalaciones Frigoríficas y de Climatización****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: M2M2****TUTOR/A: MG,MV****SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 26 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXÁMEN	HORA EXÁMEN	AULA EXÁMEN
[0039] - Configuración de instalaciones de frío y climatización	LO,R	24/06/2026	8:30	D12-D02
[0040] - Montaje y mantenimiento de equipos de refrigeración comercial	MG,MV	19/06/2026	8:30	D12-D02
[0041] - Montaje y mantenimiento de instalaciones frigoríficas industriales.	MG,MV	17/06/2026	10:30	D12-D02
[0042] - Montaje y mantenimiento de instalaciones de climatización, ventilación y extracción.	GO,D	23/06/2026	10:30	D02-D13
[1708] - Sostenibilidad aplicada al sist. prod.	AD,MV.	22/06/2026	11,20 a 12,10	D12
[1710] - IPE II	AD,MV.	22/06/2026	10,30 a 11,20	D12
[CL0032] - Innovación aplicada al sector productivo (GM)	CD,LJ	18/06/2026	8:30	C02
[CL0902] – Electricidad en Instalaciones frigoríficas y de climatización	DLMH,N	23/06/2026	12:30	D12

OBSERVACIONES:**CICLO: CFGM Instalaciones Frigoríficas y de Climatización****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: M2M2****TUTOR/A: MG,MV****SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 26 junio 2026)

--- ALUMNOS/AS CON MÓDULOS PENDIENTES DE PRIMER CURSO ---

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	ALUMNO/A	FECHA EXÁMEN	HORA (AULA) EXÁMEN
[0036] - Máquinas y equipos térmicos	RY,G		22/06/2026	10.30 / D12

OBSERVACIONES:

CFGS Sistemas Electrotécnicos y Automatizados (Presencial)

E1S1

PRIMERA EVALUACIÓN FINAL

CICLO: CFGS Sistemas Electrotécnicos y Automatizados (Presencial) CURSO: 1º CÓDIGO GRUPO: E1S1 TUTOR/A: GG,C				
<u>PRIMERA EVALUACIÓN FINAL</u> (Sesión de evaluación: 11 junio 2026)				
[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[0517] - Procesos en instalaciones de infraestructuras comunes de telecomunicaciones.	GG,C	08/06/2026	10:30-14:10	C21
[0519] - Documentación técnica en instalaciones eléctricas.	AM,R	04/06/2026	11:00 – 14:00	C21
[0520] - Sistemas y circuitos eléctricos.	JQ,AI	09/06/2026	12:30-14:10	C21
[0523] - Configuración de instalaciones domóticas y automáticas.	PC,A	05/06/2026	10:30-14:10	C21
[0524] - Configuración de instalaciones eléctricas.	JQ,AI	05/06/2026	8:30-10:10	C21
[0179] - Inglés profesional (GS)	MG,A	04/06/2026	8:30-10:10	A04 (ATECA)
[1709] - IPE I	RC,MT	09/06/2026	8:30-10:10	C21
[CL0036] - Transformación del sist. prod.	IC,FJ	10/06/2026	12:30-14:10	C21

OBSERVACIONES:

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL

CICLO: CFGS Sistemas Electrotécnicos y Automatizados (Presencial) CURSO: 1º CÓDIGO GRUPO: E1S1 TUTOR/A: GG,C				
<u>SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL</u> (Sesión de evaluación: 25 junio 2026)				
[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[0517] - Procesos en instalaciones de infraestructuras comunes de telecomunicaciones.	GG,C	24/06/2026	08:30-12:10	C21
[0519] - Documentación técnica en instalaciones eléctricas.	AM,R	18/06/2026	11:00-14:00	C21
[0520] - Sistemas y circuitos eléctricos.	JQ,AI	23/06/2026	12:30-14:10	C21
[0523] - Configuración de instalaciones domóticas y automáticas.	PC,A	23/06/2026	08:30-12:10	C21
[0524] - Configuración de instalaciones eléctricas.	JQ,AI	22/06/2026	10:30-12:10	C21
[0179] - Inglés profesional (GS)	MG,A	19/06/2026	8:30-10:10	A04 (ATECA)
[1709] - IPE I	RC,MT	22/06/2026	8:30-10:10	C21
[CL0036] - Transformación del sist. prod.	IC,FJ	24/06/2026	12:30-14:10	C21

OBSERVACIONES:

E1S2**PRIMERA EVALUACIÓN FINAL****CICLO: CFGS Sistemas Electrotécnicos y Automatizados (Presencial)****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: E1S2****TUTOR/A: PS,J****PRIMERA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 10 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXÁMEN	HORA EXÁMEN	AULA EXÁMEN
[0518] - Técnicas y procesos en instalaciones eléctricas.	GG,C	06/03/2026	12:30 –14:10	C01
[0521] - Técnicas y procesos en instalaciones domóticas y automáticas.	PS,J	04/03/2026	11:20 –13:20	C01
[0522] - Desarrollo de redes eléctricas y centros de transformación.	AM,R	12/03/2026	10:30 – 13:30	C01
[0602] - Gestión del montaje y del mantenimiento de instalaciones eléctricas.	JQ,AI	11/03/2026	10:15 -- 11:20	C01
[1708] - Sostenibilidad aplicada al sist. prod.	RC,MT.	*Sin alumnos		
[1710] - IPE II	RC,MT.	*Sin alumnos		
[1664] - Digitalización aplicada a los sectores productivos (GM)	LG,MF	02/03/2026	8:30 – 9:20	C01
[CL1002] - Instalaciones eléctricas en sistemas de energías renovables y redes distribuidas	IC,FJ	11/03/2026	13:20 –14:10	C01

OBSERVACIONES:**CICLO: CFGS Sistemas Electrotécnicos y Automatizados (Presencial)****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: E1S2****TUTOR/A: PS,J****PRIMERA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 10 junio 2026)

--- ALUMNOS/AS CON MÓDULOS PENDIENTES DE PRIMER CURSO ---

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	ALUMNO/A	FECHA EXÁMEN	HORA (AULA) EXÁMEN
[0519] - Documentación técnica en instalaciones eléctricas.	AM,R	2 alumnos	04/06/2026	11:00-14:00 (C21)
[0523] - Configuración de instalaciones domóticas y automáticas	GG,C	1 alumno	04/06/2026	08:30-10:10 (C01)

OBSERVACIONES:

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**CICLO: CFGS Sistemas Electrotécnicos y Automatizados (Presencial)****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: E1S2****TUTOR/A: PS,J****SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 24 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXÁMEN	HORA EXÁMEN	AULA EXÁMEN
[0518] - Técnicas y procesos en instalaciones eléctricas.	GG,C	22/06/2026	12:30-14:10	C01
[0521] - Técnicas y procesos en instalaciones domóticas y automáticas.	PS,J	*Sin alumnos		C01
[0522] - Desarrollo de redes eléctricas y centros de transformación.	AM,R	19/06/2026	10:30- 14:00	C01
[0602] - Gestión del montaje y del mantenimiento de instalaciones eléctricas.	JQ,AI	*Sin alumnos		C01
[1708] - Sostenibilidad aplicada al sist. prod.	RC,MT.	*Sin alumnos		C01
[1710] - IPE II	RC,MT.	*Sin alumnos		C01
[1665] - Digitalización aplicada a los sect. prod. (GS)	LG,MF	*Sin alumnos		C01
[CL1002] - Instalaciones eléctricas en sistemas de energías renovables y redes distribuidas	IC,FJ	*Sin alumnos		C01

OBSERVACIONES:**CICLO: CFGS Sistemas Electrotécnicos y Automatizados (Presencial)****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: E1S2****TUTOR/A: PS,J****SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 24 junio 2026)

--- ALUMNOS/AS CON MÓDULOS PENDIENTES DE PRIMER CURSO ---

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	ALUMNO/A	FECHA EXÁMEN	HORA (AULA) EXÁMEN
[0519] - Documentación técnica en instalaciones eléctricas.	AM,R	2 alumnos	18/06/2026	11:00-14:00 (C21)

OBSERVACIONES:

CFGS Sistemas Electrotécnicos y Automatizados (Virtual)

E101

PRIMERA EVALUACIÓN FINAL

CICLO: CFGS Sistemas Electrotécnicos y Automatizados (Virtual)

CURSO: 1º

CÓDIGO GRUPO: E101

TUTOR/A: IC,FJ

PRIMERA EVALUACIÓN FINAL

(Sesión de evaluación: 1 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[0517] - Procesos en instalaciones de infraestructuras comunes de telecomunicaciones.	CD,LJ	27/05/2026	15:30-17:10	ATECA
[0519] - Documentación técnica en instalaciones eléctricas.	IV,M	27/05/2026	18:15-20:10	ATECA
[0520] - Sistemas y circuitos eléctricos.	JQ,AI	28/05/2026	15:30-17:10	ATECA
[0523] - Configuración de instalaciones domóticas y automáticas.	IC,FJ	26/05/2026	18:15-20:10	ATECA
[0524] - Configuración de instalaciones eléctricas.	JQ,AI	29/05/2026	15:30-17:10	ATECA
[0179] - Inglés profesional (GS)	MG,A	26/05/2026	15:30-17:10	ATECA
[1709] - IPE I	RC,MT	25/05/2026	15:30-17:10	ATECA
[CL0039] – Ciudadanía e Identidad Digital	IC,FJ	25/05/2026	18:15-20:10	ATECA

OBSERVACIONES:

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL

CICLO: CFGS Sistemas Electrotécnicos y Automatizados (Virtual)

CURSO: 1º

CÓDIGO GRUPO: E101

TUTOR/A: IZQUIERDO CASADO, FRANCISCO JAVIER

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL

(Sesión de evaluación: 25 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[0517] - Procesos en instalaciones de infraestructuras comunes de telecomunicaciones.	CD,LJ	10/06/2026	15:30-17:10	ATECA
[0519] - Documentación técnica en instalaciones eléctricas.	IV,M	10/06/2026	18:15-20:10	ATECA
[0520] - Sistemas y circuitos eléctricos.	JQ,AI	11/06/2026	15:30-17:10	ATECA
[0523] - Configuración de instalaciones domóticas y automáticas.	IC,FJ	11/06/2026	18:15-20:10	ATECA
[0524] - Configuración de instalaciones eléctricas.	JQ,AI	09/06/2026	17:25-19:05	ATECA
[0179] - Inglés profesional (GS)	MG,A	09/06/2026	15:30-17:10	ATECA
[1709] - IPE I	RC,MT	08/06/2026	15:30-17:10	ATECA
[CL0039] – Ciudadanía e Identidad Digital	IC,FJ	08/06/2026	18:15-20:10	ATECA

OBSERVACIONES:

CFGS Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos

E2S1

PRIMERA EVALUACIÓN FINAL

CICLO: CFGS Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos

CURSO: 1º

CÓDIGO GRUPO: E2S1

TUTOR/A: CP,D

PRIMERA EVALUACIÓN FINAL

(Sesión de evaluación: 11 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[0525] - Configuración de infraestructuras de sistemas de telecomunicaciones	BL,LM	04/06/2026	20:10-21:00	C11
[0551] - Elementos de sistemas de telecomunicaciones	MM,B	08/06/2026	15:30-17:10	C11
[0552] - Sistemas informáticos y redes locales	JV,JM	04/06/2026	19:20-20:10	C02
[0553] - Técnicas y procesos en infraestructuras de telecomunicaciones	RM,G	05/06/2026	15:30-17:10	C11
[0556] - Sistemas de radiocomunicaciones	PM,JJ	04/06/2026	17:25-19:10	C11
[0557] - Sistemas integrados y hogar digital	CP,D	05/06/2026	17:25-19:10	C11
[0179] - Inglés profesional (GS)	VB,L	04/06/2026	15:30-17:10	A04 (ATECA)
[1709] - IPE I	GD,M	08/06/2026	17:25-19:05	A02
[CL0036] - Transformación del sist. prod.	AB,AR	10/06/2026	15:30-17:10	C11

OBSERVACIONES:

Para EST: Necesario calculadora, bolígrafos (2 colores), polímetro

Para TSP: Bolígrafos, regla de 15 cm, calculadora

Para SR: Necesario calculadora y bolígrafo azul.

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**CICLO: CFGS Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos****CURSO: 1º****CÓDIGO GRUPO: E2S1****TUTOR/A: CP,D****SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 25 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[0525] - Configuración de infraestructuras de sistemas de telecomunicaciones	BL,LM	18/06/2026	15:30-17:25	C11
[0551] - Elementos de sistemas de telecomunicaciones	MM,B	18/06/2026	17:25-19:05	C11
[0552] - Sistemas informáticos y redes locales	JV,JM	18/06/2026	19:20-21:00	C11
[0553] - Técnicas y procesos en infraestructuras de telecomunicaciones	RM,G	19/06/2026	15:30-17:10	C11
[0556] - Sistemas de radiocomunicaciones	PM,JJ	22/06/2026	17:25-19:05	C11
[0557] - Sistemas integrados y hogar digital	CP,D	19/06/2026	17:25-19:05	C11
[0179] - Inglés profesional (GS)	VB,L	22/06/2026	15:30-17:10	A04 (ATECA)
[1709] - IPE I	GD,M	24/06/2026	15:30-17:10	A02
[CL0036] - Transformación del sist. prod.	AB,AR	23/06/2026	15:30-17:10	C11

OBSERVACIONES:

Para EST: Necesario calculadora, bolígrafos (2 colores), polímetro

Para TSP: Bolígrafos, regla de 15 cm, calculadora

Para SR: Necesario calculadora y bolígrafo azul.

E2S2**PRIMERA EVALUACIÓN FINAL****CICLO: CFGS Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: E2S2****TUTOR/A: BL,LM****PRIMERA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 10 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXÁMEN	HORA EXÁMEN	AULA EXÁMEN
[0554] - Sistemas de producción audiovisual	RM,A	27/02/2026	19:10 – 21:00	C10
[0555] - Redes telemáticas	BL,LM	02/03/2026	18:15-21:00	C10
[0601] - Gestión de proyectos de instalaciones de telecomunicaciones	CP,D	27/02/2026	17:20-19:05	C10
[0713] - Sistemas de telefonía fija y móvil	RM,A	27/02/2026	19:10 – 21:00	C10
[1708] - Sostenibilidad aplicada al sist. prod.	GD,M	26/02/2026	18:15 – 19:05	C10
[1710] - IPE II	GD,M	23/02/2026	15:30 – 17:10	C10
[1665] - Digitalización aplicada a los sect. prod. (GS)	PM,JJ	26/02/2026	17:25-18:15	C10
[CL1006] - Supervisión, Adquisición y Tratamiento de datos en Procesos Industriales	BL,LM	3/03/2026	17:25-19:05	C10

OBSERVACIONES:**CICLO: CFGS Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: E2S2****TUTOR/A: BL,LM****PRIMERA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 10 junio 2026)

--- ALUMNOS/AS CON MÓDULOS PENDIENTES DE PRIMER CURSO ---

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	ALUMNO/A	FECHA EXÁMEN	HORA (AULA) EXÁMEN
[0551] – Elementos de Sistemas de Telecomunicaciones	MM,FJ	1 alumno	13/02/2026	18:15-19:05

OBSERVACIONES:

Alumno proveniente de plan LOE (Pte de 1º: [0551]-Elementos de sistemas de telecomunicaciones)

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**CICLO: CFGS Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: E2S2****TUTOR/A: BL,LM****SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 24 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXÁMEN	HORA EXÁMEN	AULA EXÁMEN
[0554] - Sistemas de producción audiovisual	RM,A	18/06/2026	15:30-16:20	C10
[0555] - Redes telemáticas	BL,LM	19/06/2026	16:20-17:10	C10
[0601] - Gestión de proyectos de instalaciones de telecomunicaciones	CP,D	19/06/2026	17:25-19:15	C10
[0713] - Sistemas de telefonía fija y móvil	RM,A	18/06/2026	17:25-18:15	C10
[1708] - Sostenibilidad aplicada al sist. prod.	GD,M	18/06/2026	18:15-19:05	C10
[1710] - IPE II	GD,M	18/06/2026	16:20-17:10	C10
[1665] - Digitalización aplicada a los sect. prod. (GS)	PM,JJ	18/06/2026	19:20-20:10	C10
[CL1006] - Supervisión, Adquisición y Tratamiento de datos en Procesos Industriales	BL,LM	19/06/2026	15:30-16:20	C10

OBSERVACIONES:

Defensa de PROYECTOS Intermodales en 2º Convocat el 23 de JUNIO, de 15:30 a 20:00 en Aula C10.

CICLO: CFGS Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos**CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: E2S2****TUTOR/A: BL,LM****SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 24 junio 2026)

--- ALUMNOS/AS CON MÓDULOS PENDIENTES DE PRIMER CURSO ---

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	ALUMNO/A	FECHA EXÁMEN	HORA (AULA) EXÁMEN
[0551] – Elementos de Sistemas de Telecomunicaciones	MM,FJ	1 alumno	18/05/2026	17:00-18:00

OBSERVACIONES:

Alumno proveniente de plan LOE (Pte de 1º: [0551]-Elementos de sistemas de telecomunicaciones)

CFGS Mantenimiento Electrónico

E3S1

PRIMERA EVALUACIÓN FINAL

CICLO: CFGS Mantenimiento Electrónico

CURSO: 1º

CÓDIGO GRUPO: E3S1

TUTOR/A: AB,AR

PRIMERA EVALUACIÓN FINAL

(Sesión de evaluación: 11 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[1051] - Circuitos electrónicos analógicos	MM,B	P 05/06/2026 T 08/06/2026	12:30-14:10 12:30-14:10	C10
[1052] - Equipos microprogramables	AB,AR	05/06/2026	08:30-10:30	C10
[1053] - Mantenimiento de equipos de radiocomunicaciones	PM,JJ	05/06/2026	10:30 12:30	C10
[1054] - Mantenimiento de equipos de voz y datos	RM,G	9/06/2026	8:30-10:30	C10
[1059] - Infraestructuras y desarrollo del mantenimiento electrónico	AB,AR	10/06/2026	08:30-10:10	C10
[0179] - Inglés profesional (GS)	MG,A	04/06/2026	8:30-10:30	A04 (ATECA)
[1709] - IPE I	AD,MV.	09/06/2026	10:30-12:10	C10
[CL0036] - Transformación del sist. prod.	AB,AR	08/06/2026	10:30-12:10	C10

OBSERVACIONES:

Para CEA: Necesario calculadora, bolígrafos (2 colores), polímetro

Para MER: Necesario calculadora y bolígrafo azul.

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL

CICLO: CFGS Mantenimiento Electrónico

CURSO: 1º

CÓDIGO GRUPO: E3S1

TUTOR/A: AB,AR

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL

(Sesión de evaluación: 25 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[1051] - Circuitos electrónicos analógicos	MM,B	19/06/2026	10:30-12:30 (o 14:10h)	C10
[1052] - Equipos microprogramables	AB,AR	19/06/2026	12:30-14:10	C10
[1053] - Mantenimiento de equipos de radiocomunicaciones	PM,JJ	23/06/2026	12:30-14:10	C10
[1054] - Mantenimiento de equipos de voz y datos	RM,G	23/06/2026	8:30-10:30	C10
[1059] - Infraestructuras y desarrollo del mantenimiento electrónico	AB,AR	24/06/2026	08:30-10:10	C10
[0179] - Inglés profesional (GS)	MG,A	19/06/2026	8:30-10:30	A04 (ATECA)
[1709] - IPE I	AD,MV.	22/06/2026	10:30-12:10	C10
[CL0036] - Transformación del sist. prod.	AB,AR	22/06/2026	08:30-10:10	C10

OBSERVACIONES:

Para CEA: Necesario calculadora, bolígrafos (2 colores), polímetro

Para MER: Necesario calculadora y bolígrafo azul.

E3S2**PRIMERA EVALUACIÓN FINAL**

CICLO: CFGS Mantenimiento Electrónico
CURSO: 2º
CÓDIGO GRUPO: E3S2
TUTOR/A: GLS

PRIMERA EVALUACIÓN FINAL

(Sesión de evaluación: 10 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXÁMEN	HORA EXÁMEN	AULA EXÁMEN
[1055] - Mantenimiento de equipos de electrónica industrial	PI,D	13/03/2026	10:30-12:10	C12
[1056] - Mantenimiento de equipos de audio	RS,E	12/03/2026	12:30-14:10	C12
[1057] - Mantenimiento de equipos de vídeo	CD,LJ	05/06/2026	12:30-14:10	C12
[1058] - Técnicas y procesos de montaje y mantenimiento de equipos electrónicos	GLS	11/03/2026	08:30-10:10	C12
[1708] - Sostenibilidad aplicada al sist. prod.	AD,MV.	09/06/2026	11,20 a 12,10	C12
[1710] - IPE II	AD,MV.	09/06/2026	10,30 a 11,20	C12
[1665] - Digitalización aplicada a los sect. prod. (GS)	PM,JJ	05/06/2026	08:30-10:10	C12
[CL1006] - Supervisión, Adquisición y Tratamiento de datos en Procesos Industriales	AB,AR	09/06/2026	08:30-10:10	C12

OBSERVACIONES:

CICLO: CFGS Mantenimiento Electrónico
CURSO: 2º
CÓDIGO GRUPO: E2S2
TUTOR/A: GLS

PRIMERA EVALUACIÓN FINAL

(Sesión de evaluación: 10 junio 2026)

--- ALUMNOS/AS CON MÓDULOS PENDIENTES DE PRIMER CURSO ---

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	ALUMNO/A	FECHA EXÁMEN	HORA (AULA) EXÁMEN
				08:30-10:10 (D11) (Ejemplo)

OBSERVACIONES:

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**CICLO: CFGS Mantenimiento Electrónico****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: E3S2****TUTOR/A: GIS****SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 24 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXÁMEN	HORA EXÁMEN	AULA EXÁMEN
[1055] - Mantenimiento de equipos de electrónica industrial	PI,D	18/06/2026	9:20-13:20	C12
[1056] - Mantenimiento de equipos de audio	RS,E	23/06/2026	10:30-12:10	C12
[1057] - Mantenimiento de equipos de vídeo	CD,LJ	17/06/2026	12:30-14:10	C12
[1058] - Técnicas y procesos de montaje y mantenimiento de equipos electrónicos	GIS	23/06/2026	12:30-14:10	C12
[1708] - Sostenibilidad aplicada al sist. prod.	AD,MV.	22/06/2026	11:20-12:10	C12
[1710] - IPE II	AD,MV.	22/06/2026	10:30-12:10	C12
[1665] - Digitalización aplicada a los sect. prod. (GS)	PM,JJ	22/06/2026	12:30-14:10	C12
[CL1006] - Supervisión, Adquisición y Tratamiento de datos en Procesos Industriales	AB,AR	23/06/2026	08:30-10:30	C12

OBSERVACIONES:**CICLO: CFGS Mantenimiento Electrónico****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: E3S2****TUTOR/A: GIS****SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 24 junio 2026)

--- ALUMNOS/AS CON MÓDULOS PENDIENTES DE PRIMER CURSO ---

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	ALUMNO/A	FECHA EXÁMEN	HORA (AULA) EXÁMEN

OBSERVACIONES:

CFGS Automatización y Robótica Industrial (Diurno)

E4S1

PRIMERA EVALUACIÓN FINAL

CICLO: CFGS Automatización y Robótica Industrial (Diurno)

CURSO: 1º

CÓDIGO GRUPO: E4S1

TUTOR/A: MR,G

PRIMERA EVALUACIÓN FINAL

(Sesión de evaluación: 11 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[0959] - Sistemas eléctricos, neumáticos e hidráulicos	GG,C	04/06/2026 09/06/2026	10:30-12:10 12:30-14:10	C20
[0959] - Sistemas eléctricos, neumáticos e hidráulicos (BILINGÜE)	SB,R	04/06/2026 09/06/2026	10:30-12:10 12:30-14:10	C20
[0960] - Sistemas secuenciales programables	GR,R	05/06/2026	8:30-12:10	C20
[0961] - Sistemas de medida y regulación	DM,R	10/06/2026	12:30-14:10	C20
[0962] - Sistemas de potencia	FR,JC	09/06/2026 10/06/2026	10:30-12:10 10:30-12:10	C20
[0963] - Documentación técnica	MR,G	05/06/2026	12:30-14:10	C20
[0964] - Informática industrial	NM,S	04/06/2026	12:30-14:10	C20
[0179] - Inglés profesional (GS)	MG,A	04/06/2026	8:30-10:10	A04 (ATECA)
[1709] - IPE I	DOG,AM	08/06/2026	10:30-11:20	C20
[CL0036] - Transformación del sist. prod.	BR,M	09/06/2026	08:30-10:10	C20

OBSERVACIONES:

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL

CICLO: CFGS Automatización y Robótica Industrial (Diurno)

CURSO: 1º

CÓDIGO GRUPO: E4S1

TUTOR/A: MR,G

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL

(Sesión de evaluación: 25 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[0959] - Sistemas eléctricos, neumáticos e hidráulicos	GG,C	23/06/2026	10:30-14:10	C20
[0959] - Sistemas eléctricos, neumáticos e hidráulicos (BILINGÜE)	SB,R	23/06/2026	10:30-14:10	C20
[0960] - Sistemas secuenciales programables	GR,R	19/06/2026	10:30-14:10	C20
[0961] - Sistemas de medida y regulación	DM,R	22/06/2026	8:30-12:10	C20
[0962] - Sistemas de potencia	FR,JC	24/06/2026	8:30-12:10	C20
[0963] - Documentación técnica	MR,G	18/06/2026	8:30-12:10	C20
[0964] - Informática industrial	NM,S	18/06/2026	12:30-14:10	C20
[0179] - Inglés profesional (GS)	MG,A	19/06/2026	8:30-10:10	A04 (ATECA)
[1709] - IPE I	DOG,AM	22/06/2026	12:30-13:20	C20
[CL0036] - Transformación del sist. prod.	BR,M	24/06/2026	12:30-14:10	C20

OBSERVACIONES:

E4S2**PRIMERA EVALUACIÓN FINAL****CICLO: CFGS Automatización y Robótica Industrial (Diurno)****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: E4S2****TUTOR/A: BR,M****PRIMERA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 10 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[0965] - Sistemas programables avanzados	DCV,R	11/03/2026	10.30-14.10	C25
[0966] - Robótica industrial	LG,MF.			C25
[0966] - Robótica industrial (BILINGÜE)	SB,R	12/03/2026	12:30-14:10	C23
[0967] - Comunicaciones industriales	BR,M	03/02/2026	12:30-14:10	C25
[0968] - Integración de sistemas de automatización industrial	PT,S	09/03/2026	8:30 – 14:10	C25
[1708] - Sostenibilidad aplicada al sist. prod.	DOG,AM	09/06/2026	(ENTREGA ON LINE)	C25
[1708] - Sostenibilidad aplicada al sist. prod. (BILINGÜE)	RC,MT	11/03/2026	8:30-10:30	C23
[1710] - IPE II	DOG,AM	08/06/2026	(ENTREGA ON LINE)	C25
[1710] - IPE II (BILINGÜE)	RC,MT	11/03/2026	10:30-12:10	C23
[1665] - Digitalización aplicada a los sect. prod. (GS)	LG,MF			C25
[CL1006] - Supervisión, Adquisición y Tratamiento de datos en Procesos Industriales	MR,G	12/03/2026	10:30 – 12:10	C25

OBSERVACIONES:

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**CICLO: CFGS Automatización y Robótica Industrial (Diurno)****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: E4S2****TUTOR/A: BR,M****SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 24 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[0965] - Sistemas programables avanzados	DCV,R	16/06/2026	8.30-12.30	C25
[0966] - Robótica industrial	LG,MF.			C25
[0966] - Robótica industrial (BILINGÜE)	SB,R	22/06/2026	15:30-17:10	C23
[0967] - Comunicaciones industriales	BR,M	18/06/2026	10:30-12:10	C25
[0968] - Integración de sistemas de automatización industrial	NM,S	17/06/2026	8:30-14:10	C25
[1708] - Sostenibilidad aplicada al sist. prod.	DOG,AM	19/06/2026	8:30-9:20	B13
[1708] - Sostenibilidad aplicada al sist. prod. (BILINGÜE)	RC,MT	22/06/2026	8:30-10:30	C23
[1710] - IPE II	DOG,AM	18/06/2026	8:30-9:20	C25
[1710] - IPE II (BILINGÜE)	RC,MT	22/06/2026	10:30-12:10	C23
[1665] - Digitalización aplicada a los sect. prod. (GS)	LG,MF			C25
[CL1006] - Supervisión, Adquisición y Tratamiento de datos en Procesos Industriales	MR,G	19/06/2026	10:30-14:10	C25

OBSERVACIONES:

CFGS Automatización y Robótica Industrial (Vespertino)

E4V1

PRIMERA EVALUACIÓN FINAL

CICLO: CFGS Automatización y Robótica Industrial (Vespertino)

CURSO: 1º

CÓDIGO GRUPO: E4V1

TUTOR/A: DCV,R

PRIMERA EVALUACIÓN FINAL

(Sesión de evaluación: 11 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[0959] - Sistemas eléctricos, neumáticos e hidráulicos	SB,R	08/06/2026 10/06/2026	15.30-17.10 15.30-17.10	C20
[0960] - Sistemas secuenciales programables	FR,JC	04/06/2026	19.20-21.00	C20
[0961] - Sistemas de medida y regulación	DM,R	10/06/2026	17.25-19.05	C20
[0962] - Sistemas de potencia	PP,D	09/06/2026	15.30-17.10	C20
[0963] - Documentación técnica	DCV,R	04/06/2026	17.25-19.05	C20
[0964] - Informática industrial	DCV,R	05/06/2026	18.15-21.00	C20
[0179] - Inglés profesional (GS)	VB,L	04/06/2026	15:30-17:10	A04 (ATECA)
[1709] - IPE I	GD,M	08/06/2026	17.25-19.05	C20
[CL0036] - Transformación del sist. prod.	NM,S	09/06/2026	17.25-19.05	C20

OBSERVACIONES:

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL

CICLO: CFGS Automatización y Robótica Industrial (Vespertino)

CURSO: 1º

CÓDIGO GRUPO: E4V1

TUTOR/A: DCV,R

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL

(Sesión de evaluación: 25 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[0959] - Sistemas eléctricos, neumáticos e hidráulicos	SB,R	24/06/2026	15.30-19.05	C20
[0960] - Sistemas secuenciales programables	FR,JC	24/06/2026	19.20-21.00	C20
[0961] - Sistemas de medida y regulación	DM,R	22/06/2026	17.25-21.00	C20
[0962] - Sistemas de potencia	PP,D	23/06/2026	15.30-19.05	C20
[0963] - Documentación técnica	DCV,R	19/06/2026	15.30-18.15	C20
[0964] - Informática industrial	DCV,R	19/06/2026	18.15-21.00	C20
[0179] - Inglés profesional (GS)	VB,L	22/06/2026	15:30-17:10	A04 (ATECA)
[1709] - IPE I	GD,M	23/06/2026	19.20-20.10	C20
[CL0036] - Transformación del sist. prod.	NM,S	23/06/2026	20.10-21.00	C20

OBSERVACIONES:

E4V2**PRIMERA EVALUACIÓN FINAL****CICLO: CFGS Automatización y Robótica Industrial (Vespertino)****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: E4V2****TUTOR/A: AM,R****PRIMERA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 10 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXÁMEN	HORA EXÁMEN	AULA EXÁMEN
[0965] - Sistemas programables avanzados	AM,R	10/03/2026	17:00- 20:30	C25
[0966] - Robótica industrial	GR,R			C25
[0967] - Comunicaciones industriales	DCV,R	09/03/2026	15.30-18.15	C25
[0968] - Integración de sistemas de automatización industrial	GF,D	06/03/2025	15:30	C25
[1708] - Sostenibilidad aplicada al sist. prod.	MM,X	*Sin alumnos		C25
[1710] - IPE II	MM,X	*Sin alumnos		C25
[1665] - Digitalización aplicada a los sect. prod. (GS)	FR,JC	*Sin alumnos		C25
[CL1006] - Supervisión, Adquisición y Tratamiento de datos en Procesos Industriales	MR,G	*Sin alumnos		C25

OBSERVACIONES:**CICLO: CFGS Automatización y Robótica Industrial (Vespertino)****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: E4V2****TUTOR/A: AM,R****PRIMERA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 10 junio 2026)

--- ALUMNOS/AS CON MÓDULOS PENDIENTES DE PRIMER CURSO ---

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	ALUMNO/A	FECHA EXÁMEN	HORA (AULA) EXÁMEN
[0964] - Informática industrial	DCV,R	1 alumno	02/03/2026	15.30-18.15 (C25)

OBSERVACIONES:

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL

CICLO: CFGS Automatización y Robótica Industrial (Vespertino)
CURSO: 2º
CÓDIGO GRUPO: E4V2
TUTOR/A: AM,R

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL
 (Sesión de evaluación: 24 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXÁMEN	HORA EXÁMEN	AULA EXÁMEN
[0965] - Sistemas programables avanzados	AM,R	*Sin alumnos		C25
[0966] - Robótica industrial	GR,R	*Sin alumnos		C25
[0967] - Comunicaciones industriales	DCV,R	*Sin alumnos		C25
[0968] - Integración de sistemas de automatización industrial	GF,D	*Sin alumnos		C25
[1708] - Sostenibilidad aplicada al sist. prod.	MM,X	*Sin alumnos		C25
[1710] - IPE II	MM,X	*Sin alumnos		C25
[1665] - Digitalización aplicada a los sect. prod. (GS)	FR,JC	*Sin alumnos		C25
[CL1006] - Supervisión, Adquisición y Tratamiento de datos en Procesos Industriales	MR,G	*Sin alumnos		C25

OBSERVACIONES:

CICLO: CFGS Automatización y Robótica Industrial (Vespertino)
CURSO: 2º
CÓDIGO GRUPO: E4V2
TUTOR/A: AM,R

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL
 (Sesión de evaluación: 24 junio 2026)

--- ALUMNOS/AS CON MÓDULOS PENDIENTES DE PRIMER CURSO ---

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	ALUMNO/A	FECHA EXÁMEN	HORA (AULA) EXÁMEN

OBSERVACIONES:

CFGS Programación de la Producción en Fabricación Mecánica

F1S1

PRIMERA EVALUACIÓN FINAL

CICLO: CFGS Programación de la Producción en Fabricación Mecánica

CURSO: 1º

CÓDIGO GRUPO: F1S1

TUTOR/A: VB,L

PRIMERA EVALUACIÓN FINAL

(Sesión de evaluación: 11 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[0002] - Mecanizado por control numérico	ZU,C	08/06/2026	15:30-17:10	B13
[0007] - Interpretación gráfica	CG,D	04/06/2026	19:20-21:00	B11
[0160] - Definición de procesos de mecanizado, conformado y montaje	MP,A	08/06/2026	19:20	B13
[0164] - Ejecución de procesos de fabricación	ZU,C	05/06/2026	16:20-19:05	B01
[0165] - Gestión de la calidad, prevención de riesgos laborales y protección ambiental	CG,D	04/06/2026	17:25-19:05	B11
[0179] - Inglés profesional (GS)	VB,L	04/06/2026	15:30-17:10	A04 (ATECA)
[1709] - IPE I	MM,X	05/06/2026	19:20-21:00	B04
[CL0036] - Transformación del sist. prod.	AS,JL	08/06/2026	18:15	B11

OBSERVACIONES:

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL

CICLO: CFGS Programación de la Producción en Fabricación Mecánica

CURSO: 1º

CÓDIGO GRUPO: F1S1

TUTOR/A: VB,L

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL

(Sesión de evaluación: 25 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[0002] - Mecanizado por control numérico	ZU,C	24/06/2026	15:30-17:10	B13
[0007] - Interpretación gráfica	CG,D	19/06/2026	15:30	B11
[0160] - Definición de procesos de mecanizado, conformado y montaje	MP,A	22/06/2026	19:20	B13
[0164] - Ejecución de procesos de fabricación	ZU,C	24/06/2026	17:25-20:10	B01
[0165] - Gestión de la calidad, prevención de riesgos laborales y protección ambiental	CG,D	19/06/2026	17:25-19:10	B11
[0179] - Inglés profesional (GS)	VB,L	22/06/2026	15:30-17:10	A04 (ATECA)
[1709] - IPE I	MM,X	22/06/2026	17:25-19:05	C23
[CL0036] - Transformación del sist. prod.	AS,JL	23/06/2026	18:15	B11

OBSERVACIONES:

[0007] - Interpretación gráfica: El alumnado deberá traer a los exámenes finales regla, cartabón, escuadra y transportador de ángulos.

F1S2**PRIMERA EVALUACIÓN FINAL****CICLO: CFGS Programación de la Producción en Fabricación Mecánica****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: F1S2****TUTOR/A: MP,A****PRIMERA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 10 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXÁMEN	HORA EXÁMEN	AULA EXÁMEN
[0161] - Fabricación asistida por ordenador (CAM)	ZU,C			B13
[0162] - Programación de sistemas automáticos de fabricación mecánica	GG,G			
[0163] - Programación de la producción	CG,D			¿A01/B13?
[0166] - Verificación de productos	MP,A			B04
[1708] - Sostenibilidad aplicada al sist. prod.	MM,X	*Sin alumnos		B11
[1710] - IPE II	MM,X	*Sin alumnos		B11
[1665] - Digitalización aplicada a los sect. prod. (GS)	FA,MT			B13
[CL0804] - Diseño mecánico 2D/3D y modelado	MP,A			B04

OBSERVACIONES:**CICLO: CFGS Programación de la Producción en Fabricación Mecánica****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: F1S2****TUTOR/A: MP,A****PRIMERA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 10 junio 2026)

--- ALUMNOS/AS CON MÓDULOS PENDIENTES DE PRIMER CURSO ---

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	ALUMNO/A	FECHA EXÁMEN	HORA (AULA) EXÁMEN
				08:30-10:10 (D11)

OBSERVACIONES:

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**CICLO: CFGS Programación de la Producción en Fabricación Mecánica****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: F1S2****TUTOR/A: MP,A****SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 24 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXÁMEN	HORA EXÁMEN	AULA EXÁMEN
[0161] - Fabricación asistida por ordenador (CAM)	ZU,C			B13
[0162] - Programación de sistemas automáticos de fabricación mecánica	GG,G			¿B11/B13?
[0163] - Programación de la producción	CG,D			¿A01/B13?
[0166] - Verificación de productos	MP,A			B04
[1708] - Sostenibilidad aplicada al sist. prod.	MM,X	*Sin alumnos		B11
[1710] - IPE II	MM,X	*Sin alumnos		B11
[1665] - Digitalización aplicada a los sect. prod. (GS)	FA,MT			B13
[CL0804] - Diseño mecánico 2D/3D y modelado	MP,A			B04

OBSERVACIONES:**CICLO: CFGS Programación de la Producción en Fabricación Mecánica****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: F1S2****TUTOR/A: MP,A****SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 24 junio 2026)

--- ALUMNOS/AS CON MÓDULOS PENDIENTES DE PRIMER CURSO ---

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	ALUMNO/A	FECHA EXÁMEN	HORA (AULA) EXÁMEN

OBSERVACIONES:

CFGS Mecatrónica Industrial (Diurno)**M3S1****PRIMERA EVALUACIÓN FINAL****CICLO: CFGS Mecatrónica Industrial (Diurno)****CURSO: 1º****CÓDIGO GRUPO: M3S1****TUTOR/A: AS,JL****PRIMERA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 11 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[0935] - Sistemas mecánicos	PG,J (AM,C)	10/06/2026	12.30-14.10	B03
[0935] - Sistemas mecánicos	PG,J (AM,C)			B13
[0936] - Sistemas hidráulicos y neumáticos	MM,E	05/06/2026	10:30- 12:30	A01
[0937] - Sistemas eléctricos y electrónicos	GR,R	04/06/2026	8:30-11:20	A03
[0938] - Elementos de máquinas	AS,JL	09/06/2026	10.30-12.30	A01
[0939] - Procesos de fabricación	AM,C (PG,J)	08/06/2026	8:30 – 12:10	B01
[0940] - Representación gráfica de sistemas mecatrónicos	AS,JL	10/06/2026	8.30-10.30	B01
[0179] - Inglés profesional (GS)	VB,L	04/06/2026	15:30-17:10	A04 (ATECA)
[1709] - IPE I	HA,E	09/06/2026	8:30-10:10	A03
[CL0033] - Innovación aplicada al sect. prod. (GS)	AS,JL	05/06/2026	8.30-9.20	A03

OBSERVACIONES:

[0939] - Procesos de fabricación: Convocatoria para alumnos en pérdida de evaluación continua.

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**CICLO: CFGS Mecatrónica Industrial (Diurno)****CURSO: 1º****CÓDIGO GRUPO: M3S1****TUTOR/A: AS,JL****SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 25 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[0935] - Sistemas mecánicos	PG,J (AM,C)	19/06/2026	8.30-10.10	B03
[0936] - Sistemas hidráulicos y neumáticos	MM,E	19/06/2026	10:30- 12:30	A01
[0937] - Sistemas eléctricos y electrónicos	GR,R	22/06/2026	8:30-12:10	A03
[0938] - Elementos de máquinas	AS,JL	23/06/2026	10.30-12.30	A02
[0939] - Procesos de fabricación	AM,C (PG,J)	22/06/2026	8:30 – 12:10	B01
[0940] - Representación gráfica de sistemas mecatrónicos	AS,JL	24/06/2026	8.30-10.30	B11
[0179] - Inglés profesional (GS)	VB,L	22/06/2026	15:30-17:10	A04 (ATECA)
[1709] - IPE I	HA,E	23/06/2026	8:30-10:10	A03
[CL0033] - Innovación aplicada al sect. prod. (GS)	AS,JL	22/06/2026	10.30-12.30	A01

OBSERVACIONES:

M3S2**PRIMERA EVALUACIÓN FINAL****CICLO: CFGS Mecatrónica Industrial (Diurno)****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: M3S2****TUTOR/A: CJ,JI****PRIMERA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 10 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXÁMEN	HORA EXÁMEN	AULA EXÁMEN
[0941] - Configuración de sistemas mecatrónicos	SA,FP			A02
[0942] - Procesos y gestión de mantenimiento y calidad	BB,J			A02
[0943] - Integración de sistemas	CJ,JI	09/06/2026	08:30-12:30	A01
[0944] - Simulación de sistemas mecatrónicos	CJ,JI	04/06/2026	08:30-10:30	A01
[1708] - Sostenibilidad aplicada al sist. prod.	HA,E			C23
[1710] - IPE II	HA,E			A03
[1665] - Digitalización aplicada a los sect. prod. (GS)	CG,V	05/06/2026	13:20-14:10	A03
[CL1006] - Mantenimiento de sistemas mecatrónicos	PA,V	08/06/2026	12:30-14:10	A03

OBSERVACIONES:**CICLO: CFGS Mecatrónica Industrial (Diurno)****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: M3S2****TUTOR/A: CJ,JI****PRIMERA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 10 junio 2026)

--- ALUMNOS/AS CON MÓDULOS PENDIENTES DE PRIMER CURSO ---

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	ALUMNO/A	FECHA EXÁMEN	HORA (AULA) EXÁMEN

OBSERVACIONES:

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**CICLO: CFGS Mecatrónica Industrial (Diurno)****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: M3S2****TUTOR/A: CJ,JI****SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 24 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXÁMEN	HORA EXÁMEN	AULA EXÁMEN
[0941] - Configuración de sistemas mecatrónicos	SA,FP	18/06/2026 19/06/2026	12:30-14:10 8:30-10:10	A02
[0942] - Procesos y gestión de mantenimiento y calidad	BB,J	18/06//2026	16:20-18:15	A02
[0943] - Integración de sistemas	CJ,JI	18/06/2026	08:30-12:30	A01
[0944] - Simulación de sistemas mecatrónicos	CJ,JI	19/06/2026	10:30-14:30	A01
[1708] - Sostenibilidad aplicada al sist. prod.	HA,E	22/06/2026	12:30-13:20	C23
[1710] - IPE II	HA,E	22/06/2026	13:20-14:10	A03
[1665] - Digitalización aplicada a los sect. prod. (GS)	CG,V	22/06/2026	10:30-11:20	A03
[CL1006] – Mantenimiento de sistemas mecatrónicos	PA,V	16/06/2026	12:30-14:10	A03

OBSERVACIONES:**CICLO: CFGS Mecatrónica Industrial (Diurno)****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: M3S2****TUTOR/A: CJ,JI****SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 24 junio 2026)

--- ALUMNOS/AS CON MÓDULOS PENDIENTES DE PRIMER CURSO ---

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	ALUMNO/A	FECHA EXÁMEN	HORA (AULA) EXÁMEN

OBSERVACIONES:

CFGS Mecatrónica Industrial (Vespertino)**M3V1****PRIMERA EVALUACIÓN FINAL****CICLO: CFGS Mecatrónica Industrial (Vespertino)****CURSO: 1º****CÓDIGO GRUPO: M3V1****TUTOR/A: AM,C****PRIMERA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 11 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[0935] - Sistemas mecánicos	FA,MT (AM,C)	08/06/2026	19:20 – 21:00	D05/B01
[0936] - Sistemas hidráulicos y neumáticos	MM,E	10/06/2026	17:25- 19:20	A02
[0937] - Sistemas eléctricos y electrónicos	FR,JC	04/06/2026	17:25 – 19:05	A02
		05/06/2026	19:05 – 21:00	D03
[0938] - Elementos de máquinas	PA,V	05/06/2026	15:30 – 17:10	B13
[0939] - Procesos de fabricación	AM,C (FA,MT)	09/06/2026	17:25 – 21:00	A02/B01
[0940] - Representación gráfica de sistemas mecatrónicos	CG,D	04/06/2026	19:25 – 21:00	B11
[0179] - Inglés profesional (GS)	VB,L	04/06/2026	15:30-17:10	A04 (ATECA)
[1709] - IPE I	GD,M	08/06/2026	17:25 – 19:10	A02
[CL0033] - Innovación aplicada al sect. prod. (GS)	AS,JL	08/06/2026	15.30-17.10	A01

OBSERVACIONES:

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**CICLO: CFGS Mecatrónica Industrial (Vespertino)****CURSO: 1º****CÓDIGO GRUPO: M3V1****TUTOR/A: AM,C****SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL****(Sesión de evaluación: 25 junio 2026)**

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[0935] - Sistemas mecánicos	FA,MT (AM,C)	15/06/2026	19.20-21.00	D05/B01
[0936] - Sistemas hidráulicos y neumáticos	MM,E	19/06/2026	17:25- 19:20	A02
[0937] - Sistemas eléctricos y electrónicos	FR,JC	22/06/2026	17:25 – 19:05	A03
		22/06/2026	19:05-21:00	D13
[0938] - Elementos de máquinas	PA,V	19/06/2026	17:25-19:10	B13
[0939] - Procesos de fabricación	AM,C (FA,MT)	23/06/2026	17:25 – 21:00	A02/B01
[0940] - Representación gráfica de sistemas mecatrónicos	CG,D	19/06/2026	15:30-17:05	B11
[0179] - Inglés profesional (GS)	VB,L	22/06/2026	15:30-17:10	A04 (ATECA)
[1709] - IPE I	GD,M	24/06/2026	15:30 - 17:10	A02
[CL0033] - Innovación aplicada al sect. prod. (GS)	AS,JL	18/06/2025	15:30-17:10	A01

OBSERVACIONES:

Los alumnos deberán traer a los exámenes finales el material utilizado durante el curso.

[0940] - Representación gráfica de sistemas mecatrónicos: El alumnado deberá traer a los exámenes finales regla, cartabón, escuadra y transportador de ángulos.

(0935) Sistemas mecánicos. El alumno debe presentarse con bolígrafo azul, calculadora, calibre y epis.

[0938] - Elementos de máquinas: Sólo dispongo de sesiones de 50 min, me gustaría disponer en la medida de lo posible de más tiempo para realizar el examen. Lo ideal sería de 2 horas

M3V2**PRIMERA EVALUACIÓN FINAL****CICLO: CFGS Mecatrónica Industrial (Vespertino)****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: M3V2****TUTOR/A: RP,D****PRIMERA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 10 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXÁMEN	HORA EXÁMEN	AULA EXÁMEN
[0941] - Configuración de sistemas mecatrónicos	VJ,V	10/02/2026	16:20-17:10	A03
		13/02/2026	19:25-21:00	B11
		03/03/2026	17:25-19:05	A02
		10/03/2026	17:25-19:05	A02
[0942] - Procesos y gestión de mantenimiento y calidad	VJ,V	10/02/2026	17:25-19:05	A02
		11/02/2026	15:30-19:05	A02
		12/02/2026	15:30-17:10	A02
		09/03/2026	15:30-19:05	A03
		11/03/2026	17:25-19:05	A02
[0943] - Integración de sistemas	RP,D	09/03/2026	17:25 -21:00	A01
[0944] - Simulación de sistemas mecatrónicos	RP,D	13/03/2026	17:25 – 19:05	A01
[1708] - Sostenibilidad aplicada al sist. prod.	MM,X	05/06/2026	16.20-17.10	C23
[1710] - IPE II	MM,X	04/06/2026	18.15-19.05	C23
[1665] - Digitalización aplicada a los sect. prod. (GS)	VJ,V	*Sin alumnos	-	-
[CL1006] – Mantenimiento de sistemas mecatrónicos	PA,V	*Sin alumnos	-	-

OBSERVACIONES:**CICLO: CFGS Mecatrónica Industrial (Vespertino)****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: M3V2****TUTOR/A: RP,D****PRIMERA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 10 junio 2026)

--- ALUMNOS/AS CON MÓDULOS PENDIENTES DE PRIMER CURSO ---

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	ALUMNO/A	FECHA EXÁMEN	HORA (AULA) EXÁMEN

OBSERVACIONES:

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**CICLO: CFGS Mecatrónica Industrial (Vespertino)****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: M3V2****TUTOR/A: RP,D****SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 24 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXÁMEN	HORA EXÁMEN	AULA EXÁMEN
[0941] - Configuración de sistemas mecatrónicos	VJ,V	19/06/2026	15:30-17:10	A01
[0942] - Procesos y gestión de mantenimiento y calidad	VJ,V	*Sin alumnos pendientes	-	-
[0943] - Integración de sistemas	RP,D	18/06/2026	15:30- 19:05	A01
[0944] - Simulación de sistemas mecatrónicos	RP,D	18/06/2026	19:20-21:00	A01
[1708] - Sostenibilidad aplicada al sist. prod.	MM,X	12/06/2026	16.20-17.10	C23
[1710] - IPE II	MM,X	16/06/2026	15.30-16.20	C23
[1665] - Digitalización aplicada a los sect. prod. (GS)	VJ,V	*Sin alumnos	-	-
[CL1006] – Mantenimiento de sistemas mecatrónicos	PA,V	*Sin alumnos	-	-

OBSERVACIONES:**CICLO: CFGS Mecatrónica Industrial (Vespertino)****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: M3V2****TUTOR/A: RP,D****SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 24 junio 2026)

--- ALUMNOS/AS CON MÓDULOS PENDIENTES DE PRIMER CURSO ---

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	ALUMNO/A	FECHA EXÁMEN	HORA (AULA) EXÁMEN

OBSERVACIONES:

CFGS Energías Renovables

R3S1

PRIMERA EVALUACIÓN FINAL

CICLO: CFGS Energías Renovables CURSO: 1º CÓDIGO GRUPO: R3S1 TUTOR/A: CJ,JM (HD,H) <u>PRIMERA EVALUACIÓN FINAL</u> (Sesión de evaluación: 11 junio 2026)				
[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[0668] - Sistemas eléctricos en centrales	MR,G	05/06/2026	15:30-17:10	C12
[0669] - Subestaciones eléctricas	CJ,JM (HD,H)	09/06/2026	17:25-19:05	C12
[0670] - Telecontrol y automatismos	PI,D	03/06/2026	18:25-21:00	C12
[0671] - Prevención de riesgos eléctricos	MR,G	09/06/2026	15:30-17:10	C12
[0680] - Sistemas de energías renovables	SER,A	04/06/2026	15:30-17:10	C12
[0179] - Inglés profesional (GS)	VB,L	04/06/2026	17:25-19:05	A04 (ATECA)
[1709] - IPE I	GD,M	08/06/2026	17:25-19:05	A02
[CL9001] - Innovación aplicada a los sect. prod.	IV,M	10/06/2026	15:30-17:10	C12

OBSERVACIONES:

El alumnado deberá traer consigo para la realización de las pruebas finales calculadora, bolígrafo, lápiz, goma y regla.

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL

CICLO: CFGS Energías Renovables CURSO: 1º CÓDIGO GRUPO: R3S1 TUTOR/A: CJ,JM (HD,H) <u>SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL</u> (Sesión de evaluación: 25 junio 2026)				
[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[0668] - Sistemas eléctricos en centrales	MR,G	19/06/2026	15:30-17:10	C12
[0669] - Subestaciones eléctricas	CJ,JM (HD,H)	23/06/2026	15:30-17:10	C12
[0670] - Telecontrol y automatismos	PI,D	23/06/2026	19:20-21:00	C12
[0671] - Prevención de riesgos eléctricos	MR,G	19/06/2026	17:25-19:05	C12
[0680] - Sistemas de energías renovables	SER,A	22/06/2026	15:30-17:10	C12
[0179] - Inglés profesional (GS)	VB,L	22/06/2026	17:25-19:05	A04 (ATECA)
[1709] - IPE I	GD,M	24/06/2026	15:30-17:10	A02
[CL9001] - Innovación aplicada a los sect. prod.	IV,M	22/06/2026	19:20-21:00	C12

OBSERVACIONES:

El alumnado deberá traer consigo para la realización de las pruebas finales calculadora, bolígrafo, lápiz, goma y regla.

R3S2**PRIMERA EVALUACIÓN FINAL**

CICLO: CFGS Energías Renovables
CURSO: 2º
CÓDIGO GRUPO: R3S2
TUTOR/A: IV,M

PRIMERA EVALUACIÓN FINAL
 (Sesión de evaluación: 10 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXÁMEN	HORA EXÁMEN	AULA EXÁMEN
[0681] - Configuración de instalaciones solares fotovoltaicas	HD,H	11/03/2026	15:30-17:10	D13
[0682] - Gestión del montaje de instalaciones solares fotovoltaicas	HD,H	11/03/2026	15:30-17:10	D13
[0683] - Gestión del montaje de parques eólicos	SER,A	09/03/2026	18:15-20:10	D13
[0684] - Operación y mantenimiento de parques eólicos	IV,M	10/03/2026 12/03/2026	15:30-17:10 17:25-19:05	D13
[1708] - Sostenibilidad aplicada al sist. prod.	MM,X	10/03/2026	17:25-18:15	D13
[1710] - IPE II	MM,X	09/03/2026	20:10-21:00	D13
[1665] - Digitalización aplicada a los sect. prod. (GS)	IV,M	09/03/2026	17:25-18:15	D13
[CL9002] - Sistemas integrados de gestión energética (GS)	PC,A	12/03/2026	15:30-17:05	D13

OBSERVACIONES:

El alumnado deberá traer consigo para la realización de las pruebas finales calculadora, bolígrafos, lápiz, goma y regla.

CICLO: CFGS Energías Renovables
CURSO: 2º
CÓDIGO GRUPO: R3S2
TUTOR/A: IV,M

PRIMERA EVALUACIÓN FINAL
 (Sesión de evaluación: 10 junio 2026)

--- ALUMNOS/AS CON MÓDULOS PENDIENTES DE PRIMER CURSO ---

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	ALUMNO/A	FECHA EXÁMEN	HORA (AULA) EXÁMEN
[0670] - Telecontrol y automatismos	PI,D	4 alumnos	12/mar/2026	C12

OBSERVACIONES:

El alumnado deberá traer consigo para la realización de las pruebas finales calculadora, bolígrafos, lápiz, goma y regla.

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL

CICLO: CFGS Energías Renovables
CURSO: 2º
CÓDIGO GRUPO: R3S2
TUTOR/A: IV,M

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL
 (Sesión de evaluación: 24 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXÁMEN	HORA EXÁMEN	AULA EXÁMEN
[0681] - Configuración de instalaciones solares fotovoltaicas	HD,H	18/06/2026	10:30-12:10	D13
[0682] - Gestión del montaje de instalaciones solares fotovoltaicas	HD,H	18/06/2026	12:30-14:10	D13
[0683] - Gestión del montaje de parques eólicos	SER,A	18/06/2026	15:30-17:10	D13
[0684] - Operación y mantenimiento de parques eólicos	IV,M	19/06/2026	17:25-19:05	D13
[1708] - Sostenibilidad aplicada al sist. prod.	MM,X	18/06/2026	17:25-19:05	D13
[1710] - IPE II	MM,X	18/06/2026	19:20-21:00	D13
[1665] - Digitalización aplicada a los sect. prod. (GS)	IV,M	19/06/2026	15:30-17:10	D13
[CL9002] - Sistemas integrados de gestión energética (GS)	PC,A	19/06/2026	08:30-10:10	D13

OBSERVACIONES:

El alumnado deberá traer consigo para la realización de las pruebas finales calculadora, bolígrafos, lápiz, goma y regla.

CICLO: CFGS Energías Renovables
CURSO: 2º
CÓDIGO GRUPO: R3S2
TUTOR/A: IV,M

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL
 (Sesión de evaluación: 24 junio 2026)

--- ALUMNOS/AS CON MÓDULOS PENDIENTES DE PRIMER CURSO ---

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	ALUMNO/A	FECHA EXÁMEN	HORA (AULA) EXÁMEN
[0670] - Telecontrol y automatismos	PI,D	2 alumnos	19/06/2026	09:20h (C12)

OBSERVACIONES:

El alumnado deberá traer consigo para la realización de las pruebas finales calculadora, bolígrafos, lápiz, goma y regla.

CFGS Gestión del Agua

PRIMERA EVALUACIÓN FINAL

CICLO: CFGS Gestión del Agua

CURSO: 1º

CÓDIGO GRUPO: R4S1

TUTOR/A: AA,A

PRIMERA EVALUACIÓN FINAL

(Sesión de evaluación: 11 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[1572] - Planificación y replanteo	MC,R	08/06/2026	15:30-17:10	D12
[1575] - Configuración de redes de agua	AA,A	05/06/2026	17:25-19:05	D12
[1576] - Sistemas eléctricos en instalaciones de agua	PS,J	04/06/2026	15:30-17:10	D12
[1578] - Operaciones en redes e instalaciones de agua	DLMH,N	09/06/2026	18:15- 20:10	D12
[1580] - Técnicas de montaje en instalaciones de agua	DLMH,N	08/06/2026	19:20-21:00	D12-A05
[0179] - Inglés profesional (GS)	VB,L	04/06/2026	17:25-19:05	A04 (ATECA)
[1709] - IPE I	GD,M	08/06/2026	17:25-19:05	A DETERMINAR
[CL0033] - Innovación aplicada al sect. prod. (GS)	AA,A	05/06/2026	19:20-21:00	D12

OBSERVACIONES:

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL

CICLO: CFGS Gestión del Agua

CURSO: 1º

CÓDIGO GRUPO: R4S1

TUTOR/A: AA,A

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL

(Sesión de evaluación: 25 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[1572] - Planificación y replanteo	MC,R	22/06/2026	15:30-17:10	D12
[1575] - Configuración de redes de agua	AA,A	19/06/2026	17:25-19:05	D12
[1576] - Sistemas eléctricos en instalaciones de agua	PS,J	23/06/2026	15:30-17:10	D12
[1578] - Operaciones en redes e instalaciones de agua	DLMH,N	23/06/2026	18:15-20:10	D12
[1580] - Técnicas de montaje en instalaciones de agua	DLMH,N	22/06/2026	19:20-21:00	D12- A05
[0179] - Inglés profesional (GS)	VB,L	22/06/2026	17:25-19:05	A04 (ATECA)
[1709] - IPE I	GD,M	24/06/2026	15:30-17:10	C02
[CL0033] - Innovación aplicada al sect. prod. (GS)	AA,A	19/06/2026	19:20-21:00	D12

OBSERVACIONES:

R4S2**PRIMERA EVALUACIÓN FINAL****CICLO: CFGS Gestión del Agua****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: R4S2****TUTOR/A: RY,G****PRIMERA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 10 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXÁMEN	HORA EXÁMEN	AULA EXÁMEN
[0309] - Técnicas de comunicación y relaciones	LO,R	25/02/2026	17:25 h	D11
[1573] - Calidad y tratamiento de aguas	LO,R	12/03/2026	18:15 h	D11
[1574] - Gestión eficiente del agua	SER,A	12/03/2026	19:20 h	D11
[1577] - Automatismos y telecontrol en instalaciones de agua	CP,D	08/06/2026	19:20 h	D11
[1579] - Gestión de operaciones calidad y medioambiente	RY,G	05/06/2026	15.30 h	D11
[1708] - Sostenibilidad aplicada al sist. prod.	MM,X	*Sin alumnos		D11
[1710] - IPE II	MM,X	*Sin alumnos		B11
[1665] - Digitalización aplicada a los sect. prod. (GS)	MC,R	08/06/2026	17:30 h	D11
[CL1101] - Electricidad en las instalaciones de gestión del agua	AA,A	08/06/2026	15:30 h	D11

OBSERVACIONES:**CICLO: CFGS Gestión del Agua****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: R4S2****TUTOR/A: RY,G****PRIMERA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 10 junio 2026)

--- ALUMNOS/AS CON MÓDULOS PENDIENTES DE PRIMER CURSO ---

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	ALUMNO/A	FECHA EXÁMEN	HORA (AULA) EXÁMEN
[1580] - Técnicas de montaje en instalaciones de agua	DLMH,N	1 alumno	09/06/2026	17:30-19:30
[CL0033] - Innovación aplicada al sect. prod. (GS)	AA,A	1 alumno	09/06/2026	15.30-16.20 (D12)

OBSERVACIONES:

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**CICLO: CFGS Gestión del Agua****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: R4S2****TUTOR/A: RY,G****SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 24 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXÁMEN	HORA EXÁMEN	AULA EXÁMEN
[0309] - Técnicas de comunicación y relaciones	LO,R	18/06/2026	17:25 h	D11
[1573] - Calidad y tratamiento de aguas	LO,R	22/06/2026	18:10 h	D11
[1574] - Gestión eficiente del agua	SER,A	22/06/2026	19:10h	D11
[1577] - Automatismos y telecontrol en instalaciones de agua	CP,D	22/06/2026	15:30 h	D11
[1579] - Gestión de operaciones calidad y medioambiente	RY,G	18/06/2026	19:20 h	D11
[1708] - Sostenibilidad aplicada al sist. prod.	MM,X	*Sin alumnos		D11
[1710] - IPE II	MM,X	*Sin alumnos		D11
[1665] - Digitalización aplicada a los sect. prod. (GS)	MC,R	23/06/2026	15:30 h	D11
[CL1101] - Electricidad en las instalaciones de gestión del agua	AA,A	18/06/2026	20:10 h	D11

OBSERVACIONES:**CICLO: CFGS Gestión del Agua****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: R4S2****TUTOR/A: RY,G****SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 24 junio 2026)

--- ALUMNOS/AS CON MÓDULOS PENDIENTES DE PRIMER CURSO ---

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	ALUMNO/A	FECHA EXÁMEN	HORA (AULA) EXÁMEN
[1580] - Técnicas de montaje en instalaciones de agua	DLMH,N	1 alumno	22/06/2026	16:30-20:30
[CL0033] - Innovación aplicada al sect. prod. (GS)	AA,A	1 alumno	22/06/2026	15.30-16.20 (D12)

OBSERVACIONES:

CFGS Prevención de Riesgos Profesionales

S4S1

PRIMERA EVALUACIÓN FINAL

CICLO: CFGS Prevención de Riesgos Profesionales CURSO: 1º CÓDIGO GRUPO: S4S1 TUTOR/A: FS,M <u>PRIMERA EVALUACIÓN FINAL</u> (Sesión de evaluación: 11 junio 2026)				
[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[1411] – Estructura de la empresa y la prevención de riesgos	PG,A	08/06/2026	15:30-17:10	A03
[1413] - Riesgos físicos ambientales	FS,M	04/06/2026	15:30-17:10	A03
[1414] – Riesgos químicos y biológicos ambientales	SMG,I	09/06/2026	17:25-19:05	A03
[1420] – Riesgos relacionados con la seguridad vial	VJ,V	05/06/2026	17:25-20:10	A03
[1709] - IPE I	PG,A	10/06/2026	17:25-19:05	A03
[0179] - Inglés profesional (GS)	VB,L	04/06/2026	17:25-19:05	A04 (ATECA)
[CL0033] - Innovación aplicada al sect. prod. (GS)	FS,M	08/06/2026	17:25-19:05	A03

OBSERVACIONES:

[Para el módulo 1420-RRSV el alumnado convocado debe traer calculadora, Anexos UT7 y equipo informático.](#)

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL

CICLO: CFGS Prevención de Riesgos Profesionales CURSO: 1º CÓDIGO GRUPO: S4S1 TUTOR/A: FS,M <u>SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL</u> (Sesión de evaluación: 25 junio 2026)				
[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[1411] – Estructura de la empresa y la prevención de riesgos	PG,A	22/06/2026	15:30-17:10	A03
[1413] - Riesgos físicos ambientales	FS,M	23/06/2026	15:30-17:10	A03
[1414] – Riesgos químicos y biológicos ambientales	SMG,I	23/06/2026	17:25-19:05	A03
[1420] – Riesgos relacionados con la seguridad vial	VJ,V	19/06/2026	17:25-20:10	A03
[1709] - IPE I	PG,A	24/06/2026	17:25-19:05	A03
[0179] - Inglés profesional (GS)	VB,L	22/06/2026	17:25-19:05	A04 (ATECA)
[CL0033] - Innovación aplicada al sect. prod. (GS)	FS,M	19/06/2026	15:30-17:10	A03

OBSERVACIONES:

Para el módulo 1420-RRSV el alumnado convocado debe traer calculadora, Anexos UT7 y equipo informático.

M342**PRIMERA EVALUACIÓN FINAL****CICLO: CFGS Prevención de Riesgos Profesionales****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: M342****TUTOR/A: DOG,AM****PRIMERA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 25 mayo 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXÁMEN	HORA EXÁMEN	AULA EXÁMEN
[EMER] - Emergencias	SMG,I			C21
[GPRE] - Gestión de la prevención	PG,A			C21
[RQBA] - Riesgos químicos y biológicos ambientales	FS,M			C21
[FOL] - Formación y orientación laboral	DOG,AM			C21

OBSERVACIONES: ESTA EVALUACIÓN YA HA SIDO REALIZADA**SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL****CICLO: CFGS Prevención de Riesgos Profesionales****CURSO: 2º****CÓDIGO GRUPO: M342****TUTOR/A: DOG,AM****SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL**

(Sesión de evaluación: 24 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXÁMEN	HORA EXÁMEN	AULA EXÁMEN
[EMER] - Emergencias	SMG,I	No aplica	No aplica	C21
[GPRE] - Gestión de la prevención	PG,A	No aplica	No aplica	C21
[RQBA] - Riesgos químicos y biológicos ambientales	FS,M	No aplica	No aplica	C21
[FOL] - Formación y orientación laboral	DOG,AM	No aplica	No aplica	C21

OBSERVACIONES:**SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL (PROY/FCT)****OBSERVACIONES: ESTE GRUPO NO TIENE PROYECTO. LAS FCT HAN SIDO SUPERADAS. ESTA EVALUACIÓN YA HA SIDO REALIZADA**

Curso de Especialización en Robótica Colaborativa (ELE05E)

ELE05E

PRIMERA EVALUACIÓN FINAL

CICLO: Curso de Especialización en Robótica Colaborativa (ELE05E)
CÓDIGO GRUPO: ELE05E
TUTOR/A: GF,D

PRIMERA EVALUACIÓN FINAL
 (Sesión de evaluación: 17 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[5087] - Robótica Colaborativa.	SB,R	10/06	17:25-18:15	C25
[5088] - Configuración y programación.	GF,D	10/06	19:20-20:10	C25
[5089] - Robots Móviles Autónomos.	SB,R	10/06	18:15-19:05	C25
[5090] - Seguridad y mantenimiento.	GF,D	10/06	20:10-21:00	C25

OBSERVACIONES:

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL

CICLO: Curso de Especialización en Robótica Colaborativa (ELE05E)
CÓDIGO GRUPO: ELE05E
TUTOR/A: GF,D

SEGUNDA EVALUACIÓN FINAL
 (Sesión de evaluación: 24 junio 2026)

[COD] - NOMBRE DEL MÓDULO	PROFESOR/A	FECHA EXAMEN	HORA EXAMEN	AULA EXAMEN
[5087] - Robótica Colaborativa.	SB,R	22/06	18:15-19:05	C25
[5088] - Configuración y programación.	GF,D	22/06	16:20-17:10	C25
[5089] - Robots Móviles Autónomos.	SB,R	22/06	19:20-20:10	C25
[5090] - Seguridad y mantenimiento.	GF,D	22/06	17:25-18:15	C25

OBSERVACIONES: