

CONVOCATORIA DE PRUEBAS DE SEPTIEMBRE 2023

Ciclo Formativo de Grado SUPERIOR

GRUPO: SEA (Curso 1º)

MÓDULO	DIA	HORA	AULA	OBSERVACIONES
C.I.E. (Ricardo)	1	10:30 12:30	302	Portátil y REBT (Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión)
D.T.I.E. (Ricardo)	4	08:30 10:25	302	Portátil
C.I.D.A. (Miguel Ángel)	1	12:30 14:30	302	Portátil
P.I.C.T. (Cristóbal)	4	12:30 14:00	302	Portátil o anexo II de la ICT
S.C.E. (Enrique)	4	10:25 12:25	302	Traer portátil en exa. práctico
S.C.E. (Benito)	4	10:25 12:25	308	
F.O.L. (Marisol)	1	09:00 10:30	Aula Emprendi - miento	Teórico - práctico

En Salamanca a 20 de junio de 2023



Fdo.: Ricardo Rouces Polo

Tutor de 1º SEA

CONVOCATORIA DE PRUEBAS DE SEPTIEMBRE DE 2023

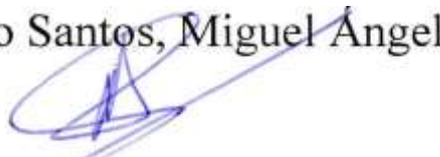
CICLO FORMATIVO DE GRADO MEDIO

GRUPO: IEA (CURSO 1º)

MÓDULO	DÍA	HORA	AULA	OBSERVACIONES
FOL (Marisol)	1	9:00 – 10:30	Aula de emprendimiento	
ELECTRÓNICA (Ricardo)	1	10:30 – 11:30	302	
AUTOM. INDUSTRIALES (Miguel Angel)	1	12:30 – 14:30	302	Llevar portátil
INST. ENERGÍAS RENOVABLES (Roberto)	4	8:30 – 10:00	216	
ELECTROTECNIA (Enrique)	4	10:00 – 12:00	216	
INST. ELEC. INTERIOR (Silvia)	4	12:00 – 14:00	216	

En Salamanca a 16 de junio de 2023

Cuervo Santos, Miguel Ángel



Tutor de IEA1

CONVOCATORIA DE PRUEBAS FINALES DE JUNIO

Ciclo Formativo de Grado Básico

GRUPO: Electricidad / Electrónica (Curso 1º)

MÓDULO	DIA	HORA	AULA	OBSERVACIONES
INSTALACIONES ELÉCTRICAS Y DOMÓTICAS	1-sep.	8:30 a 10:30	208	
EQUIPOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS	4-sep.	8:30 a 10:30	208	Imprescindible entregar los esquemas de las prácticas realizadas durante el curso.
CIENCIAS APLICADAS I	4-sep.	10:45 a 12:15	208	
COMUNICACIÓN Y SOCIEDAD I	4-sep.	12:30 a 14:00	208	

En Salamanca a 1 de junio de 2023



Fdo: Roberto Boyero García

Tutor de 1º de Formación Profesional Básica de Electricidad/Electrónica

**CONVOCATORIA DE PRUEBAS FINALES DE
SEPTIEMBRE**

Ciclo Formativo de Grado Medio de

Instalaciones de Telecomunicaciones

GRUPO: IT1

MÓDULO	DIA	HORA	AULA	OBSERVACIONES
FORMACIÓN Y ORIENTACION LABORAL	1-sep	9:00-10:30	AULA EMPRENDIMIENTO	
ELECTRÓNICA APLICADA	1-sep	11:00-13:30	AULA 304	Examen teórico (traer calculadora) Examen práctico
EQUIPOS MICROINFORMÁTICOS	4-sept	8:30-10:00	AULA 305	Será necesario entregar cuaderno y pendrive
INSTALACIONES ELÉCTRICAS BÁSICAS	4-sep	10:00-12:00	AULA 304	Será necesario traer herramienta de electricista y las memorias de las practicas no entregadas durante el curso.
INFRAESTRUCTURAS DE REDES DE DATOS Y SISTEMAS DE TELEFONIA	4-sep	12:00-14:00	AULA 304	
INTALACIONES DE RADIOCOMUNICACIONES	4-sep	16:00-18:00	AULA 304	

En Salamanca a 23 de JUNIO de 2023

Fdo: Silvia Riesco Sandoval



La Tutora

**CONVOCATORIA DE PRUEBAS FINALES DE
SEPTIEMBRE**

Ciclo Formativo de Grado Superior de

Mantenimiento Electrónico

GRUPO: ME1

MÓDULO	DÍA	HORA	AULA	OBSERVACIONES
CIRCUITOS ELECTRÓNICOS ANALÓGICOS	1 septiembre	9:30	DESPACHO JEFATURA DE ESTUDIOS	Traer calculadora y téster.
FORMACIÓN Y ORENTACIÓN LABORAL	1 septiembre	11:00	AULA 104	Traer calculadora
EQUIPOS MICROPROGRAMABLES	1 septiembre	12:00	AULA 304	Traer calculadora
INFRAESTRUCTURAS Y DESARROLLO DEL MANTENIMIENTO ELECTRÓNICO	4 septiembre	09:30	AULA 304	Traer calculadora
MANTENIMIENTO DE EQUIPOS DE VOZ Y DATOS	4 septiembre	11:00	AULA 300	
MANTENIMIENTO DE EQUIPOS DE RADIOCOMUNICACIONES	4 septiembre	12:30	AULA 304	Traer calculadora

En Salamanca a 26 de junio de 2023

Fdo: Rubén García Matilla

Firmado por GARCIA MATILLA RUBEN - ***8893** el día 26/06/2023 con un certificado emitido por AC FNMT Usuarios

Tutor