

**CONVOCATORIA DE EXÁMENES**  
**PÉRDIDAS DE EVALUACIÓN Y 1ª FINAL - 1º GRADO SUPERIOR**  
**MAYO-JUNIO 2026**

**DEPARTAMENTO DE ENERGÍA Y AGUA**  
**CURSO 2025/2026**

CICLO FORMATIVO	MÓDULO	FECHA	HORA	AULA	OBSERVACIONES
Energías Renovables 1º	Prevención de riesgos eléctricos.	27/05/2026	12:20	PICO FRENTES	
Energías Renovables 1º	Sistemas eléctricos en centrales.	1/06/2026	8:25	CEDER	Traer calculadora.
Energías Renovables 1º	Subestaciones eléctricas.	1/06/2026	12:20	CEDER	Traer calculadora.
Energías Renovables 1º	Telecontrol y automatismos.	2/06/2026	8:25	CEDER	Traer calculadora, herramienta y polímetro.
Energías Renovables 1º	Itinerario personal para la empleabilidad I.	2/06/2026	12:20	CEDER	EXAMEN + ENTREGA Y EXPOSICIÓN DE TAREAS.
Energías Renovables 1º	Inglés.	3/06/2026	8:15	PICO FRENTES	
Energías Renovables 1º	Sistemas de energía renovables.	3/06/2026	11:05	PICO FRENTES	

Fdo: Jefatura de Estudios.

Fdo: Jefa del Departamento.



En Soria, a 27 de abril del 2026.

**CONVOCATORIA DE EXÁMENES**  
**PÉRDIDAS DE EVALUACIÓN Y 1ª FINAL - 2º GRADO SUPERIOR**  
**MAYO 2026**

**DEPARTAMENTO DE ENERGÍA Y AGUA**  
**CURSO 2025/2026**

CICLO FORMATIVO	MÓDULO	FECHA	HORA	AULA	OBSERVACIONES
Energías renovables 2º	Módulo optativo II	18/05/2026	8:25	CEDER	
Energías renovables 2º	Gestión del montaje de parques eólicos.	18/05/2026	11:00	CEDER	
Energías renovables 2º	Operación y mantenimiento de parques eólicos.	18/05/2026	11:00	CEDER	
Energías renovables 2º	Gestión del montaje de instalaciones solares fotovoltaicas.	19/05/2026	8:15	PICO FRENTE	
Energías renovables 2º	Configuración de instalaciones solares fotovoltaicas.	19/05/2026	11:15	PICO FRENTE	
Energías renovables 2º	IPE II	20/05/2026	10:20	PICO FRENTE	EXAMEN + ENTREGA Y EXPOSICIÓN DE TAREAS.
Energías renovables 1º	Inglés.	13/05/2026	17:30	PICO FRENTE	
Energías renovables 1º	Sistemas eléctricos en centrales.	18/05/2026	9:30	CEDER	Traer calculadora.

Fdo: Jefatura de Estudios.




Fdo: Jefa del Departamento.



En Soria, a 13 de abril del 2026.