



De conformidad con el artículo Octavo de la orden EDU/348/2026, de 10 de abril, por la que se convocan las pruebas para la obtención de determinados títulos de Técnico y de Técnico Superior de Formación Profesional del sistema educativo en la Comunidad de Castilla y León, en el año 2026, se detalla el calendario de actuaciones para las pruebas del título **Técnico superior en Sistemas Electrotécnicos y Automatizados en el CIFP Simón de Colonia:**

Calendario:

Día	Módulo	Hora de inicio	Duración	Observaciones
16/06/2026	Procesos en instalaciones de infraestructuras comunes de telecomunicaciones	8:30	90 min	Material permitido: -Calculadora no programable -Material de dibujo (regla, escuadra etc.) Características de la prueba: prueba teórica, con preguntas tipo test, preguntas de desarrollo corto, preguntas de desarrollo largo y ejercicios. En el caso de las preguntas tipo test, las respuestas mal contestadas restarán un 50% de la calificación de cada respuesta correcta.
16/06/2026	Técnicas y procesos en instalaciones eléctricas	10:15	120 min	Parte 1- Preguntas teórico-prácticas de tipo test, desarrollo corto, desarrollo largo y ejercicios. En el caso de las preguntas tipo test, las respuestas mal contestadas restarán un 50% de la calificación de cada respuesta correcta. Material permitido: -Calculadora no programable -Material de dibujo (regla, escuadra etc.) Parte 2-Ejercicio desarrollo largo



**Junta de
Castilla y León**

Delegación Territorial de Burgos
Dirección Provincial de Educación

				<p>Material permitido: -Calculadora no programable -REBT (BOE, Marcombo, PLCMadrid, etc.)</p> <p>Parte 3- Montaje Material permitido: -Destornilladores (plano y estrella) -Polímetro / Pinza amperimétrica -Tijeras de electricista</p>
16/06/2026	Configuración de instalaciones domóticas y automáticas	12:30	100 min	<p>Parte 1- Preguntas teórico-prácticas de tipo test, desarrollo corto, desarrollo largo y ejercicios.</p> <p>En el caso de las preguntas tipo test, las respuestas mal contestadas restarán un 50% de la calificación de cada respuesta correcta.</p> <p>Material permitido: -Calculadora no programable -Material de dibujo (regla, escuadra etc.)</p> <p>Parte 2- LOGO y montaje (Ir provisto de equipo informático con LOGO!Soft Comfort V8.3 o superior, puerto Ethernet y cable de red)</p> <p>Material permitido: -Destornilladores (plano y estrella) -Polímetro / Pinza amperimétrica -Tijeras de electricista</p>
16/06/2026	Sistemas y Circuitos Eléctricos	18:00	90 min	<p>Material permitido: -Calculadora no programable</p>
16/06/2026	Documentación Técnica en Instalaciones	19:45	60 min	<p>Parte 1 – Test Parte 2 – EPLAN (Ir provisto de equipo informático con EPLAN 2025 Educacional o</p>



Junta de Castilla y León

Delegación Territorial de Burgos
Dirección Provincial de Educación

	Eléctricas			superior, con cuenta de usuario y EPLAN Cloud)
17/06/2026	Configuración de Instalaciones Eléctricas	09:30	90 min	Material permitido: -Calculadora no programable -REBT (BOE, Marcombo, PLCMadrid, etc.)
17/06/2026	Gestión del Montaje y del Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas	11:15	60 min	Material permitido: -Calculadora no programable
17/06/2026	Desarrollo de Redes Eléctricas y Centros de Transformación	12:45	90 min	Material permitido: - Calculadora no programable -REBT (BOE, Marcombo, PLCMadrid, etc.) - RAT (BOE, Praninfo, etc) - RLAT (BOE, Paraninfo, etc.)
18/06/2026	Formación y Orientación Laboral	8:30	60 min	Material necesario: calculadora Características de la prueba: prueba teórico-práctica, con preguntas tipo test, preguntas cortas y supuestos prácticos. En el caso de las preguntas tipo test, las respuestas mal contestadas restarán un máximo del 25% de la calificación de cada respuesta correcta. No habrá preguntas eliminatorias.
18/06/2026	Empresa e Iniciativa Emprendedora	9:35	60 min	Material necesario: calculadora Características de la prueba: prueba teórico-práctica, con preguntas tipo test, preguntas cortas y supuestos prácticos. En el caso de las preguntas tipo test, las respuestas mal contestadas restarán un



				máximo del 25% de la calificación de cada respuesta correcta. No habrá preguntas eliminatorias.
18/06/2026	Técnicas y procesos en instalaciones domóticas y automáticas	11:00	120 min	Parte 1-Preguntas teórico-prácticas de tipo test, desarrollo corto, desarrollo largo y ejercicios. En el caso de las preguntas tipo test, las respuestas mal contestadas restarán un máximo del 50% de la calificación de cada respuesta correcta. Material permitido: -Calculadora no programable -Material de dibujo (regla, escuadra etc.) Parte 2- LOGO y CadeSimu LOGO y CadeSimu (Ir provisto de equipo informático con LOGO!Soft Comfort V8.3 o superior y el programa Cade Simu)

Observaciones:

Se deberá acudir 5 minutos antes del inicio de cada uno de los exámenes a la conserjería del centro, desde donde se le acompañará al aspirante al aula correspondiente para la realización del examen.

Se deberá ir provisto con el DNI, NIE o pasaporte en vigor.

Es obligatorio el uso de material de escritura propio (bolígrafo azul o negro).

Queda terminantemente prohibido el uso de teléfonos móviles, smartwatches y cualquier otro dispositivo electrónico durante la realización del examen. En caso de acudir con ellos al aula deberán estar apagados y guardados convenientemente.



**Junta de
Castilla y León**

Delegación Territorial de Burgos
Dirección Provincial de Educación

Alumnado con necesidades educativas especiales (Art 5.8)

Apellidos, Nombre	Módulo	Adaptación

Burgos, 27 de mayo de 2026

EL PRESIDENTE/A DE LA COMISIÓN

Fdo.: M^a Nieves Ausín Canduela