

## SISTEMAS ELÉCTRICOS Y AUTOMATIZADOS (GRADO SUPERIOR)

### PERFIL PROFESIONAL

Nuestros técnicos superiores van a desarrollar proyectos para gestionar y supervisar el montaje y mantenimiento de instalaciones electro-técnicas en el ámbito del reglamento electrotécnico para baja tensión (REBT). También consiste en supervisar el mantenimiento de instalaciones de infraestructuras comunes de telecomunicaciones, a partir de la documentación técnica, especificaciones, normativa y procedimientos establecidos, asegurando el funcionamiento, la calidad, la seguridad, y la conservación del medio ambiente.

### SALIDAS PROFESIONALES

- Técnico en desarrollo de proyectos electro-técnicos en viviendas, edificios, locales comerciales, industriales, sistemas de líneas de distribución de energía eléctrica y centros de transformación en media y baja tensión.
- Técnico en desarrollo de proyectos en instalaciones de Infraestructura Común de Telecomunicaciones para viviendas y edificios.
- Técnico de supervisión, verificación y control de equipos e instalaciones electro-técnicas y automatizadas.
- Gestor del mantenimiento de instalaciones eléctricas de distribución de energía eléctrica.
- Jefe de equipo o Coordinador técnico de instalaciones electro-técnicas de baja tensión para los edificios, industrias y líneas de distribución de energía eléctrica..

## AUTOMATIZACIÓN Y ROBÓTICA INDUSTRIAL (GRADO SUPERIOR)

### PERFIL PROFESIONAL

Nuestros técnicos superiores van a desarrollar y gestionar proyectos de montaje y mantenimiento de instalaciones automáticas de medida, regulación y control de procesos en sistemas industriales, así como supervisar o ejecutar el montaje, mantenimiento y la puesta en marcha de dichos sistemas, respetando criterios de calidad, seguridad y respeto al medio ambiente y al diseño para todos.

### SALIDAS PROFESIONALES

- Jefe de equipo de supervisión de mantenimiento de sistemas de automatización industrial. Verificador de aparatos, cuadros y equipos eléctricos.
- Jefe de equipo en taller electromecánico.
- Técnico de diseño, puesta en marcha y organización de mantenimiento de sistemas de control eléctrico y de automatización industrial.
- Proyecista de control y redes de comunicación de sistemas automatización industrial.
- Programador y operador de robots industriales.

## COMERCIO INTERNACIONAL (GRADO SUPERIOR)

### PERFIL PROFESIONAL

Nuestros técnicos de grado superior se encargarán de planificar y gestionar los procesos de importación/exportación e introducción/exportación de mercancías, aplicando la legislación vigente, en el marco de los objetivos y procedimientos establecidos.

### SALIDAS PROFESIONALES

- Técnico en comercio exterior.
- Técnico en administración de comercio internacional.
- Técnico de marketing internacional.
- Transitario.
- Jefe de almacén y técnico en logística del transporte.

## TRANSPORTE Y LOGÍSTICA (GRADO SUPERIOR)

### PERFIL PROFESIONAL

Nuestros técnicos superiores de transporte y logística se encargarán de organizar, gestionar y controlar las operaciones del transporte de mercancías y de viajeros en el ámbito nacional e internacional, y en planificar y gestionar las actividades logísticas de una empresa, de acuerdo a la normativa vigente y a los objetivos establecidos por la dirección de la empresa, en el marco de la calidad, seguridad y respeto medioambiental.

### SALIDAS PROFESIONALES

- Gerente de la empresa de transporte.
- Inspector de transporte de viajeros por carretera.
- Jefe de estación de autobuses.
- Jefe de administración en transporte terrestre, aéreo, marítimo y multimodal.
- Jefe de almacén u operador logístico.

## GESTIÓN Y CONTROL DE APROVISIONAMIENTO COMLO210

450 HORAS / GRADO 3

Esta enseñanza es un certificado de profesionalidad de nivel 3 es una oferta temporal anual que se ofrece durante el curso académico en horario de tarde.

## ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS (GRADO SUPERIOR)

### PERFIL PROFESIONAL

Nuestros técnicos superiores se encargarán de organizar y ejecutar las operaciones de gestión y administración en los procesos comerciales, laborales, contables, fiscales y financieros de una empresa pública o privada, aplicando la normativa vigente y los protocolos de gestión de calidad, gestionando la información, asegurando la satisfacción del cliente y/o usuario y actuando según las normas de prevención de riesgos laborales y protección medioambiental

### SALIDAS PROFESIONALES

- Administrativo de oficina.
- Administrativo de banca, de seguros y gestión de cobros.
- Administrativo de la Administración pública.
- Administrativo de asesorías jurídicas, contables, laborales, fiscales o gestorías.
- Responsable de atención al cliente

## ENERGÍAS RENOVABLES (GRADO SUPERIOR)

### PERFIL PROFESIONAL

Nuestros técnicos superiores se encargarán de efectuar la coordinación del montaje, puesta en servicio y gestión de la operación y mantenimiento de parques e instalaciones de energía eólica, promocionar instalaciones, desarrollar proyectos y gestionar y realizar el montaje y mantenimiento de instalaciones solares fotovoltaicas y gestionar y supervisar el montaje y el mantenimiento y realizar la operación y el mantenimiento de primer nivel en subestaciones eléctricas.

### SALIDAS PROFESIONALES

- Técnico de gestión de operación y mantenimiento en instalaciones eólicas.
- Promotor, proyectista de instalaciones solares.
- Responsable de montaje y mantenimiento de instalaciones solares fotovoltaicas, aerogeneradores, de subestaciones eléctricas de instalaciones eólicas y fotovoltaicas.
- Responsable de explotación y mantenimiento de pequeñas centrales solares fotovoltaicas.
- Montador-operador y encargado de montaje y mantenimiento de instalaciones solares fotovoltaicas y de subestaciones eléctricas de instalaciones eólicas y fotovoltaicas.



El I.E.S. Zurbarán participa en el proyecto de movilidad Erasmus+ y ofrece a su alumnado la posibilidad de formarse y hacer prácticas en otros países europeos, aportando un valor extra a la educación. Contribuyendo así a mejorar el futuro profesional y favoreciendo, por lo tanto, su desarrollo personal.

**FDUAL**  
FORMACION  
PROFESIONAL

Gracias a nuestra formación dual se produce una adaptación de las competencias que adquiere el alumno a la realidad del mercado laboral en el que tendrán que desenvolverse cuando finalicen sus estudios. Además nuestros alumnos se incorporan posteriormente a las empresas como trabajadores altamente cualificados y con experiencia adaptada al sector productivo.



ESCANÉAME



**I.E.S. ZURBARÁN**  
Ctra. de Rosalejo, s/n  
10.300 Navalmoral de la  
Mata (CC)

**927 016 706**

<https://ieszurbarannav.educarex.es/>

**BUSCA TU FUTURO  
PROFESIONAL**

**JUNTA DE EXTREMADURA**  
Consejería de Educación y Empleo



Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU

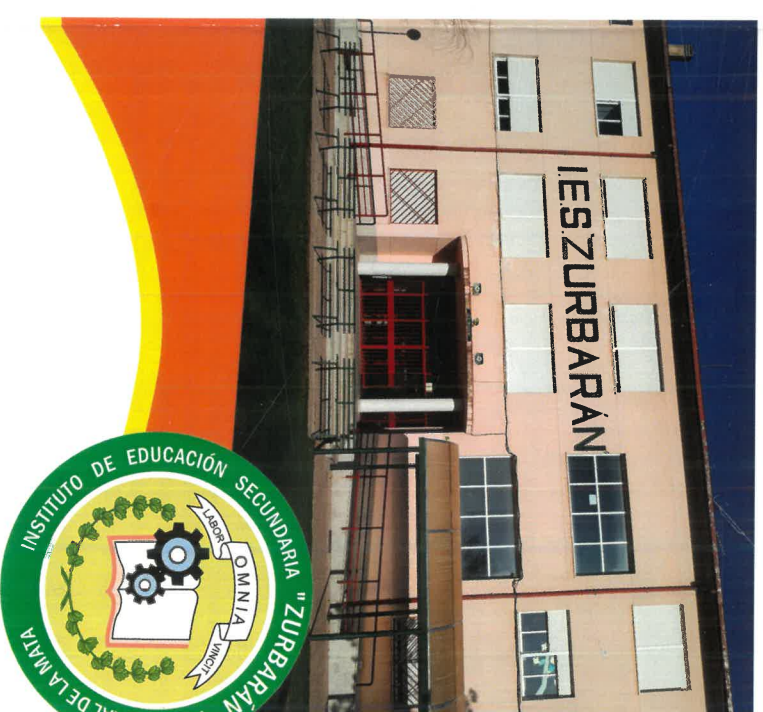


Plan de  
Recuperación,  
Resiliencia  
y Sostenibilidad



¿ESTÁS PENSANDO  
EN TU FUTURO?

**FDUAL**  
FORMACION  
PROFESIONAL



**I.E.S. ZURBARÁN**

“La Formación profesional garantía de empleo”

Navalmoral dispone de residencia de estudiantes.  
Solicita tu plaza 927/01 68 80