



¡En Ayesa crecemos juntos! Cada profesional de nuestra empresa es importante para nosotros, nos ayudan a crecer de manera diversa y gracias a ellos somos más de 4.500 personas trabajando con el mismo objetivo en más de 40 países. ¡Únete a la multinacional española tecnológica referente en el mundo!

Si eres una persona con vocación por la tecnología y quieres continuar con tu desarrollo profesional, a la vez que concillas tu vida profesional y personal... ¡Este es tu sitio!

A continuación, se describen varios de los puestos disponibles. Puedes obtener más información de lo que ofrecemos en nuestra página web: <https://ayesa.epreselec.com/Ofertas/Ofertas.aspx>

Si deseas contactar directamente con nosotros o ampliar la información, por favor, enviar un correo indicando el número de referencia (columna Ref) del puesto a nuestro correo electrónico: jgarciagu.ext@ayesa.com con copia (CC) a hector@ayesa.com

Puesto	Titulación	Experiencia	Ubicación	Ref
Ingeniero eléctrico	Ingeniero Industrial	Experiencia mínima de 5 años en diseño de proyectos de electricidad en edificación singular y grandes proyectos, con experiencia en obra, para la oficina técnica de una obra muy representativa en el centro de Madrid	Madrid (Castellana)	UPM2201
Ingeniero de Redacción Proyectos	Ingeniero Industrial	Experiencia mínima de 10 años en redacción de proyectos de electrificación ferroviaria (Subestaciones y/o líneas y telemando)	Madrid/Sevilla	UPM2202

Puesto	Titulación	Experiencia	Ubicación	Ref
Ingeniero de Redacción Proyectos	Ingeniero Industrial	Experiencia mínima de 15 años en redacción de proyectos de electrificación ferroviaria (Subestaciones y/o líneas y telemando)	Madrid/Sevilla/Zaragoza	UPM2204
Jefe de Unidad control y vigilancia en obra	Ingeniero industrial	Experiencia mínima de 12 años en control y vigilancia de obras de instalaciones ferroviarias de energía.	Oficina de obra Cáceres	UPM2209
Jefe de unidad de Subestaciones (SSEE)	Ingeniero Industrial	Experiencia mínima de 10 años de experiencia desarrollada en trabajos de Asistencia Técnica o Ingeniería en obras de LAC	Madrid/Sevilla	UPM2207
Técnico Responsable de Unidad asistencia técnica en obra	Ingeniero industrial	Experiencia mínima de 12 años en la gestión de contratos, equipos de trabajo, gestión de Riesgos, así como en diseño de sistemas de transporte de energía mediante línea área	Oficina de obra Zaragoza-Teruel	UPM2208
Jefe de Unidad control y vigilancia en obra	Grado	Experiencia mínima de 10 años en control y vigilancia de obras de instalaciones ferroviarias de energía	Oficina de obra Albacete - Alicante	UPM2210
Técnico de subestaciones	Grado	Experiencia mínima de 5 años en control y vigilancia de obras de instalaciones ferroviarias de energía	Oficina de obra Albacete - Alicante	UPM2211
Técnico de telemando	Grado	Experiencia mínima de 5 años	Oficina de obra Albacete - Alicante	UPM2214

Puesto	Titulación	Experiencia	Ubicación	Ref
Técnicos Topografía	Grado en topografía	Experiencia mínima de 5 años en levantamientos topográficos	Distintas ubicaciones España	UPM2215
Especialista en catenaria (2 pax)	Grado	Experiencia mínima de 7 años en trabajos de diseño de sistemas de transporte de energía mediante línea área de contacto	Oficina de obra Zaragoza-Teruel	UPM2223
Técnicos en subestaciones eléctricas (4 puestos)	Grado	2 años de experiencia en trabajos seguimiento y control de obras de SSEE	Madrid - Sevilla	UPM2218
Técnicos en catenaria	Grado	2 años de experiencia desarrollada en trabajos seguimiento y control de obras de Catenaria	Madrid-Sevilla	UPM2221