



CC.NN. ALMARAZ-TRILLO, AIE

UNIDAD: **DIRECCION C. N. ALMARAZ**

CENTRO DE TRABAJO: **C.N. ALMARAZ**

PUESTO: **OFICIAL PARA MANTENIMIENTO MECANICO**

Nº DE PUESTOS VACANTES: **2**

Perfil:

- Imprescindible la titulación de Ciclo Formativo de Grado Superior o Técnico Especialista (Formación Profesional II), en especialidades del ámbito Industrial tales como (Mecatrónica Industrial, Mantenimiento de Instalaciones Mecánicas, Electrotécnicas, Térmicas y de Fluidos, Mecánica, Mecanizado, Automoción, etc.).
- Se valorará adicionalmente la obtención del título mediante Formación Profesional Dual.
- Se tendrán en consideración los conocimientos adicionales sobre el funcionamiento de las centrales nucleares en general, y de la Central nuclear de Almaraz en particular.
- Los puestos se dirigen a personas con una experiencia profesional (imprescindible) de, al menos, 8 años en actividades asociadas a mantenimiento mecánico, entre otras, en actividades como:
 - Preparar, ejecutar y documentar los trabajos que le sean asignados.
 - Manejo de procedimientos y ordenes de trabajo
 - Realización de controles dimensionales.
 - Sustitución de equipos por medio de soldadura.
 - Participar en la redacción y validación de gamas y procedimientos.
 - Supervisar adecuadamente las actividades que específicamente le sean asignadas.
 - Realización de maniobras con cargas pesadas.

Realizadas en alguno de los siguientes componentes:

Bombas; válvulas y actuadores; motores; compresores; unidades de aire acondicionado, ventiladores, filtros, cambiadores de calor, tuberías, soportes, depósitos, acumuladores...

- Se valorarán los conocimientos que los candidatos puedan aportar en inglés.

Previo a la incorporación al puesto será necesario superar un programa formativo sobre el puesto de trabajo.

El centro de trabajo del puesto será la Planta de Almaraz en Cáceres.

Movilidad geográfica (necesidad de residir en las cercanías de las Planta) y con disponibilidad para habitar en poblaciones de tamaño reducido.



CC.NN. ALMARAZ-TRILLO, AIE

UNIDAD: **DIRECCION C. N. ALMARAZ**

CENTRO DE TRABAJO: **C.N. ALMARAZ**

PUESTO: **OFICIAL PARA MANTENIMIENTO INSTRUMENTACION Y CONTROL**

Nº DE PUESTOS VACANTES: **2**

Perfil:

- Imprescindible la titulación de Ciclo Formativo de Grado Superior o Técnico Especialista (Formación Profesional II), en las especialidades de Electrónica, Automatización y Robótica Industrial, Sistemas de Regulación y Control Automáticos, Desarrollo de Productos Electrónicos o Sistemas de Telecomunicaciones e informáticos.
- Los puestos se dirigen a personas con una experiencia profesional (imprescindible) de, al menos 8 años, en la función de Instrumentación y Control en centrales de generación eléctrica en general y nuclear en particular.

De manera general la experiencia profesional debe incluir, las actividades de:

- Preparar, ejecutar y documentar los trabajos que le sean asignados.
- Manejo de procedimientos y ordenes de trabajo
- Participar en la redacción y validación de gamas y procedimientos.
- Supervisar adecuadamente las actividades que específicamente le sean asignadas.

En particular estas actividades se han debido desempeñar en:

Elementos de campo (termopares, RTDs, transmisores electrónicos, finales de carrera, posicionadores, convertidores, válvulas de regulación neumáticas, sistemas de regulación de turbinas, etc.).

O bien en:

- a) Sistemas de control distribuido Ovation (particularmente versiones 2.3 y 3.2).
- b) Sistemas de medidas de caudal por ultrasonidos (AMAG Crossflow) y sistemas de medida y monitorización de vibraciones (Vibro-Meter VM600).
- c) Redes de comunicaciones industriales (TCP/IP, MODBUS, protocolos propietarios, etc.).
- d) Sistemas electrónicos de centrales nucleares PWR Westinghouse (7300, SSPS, DEH, SPEC200, etc.). Se valorará formación específica y de fabricante.

En este caso se valorarán los conocimientos de Ciberseguridad. Y las certificaciones y formación en instituciones de referencia (ej: SANS Institute) y aplicaciones de entornos industriales (ej: Ovation Security Center).

- Se tendrá presente en la valoración los conocimientos de inglés B1 (nivel de lectura y comprensión de textos técnicos).

Previo a la incorporación al puesto será necesario superar un programa formativo sobre el puesto de trabajo.

El centro de trabajo del puesto será la Planta de Almaraz en Cáceres.

Movilidad geográfica (necesidad de residir en las cercanías de las Planta) y con disponibilidad para habitar en poblaciones de tamaño reducido.