



FECHA: 21/09/18  
N/REF: ATT-VS-047995  
S/REF:

D. José Luis Tenorio Pasamón  
Alcalde  
AYUNTAMIENTO DE CIFUENTES  
Plaza Mayor, 1  
19420 - Cifuentes

**ASUNTO: PROCESO DE SELECCIÓN EN CNAT SETIEMBRE 2018**

Estimado Sr. Alcalde:

Por la presente te comunico el proceso de selección externo que CNAT está realizando para cubrir la plaza que se detalla en el documento anexo.

Aquellas personas que estén interesadas en presentarse al proceso de selección y cumplan con los requisitos que establece la citada documentación han de dirigirse a la empresa PSICOTEC, con domicilio en la calle Orense, nº 7 (28020 Madrid), incorporando su Curriculum Vitae en la siguiente dirección: **www.psicotec.es**, en la referencia del puesto al que optan, en **los treinta días siguientes** a la fecha de esta comunicación.

Sin otro particular, recibe un cordial saludo.

Juan Carlos Fernández Fernández  
Jefe de Relaciones Institucionales

JCFF/jcpp



## **CC.NN. ALMARAZ-TRILLO, AIE**

UNIDAD: **DIRECCIÓN CUMPLIMIENTO Y SUPERVISIÓN**

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

PUESTO: **INGENIERO/A JUNIOR CALIDAD**

Nº DE PUESTOS VACANTES: **1**

*Perfil:*

Grado en Ingeniería, preferiblemente en especialidades energéticas. Se requiere adicionalmente formación de postgrado en el área de gestión de la calidad.

Imprescindible experiencia demostrable de al menos 3 años en departamentos de Calidad o en empresas de consultoría relacionadas con la implantación, gestión y auditoría de sistemas de calidad según la familia de normas ISO 9000 ó similares. En particular se valorará, para las áreas de Ingeniería y Mantenimiento en instalaciones de producción de energía eléctrica, preferiblemente en el sector nuclear.

Demostrar el desempeño, entre otras, en alguna de las siguientes funciones:

- Planificación de actividades de auditoría e inspección, así como realización de las mismas.
- Planificación de actividades de supervisión de trabajos, así como realización de las mismas.
- Coordinación o revisión de procedimientos, documentos de compra y asociados a modificaciones de diseño.
- Análisis de la aplicabilidad de los requisitos exigidos por la normativa aplicable, así como la definición de los criterios de supervisión para evaluar su cumplimiento.
- Aplicación de herramientas habituales de gestión de calidad: gestión de indicadores, autoevaluaciones, gestión de acciones correctivas, herramientas de mejora continua, etc.

Imprescindible nivel B2-C1 de inglés y manejo fluido de herramientas ofimáticas.

Movilidad geográfica, disposición a viajar dentro del territorio nacional y al extranjero.



## **CC.NN. ALMARAZ-TRILLO, AIE**

UNIDAD: **DIRECCION DE ORGANIZACIÓN Y RR.HH.**

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

PUESTO: **TÉCNICO/A DE FACTORES HUMANOS**

Nº DE PUESTOS VACANTES: **1**

### *Perfil:*

Titulación Universitaria de Grado, preferiblemente en especialidades directamente relacionadas con las funciones a desempeñar en el puesto (ingeniería de factores humanos, organización...).

Formación adicional en el desarrollo de habilidades (trabajo en equipo, liderazgo, comunicación, prevención del error humano...) y en el área de cultura de seguridad de las organizaciones.

Se valorará experiencia profesional previa, de al menos 3 años, habiendo desarrollado entre otras las siguientes actividades:

- Realización de observación de trabajos desde el punto de vista Organización y Factores Humanos.
- Aplicación de los criterios de Ingeniería de Factores Humanos en las modificaciones de diseño (MD).
- Análisis de incidentes desde el punto de vista de Organización y Factores Humanos.
- Aplicación de herramientas de Evaluación y Mejora Continua en la Organización.

Imprescindible manejo fluido de herramientas ofimáticas.

Imprescindible nivel B2-C1 de inglés y manejo fluido de herramientas ofimáticas. Se valorará conocimientos de alemán.

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