

El Centro Nacional de Experimentación en Tecnologías del Hidrógeno y las Pilas de Combustible (CNETHPC)

ha abierto el proceso de selección de

JEFE DE LA UNIDAD DE LOGÍSTICA, COMUNICACIONES Y MANTENIMIENTO

Para trabajar directamente dependiendo de la Gerencia del Centro Nacional de Experimentación en Tecnologías del Hidrógeno y las Pilas de Combustible en sus primeras fases de creación. Se trabajará en los primeros meses en Madrid y posteriormente en Puertollano (Ciudad Real), con carácter definitivo.

El Centro Nacional de Experimentación en Tecnologías del Hidrógeno y las Pilas de Combustible (CNETHPC) es una instalación de nueva creación, con sede en Puertollano (Ciudad Real), dedicada en exclusividad a la investigación y desarrollo de las tecnologías del Hidrógeno y las Pilas de Combustible, en España. El Centro se ha creado como un Consorcio entre el Ministerio de Ciencia e Innovación y la Consejería de Educación y Ciencia de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha, enmarcado dentro del Mapa de Instalaciones Científicas y Técnicas Singulares del Gobierno Español.

El CNETHPC está dedicado a la investigación científica y tecnológica en todos los aspectos relativos a las tecnologías del hidrógeno y pilas del combustible, estando al servicio de toda la comunidad científica y tecnológica nacional y abierto a la colaboración internacional.

La persona seleccionada se responsabilizará de la organización y posterior gestión de una unidad que engloba tres secciones: Logística operativa, comunicaciones y mantenimiento.

- a) Las funciones a desempeñar para el departamento de logística operativa serán, entre otras:
 - Control de Inventario del inmovilizado material e inmaterial
 - Control de Inventario de existencias
 - Control de vehículos
 - Transportes y traslados
 - Gestión de Salas para reuniones, conferencias...etc.

- b) Las funciones a desempeñar para el departamento de comunicaciones serán, entre otras:
 - Gestión de las comunicaciones por voz, optimización de recursos, registro de usuarios.
 - Control y gestión de los recursos disponibles para dar servicio a salas de reuniones, tales como, pantallas, proyectores, megafonía...etc.

- c) Las funciones a desempeñar para el departamento de mantenimiento serán, entre otras:
 - Gestión de los trabajos a realizar por los servicios de: Mantenimiento, limpieza y vigilancia.

- Además será el responsable del personal subalterno (ordenanzas, mantenimiento, limpieza y vigilantes y conductores) y administrativo de la Unidad.

Los candidatos deberán cumplir los siguientes requisitos:

- Formación acorde con el puesto. Se valorará la formación a nivel de FP1 o superior.
- Conocimientos de climatización, calefacción, fontanería, gas, mecánica, electrotecnia.
- Capacitado para elaborar turnos de trabajo del personal a su cargo
- Experiencia: Al menos ocho años desempeñando funciones de similar responsabilidad.
- Experiencia en prevención de riesgos laborales
- Experiencia en gestión de licencias de primera ocupación y permisos de obras
- Ofimática: Conocimientos del Paquete Office, correo electrónico e internet.
- En posesión del carnet de conducir
- Disponibilidad para viajar.
- Se valorará estar acreditado por alguna compañía de gas

Se ofrece contrato estable y con jornada laboral completa. El salario se establecerá en función de las aptitudes del candidato y de acuerdo a los niveles salariales establecidos dentro del CNETHPC.

El proceso de selección empezará en Mayo de 2009 y la recepción de solicitudes quedará abierta permanentemente hasta la efectiva contratación del Jefe de la Unidad de Logística, Comunicaciones y Mantenimiento.

Las solicitudes deberán ser remitidas por correo electrónico a info@cnetnpc.es y deberán ir acompañadas de una carta de recomendación.

Más información en la web del Centro www.cnetnpc.es.