

AUXILIAR DE MANTENIMIENTO

DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER – DIPC (en adelante, DIPC) y ASOCIACIÓN DE INVESTIGACIÓN MPC – MATERIALS PHYSICS CENTER (en adelante, MPC) abren el plazo para recibir solicitudes en referencia a un puesto como Auxiliar de Mantenimiento.

Respecto a las **condiciones del contrato**, el candidato deberá incorporarse en noviembre de 2024 y lo hará mediante un contrato a jornada parcial con DIPC y otro, también a jornada parcial, con MPC, alcanzando entre ambos contratos la jornada completa (37,5h semanales).

Las **tareas** que deberá desempeñar serán:

- Supervisión de edificios y reparación de sistemas mecánicos para garantizar que cumplen las normas de salud y de seguridad.
- Realización de mantenimiento de sistemas eléctricos (como, por ejemplo, sustituir bombillas y enchufes, cambio de magnetotérmicos y diferenciales...).
- Vigilancia de los sistemas de ventilación, refrigeración, calefacción, tuberías, sistemas de alarma, plagas y otros.
- Realización de procedimientos generales de mantenimiento y otras tareas asignadas (como, por ejemplo, paisajismo, pintura, carpintería...).
- Adecuación de estancias y puestos de trabajo, así como montaje del mobiliario de los mismos.
- Realización de reparaciones manuales cuando sea necesario (como, por ejemplo, arreglar cerraduras, sustitución de baterías, grifería...).
- Identificación de la necesidad de subcontratación de trabajos.
- Programación de trabajos subcontratados y coordinación con la actividad habitual de los edificios, así como la supervisión de la correcta ejecución de dichos servicios.

Los **requisitos indispensables** para poder optar a la candidatura son:

- Nivel medio de inglés hablado.
- Experiencia acreditable trabajando en puestos similares y/o en obra de, al menos, dos años.
- Disponibilidad de incorporación en noviembre de 2024.
- Capacidad para realizar tareas versátiles en cuanto a función y responsabilidad, ser autónoma/o en la organización y desempeño de las tareas y tener iniciativa propia, de modo que deberá ser una persona dinámica, resolutiva y efectiva.

De las candidaturas serán **requisitos valorables**:

- Formación en las siguientes áreas:
 - a. Instalaciones eléctricas y automáticas
 - b. Climatización
 - c. Carpintería y mueble
 - d. Otra formación similar

- Carné de Cualificación Individual.
- Dominio de las aplicaciones informáticas necesarias para el óptimo desarrollo del puesto de trabajo.
- Permiso de conducir B1 y vehículo propio.

Las/os candidatas/os interesadas/os deberán enviar un CV actualizado al correo jobs@dipc.org **antes de las 23:59 horas del 3 de octubre de 2024**. Las solicitudes serán evaluadas por una comisión designada por los Directores de DIPC y MPC a partir de los siguientes criterios (con el peso en tanto por ciento de la puntuación final indicado entre paréntesis):

- CV del aspirante (20%)
- Experiencia trabajando en puestos similares y/o en obra (40%)
- Entrevista personal (40%)

Para pasar a la fase de entrevistas personales será necesario obtener un mínimo de 40 sobre 60 en la evaluación del CV y experiencia. Asimismo, aquellos perfiles que, a criterio de la comisión, no cumplan alguno de los requisitos exigidos para el puesto de trabajo, no serán evaluados.

La resolución final del proceso de selección será publicada en las páginas web de DIPC (http://dipc.ehu.es/join_us_inicio.php) y MPC (<https://www.bercmipc.org/index.php/en/job-offers>) a la mayor brevedad posible.