

Provisión de vacante en el Instituto Tecnológico de Canarias

| REF: TMLP-05/21 | |
|--|---|
| Puesto (nº plazas): Personal Técnico (Titulado/a Medio/a) | Categoría: B |
| Tipo de contrato: Obra o Servicio | Departamento: Gestión de Activos |
| Centro de Trabajo: Pozo Izquierdo s/n. 35119 Santa Lucía. Gran Canaria | Provincia: Las Palmas |
| PERFIL DEL PUESTO | |
| <p>1. Titulación mínima exigida: Ingeniería Técnica, Diplomatura Universitaria o equivalente.</p> | |
| <p>2. Experiencia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Se requiere: <ul style="list-style-type: none"> ○ Experiencia laboral en la supervisión técnica de ejecución de obra civil y eléctrica, especialmente en el sector eólico (pero no limitada a éste). ○ Experiencia en funciones de coordinación de seguridad y salud de obra civil e instalaciones técnicas, especialmente -pero no limitada- al sector eólico. • Se valorará: <ul style="list-style-type: none"> ○ Experiencia en diseño, cálculo, dirección, seguimiento y gestión de proyectos de ingeniería y obra civil y eléctrica. ○ Experiencia en el seguimiento y control de servicios de operación y mantenimiento. | |
| <p>3. Conocimientos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Se requiere: Máster en Prevención de Riesgos Laborales. • Se valorará conocimientos de: <ul style="list-style-type: none"> ○ La normativa autonómica reguladora de la instalación de parques eólicos en Canarias. ○ La normativa estatal reguladora de instalaciones de generación eléctrica con energías renovables. ○ La normativa técnica aplicable a instalaciones de A.T. y líneas de A.T., y metodologías de cálculo eléctrico de los elementos que componen un parque eólico. ○ La normativa técnica aplicable a obras de hormigón (EHE-08, Código Estructural). ○ Los procedimientos operativos del operador del sistema (REE) aplicables a instalaciones de generación con energías renovables. ○ Los procedimientos aplicables a la puesta en servicio de instalaciones de generación, tanto a nivel de operador del sistema como a nivel de compañía distribuidora. | |
| <p>4. Idiomas: Se requiere un nivel B1 de inglés.</p> | |
| <p>5. Informática: Se valorarán conocimientos de las siguientes aplicaciones: Microsoft Office, MS Project, Autocad, Aplicaciones Cype, Bases de datos, y aplicativos para el trabajo y las reuniones en remoto.</p> | |
| <p>6. Capacidades requeridas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Trabajo en equipo, actitud constructiva y proactiva. • Para trabajar a la intemperie, en zonas con riesgos inherentes a la ejecución de obras. • Habilidades comunicativas. • Para trabajar de forma autónoma, disciplinada y comprometida con los objetivos de proyecto. • Para el análisis de riesgos y anticipación a potenciales problemas y consecuencias de las obras. | |
| <p>7. Otros requerimientos para el puesto:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Disponibilidad para viajar con frecuencia entre islas. • Disponibilidad para realizar desplazamientos frecuentes a emplazamientos de obras. • Carnet de conducir B1 y vehículo propio. | |
| <p>PRUEBAS SELECTIVAS: Valoración del <i>Curriculum Vitae</i> y, a juicio del tribunal, entrevista personal y/o prueba práctica.</p> | |
| <p>Lugar y plazo de recepción:</p> <p>El plazo será de 7 días laborables, a contar desde el día siguiente a la publicación de esta oferta, y finalizará a las 15:00 horas del día 14 de octubre de 2021.</p> <p>Enviar <i>Curriculum Vitae</i> y fotografía reciente, especificando la referencia del puesto (TMLP-05/21), a la dirección de correo electrónico rrhh@itccanarias.org o de correo postal:</p> | |
| <p>INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CANARIAS, S.A. (Departamento de Personal)</p> <p>C/ Cebrián, 3. 35003 Las Palmas de Gran Canaria</p> | |

