

Provisión de vacantes en el Instituto Tecnológico de Canarias

REF: TSLP-06/24		
Puesto (nº plazas): Personal con Titulación Superior (1)		Código *: 011.3.05.04
Departamento: Agua	Categoría: A	Tipo de contrato: Obra o Servicio
Centro de Trabajo: Pozo Izquierdo, s/n. 35119 Santa Lucía de Tirajana. Gran Canaria		Provincia: Las Palmas
PERFIL DEL PUESTO		
1. Titulación mínima exigida: Ingeniería Superior o equivalente.		
2. Experiencia Se valorará experiencia en: <ul style="list-style-type: none"> • Diseño de instalaciones hidráulicas, especialmente plantas desaladoras de agua de mar por ósmosis inversa. • Instalaciones de electricidad BT y MT, especialmente vinculadas a plantas desaladoras. • Redacción de proyectos industriales y/o coordinación y ejecución de proyectos industriales, en especial de plantas desaladoras e instalaciones de BT y MT. 		
3. Conocimientos Se valorarán conocimientos en: <ul style="list-style-type: none"> • Planificación hidrológica. • Diseño y operación de plantas desaladoras. • Diseño de instalaciones eléctricas. • Declaraciones de impacto ambiental, captación de agua de mar e infraestructura de vertido de salmuera. • Urbanismo, ocupación de suelos. 		
4. Idiomas: Se valorará nivel de inglés.		
5. Informática Se valorarán conocimientos en: <ul style="list-style-type: none"> • MS office • AutoCAD • Herramientas mediciones y presupuesto (tipo PRESTO) 		
6. Otros requerimientos <ul style="list-style-type: none"> • Capacidad de trabajo en equipo. • Carnet de conducir y vehículo propio. • Disponibilidad para viajar entre islas. 		
PRUEBAS SELECTIVAS: Valoración del <i>Curriculum Vitae</i> y, a juicio del tribunal, entrevista personal y/o prueba práctica.		
Plazo de recepción 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 25 de septiembre de 2024 . Enviar <i>Curriculum Vitae</i> , especificando la referencia del puesto (TSLP-06/24), a la dirección de correo electrónico rrhh@itccanarias.org		