

Provisión de vacantes en el Instituto Tecnológico de Canarias

REF:TSLP-01/20	
Puesto (nº plazas): Técnico Titulado Superior (1)	Código: 220.3.05.04
Categoría: A	Tipo de contrato: Obra o Servicio MAC -RES COAST-
División: Investigación y Desarrollo e Innovación Tecnológica.	Departamento: Departamento de Agua
Centro de Trabajo: Playa de Pozo Izquierdo s/n, 35119, Santa Lucia	Provincia: Las Palmas.
PERFIL DEL PUESTO	
<p>1. Titulación mínima exigida:</p> <p>Titulado Superior preferentemente Ingeniería industrial, química, obras públicas o equivalente.</p>	
<p>2. Experiencia:</p> <p>Se requiere experiencia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • En coordinación de proyectos de cooperación al desarrollo (especialmente, en Mauritania y Senegal) • Como interlocutor entre socios EU, representantes EU en tercer país y socios/entidades de tercer país y elaboración de acuerdos de colaboración • En diagnóstico de emplazamientos y análisis de demandas de agua y energía, así como de potencial de energías renovables • En licitaciones públicas, exportación de equipamientos • En formación/capacitación de técnicos en tercer país, especialmente en sistemas de abastecimiento de agua y/o electricidad • En difusión de proyectos y sus resultados mediante la participación en foros, la redacción de notas de prensa, artículos, etc. 	
<p>3. Conocimientos:</p> <p>Se requieren conocimientos en:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Planificación, diseño, instalación, operación, mantenimiento y gestión de: <ul style="list-style-type: none"> ○ plantas desaladoras para abastecimiento de agua potable ○ sistemas para suministro eléctrico con energías renovables y almacenamiento ○ sistemas de producción de hielo/frío • Sistemas de control y automatización • Obra civil, dimensionamiento obras hidráulicas (canalizaciones, almacenaje, etc.), perforación de pozos, vertido de salmuera, etc. • Cambio climático, resiliencia en áreas costeras y gestión de alertas e información/sensibilización a población general • Gestión y valorización de residuos sólidos 	
<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 17 de febrero de 2020.</p> <p>Enviar Curriculum Vitae y fotografía reciente, especificando la referencia del puesto (TSLP-01/20), 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>	

4. Idiomas: se requiere un nivel alto de francés hablado y escrito (B2 mínimo). Se valorará un nivel superior.

5. Informática: Se valoran conocimientos de:

Microsoft Office™

Sistemas de información geográfica, GIS

Software de diseño planimétrico: AUTOCAD™

Software de simulación y/o diseño de sistemas eléctricos, hidráulicos, etc.

6. Capacidades requeridas:

- Capacidad de trabajo en equipo, actitud constructiva y proactiva.
- Disponibilidad para viajar (largas estancias en África).
- Necesario disponer de carnet de conducir B.
- Habilidades comunicativas.

PRUEBAS SELECTIVAS: Valoración del *Curriculum vitae*; y, a juicio del tribunal, entrevista personal y/o prueba práctica.