

**Provisión de vacantes en el Instituto Tecnológico de Canarias**

REF: TMLP-06/19		
Puesto (nº plazas): <b>Ingeniería Técnica Agrícola (1)</b>	Código *:	<b>240.2.06.01</b>
Categoría: B	Tipo de contrato: <b>Temporal - Acumulación de Tareas 6 meses</b>	
División: <b>Investigación, Desarrollo e Innovación Tecnológica</b>	Departamento: <b>Análisis Ambiental</b>	
Centro de Trabajo: <b>C/ Cactus, 68 Polígono Industrial de Arinaga, 35118, Agüimes</b>	Provincia: <b>Las Palmas de Gran Canaria</b>	
<b>PERFIL DEL TRABAJADOR/A</b>		
1. <b>Titulación mínima exigida:</b> Ingeniería Técnica Agrícola o equivalente.		
2. <b>Experiencia, conocimientos:</b>		
<p><b><u>Experiencia:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Se requerirá de experiencia profesional en gestión y manejo de explotaciones de cultivos hortícolas y frutales.</li> <li>• Se valorará la experiencia en estrategias de lucha preventiva y curativa frente a plagas y enfermedades.</li> <li>• Se valorará la experiencia en la toma de muestras para análisis de residuos de plaguicidas e interpretación de los informes o boletines de ensayo que emiten los laboratorios de residuos.</li> <li>• Se valorará la experiencia en control integrado y agricultura ecológica.</li> <li>• Se valorará la experiencia en compostaje y vermicompostaje.</li> <li>• Se valorará la experiencia en implantación de sistemas de gestión de calidad en explotaciones hortícolas y frutales.</li> <li>• Se valorará la experiencia en laboratorios de análisis químico: tierras.</li> </ul> <p><b><u>Conocimientos:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Se valorará el conocimiento en el reconocimiento e identificación de plagas y enfermedades en cultivos hortofrutícolas.</li> <li>• Se valorará el conocimiento en estrategias de lucha preventiva y curativa frente a plagas y enfermedades.</li> <li>• Se valorará el conocimiento del Registro de Productos Fitosanitarios.</li> <li>• Se valorará el conocimiento en control integrado y agricultura ecológica.</li> <li>• Se valorará la participación en ensayos de campo con productos fitosanitarios: eficacia y residuos.</li> <li>• Se valorará el conocimiento en compostaje y vermicompostaje.</li> </ul>		
3. <b>Idiomas:</b> Se valorará nivel de inglés hablado y escrito.		
4. <b>Informática:</b> Se valorará el conocimiento de software Ofimático.		
5. <b>Otros requerimientos para el puesto:</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Capacidad de trabajo en equipo, actitud constructiva y proactiva.</li> <li>○ Persona Autónoma y organizativa.</li> <li>○ Habilidades comunicativas</li> </ul>		
<b>PRUEBAS SELECTIVAS:</b> Valoración de la solicitud y del <i>Curriculum vitae</i> ; y, a juicio del tribunal, entrevista personal y Prueba Práctica.		

Lugar y 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 3 de octubre de 2019.

Enviar *Curriculum Vitae* y fotografía reciente, especificando la referencia del puesto (TMLP-06/19), a la dirección de correo electrónico [rrhh@itccanarias.org](mailto:rrhh@itccanarias.org) o de correo postal:

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CANARIAS, S.A. (Departamento de Personal)

C/ Cebrián, 3. 35003 Las Palmas de Gran Canaria.