



## FORMULARIO BASE PERFIL LLAMADO A CONCURSO CONVOCATORIA NACIONAL SUBVENCIÓN A LA INSTALACIÓN EN LA ACADEMIA 2021

La Facultad de Ciencias de la Salud y de los Alimentos de la Universidad del Bío-Bío, con el objetivo de fortalecer las líneas de investigación en el área de Ingeniería en Alimentos, llama a Concurso para postular Candidato al Concurso de Subvención Nacional a la Instalación en la Academia SIA 2021 de ANID.

### Requisitos:

1. Título profesional de Ingeniero en Alimentos o profesional con sólida formación en Ingeniería de Procesos industriales.
2. Ser chileno/a o extranjero/a con permanencia definitiva en Chile al momento del cierre de la convocatoria.
3. Poseer el grado de Doctor en Ciencias de la Ingeniería, Ciencias y Tecnología de los alimentos o equivalente obtenido hasta siete años anteriores a la convocatoria.
4. Dominio del idioma Inglés escrito y oral certificado.
5. Acreditar investigación en el área de Ingeniería de Alimentos mediante publicaciones WoS,
6. Experiencia en proyectos de investigación con financiamiento externo (Fondecyt, Fondef, FIA, Innova, FIC, Fundación COPEC, Milenio, Basal, Anillo), en calidad de investigador responsable.
7. Experiencia docente comprobable en las áreas de Ciencia y Tecnología en Alimentos,
8. Experiencia en supervisión de estudiantes (guía o co-guía) en tesis de pre y postgrado.
9. Experiencia deseable en transferencia y comercialización de tecnologías y en innovación y emprendimiento de base tecnológica.
10. Demostrar nexos con instituciones y/o investigadores reconocidos nacionales y/o extranjeros, que garanticen una interacción y trabajo académico futuro en conjunto.
11. Propuesta plan de desarrollo científico
12. Los investigadores que postulen, deberán cumplir con todos los requisitos establecidos en las bases de la convocatoria de Subvención a la Instalación en la Academia 2021

### Antecedentes a considerar en la selección:

Requisito o Factor	Puntaje	Descripción
<b>A</b>	<b>Ponderación de Antecedentes considerados</b>	<b>70</b>
		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ingeniero en Alimentos o Profesional afín (5Pts)</li> <li>2. Grado de Doctor con línea de investigación en el área de Ingeniería de Alimentos (10 Pts)</li> <li>3. Productividad científica (publicaciones WoS, Proyectos de investigación) (30Pts)</li> <li>4. Propuesta plan de desarrollo científico, proyección y pertinencia con el Plan de Desarrollo del Departamento de Ingeniería en Alimentos y del Doctorado en Ingeniería de Alimentos.(10Pts)</li> <li>5. Dominio del idioma Inglés escrito y oral (10 Pts)</li> <li>6. Experiencia en docencia universitaria (10Pts)</li> <li>7. Experiencia deseable en transferencia y comercialización de tecnologías y en innovación y emprendimiento de base tecnológica (10 Pts)</li> <li>8. Demostrar nexos con instituciones y/o investigadores reconocidos nacionales y extranjeros, que garanticen una interacción y trabajo académico futuro en conjunto. (10 Pts)</li> <li>9. Premios, distinciones y reconocimientos profesionales y científicos.(5 Pts)</li> </ol>
<b>B</b>	<b>Ponderación de Elementos considerados en Entrevista Personal</b>	<b>30</b>
		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Entrevista personal</li> <li>2. Motivación, proyección en la unidad académica, e interés en el cargo.</li> </ol>
<b>Total Puntaje (A+B)</b>		<b>100</b>
<b>Puntaje Mínimo Exigido</b>		<b>90</b>

Remuneración según jerarquía académica y modelo de renta UBB.