

Innovando con Ingeniería

POSTULACIÓN DE PROYECTO

Perfiles de proyecto de Innovación

Consejo de Especialidad Industrial
Colegio de Ingenieros de Chile A.G.

FORMULARIO
DE PRESENTACIÓN

1. ANTECEDENTES PROYECTO

1.1. Título del Proyecto (máximo 3 líneas)

Indicar el título con que se definió el proyecto. El cual debe dar cuenta de su objetivo principal.

1.2. Resumen del Proyecto (máximo 25 líneas)

Indicar en que consiste el proyecto, sus principales objetivos y líneas de acción, identificando los elementos que lo diferencian de iniciativas similares, sus potenciales áreas de uso o impacto.

2. ANTECEDENTES DEL DIRECTOR Y RESPONSABLE DEL PROYECTO

Nombres:	Rut:
Apellidos:	
Teléfono Fijo:	Teléfono Celular:
E-mail:	
Dirección:	
Comuna:	Ciudad:
Carrera que estudia actualmente:	
Especialidad (si corresponde):	
Institución:	

3. DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

3.1. Problema o Necesidad que se busca solucionar (máximo 20 líneas)

Identificar o señalar la principal problemática o necesidad a la que se le desea dar solución

3.2. Características del Diseño/Producto/Servicio/Solución o Idea (máximo 20 líneas)

Identificar las principales características del diseño, producto, servicio, solución o idea propuesta, detallando su composición o estructura y su aplicación o funcionalidad.

3.3. Factores de Innovación (máximo 10 líneas)

Identificar los factores, características o elementos que hacen distintivo al proyecto y que por ende le permiten considerarlo una innovación. Ejemplo incorporación de innovación tecnológica, organizativa, comercial, uso o integración de tecnologías existentes, modelos de negocio, etc.

3.4. Indique o proponga ¿cómo mediría la efectividad de su propuesta o proyecto? (máximo 10 líneas)

Identifique dónde y cómo tendrá impacto la solución propuesta, en conjunto con especificar su identificación. Ejemplo: disminución de demanda de energía, reutilización de materiales, Disminución de CO₂, Eficiencia, Disminución de demanda, Gestión de la demanda, Reemplazo de tecnología, Integración/Optimización de tecnología, etc.

3.5. Potenciales Clientes, Mercados o Áreas (máximo 10 líneas)

Identificar a quién está dirigida la solución, o a qué área, de qué forma se podría comercializar, vender u ofrecer.

3.6. Potencial Competencia, Sustitutos o Riesgos (máximo 10 líneas)

Identificar su potencial competencia, lo que actualmente existe en el mercado o los potenciales riesgos de una solución como la propuesta

4. ANTECEDENTES DEL EQUIPO DE PROYECTO

4.1. Nombre y cargo de los integrantes del Equipo, en orden de jerarquía (Max. 6)

N°	Nombre	Apellidos	Cargo
1			
2			
3			
4			
5			
6			

4.2. Carrera, Especialidad e Institución de los Integrantes del Equipo (Completar en mismo orden que punto anterior)

N°	Carrera	Especialidad	Institución
1			
2			
3			
4			
5			
6			

4.3. Antecedentes del académico/docente que apoyara al equipo del proyecto

Nombres:		Rut:	
Apellidos:			
Teléfono Fijo:		Teléfono Celular:	
E-mail:			
Dirección:			
Comuna:		Ciudad:	
Carrera en que imparte docencia:			
Asignatura (si corresponde):			
Institución:			

4.4. Señalar cuáles son las principales fortalezas y debilidades del equipo de trabajo, en relación al proyecto presentado (máximo 10 líneas)

Explique por qué la composición del equipo de trabajo, tiene fortalezas o debilidades para el desarrollo de este proyecto (especialidades, carreras, instituciones a las que pertenecen, qué aporta cada uno y cómo se organizan).

5. ANTECEDENTES ADICIONALES

5.1. Describa el estado actual de su propuesta: (marque con "X" en recuadro)

Diseño conceptual	<input type="checkbox"/>	Describa en detalle:
Ingeniería Básica	<input type="checkbox"/>	
En etapa de desarrollo de prototipo	<input type="checkbox"/>	
Prototipo construido	<input type="checkbox"/>	
Otra (definir):	<input type="checkbox"/>	

5.2. Señalar si tiene algún diseño, prototipo, maqueta o modelo que pueda presentar. Describir en caso que su respuesta sea Sí. (marque con "X" en recuadro)

SI	<input type="checkbox"/>	Descripción
NO	<input type="checkbox"/>	
¿Cómo se puede acceder a su prototipo?		

5.3. Indicar si posee registros de propiedad industrial (patentes, licencias, derechos, etc.) (marque con "X" en recuadro)

SI	<input type="checkbox"/>	Descripción
NO	<input type="checkbox"/>	
Estado:		
Solicitada	<input type="checkbox"/>	
Aprobada	<input type="checkbox"/>	
Rechazada	<input type="checkbox"/>	
En Explotación	<input type="checkbox"/>	

5.4. Debe incluir el link de un video de máximo 90 segundos, explicando el proyecto Presentado. (Requisito obligatorio para evaluar el proyecto)

6. ANEXO ADICIONAL OPTATIVO

En caso de necesitar adicionar información no contemplada en este formulario (texto o imagen), puede utilizar este anexo, con una extensión máxima de dos planas, incluyendo esta.