



CÓDIGO
(uso interno)

EVR-2017-0653

FORMULARIO DE POSTULACIÓN

EVENTOS PARA LA INNOVACIÓN
CONVOCATORIA NACIONAL 2017

CONTENIDO

SECCIÓN I: ANTECEDENTES GENERALES DE LA PROPUESTA	3
1. Nombre del evento para la innovación	3
2. Sector y subsector en que se enmarca	3
3. Lugares donde se realizará el evento técnico para la innovación.....	3
4. Pilar y/o tema que abordará el evento para la innovación	3
5. Fecha de inicio y término del programa de actividades	4
6. Estructura de costo de la evento para la innovación	4
SECCIÓN II: ANTECEDENTES DE LOS PARTICIPANTES DEL EVENTO PARA LA INNOVACIÓN	5
7. Entidad postulante	5
8. Compromiso de ejecución de participantes.....	6
9. Coordinador de la evento para la innovación	7
10. Identificación de los integrantes del equipo organizador evento para la innovación	4
11. Expositores del evento técnico para la innovación	4
SECCIÓN III: DESCRIPCION DEL EVENTO PARA LA INNOVACIÓN	5
12. Identificación del problema y/u oportunidad	5
13. Solución innovadora.....	6
14. Objetivo del evento para la innovación.....	6
15. Contribucion del evento técnico a los procesos de innovacion.....	7
16. Potencial de implementación de las soluciones innovadoras	7
17. Público objetivo al cual está destinado el evento técnico para la innovación.....	8
18. Programa del evento técnico para la innovacion	8
19. Inscripcion y becas para participantes.....	9



SECCIÓN I: ANTECEDENTES GENERALES DE LA PROPUESTA**1. NOMBRE DEL EVENTO PARA LA INNOVACIÓN****Primera Cumbre Latinoamericana de Líderes Jóvenes en Biotecnología****2. SECTOR Y SUBSECTOR EN QUE SE ENMARCA**

Ver identificación sector, subsector en Anexo 11

Sector	Agrícola
Subsector	General Para Sector Agrícola
Especie (si aplica)	

3. LUGARES DONDE SE REALIZARÁ EL EVENTO TÉCNICO PARA LA INNOVACIÓN

Región (es)	Metropolitana
Provincia (s)	Provincia de Santiago
Comuna (s)	Macul

4. PILAR Y/O TEMA QUE ABORDARÁ EL EVENTO PARA LA INNOVACIÓNDe acuerdo a lo establecido en las bases de postulación, el evento debe estar directamente vinculada a los pilares y/o temas indicados a continuación:

Pilar (marcar con una X)		Tema (marcar con una X)	
Recursos Naturales	X	Apicultura	
Productividad y sustentabilidad	X	Berries	
Alimentos saludables		Cereales y quínoa	
		Frutales	X
		Frutos secos y deshidratados	
		Hortalizas y papas	
		Leguminosas	
		Pecuario	
		Plantas medicinales, aromáticas y especias	
		Flores y follajes	
		Productos forestales no madereros	
		Vitivinícola	



SECCIÓN II: ANTECEDENTES DE LOS PARTICIPANTES DEL EVENTO PARA LA INNOVACIÓN

7. ENTIDAD POSTULANTE

Complete cada uno de los datos solicitados a continuación. Adicionalmente, se debe adjuntar como anexo los siguientes documentos:

- Certificado de vigencia de la entidad postulante en Anexo 1.
- Certificado de iniciación de actividades en Anexo 2

Nombre Entidad Postulante: Kaitek Labs SpA

RUT Entidad Postulante:

Identificación cuenta bancaria de la Entidad postulante ¹	Tipo de cuenta:	
	Banco:	
	Nro. Cuenta:	

Dirección comercial: Barros Errázuriz 1954 of. 1306, Providencia

Ciudad: Santiago

Región: Región Metropolitana

Teléfono:

Correo electrónico:

Clasificación (público o privada): Privada

Giro: Investigación y

Breve reseña de la entidad postulante:

(Máximo 1.500 caracteres, con espacios incluidos)

Kaitek Labs se especializa en Investigación, Desarrollo e Innovación en biotecnología, con especial foco de interés en biología sintética y sensores microbiológicos para monitoreo ambiental de actividades o desafíos de impacto industrial. El desarrollo principal de la empresa ha sido apoyado por Corfo desde el 2013 a través del fondo ETN, además de ser financiado con numerosos premios en dinero, entre los que destacan el primer lugar del "International Business Model Competition" de Brigham Young University (USD30.000, EEUU 2015), y la admisión a la aceleradora Rebel Bio (USD100.000, Irlanda 2017). Kaitek cuenta además con amplias redes de contacto en América, Europa, Asia y Oceanía, incluyendo contactos de comercialización, investigación básica, desarrollo de tecnología aplicada, legislación e inversión.

Desde el 2017 y como manera de apalancar la creciente visibilidad de la empresa a nivel nacional y mundial, Kaitek inicia dos nuevas iniciativas con el foco de aportar al desarrollo de la biotecnología en Chile y la región: Start@Kaitek, un cowork de bajo costo para startups biotecnológicas; y Allbiotech, la primera red de pioneros en biotecnología enfocada exclusivamente en las problemáticas y oportunidades de Latinoamérica. El primer evento de esta red será la Primera Cumbre Latinoamericana de Líderes Jóvenes en Biotecnología, la cual ya cuenta con apoyo de Corfo a través del instrumento PAEI.

- ¹ No se aceptará utilizar para estos efectos una cuenta bancaria personal del representante legal o socio, coordinador o de otro tercero.

Representante legal de la entidad postulante:
Nombre completo: Emilia Antonia Díaz Porras
Cargo: Gerente General
RUT:
Fecha de nacimiento: 15 de Febrero de 1991
Nacionalidad: Chilena
Dirección: Galvarino Gallardo 1750 depto 704
Ciudad y comuna: Providencia, Santiago
Región: Metropolitana
Teléfono: -
Celular:
Correo electrónico:
Profesión: Empresaria
Género (Masculino o Femenino): Femenino
Etnia (indicar si pertenece a alguna etnia): -
Tipo de productor (pequeño, mediano, grande):
Rubros a los que se dedica:

8. COMPROMISO DE EJECUCIÓN DE PARTICIPANTES	
La entidad postulante manifiesta su compromiso con la ejecución del Evento y a entregar los aportes comprometidos en las condiciones establecidas en este documento.	
Nombre Representante Legal	Emilia Antonia Díaz Porras
RUT	
Aporte total en pesos:	0
Aporte pecuniario	
Aporte no pecuniario	0
 <hr style="width: 30%; margin: auto;"/>	
Firma Representante Legal	

9. COORDINADOR DEL EVENTO PARA LA INNOVACIÓN

Nombre completo: José Luis Callejas Marquez

RUT: 17.442.330-k

Pertenece a la entidad postulante:	Si		Cargo en la entidad postulante:	
	No	x	Institución a la que pertenece:	Aqua-Intelligence
			Vinculación a la entidad postulante:	Miembro organizador de la Cumbre

Teléfono de contacto (fijo o celular):

Correo electrónico:

Breve reseña del coordinador, considerando su experiencia en los últimos 5 años.

(Máximo 1.500 caracteres, con espacios incluidos)

En 2012 José Callejas realizó su práctica profesional de Ingeniero en Biotecnología en el proyecto Corfo "Chile Biorenovables 2012-2016" en el cual se buscaba realizar un Roadmap para la explotación y uso de biocombustibles en Chile. Paralelo a eso, fue parte del directorio de la ANEIB (Asociación Nacional de Estudiantes de Ingeniería en Biotecnología). Luego, en 2014 realizó Magíster en Biotecnología, desarrollando su tesis sobre mapeo genético en uva de mesa en el INIA. Posteriormente, trabajó en Avance Biotechnologies donde estuvo a cargo del desarrollo de nuevos productos agrícolas y veterinarios.

En 2015, José viajó a Irlanda para realizar un curso intensivo de inglés avanzado por tres meses. Al finalizar este período se incorporó en una ONG, Schule Fürs Leben, en Alemania. La cual estaba encargada de presentar proyectos al Ministerio de Cooperación Económica y desarrollo. José trabajó en la planificación de proyectos internacionales, actuando de mediador entre la oficina Alemania y la de Colombia. Al mismo tiempo que estudió alemán, desarrolló experiencia en como postular y trabajar con dineros aportados por el Estado Alemán.

En diciembre de 2016, comenzó a trabajar en un emprendimiento biotecnológico, Aqua Intelligence, que tiene como propósito mejorar la industria chilena del salmón a través de un manejo inteligente. Hoy cuentan con financiamiento CORFO y una alianza estratégica con una empresa líder en producción de salmones. En 2017 se incorpora a la organización de la Primera Cumbre de Líderes Jóvenes en Biotecnología: Allbiotech.

10. IDENTIFICACION DE LOS INTEGRANTES DEL EQUIPO ORGANIZADOR EVENTO PARA LA INNOVACIÓN

Se debe:

- Considerar en la lista a todos los integrantes del equipo organizador del evento, incluido al coordinador.
- Completar la ficha de antecedentes de los integrantes del equipo organizador del evento en anexo 7.
- Adjuntar carta de compromiso y fotocopia de la cédula de identidad de todos integrantes del equipo organizador del evento en anexo 3.

N°	Nombre completo	Lugar o entidad donde trabaja	Región	Actividad que realiza	Explicar su vinculación con la pequeña agricultura
1	Emilia Diaz	Kaitek Labs	Región Metropolitana	Empresaria	4 años de experiencia en innovación en biotecnología para recursos naturales. El 2016 co-funda Laboratorio Móvil, startup dedicado a proveer recursos experimentales para pequeños productores de la industria vitivinícola.
2	Daniela Valenzuela	Pontificia Universidad Católica de Chile	Metropolitana	Estudiante	Interés en mejorar el estatus quo de la sociedad agrícola a través del desarrollo de nuevos alimentos.
3	José Luis Callejas Marquez	Aqua Intelligence	Región del Maule	Emprendedor	Familia de productores de fruta y flores en la VII Región. Criado en el campo y por lo tanto conocedor de las faenas agrícolas. Trabajos de verano en el campo y actual emprendedor en el área acuícola

11. EXPOSITORES DEL EVENTO TÉCNICO PARA LA INNOVACIÓN

Se debe adjuntar:

- Currículum vitae (Anexo 5) y fotocopia de documento de identificación de él o los expositores en anexo 4.
- Carta de compromiso de él o los expositores en anexo 4.

N°	Nombre completo	Nacionalidad	Lugar o entidad donde trabaja donde trabaja	Cargo o actividad principal que realiza
1	Alejandra Bustos	Chilena	Syngenta	Directora del Laboratorio de Mejoramiento genético
2	Elizabeth Hodson	Colombiana	Pontificia Universidad Javierana	Profesora Emérita
3	Mariana Vasconcelos	Brasileira	Agrosmart S.A.	CEO en Agrosmart y embajadora munal de Thought for Food

SECCIÓN III: DESCRIPCIÓN DEL EVENTO PARA LA INNOVACIÓN

12. IDENTIFICACIÓN DEL PROBLEMA Y/U OPORTUNIDAD

Se debe describir claramente el problema y/u oportunidad que da origen del evento para la innovación e indicar cuál es la relevancia para la pequeña y mediana agricultura, para la pequeña y mediana empresa y para el pilar y/o tema en el cual se enmarca el evento.

La industria agrícola y de recursos naturales son las principales fuentes de ingreso de los países Latinoamericanos, sin embargo, la abusiva explotación de los recursos ha traído consecuencias graves. Ejemplo de esto son las iniciativas sociales contra empresas energéticas o la reacción del medio ambiente y del mercado en consecuencia al abuso de la acuicultura desmedida. Ambos ejemplos han traído daños económicos, sociales y medioambientales a la región. Por lo tanto, **la Cumbre Latinoamericana de Líderes Jóvenes en Biotecnología surge a partir de la falta de instancias para generar estrategias, que integren distintas perspectivas, para alcanzar una bioeconomía sostenible unificando a Latinoamérica.**

El evento ha identificado una serie de problemáticas que deben tenerse en cuenta y trabajarse de forma integrada para generar estrategias que nos lleven a alcanzar una bioeconomía sólida. Estas problemáticas se agrupan en tres ejes:

Recursos Naturales:

- Nuevos sistemas de explotación deben idearse, que permitan extraer el recurso de manera rentable económicamente dentro de los límites que permite el medio ambiente.
- Optimización de la agricultura. Nuevas variedades genéticas que se adapten en nuevas zonas geográficas.
- Potencialidad de la agricultura en otras industrias como farmacéutica, textil, construcción etc.
- Integración de pequeños productores y nuevos sistemas de producción agrícola a pequeña escala.

Innovación:

- Nuevas tecnologías en genética y robótica
- Acelerar la transferencia del conocimiento generado en la academia a la industria.
- Problemas al emprender y necesidad de un ecosistema emprendedor.
- Generación de nuevas plataformas que promueven el cooperativismo tecnológico.
- Consideración de nuevos emprendimientos en las industrias.

Impacto Social:

- Integración de grupos sociales en la bioeconomía de la región.
- Percepción pública de la ciencia y sus avances.
- Futuro de las innovaciones biotecnológicas.
- Desafíos que vienen y cómo la sociedad se adaptará a ellos
- Ética relacionada con las nuevas tecnologías.

La bioeconomía potencia al pequeño y mediano productor como forma de integrar los tres ejes descritos por lo que ellos serán el foco de las estrategias generadas.



13. SOLUCIÓN INNOVADORA

13.1. Identificar claramente las soluciones innovadoras que se pretenden implementar a través del evento para abordar el problema y/u oportunidad identificado.

La cumbre será la primera instancia de exposición e ideación de estrategias específicamente enfocada en Latinoamérica como región de producción tanto de recursos naturales como de soluciones tecnológicas. Se trata del primer paso a formar una red especializada que cubra toda la región y permita la correcta interacción de industria, científicos e innovadores del área, de manera de acelerar la generación de soluciones para problemáticas locales ligadas a la aplicación de las ciencias de la vida.

Una de las diferenciaciones de nuestro evento, es que analizará cada uno de los ejes ya mencionados, de forma integrada. De esta manera se toma cada uno como un pilar fundamental del trípode base para construir una bioeconomía. A partir del evento se busca en primer lugar identificar los problemas relacionados con cada eje, exponiendo los obstáculos de la región, pero también las fortalezas e innovaciones. En segundo lugar, se busca que los asistentes al evento (bio-líderes) desarrollen soluciones para las problemáticas planteadas, inspirados y provocados por la información que han recibido en el evento. Estas soluciones se desarrollarán en el formato de una competencia del tipo biohackatón, en la cual, en un breve tiempo, se busca que los asistentes formen grupos y generen estrategias para darle solución a los desafíos planteados. Las mejores estrategias serán premiadas y recibirán incentivos para su ejecución a través de la conexión con inversionistas, otros actores y concursos de innovación.

14. OBJETIVO DEL EVENTO PARA LA INNOVACIÓN

El objetivo general de la Cumbre Latinoamericana de Líderes Jóvenes en Biotecnología es generar estrategias bioeconómicas integrando los ejes de Recursos Naturales, Impacto Social e Innovación.

Los objetivos específicos hacen relación con la estructura del evento y la red que será generada a partir de la Cumbre. Estos son:

- Realizar charlas magistrales (keynotes) de expertos en el área correspondiente a un eje en la que se transfiera conocimientos clave del desafío.
- Realizar mesas redondas donde se discutan las problemáticas y soluciones de cada desafío.
- Generar estrategias a partir de la Biohackatón en la que los asistentes proponen soluciones.
- Generar redes de colaboración entre los actores de la bioeconomía: asistentes, speakers, instituciones y empresas a nivel latinoamericano.

15. CONTRIBUCION DEL EVENTO TÉCNICO A LOS PROCESOS DE INNOVACION

Describir:

- Como el evento técnico contribuirá a resolver el problema y/u oportunidad planteado.
- Cuál es la importancia del conocimiento y experiencia a difundir en el evento técnico para el sector agrario, agroalimentario y forestal.

El evento busca crear un ambiente óptimo para la generación de estrategias que promuevan la bioeconomía a largo plazo en Latinoamérica. Esto se realizará en tres modalidades propias de la estructura del evento.

A partir de Keynotes (charlas magistrales dictadas por expertos) se generará la transmisión de conocimiento que motivará la creación de soluciones innovadoras.

En las mesas de discusión se abordarán los problemas y oportunidades de Latinoamérica para orientar la creación de soluciones. En la Biohackatón se desarrollarán estrategias/soluciones que afronten las diversas problemáticas planteadas. De esta forma se generará una visión global de los desafíos bioeconómicos que permitirá dirigir los esfuerzos con focos coherentes para la región.

El conocimiento transmitido por los expositores se materializará en las estrategias generadas por los asistentes las cuales quedarán registradas en un libro que será elaborado por Allbiotech, el cual estará al alcance de todos los interesados. Además, se incentivará a los participantes a ejecutar y llevar a la práctica las estrategias elaboradas, para ello contarán con acceso a toda la base de datos y apoyo de Allbiotech.

16. POTENCIAL DE IMPLEMENTACIÓN DE LAS SOLUCIONES INNOVADORAS

Describir las posibilidades de implementar las soluciones innovadoras que se conocerán en el evento en el corto y mediano plazo. Considere aspectos técnicos, de gestión, recursos humanos, organizacionales, financieros, entre otros.

Las estrategias creadas por los asistentes tienen el potencial de implementarse a través de la vinculación de los grupos destacados y ganadores de la Biohackatón con inversionistas y concursos de innovación. Esto es altamente factible debido al rico ecosistema del Centro de Innovación UC en donde se llevará a cabo el evento. Entre la audiencia estarán presentes instituciones como la Fundación COPEC UC, UC Davis, Brain Chile, Syngenta, Incuba UC, Fundación Ciencia Joven, RedBionnova, Singularity, entre otros.

La interacción de los expositores, con los asistentes y estos organismos puede resultar en conexiones fructíferas para llevar a cabo las ideas propuestas.

Adicionalmente, se generará el libro de la Cumbre AllBiotech, que contendrá las estrategias elaboradas por los bio-líderes, lo cual será la base para la ejecución de las soluciones planteadas. De esta manera los bio-líderes tendrán un punto de inicio para la generación de cambios concretos que colaboren con la bioeconomía de la región.

17. PÚBLICO OBJETIVO AL CUAL ESTÁ DESTINADO EL EVENTO TÉCNICO PARA LA INNOVACIÓN

Se debe describir el tipo de asistentes, sus características y cantidad estimada que se espera en el evento técnico.

El evento considera un público de 100 asistentes seleccionados a través de un proceso de postulación basado en un breve video y ensayo que muestre gran interés y motivación por temas relacionados con la bioeconomía y la agroindustria. El perfil que se busca corresponde a jóvenes sub 35 años, que pueden ser: emprendedores, estudiantes de pre y postgrado o profesionales relacionados con las ciencias de la vida y la biotecnología dentro de los países de Latinoamérica.

18. PROGRAMA DEL EVENTO TÉCNICO PARA LA INNOVACION

Se debe describir:

- Las actividades del evento técnico, considerando horario, descripción y objetivos de cada actividad.
- La metodología, técnicas, infraestructura, equipamiento y material de apoyo a utilizar en cada actividad.

El evento se realizará en el auditorio del Centro de Innovación UC Anacleto Angelini durante la jornada completa del 12 y 13 de octubre de 2017. El evento contempla tres tipos de actividades principales que se describen a continuación, las cuales se intercalan durante el evento cambiando la temática para cada uno de los 6 desafíos propuestos.

Tipo de actividad	Objetivo	Descripción
Keynote	Exponer los desafíos y soluciones del tema	Corresponde a charlas magistrales realizadas por exponentes reconocidos en el rubro.
Mesa redonda	Generar discusión sobre el desafío discutido	Corresponde a un panel de discusión en el que se discuten y plantean soluciones respecto a los 6 desafíos propuestos. Considera al menos tres exponentes que discuten sobre la situación actual de cada desafío.
Competencia Biohackatón	Generar soluciones a las problemáticas discutidas	A partir de los temas expuestos los asistentes del evento se reúnen en grupo para proponer soluciones trascendentes para cada uno de los desafíos que el evento propone.

El programa se describe a continuación:

Día 1 – 12 de Octubre. Centro de Innovación		Día 2 – 13 de Octubre. Centro de Innovación	
08:30	Registro	08:30	Registro
09:00	Palabras de bienvenida	09:00	Keynote 3: Innovación
09:30	Keynote 1: Bioeconomía	10:00	<i>Networking coffee</i>
10:30	<i>Networking coffee</i>	10:30	Mesa redonda 5: Bioemprendimiento
11:00	Mesa redonda 1: Aprovechamiento Sostenible	11:30	Mesa redonda 6: Transferencia Tecnológica
12:00	Mesa redonda 2: Futuro del Campo	12:30	<i>Light lunch + networking</i>
13:00	<i>Light lunch + networking</i>	14:00	Introducción: Biohackathon
14:30	Keynote 2: Impacto Social	14:30	Charlas tipo Ignite, ejemplos Biohackathon
15:30	Mesa redonda 3: Futuro de la biotecnología	15:30	<i>Networking coffee</i>
16:30	<i>Networking coffee</i>	16:00	Inicio Biohackathon
17:00	Mesa redonda 4: Cultura Científica y Percepción Pública	19:00	Presentaciones Biohackathon
19:00	Cena Centro Lyon	20:00	<i>Beer break</i>
		20:45	Premiación Biohackathon y Clausura

Dominique Chauveau, Ejecutiva de la Unidad de Desarrollo Estratégico de FIA, dará a conocer el programa de formación y los instrumentos de fomento al emprendimiento innovador de FIA en la mesa redonda 2 a las 12:00 horas.

Los expositores confirmados en el formulario se incorporarán en las mesas de discusión correspondientes al Futuro del Campo y Explotación con sentido.

19. INSCRIPCIÓN Y BECAS PARA PARTICIPANTES

19.1. Características de la inscripción

Detallar el costo de inscripción, modalidad de pago, beneficios y materiales que éste incluye.

La inscripción es gratuita para los participantes seleccionados. Contempla el acceso completo a todas las actividades de la cumbre durante los dos días del evento, las comidas y cafés en los *breaks*.

19.2. Becas

Indicar si se entregarán becas, en qué consistirán, su número total y los criterios con que se asignarán.

Existen becas para los participantes extranjeros que consisten en la cobertura del alojamiento en Santiago y apoyo económico para costear los pasajes desde sus países de origen. Para acceder a este beneficio los seleccionados deben haber realizado una postulación de excelencia y justificar la necesidad económica del beneficio mediante una carta de compromiso. Este beneficio se otorgará al 20% de los seleccionados. Es decir, a 20 de los 100 postulantes.

Estas becas serán financiadas con el apoyo de empresas auspiciadores, de distintos países de Latinoamérica. Estás son: OVER, CALIER y BIOTAY de Argentina, Universidad Nacional de Costa Rica, Biominas de Brasil. Además, las empresas Syngenta y Monsanto en Chile.

ANEXOS

ANEXO 1: CERTIFICADO DE VIGENCIA DE LA ENTIDAD POSTULANTE

Certificado de vigencia de la entidad y personería del representante legal de la entidad

ANEXO 2: CERTIFICADO DE INICIACIÓN DE ACTIVIDADES.

Se debe presentar un documento tributario que acredite la iniciación de actividades.

(Como por ejemplo: Certificado de situación tributaria, Copia Formulario 29 pago de IVA, Copia de la solicitud para la iniciación de actividades ante el Servicio de Impuestos Internos).-

ANEXO 3: CARTAS DE COMPROMISO DEL COORDINADOR Y DE CADA UNO DE LOS INTEGRANTES DEL EQUIPO ORGANIZADOR Y FOTOCOPIA DE CÉDULA DE IDENTIDAD DE CADA UNO ELLOS

La carta de compromiso se debe ajustar al siguiente formato:

Señores
FIA
Loreley 1582
La Reina

Estimados señores:

Yo [**Nombre del Participante**], manifiesto mi compromiso de participar en las actividades programadas en la propuesta denominada [**Título de la propuesta**], a realizarse entre el [**fecha inicio y término evento**], con destino a [**País**], presentada por [**nombre Entidad Postulante**] a la Convocatoria Nacional Eventos para la innovación 2017.

Asimismo, me comprometo a realizar un aporte de [\$.], para financiar la contraparte de la propuesta, en caso que ésta resulte aprobada, valor que se desglosa en **monto en pesos** como aportes pecuniarios y **monto en pesos** como aportes no pecuniarios

Sin otro particular, le saluda atentamente

Firma
Nombre completo
Rut

ANEXO 4: CARTA DE COMPROMISO Y FOTOCOPIA DE DOCUMENTO DE IDENTIFICACION DE LOS EXPOSITORES

La carta debe indicar que el participante se compromete a participar en las actividades del evento técnico de innovación.

La carta de compromiso se debe ajustar al siguiente formato:

Señores
FIA
Loreley 1582
La Reina

Estimados señores:

Estimados señores:

Yo [**Nombre del Expositor**], manifiesto mi compromiso de participar, como expositor, en el evento denominado [**Título de la propuesta**] en el tema [**Nombre del tema**], a realizarse entre el [**fecha realización**], presentada por [**Entidad Postulante**] a la Convocatoria Nacional Eventos Técnicos para la Innovación 2017.

Sin otro particular, le saluda atentamente

Firma
Nombre completo
Rut.

ANEXO 5: CURRÍCULUM VITAE (CV) DE CADA EXPOSITOR

Se debe presentar un currículum breve, de **no más de 3 hojas**, del coordinador, la información contenida en dicho currículum, deberá poner énfasis en los temas relacionados a la propuesta y/o a las responsabilidades que tendrá en la ejecución del mismo. De preferencia el CV deberá rescatar la experiencia profesional de los últimos 5 años.

ANEXO 6: CURRÍCULUM VITAE (CV) DEL COORDINADOR

Se debe presentar un currículum breve, de **no más de 3 hojas**, del coordinador, la información contenida en dicho currículum, deberá poner énfasis en los temas relacionados a la propuesta y/o a las responsabilidades que tendrá en la ejecución del mismo. De preferencia el CV deberá rescatar la experiencia profesional de los últimos 5 años.



ANEXO 7: FICHA DE ANTECEDENTES PERSONALES INTEGRANTES EQUIPO ORGANIZADOR DEL EVENTO PARA LA INNOVACIÓN

Esta ficha debe ser llenada por cada uno de los integrantes del equipo organizador, incluido el coordinador.

FICHA DE ANTECEDENTES PERSONALES	
Tipo de participante (Marque con una X)	
Coordinador	Participante
ANTECEDENTES PERSONALES	
Nombre completo	
RUT	
Fecha de Nacimiento	
Nacionalidad	
Dirección particular	
Comuna	
Región	
Fono particular	
Celular	
E-mail	
Profesión	
Género (Masculino o femenino)	
Indicar si pertenece a alguna etnia	
Actividades desarrolladas durante los últimos 5 años	
ACTIVIDAD PROFESIONAL Y/O COMERCIAL	
Nombre de la Institución o Empresa a la que pertenece	
Rut de la Institución o Empresa	
Nombre y Rut del Representante Legal de la Institución o Empresa	
Cargo del Participante en la Institución o Empresa	
Dirección comercial (Indicar comuna y región)	
Fono	
E-mail	
Clasificación de público o privado	



ACTIVIDAD COMO PRODUCTOR (Completar sólo si se dedica a esta actividad)	
Tipo de productor (pequeño, mediano o grande)	
Nombre de la propiedad en la cual trabaja	
Cargo (dueño, administrador, etc.)	
Superficie Total y Superficie Regada	
Ubicación detallada (especificar comuna)	
Rubros a los que se dedica (incluir desde cuando se trabaja en cada rubro) y niveles de producción en el rubro de interés	
Organizaciones (campesinas, gremiales o empresariales) a las que pertenece y cargo, si lo ocupa	

ANEXO 8: COTIZACIONES QUE RESPALDEN LA MEMORIA DE CÁLCULO

ANEXO 9: CARTA DE COMPROMISO DE APORTES DE TERCEROS

La carta debe indicar el compromiso de aporte de terceros, si los hubiere, y además describir el tipo de aporte comprometido.

Lugar,
Fecha (día, mes, año)

Yo **Nombre Representante Legal**, RUT: **XX.XXX.XXX-X**, vengo a manifestar el compromiso de la entidad **Nombre Entidad**, RUT: **XX.XXX.XXX-X**, a la cual represento, para realizar un aporte total de **monto en pesos** del evento de innovación denominada "**Nombre del evento**", presentada a la **Convocatoria Eventos de innovación 2017, de la Fundación para la Innovación Agraria**, valor que se desglosa en **monto en pesos** como aportes pecuniarios y **monto en pesos** como aportes no pecuniarios.

Firma del Representante Legal

Nombre del Representante Legal
Cargo Representante legal
Entidad Postulante
RUT Representante Legal



ANEXO 10. Identificación sector y subsector.

Sector	Subsector
Agrícola	Cultivos y cereales
	Flores y follajes
	Frutales hoja caduca
	Frutales hoja persistente
	Frutales de nuez
	Frutales menores
	Frutales tropicales y subtropicales
	Otros frutales
	Hongos
	Hortalizas y tubérculos
	Plantas Medicinales, aromáticas y especias
	Otros agrícolas
	General para Sector Agrícola
	Praderas y forrajes
Pecuario	Aves
	Bovinos
	Caprinos
	Ovinos
	Camélidos
	Cunicultura
	Equinos
	Porcinos
	Cérvidos
	Ratites
	Insectos
	Otros pecuarios
	General para Sector Pecuario
	Gusanos
Dulceacuícolas	Peces
	Crustáceos
	Anfibios
	Moluscos
	Algas
	Otros dulceacuícolas
	General para Sector Dulceacuícolas
Forestal	Bosque nativo
	Plantaciones forestales tradicionales
	Plantaciones forestales no tradicionales
	Otros forestales

Sector	Subsector
	General para Sector Forestal
Gestión	Gestión
	General para General Subsector Gestión
Alimento	Congelados
	Deshidratados
	Aceites vegetales
	Jugos y concentrados
	Conservas y pulpas
	Harinas
	Mínimamente procesados
	Platos y productos preparados
	Panadería y pastas
	Confitería
	Ingredientes y aditivos (incluye colorantes)
	Suplemento alimenticio (incluye nutraceuticos)
	Cecinas y embutidos
	Productos lácteos (leche procesada, yogur, queso, mantequilla, crema, manjar)
	Miel y otros productos de la apicultura
	Vino
	Pisco
	Cerveza
	Otros alcoholes
	Productos forestales no madereros alimentarios
	Alimento funcional
	Ingrediente funcional
	Snacks
	Chocolates
	Otros alimentos
	General para Sector Alimento
	Productos cárnicos
Productos derivados de la industria avícola	
Aliños y especias	
Producto forestal	Madera aserrada
	Celulosa
	Papeles y cartones
	Tableros y chapas
	Astillas
	Muebles
	Productos forestales no madereros no alimentarios
	Otros productos forestales

Sector	Subsector
	General Sector Producto forestal
Acuícola	Peces
	Crustáceos
	Moluscos
	Algas
	Echinodermos
	Microorganismos animales
	Otros acuícolas
	General para Sector Acuícola
General	General para Sector General
Turismo	Agroturismo
	Turismo rural
	Turismo de intereses especiales basado en la naturaleza
	Enoturismo
	Otros servicios de turismo
	General Sector turismo
Otros productos (elaborados)	Cosméticos
	Biotecnológicos
	Insumos agrícolas / pecuarios / acuícolas / forestales / industrias asociadas
	Biomasa / Biogás
	Farmacéuticos
	Textiles
	Cestería
	Otros productos
	General para Sector Otros productos

