

FORMULARIO DE PRESENTACIÓN DE PROPUESTA PROGRAMA DE FORMACIÓN PARA LA PARTICIPACIÓN

FOLIO BASES	CÓDIGO (Uso interno)	
DAGEG	(555 11161115)	

SECCIÓN 1 : ANTECEDENTES GENERALES DE LA POSTULACIÓN

NOMBRE DE LA ACTIVIDAD A LA CUAL ESTÁ POSTULANDO

Apoyo a la Participación en Actividades de Formación
"13th International Soil Conservation Organization Conference"

<u>ANTECEDENTES PERSONALES DEL POSTULANTE</u>

Nombres y Apellidos

Eduardo Carlos Arellano Ogaz

 Lugar o Institución donde trabaja: Pontificia Universidad Católica de Chile, Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal, Departamento de Ciencias Forestales

Cargo o actividad principal

Profesor Auxiliar

• Tipo de Relación contractual

con la empresa u organismo donde trabaja: Jornada Completa

Dirección

Vicuña Mackenna 4860

ComunaCiudad

: Macul

Ciudad : SantiagoRegión : Metropolitana

Fono : 6864169 Fax : 6865982

E-mail

earellan@puc.cl



ENTIDAD PATROCINANTE (En caso que corresponda)

n de Comunidades Huilliche de
ı

Chiloé

• RUT : 65.257.230-8

Dirección : Thompson #264 interior

Comuna : CastroCiudad : Castro

• Región : X Región de Los Lagos

Fono : 65-530454

Fax E-mail Web

TIPO DE ENTIDAD PATROCINANTE

Institución o Entidad

Tipo de Entidad : Organización social de comunidades campesinas huilliches

(Señalar si corresponde a una empresa productiva y/o de procesamiento; organización o agrupación de productores pequeños, o medianos a grandes; asociación gremial de productores pequeños, o medianos a grandes; universidad; instituto de investigación, u otra entidad según punto I.5 de las Bases Generales)

Pública

-	IIIOtitadioii O	•	uniiou	vaaa	
				-	

(Marcar con una cruz en el espacio en blanco si la entidad responsable corresponde a una pública o privada)

ANTECEDENTES REPRESENTANTE LEGAL DE LA ENTIDAD PATOCINANTE

• Nombres y Apellidos : Carlos Cayuún Guelet

• Cargo o actividad que realiza

Entidad patrocinante : Presidente

Dirección : Thompson #264 interior

Comuna : CastroCiudad : Castro

Región : X Región de Los Lagos

Fono : 65 530454

Fax

• E-mail :

Privada



FECHA DEL PROGRAMA DE ACTIVIDADES

FECHA DE INICIO (dd/mm/aaaa)

FECHA DE TÉRMINO

(dd/mm/aaaa)

2 de Julio de 2004

12 de Julio de 2004

COSTO TOTAL DE LA PROPUESTA

: \$

3.272.608

FINANCIAMIENTO SOLICITADO A FIA

: \$

1.866.608

57

%



SECCIÓN 2 : JUSTIFICACIÓN DE PARTICIPACIÓN EN LA ACTIVIDAD DE FORMACIÓN

(Indique el objetivo general y específicos de su participación en la Actividad de Formación para la cual solicita financiamiento, relacionando su trabajo con el evento al cual desea asistir)

El objetivo general de mi participación es incorporar una serie de conocimientos relacionados con el manejo y conservación de suelo y agua bajo, diversas situaciones de manejo agroforestal, en mi actividad académica y de extensión. El énfasis principal de este congreso considera la participación de expertos en temas de suelo y agua, con un especial énfasis en técnicas de comunicación y aprendizaje de diversos temas de política y medioambiente.

Desde comienzos del 2003 participo activamente como colaborador en temas agroforestales en la Federación Indígena de Chiloé, entidad que agrupa a cerca de 25 comunidades indígenas y que asesora y organiza activamente a las diversas comunidades en temas relacionados con la tenencia y el uso de la tierra. Hasta la fecha el tipo de colaboración se ha concentrado en dirigir tesis de pregrado relacionadas con el ordenamiento y uso sustentable del recurso agroforestal. En este contexto existe un compromiso específico de ejecutar un taller sobre conservación de suelo y las buenas prácticas agrícolas, el cual estará enfocado a los pequeños campesinos que se encuentran agrupados en esta federación que abordará temas como el sistemas de incentivos y bonificaciones, fertilización, control de erosión, reforestación y control de erosión.

El segundo objetivo de mi participación en el congreso es lograr incorporar temas de conservación del recurso en la cátedra de Suelo y Fertilidad que dicto para alumnos de Agronomía e Ingeniería Forestal desde Marzo de este año. Este curso consta de diversas actividades prácticas relacionadas con el buen uso y manejo del suelo. Como objetivo de largo plazo, mi interés es confeccionar e incoporar dentro de los cursos optativos de la Facultad el curso de Conservación y Manejo de Suelo a partir de Marzo del 2005. En la actualidad este curso se encuentra en elaboración de las actividades prácticas y de laboratorio, y considera como base los temas principales a tratar en la conferencia a la que espero asistir.

Finalmente, dentro de las actividades de perfeccionamiento de la Facultad existe el compromiso de respaldo para continuar mi programa de perfeccionamiento en temas de conservación de suelo a través de un Doctorado en alguna universidad extranjera. El hecho de asistir a un congreso organizado por la organización internacional de conservación de suelo me permitirá obtener una excelente idea en las líneas de investigación mundial y la forma de enfrentar los diversos problemas ambientales.



Nota: En esta o en las otras secciones del documento se pueden agregar cuántas hojas el postulante estime necesario. Al final del Formulario se adjuntan hojas en blanco para anexar.

SECCIÓN 3 : RESULTADOS E IMPACTOS ESPERADOS

(Indique los resultados esperados producto de su participación en la Actividad de Formación para la cual solicita financiamiento, señalando los ámbitos específicos en los cuales aplicará los conocimientos y/o contactos adquiridos, tanto en el corto, como en el mediano y largo plazo)

Como resultado esperado se espera:

Confección de un taller sobre conservación de suelo y prácticas agrícolas para 2 comunidades huilliches a definir durante el mes de Septiembre (fecha tentativa). En este taller se pretende revisar los diversos aspectos relacionados con el uso del campo con especial énfasis en las formas de proteger el recursos suelo. El taller estará enfocado a grupos de aproximadamente 15 personas y será respaldado con actividades expositivas y material escrito.

Implementación de un Laboratorio de erosión de suelo y otro de clasificación y usos de suelo en el curso de "Suelo y Fertilidad" de la Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal. Este laboratorio será incluido dentro de un Manual de Laboratorio de Suelo que se encuentra en confección y comprometido para el mes de diciembre.

Incorporación de temas de conservación de suelo y agua en el curso de "Conservación y Manejo de Suelo" que me encuentro elaborando para el primer semestre del 2005 y que será dictado como curso optativo. El curso contempla la realización de talleres prácticos y la evaluación de una propuesta por parte de los alumnos para proteger zonas erosionadas.

Finalmente, sería otro gran logro el contactar académicos y organismos internacionales que trabajan en torno a temas de conservación de suelo para lograr identificar un buen programa para el futuro desarrollo de un doctorado en temas relacionados a el buen uso del suelo.



SECCIÓN 4: ITINERARIO DE TRABAJO

FECHA (Día-mes-año)	ACTIVIDAD	OBJETIVO	LUGAR
02/07/04 al 12/07/04	Viaje y Asistencia al congreso		Brisbane/Australia
20/07/04	Charla de actualización para profesionales del agro. Centro estudios agrarios, Facultad de Agronomía e Ing. Forestal, PUC	Actualización en temas de conservación de suelo en sistemas agroforestales	Facultad de Agronomía * PUC
27/08/04	Taller Conservación de suelos y las prácticas agrícolas, Chiloé	Técnicas de extensión y formas de mejorar y conservar el recurso suelo	Castro/Chiloé (comunidades por definir)
15/10/04 (tentativa)	Laboratorio Erosión y Conservación (permanente)	Introducir actividad en cursos de pregrado Suelo y Fertilidad	Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal
22/10/04 (tentativa)	Laboratorio Usos de Suelo (permanente)	Enseñar sistema de Clasificiación de usos de suelo en base a distintas evaluaciones	Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal



SECCIÓN 5: ACTIVIDADES DE DIFUSIÓN

FECHA (Día-mes-año)	TIPO DE ACTIVIDAD	OBJETIVO	LUGAR	N° y TIPO BENEFICIARIOS	INFORMACIÓN A ENTREGAR
20/07/04	Charla de actualización para profesionales del agro. Centro estudios agrarios, Facultad de Agronomía e Ing. Forestal, PUC	Actualización en temas de conservación de suelo en sistemas agroforestales	Facultad de Agronomía * PUC	20 personas aprox. Ing Agrónomo/Forestal Invitados por organizadores	Material de charla, Powerpoint
27/08/04 al 29/008/04	Taller Conservación de suelos y las prácticas agrícolas, Chiloé	Difundir Técnicas de extensión y formas de mejorar y conservar el recurso suelo	Castro/Chiloé	20 personas aprox. Campesinos Huilliches	Material de taller y folletos explicativos
<u> </u>					



SECCIÓN 6: COSTOS TOTALES Y ESTRUCTURA DE FINANCIAMIENTO DE LA PROPUESTA (EN PESOS) N° DE COTIZACIÓN **APORTE APORTE** ÍTEM **COSTO TOTAL POSTULANTE SOLICITADO A FIA** (Según Anexo 4) Pasajes Aéreos Internacionales 1.287.716 1.287.716 Pasajes Aéreos Nacionales 80.000 80.000 0 86.523 Tasas de Embarque 1 Seguro de Viaje 62.035 3 30.000 Pasajes terrestres internacionales 30.000 0 3 Pasajes terrestres nacionales 6.000 6.000 0 800.000 800,000 2 Alojamiento 0 Viático Alimentación y Movilización 190,000 190.000 0 4 Matrícula o costo de la Actividad de Formación 430.334 430.334 2 100.000 100.000 5 Materiales de trabajos y libros 0 Material de Difusión 130.000 130.000 0 5 Gastos emisión de Garantía TOTAL 3.272.608 1.406.000 1.866.608



6.1. Procedencia de Aporte de Contraparte (En pesos):

ÍTEM	APORTE FIA	APORTE DIRECTO DEL POSTULANTE	APORTE DE LA ENTIDAD PATROCINANTE (Si corresponde)	APORTE OTRA PROCEDENCIA (Especificar)
Pasajes Aéreos Internacionales	1.287.716	0	0	0
Pasajes Aéreos Nacionales	0	0	80.000	
Tasas de Embarque	86.523	0	0	
Seguro de Viaje	62.035	0	0	
Pasajes terrestres internacionales	0	30.000		
Pasajes terrestres nacionales	. 0	0	6.000	
Alojamiento	0	700.000	100.000	
Viático Alimentación y Movilización	0	150.000	40.000	
Matrícula o costo de la Actividad de Formación	430.334	0	0	
Materiales de trabajos y libros	0	0	100.000	
Material de Difusión	0	0	130.000	_
Gastos emisión de Garantía				
TOTAL	1.866.608	950.000	456.000	



6.2. Detalle de Cálculo de Costos (En pesos)

(Cuadro Ejemplo)

ÍTEM DE FINANCIAMIENTO	COSTO UNITARIO	N° UNIDADES (CANTIDAD)	COSTO TOTAL	Nº COTIZACIÓN RESPECTIVA
Pasajes Aéreos Internacionales	1.287.716	1	1.287.716	
Pasajes Aéreos Nacionales	80000	1	80.000	
Tasas de Embarque	86.523	1	86.523	
Seguro de Viaje	62.035	1	62.035	
Pasajes terrestres internacionales	30000		30.000	
Pasajes terrestres nacionales	6000	1	6.000	
Alojamiento	80000	10	800.000	
Viático Alimentación y Movilización	19000	10	190.000	
Matrícula o costo de la Actividad de Formación	430.334	1	430.334	
Materiales de trabajos y libros	100000	1	100.000	
Material de Difusión	130000	1	130.000	
TOTAL			3.272.608	



SECCIÓN 7 : ANEXOS



ANEXO 1 CURRICULUM VITAE DEL POSTULANTE

CURRICULUM VITAE

ANTECEDENTES PERSONALES

Nombre: : Eduardo Arellano Ogaz

Email

earellan@puc.cl

ANTECEDENTES ACADEMICOS

2003 Master of Science, Forest Science. Minor Soil Science. Oregon State University, USA. Tesis: Efecto del tipo de suelo, fertilizante y regimen de humedad en plántulas 1+0 de Douglas-fir.

1998 Ingeniero Forestal, Pontificia Universidad Católica de Chile. Tesis: Modelo de Planificación Estratégica para el manejo de Bosque Nativo

1992 Enseñanza Media. Saint Gabriel's English School. Santiago, Chile

AREAS DE INTERES

Conservación de suelo

Reforestación

Restauración vegetacional

Silvicultura de plantaciones

ANTECEDENTES PROFESIONALES

1998 - . Profesor jornada completa Departamento de Ciencias Forestales. Pontificia Universidad Católica de Chile.

Docencia (Departamento Ciencias Forestales):

199 8 – 1999.	Semestre I.Coordinador Operaciones Aplicadas I.
1999 – 2000.	Semestre I.Cátedra Viveros Forestales.
1999.	Semestre II. Cátedra Diversificación Forestal.
1999 –2000.	Cátedra Operaciones Aplicadas V.
2003.	Primer Semestre. Cátedra Edafología.
2003.	Segundo Semestre. Cátedra Suelo y Fertilidad.
2003.	Segundo Semestre. Silvicultura Aplicada.
2003.	Segundo Semestre. Operaciones Aplicadas V. Gira Ecología Forestal

Programados para el 2004

Suelo y Fertilidad.

Estadística Aplicada a los Recursos Naturales. Proyecto Agroforestal Internet UC.(50%) Silvicultura Aplicada

Tópicos de Investigación "Conservación y Manejo de Suelo"

EXPERIENCIA PROFESIONAL

- 2004/2005. Proyecto Servicio Agrícola Ganadero/Consultora Quantitativa sobre "Evaluación de Medidas de manejo ambiental". La responsabilidad en temas de suelo, amparado en un Convenio PUC Quantitativa en evaluación ambiental de proyectos que han sido sometidos por CONAMA al Sistema de Impacto Ambiental.
- 2000 2002. Asistente de investigación. Nursery Technology Cooperative. Forest Science Department. Oregon State University. Corvallis, Oregon, USA.
- 2002. Asistente de clases. Dictar clases y organizer salidas. Curso: Reforestation. Forest Resource Department. Oregon State University. Corvallis, Oregon, USA.

TRABAJO INVESTIGACION:

2000 - 2003.

Asistente de investigación. Phd Robin Rose, Director Nursery Technology Cooperative. Evaluación y Análisis de diversos proyectos en viveros forestales y Reforestación en Oregon, Sur de Washington y Norte de California. USA.

Tesis en ejecucion como profesor guía:

2004	Evaluación introducción de Trufas en una plantación forestal. Agricultor comuna María Pinto.
2004	Enraizamiento de estacas de Pino Oregón. En ejecución vivero INFOR. Concepcion, Chile.
2004	Propuesta de ordenamiento territorial para un predio comunitario. Federación Huilliche de Chiloé
2004	Descripción territorial y propuesta de manejo con énfasis en Agroturismo. Federación Huilliche de Chiloé.

Publicaciones

Científica

2004	Rose, R. Haase. D. Arellano, E. Fertilizante de entrega controlado y su uso forestal. Revista Bosque. Aceptado.
2004	Arellano, E. Rose, R. Haase, D. Effect of forest soil, fertilizer type and moisture regime on 1+0 Douglas Fir Seedling. Canadian Journal of Forest Research. En Revisión.

Extensión

2003	Strodhoff, A., Arellano, E. La cubierta vegetal y su rol en la prevención de
	daños ambientales. Revista Agronomía y Forestal UC. Abril. Pg 15-19.

Haase, E. Arellano, E. Rose, R. Annotated Bibliography. Use of Fertilizer in Forestry. Extension Notes. College of Forestry. Oregon State University.

2002 Arellano, E. Informe Técnico, Effect of controlled release fertilizer on

Douglas fir seedlings. Nursery Technology Cooperative. Corvallis,

Oregon.

2001 Arellano, E. Informe Técnico. Annual Meeting Nursery Techology

Cooperative. Corvallis, Oregon. Controlled release Fertilizer.

1998 Cruz, G. Arellano, E., Pulido, A. Manejo y Uso del Quillay. Revista

Agronomía y Forestal UC. Noviembre.

Presentaciones en Congresos

Septiembre 2004 Simposio Internacional de Técnicas Agroforestales. La

Habana. Cuba. Soto, J. Arellano, E. Propuesta de

Ordenamiento y Manejo Forestal de un predio comunitario,

Comuna Chonchi, Chiloe. Aceptado.

Noviembre 2003 Expositor. XVIII Silvotecna. Aumento de Rentabilidad en

Plantaciones de Pino y Eucalipto. Mejoramiento en calidad de plantas y productividad de sitios. En Actas. Rose, R. Haase. D. Arellano, E. Uso de Fertilizantes de Entrega Controlado. Potencial para mejorar la productividad

Forestal.

Noviembre 22-24, 1998 1st Latin American IUFRO Congress "Sustainable

Management of Forest Resources", Valdivia, Chile.

En actas: Arellano, E., Laroze, A. Modelo de Planificación

estratégica para el manejo de Bosque Nativo.

Presentaciones seminarios

Noviembre 2002 Expositor. Annual Meeting Nursery Techology

Cooperative. Albany, Oregon. Effect of soil type, fertilizer,

and moisture on Douglas-fir seedlings.

Noviembre 2001 Expositor. Annual Meeting Nursery Techology

Cooperative. Roseburg, Oregon. Controlled release

Fertilizer.

CURSOS DE PERFECCIONAMIENTO

Noviembre 2003 Fertilización Orgánica. 35 horas. Programa en Recursos

Naturales. Universidad Tecnológica de Munich y Facultad

de Agronomía e Ingeniería Forestal.

Agosto-Diciembre 1999 Riego, nutrición y sustrato. 15 hrs. Diploma de Agricultura

Urbana. Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal.

Pontificia Universidad Católica de Chile.

Septiembre, 1998 Manejo Medioambiental de Sistemas Forestales. 10 horas.

Departamento de Manejo Forestal. Universidad de Chile

<u>Otros</u>

2004 Proyecto FONDEDOC 2004. Co-responsable. Talleres para el aprendizaje

interactivo de los suelos y su Fertilidad.

2003 Miembro comité Programa de Manejo y Gestión de Recursos Naturales.

Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal. Pontificia Universidad

Católica de Chile.

1996 Presidente Centro de Alumnos Agronomía e Ingeniería Forestal. Pontificia

Universidad Católica de Chile.



ANEXO 2: PAUTA DE ANTECEDENTES RESUMIDA DE POSTULANTE



PAUTA DE ANTECEDENTES RESUMIDA

Antecedentes Personales

Nombre Completo	EDUARDO CARLOS ARELLANO OGAZ			
Rut				_
Número de Pasaporte				
Fecha de Nacimiento				
Nacionalidad	CHILENA			
Dirección Particular				
Fono Particular				
Fax Particular				
E-mail		Earellan@	<u>Dpuc.cl</u>	
Género	Masculino	х	Femenino	
Banco y Número de cuenta corriente para depósito de fondos correspondientes				
Nombre y Teléfono de la persona a quien avisar en caso de emergencia				



Completar ambas secciones o sólo una de ellas, según corresponda

Actividad Profesional y/o Comercial (Actual)

Nombre de la Institución o Empresa a la que pertenece, RUT, tipo de Institución (pública o privada) dirección, fono, fax, e- mail, web, etc.	PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA DE CHILE. SEMI PRIVADA. Av Vicuña Mackenna 4860 Macul, 6864169, 6865982, www.puc.cl
Cargo	PROFESOR AUXILIAR
Antigüedad	6 Años
Resumen de las labores y responsabilidades a su cargo	Profesor Jornada Completa departamento de Ciencias Forestales. Responsable cátedras de Suelo y Fertilidad, Silvicultura Avanzada y práctico Ecología Forestal. Profesor Guía de 4 tesis en ejecución. Miembro comité Magister Recursos Naturales
Otros antecedentes de interés	Magister en Ciencias Forestales, Minor en Suelo, Oregon State University. 2003. Miembro comité asesor Federación Indígena de Chiloé.



ANEXO 3 CARTA COMPROMISO DE PARTICIPACIÓN Y APORTES DEL POSTULANTE

Señora

Margarita D'Etigny L.

Fundación para la Innovación Agraria

Presente,

De mi consideración,

Mediante la presente establezco mi compromiso a asistir a la próxima Conferencia Internacional de Conservación de Suelo entre los días 4 y 9 de Julio del 2004. A mi regreso, de acuerdo a lo establecido en el documento, me comprometo a cumplir con las diversas activdades de difusión comprometidas tanto con la Federación Huilliche de Chiloé como con la Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal de la Pontificia Universidad Católica de Chile.

Eduardo Arellano O.



ANEXO 4 COTIZACIONES

EXPLICACION VALORES COTIZACIONES

- 1. Adjunta valores pasaje Brisbane, el pasaje nacional es Stgo/Pto. Montt
- 2. Valores de Inscripción y Alojamiento en base a información publicada por el congreso (www.isco2004.org)
- 3. Seguro de viaje cubierto por plan de ISAPRE
- 4. Los valores de cotización para ítem alimentación y movilización se calcularon en base a los costos usados comúnmente en la Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal
- 5. En base a valores realizados por la Federación patrocinante en ocasiones anteriores.





SANTIAGO, 12 MAYO 2004

SEÑOR EDUARDO ARELLANO PRESENTE

SEGÚN LO SOLICITADO, ME ES GRATO ENVIAR LA SIGUIENTE COTIZACIÓN:

LÍNEA AÉREA

: OANTAB

RUTA

: SANTIAGO-BRISBANE-SANTIAGO, VIA AUCKLAND

FECHA VIAJE

: JULIO 2004

VALOR

: USD 2.034.- MAS USD 85 DE IMPUESTOS AEROPUERTO

EN ESPERA DE SUS COMENTARIOS, ATENTAMENTE,

CAROLINA CAAMAÑO A.

TURISMO COSTANERA LTDA







ANEXO 5 CARTAS DE COMPROMISO DE APORTES DE LA ENTIDAD PATROCINANTE O DE TERCEROS



PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE FACULTAD DE AGRONOMÍA E INGENIERÍA FORESTAL DECANATO

Santiago, 12 de mayo de 2004 DEC/41/05/04

Señora

Margarita D'Etigny L.

Directora Ejecutiva

Fundación para la Innovación Agraria

Presente

De mi consideración:

Junto con saludarle, el objetivo de la presente es patrocinar la postulación del Profesor Eduardo Arellano al Programa de Apoyo a la Participación en Actividades de Formación. La actividad propuesta por el Profesor Arellano es asistir es al "13th International Soil Conservation Organization Conference" a realizarse entre el 4 y 9 de Julio en la ciudad de Brisbane, Australia (www.isco2004.org). Este encuentro es organizado por The Australian Soil Science Society Inc. (ASSSI) y The International Erosion Control Association (IECA).

Los temas del congreso incluirán, entre otros, conservación de suelo y agua con especial énfasis en técnicas efectivas de difusión y estudios de casos de estrategias medioambientales. Con la experiencia que adquiera el Profesor Arellano, el compromiso es organizar un taller de erosión para el curso de suelo y fertilidad e implementar un tópicos de investigación en el tema como parte del área de Conservación Biológigica y Manejo de Vida Silvestre del Magíster en Recursos Naturales. Además, asumimos el compromiso de implementar un taller para comunidades indígenas en Chiloé durante el próximo mes de Octubre.

Esperando una acogida favorable a esta postulación, se despide atentamente

Guillermo Donoso

Decano



Castro, 09 de Mayo de 2004.

Señor(es)
Fondo de Innovación Agraria (FIA)
Presente,

De nuestra consideración,

El motivo de la presente es manifestar nuestro interés y respaldo para que el Sr. Eduardo Arellano O., asista a la próxima Conferencia Internacional de Conservación de Suelo entre los días 4 y 9 de Julio. Desde comienzos del 2003, el Sr. Arellano en su calidad de académico de la Pontificia Universidad Católica, colabora en forma activa en el desarrollo de nuestra Federación mediante el desarrollo de tesis de investigación y en la asesoría de diversos temas agrícolas y forestales que han sido de invaluable utilidad para nuestro desempeño como organización.

En forma específica, existe un compromiso con el Sr. Arellano de realizar un Taller de Conservación de Suelo y Buenas Prácticas Agrícolas, para nuestros asociados. Este taller contará con la participación de los campesinos/as huilliche pertenecientes a las comunidades, y se enmarca dentro de una serie de actividades que realizamos como agrupación social en torno al manejo sustentable de los recursos naturales por parte de los campesinos/as. Nuestro compromiso es entregar al Sr. Arellano todas las facilidades en cuanto a recursos para la elaboración y difusión de la actividad dentro de la comunidad.

Esperando una buena acogida y estando a su disposición para cualquier tipo de consulta,

Carlos Cayún Guelet



ANEXO 6 PAGARÉ CON VENCIMIENTO A LA VISTA FORMATO EJEMPLO (Se presenta sólo si la propuesta es aprobada)



Propuesta:

PAGARE			
\$Vencimiento "A LA VISTA" .			
Pagaré a la "FUNDACIÓN PARA LA INNOVACIÓN AGRARIA" quien sus derechos represente, "A LA VISTA" la s	"FIA" o a suma de \$		
()	en letras) .		
El pago lo efectuaré en Santiago, en el domicilio del FIA, Avda. Sant Providencia, Santiago; antes de las 12 horas del día siguiente en requerimiento de pago.			
Se deja constancia que esta obligación tiene el carácter de indivisible y su pago podrá ser exigido a mis herederos y/o legítimos sucesores.			
Libero expresamente al tenedor del presente instrumento de la obligación de protesto. Si este se efectúa, me obligo a pagar los gastos e impuestos de esta diligencia.			
Santiago,Firma de suscripto	el aceptante o r		
Nombre del Aceptante:			
Domicilio:	RUT:		
Nombre del Representante Legal:			
Domicilio:	RUT:		
"FIRMÓ ANTE MI":			

Este documento está afecto al Impuesto de Timbres y Estampillas que fija el Art. 15 N°2 del Decreto-Ley N°347.

NOTARIO PÚBLICO