



## CONTENIDO DEL INFORME TÉCNICO

### Fecha de entrega del Informe

29 de Octubre de 2010

### Nombre del coordinador de la ejecución

Ljubica Galletti Gjuratovic

### Firma del Coordinador de la Ejecución

*L. Galletti*

## 1. ANTECEDENTES GENERALES DE LA PROPUESTA

### Nombre de la propuesta

CONGRESO AGRONOMICO 100 AÑOS SACH

### Código

**EVR- 2010- 0165**

### Entidad responsable

SOCIEDAD AGRONOMICA DE CHILE

### Coordinador(a)

Ljubica Galletti Gjuratovic

### Fecha de realización (inicio y término)

26 de Septiembre – 29 de Septiembre 2010





## 2. RESUMEN DE LA PROPUESTA

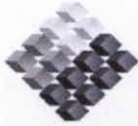
Resumir en no más de ½ página la justificación, resultados e impactos alcanzados con la propuesta.

Desde sus inicios la SOCIEDAD AGRONÓMICA DE CHILE, SACH, ha fomentado el progreso científico y tecnológico de la agricultura en Chile, y además ha contribuido al desarrollo de otros importantes aspectos ligados a la agricultura como: la educación agronómica, las políticas agrarias y en sus comienzos los temas gremiales. Tan importante ha sido su contribución en políticas agrarias que tuvo importante participación en la creación del Ministerio de Agricultura de Chile.

La SACH en el año del bicentenario cumple cien años y realizó en Septiembre su 61 Congreso, instancia anual que reúne a ingenieros agrónomos, profesionales vinculados con el agro, miembros y representantes de los sectores públicos y privados y estudiantes de carreras agrícolas. Este año también fue la sede de la 56 Reunión anual de SIHT (ISTH)

En dicho Congreso se realizaron dos mesas redondas: "Investigación agronómica en Chile: logros y desafíos" y "Cadena Agroalimentaria"; se expusieron 344 trabajos en 10 comisiones, de ellos 154 en la modalidad oral y 190 en poster. Todo lo cual permitió exponer y discutir los avances en el campo de la ciencia y tecnología agropecuaria, intercambiar experiencias y generar redes de intercambio.

La cantidad de trabajos que llegaron al Congreso indican la buena convocatoria que tuvo.



### 3. ALCANCES Y LOGROS DE LA PROPUESTA

#### Problema a resolver, justificación y objetivos planteado inicialmente en la propuesta

Realizar como SOCIEDAD AGRONOMICA DE CHILE, SACH, en sus cien años de existencia el 61 Congreso Agronómico de Chile, evento anual de mayor significancia científico técnica dentro del ámbito agrícola chileno.

#### Objetivos alcanzados tras la realización de la propuesta

Se reunió profesionales del agro provenientes desde Arica hasta Aysen, los que presentaron y discutieron los avances en investigación obtenidos

En esta oportunidad hay que destacar la amplia presencia de jóvenes estudiantes, tanto de pre como de postgrado

#### Resultados e impactos esperados inicialmente en la propuesta

Lograr una amplia asistencia y participación en el Congreso, seguir siendo el punto de encuentro anual de los profesionales del agro.

#### Resultados obtenidos

Descripción detallada de los conocimientos y/o tecnologías adquiridos. Explicar el grado de cumplimiento de los objetivos propuestos, de acuerdo a los resultados obtenidos.

El Congreso agronómico favorece el "up date", la puesta al día en la profesión.

Se presentaron 344 trabajos divididos en 10 comisiones:

Frutales y vides: 80

Sanidad vegetal: 24

Postcosecha: 50

Hortalizas: 45

Ornamentales: 26

Ciencias del suelo y riego: 21

Cultivos: 34

Medio ambiente: 34



Producción animal y Praderas: 10

Agronegocios, Economía y Políticas agrarias: 20

En cada comisión se presentaron y discutieron los trabajos, se crearon nuevos vínculos de investigadores y profesionales dado sus intereses en un mismo campo.

### Resultados adicionales

Describir los resultados obtenidos que no estaban contemplados inicialmente.

La convocatoria fue mayor a la esperada.

### Aplicabilidad

Explicar la situación actual del sector y/o temática en Chile (región), compararla con las tendencias y perspectivas presentadas en las actividades de la propuesta y explicar la posible incorporación de los conocimientos y/o tecnologías, en el corto, mediano o largo plazo, los procesos de adaptación necesarios, las zonas potenciales y los apoyos tanto técnicos como financieros necesarios para hacer posible su incorporación en nuestro país (región).

La amplia asistencia de profesionales de distintas áreas de la agronomía y medios de trabajo como son la educación, investigación y extensión, nos asegura la continuación de trabajos en líneas de importancia para el país, así como también, la rápida incorporación de los nuevos conocimientos y tecnologías y su aplicabilidad en terreno.



### Detección de nuevas oportunidades y aspectos que quedan por abordar

Señalar aquellas iniciativas que surgen como vías para realizar un aporte futuro para el rubro y/o temática en el marco de los objetivos iniciales de la propuesta, como por ejemplo la posibilidad de realizar nuevas actividades.

Indicar además, en función de los resultados obtenidos, los aspectos y vacíos tecnológicos que aún quedan por abordar para ampliar el desarrollo del rubro y/o temática.

El Congreso Agronómico se realiza anualmente, habitualmente en conjunto con alguna Universidad o Centro de Investigación. Dentro de los estatutos de la Sociedad se contempla la realización de un año en Santiago y tres en Regiones, el próximo año 2011 se realizará en conjunto con la Universidad Arturo Prat en Iquique.

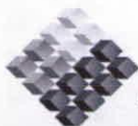


#### 4. ASPECTOS RELACIONADOS CON LA EJECUCIÓN DE LA PROPUESTA

##### Programa Actividades Realizadas

Nº	Fecha	Actividad
1	Octubre 2009	Se estudia mejor fecha para realizar Congreso. Septiembre 2010
2	Noviembre 2009	Página SACH anuncia fecha del Congreso de los 100 años
3	13 Noviembre 2009	Se envía mail convocando a socios
4	Diciembre 2009	Masivos mail convocando en base de datos
5	Marzo	Definición de temas para Mesas Redondas del Congreso
6	Marzo	Se busca auspicio para el Congreso
7	Abril 2010	Reparto Afiches
8	Junio	Mesas Redondas,
9	Julio	Mail convocando Congreso, fecha recepción trabajos 15 de julio
10	Julio	Se alarga período recepción trabajos hasta el 31 de julio
11	Julio- Agosto	Comisiones: trabajo de evaluación de resúmenes llegados
12	Agosto	Mesas Redondas, OK
13	Julio-Septiembre	Permanente contacto por mail- teléfono con futuros participantes tanto de Chile como del extranjero
14	Septiembre	Invitaciones a "Ceremonia de Cien Años SACH"
15	Septiembre	Congreso

Detallar las actividades realizadas, señalar las diferencias con la propuesta original. Resumir y analizar cada una de las exposiciones.



### Contactos Establecidos

Presentar los antecedentes de los contactos establecidos durante el desarrollo de la propuesta (profesionales, investigadores, empresas, etc.), de acuerdo al siguiente cuadro:

Institución Empresa Organización	Persona de Contacto	Cargo	Fono/Fax	Dirección	E-mail
En anexo					

### Material elaborado y/o recopilado

Entregar un listado del material elaborado, recibido y/o entregado en el marco de la propuesta. Se debe entregar adjunto al informe un set de todo el material escrito y audiovisual, ordenado de acuerdo al cuadro que se presenta a continuación.

También se deben adjuntar fotografías correspondientes a la actividad desarrollada. El material se debe adjuntar en forma impresa y en un medio electrónico (disquet o disco compacto).

#### Elaborado

Tipo de material	Nombre o identificación	Preparado por	Cantidad
Escrito	Resúmenes de Trabajos a presentar	SACH	300

#### Recopilado

Tipo de Material	Nº Correlativo (si es necesario)	Caracterización (título)
Artículo		
Foto		
Libro		
Diapositiva		
CD		

	Institución	Persona de Contacto	Cargo	Dirección	Mail
1	Universidad Santo Tomás	Abarca Basaure, Patricio	Estudiante	Chile	<a href="mailto:coberpaur@santomas.cl">coberpaur@santomas.cl</a>
2	ISTH	Abreu Santos José	Estudiante	Rep. Dominicana	<a href="mailto:info@iasth.org">info@iasth.org</a>
3	Universidad de Chile, Facultad de Ciencias Agronómicas	Acevedo H. Edmundo	Académico	Chile	<a href="mailto:eacevedo@u.uchile.cl">eacevedo@u.uchile.cl</a>
4	Universidad Austral de Chile	Acuña Jaramillo María Loreto	Académico	Chile	<a href="mailto:mloreto.aj@gmail.com">mloreto.aj@gmail.com</a>
5	Universidad Austral de Chile	Acuña López Rodrigo Alejandro	Estudiante	Chile	<a href="mailto:rodrigoacuna@uach.cl">rodrigoacuna@uach.cl</a>
6	Servicio Agrícola y Ganadero	Acuña P. Rina	Académico	Chile	<a href="mailto:rinaacuna@yahoo.com">rinaacuna@yahoo.com</a>
7	Laboratorio de Biología Molecular, Universidad de Chile.	Aguayo Arévalo María Francisca	Estudiante	Chile	<a href="mailto:ignea@hotmail.com">ignea@hotmail.com</a>
8	Universidad de California, Davis (USA)	Albomoz Francisco	Estudiante	EEUU	<a href="mailto:fgalbomoz@ucdavis.edu">fgalbomoz@ucdavis.edu</a>
9	Instituto de Investigaciones Agropecuarias INIA, CRI Intihuasi	Alcaíno Yáñez Eduardo	Investigador	Chile	<a href="mailto:eduardoalcaino@tie.cl">eduardoalcaino@tie.cl</a>
10	UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA - UFPB (Brasil)	Alcántara Bruno Riselane de Lucena	Estudiante	Brasil	<a href="mailto:katrgs@gmail.com">katrgs@gmail.com</a>
11	Universidad Arturo Prat	Alfaro Ramírez Carolina	Estudiante	Chile	<a href="mailto:carolina.alfaro@unap.cl">carolina.alfaro@unap.cl</a> ; <a href="mailto:maria.isabel.oliva@unap.cl">maria.isabel.oliva@unap.cl</a> ; <a href="mailto:jose.delatorre@unap.cl">jose.delatorre@unap.cl</a>
12	Universidad de Viña del Mar. Escuela de Ciencias agrícolas. Centro de Investigación Agrícola y Ambiental	Alister Claudio	Académico	Chile	<a href="mailto:calister@uvm.cl">calister@uvm.cl</a>
13	INIA. CRI LA PLATINA	Aljaro Uribe Agustín	Investigador	Chile	<a href="mailto:aaljaro@inia.cl">aaljaro@inia.cl</a>
14	Universidad de Chile	Ampuero Jadue Diego Ignacio	Estudiante	Chile	<a href="mailto:dampuero@u.uchile.cl">dampuero@u.uchile.cl</a>
15	Facultad de Ciencias Agropecuarias, Universidad Autónoma del Estado de Morelos	Andrade Rodríguez María	Académico	México	<a href="mailto:voscar66@yahoo.com.mx">voscar66@yahoo.com.mx</a>
16	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS (México)	Andrade Rodríguez María	Académico	México	<a href="mailto:andradem65@hotmail.com">andradem65@hotmail.com</a>
17	Universidad Austral de Chile	Andrade S. Nancy	Académico	Chile	<a href="mailto:nandrade@uach.cl">nandrade@uach.cl</a>
18	Universidad Técnica Federico Santa María	Angulo Cortés Jimena	Estudiante	Chile	<a href="mailto:jimenangulo@gmail.com">jimenangulo@gmail.com</a>
19	Instituto de Investigaciones Agropecuarias (INIA-La Platina)	Antúnez Barría Alejandro	Investigador	Chile	<a href="mailto:aantunez@inia.cl">aantunez@inia.cl</a>
20	Facultad de Ciencias Agronómicas, Universidad de Chile	Arancibia Urzúa Gonzalo Nicolás	Estudiante	Chile	<a href="mailto:rcalleja@uchile.cl">rcalleja@uchile.cl</a>
21	Universidad de Talca. Centro de Investigación y Transferencia en Riego y Agroclimatología (CITRA)	Araya Alman Miguel Enrique	Estudiante	Chile	<a href="mailto:maraya@alumnos.utalca.cl">maraya@alumnos.utalca.cl</a>
22	Universidad de Tarapacá, Arica	Araya Fuentes Peter	Estudiante	Chile	<a href="mailto:peter.araya@yahoo.es">peter.araya@yahoo.es</a>
23	Pontificia Universidad Católica de Chile	Arcos Riquelme Yessica Trinidad	Estudiante	Chile	<a href="mailto:ytaicos@uc.cl1">ytaicos@uc.cl1</a> ; <a href="mailto:cmedina@bio.puc.cl2">cmedina@bio.puc.cl2</a> ; <a href="mailto:parce@bio.puc.cl">parce@bio.puc.cl</a>
24	Universidad Arturo Prat	Arenas Jorge	Académico	Chile	<a href="mailto:jorge.arenas@unap.cl">jorge.arenas@unap.cl</a>
25	Colegio de Postgraduados	Arévalo Galarza Lourdes	Consultor	México	<a href="mailto:larevalo@colpos.mx">larevalo@colpos.mx</a>
26	Consultor privado- Universidad de las Américas	Arévalo Pimiento María Eugenia	Académico	Chile	<a href="mailto:marevalop@vtr.net">marevalop@vtr.net</a>
27	Centro de Estudios Avanzados en Fruticultura (CEAF)	Arismendi Sepúlveda María José	Académico	Chile	<a href="mailto:mariajosearismendi@gmail.com">mariajosearismendi@gmail.com</a>
28	Instituto de Investigaciones Agropecuarias	Arribillaga García Diego	Investigador	Chile	<a href="mailto:darribil@inia.cl">darribil@inia.cl</a>
29	Universidad de Talca	Avalo Henríquez Alfonso Felipe	Estudiante	Chile	<a href="mailto:alfonso.avalo@gmail.com">alfonso.avalo@gmail.com</a>
30	Instituto de Investigaciones Agropecuarias, INIA La Platina.	Avila Andrea G.	Estudiante	Chile	<a href="mailto:mtpino@inia.cl">mtpino@inia.cl</a>

31	Universidad Santo Tomás	Ayuso Alborno, Marcela	Estudiante	Chile	<a href="mailto:coberpaur@santomas.cl">coberpaur@santomas.cl</a>
32	Universidad de Tarapacá	Bahamondes Salas Daniela	Estudiante	Chile	<a href="mailto:lcarrasc@uta.cl">lcarrasc@uta.cl</a>
33	Embrapa Agroindustria Tropical	Barros de Oliveira Maria Elisabeth	Investigador	Brasil	<a href="mailto:elisabeth@cnpat.embrapa.br">elisabeth@cnpat.embrapa.br</a>
34	University of Massachusetts Amherst USA	Barros Zoraia	Estudiante	EEUU	<a href="mailto:zbarros@psis.umass.edu">zbarros@psis.umass.edu</a>
35	INIA La Platina	Bascur Gabriel	Investigador	Chile	<a href="mailto:gbascur@inia.cl">gbascur@inia.cl</a>
36	Universidad Nacional Agraria La Molina Perú	Bello Arnez Segundo	Académico	Perú	<a href="mailto:ajo@lamolina.edu.pe">ajo@lamolina.edu.pe</a>
37	Universidad de Chile, Facultad de Ciencias Agronómicas	Bello Smith Fiona Alicia	Estudiante	Chile	<a href="mailto:fionabellosmith@hotmail.com">fionabellosmith@hotmail.com</a> ; <a href="mailto:mvarnero@gmail.com">mvarnero@gmail.com</a>
38	Facultad de Ciencias Agronómicas, Universidad de Chile	Benavente Marcela	Estudiante	Chile	<a href="mailto:rcalleja@uchile.cl">rcalleja@uchile.cl</a> ; <a href="mailto:mavenavente.uchile@gmail.com">mavenavente.uchile@gmail.com</a> ; <a href="mailto:ekania@uchile.cl">ekania@uchile.cl</a> ; <a href="mailto:paulina.pino.guzman@gmail.com">paulina.pino.guzman@gmail.com</a> ; <a href="mailto:eroio@uchile.cl">eroio@uchile.cl</a>
39	CEPOC, Universidad de Chile	Obando Javier	Investigador	Chile	<a href="mailto:cepoc@uchile.cl">cepoc@uchile.cl</a>
40	Facultad de Ciencias Químico Biológicas. Universidad Autónoma de Campeche	Berzunza Castillo	Estudiante	México	<a href="mailto:jeu_bc@hotmail.com">jeu_bc@hotmail.com</a>
41	INIA La Platina	Blanco Moreno Carlos	Investigador	Chile	<a href="mailto:cblanco@inia.cl">cblanco@inia.cl</a>
42	DEPARTAMENTO DE AGRONOMIA, UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR (Argentina)	Brevedan Roberto E.	Académico	Argentina	<a href="mailto:ebreveda@criba.edu.ar">ebreveda@criba.edu.ar</a>
43	INIA CRI Intihuasi	Burgos Robles Marcela	Investigador	Chile	<a href="mailto:aosorio@inia.cl">aosorio@inia.cl</a> ; <a href="mailto:msc.burgos@gmail.com">msc.burgos@gmail.com</a>
44	Universidad de Tarapacá, Arica	Bustos Peña Richard	Académico	Chile	<a href="mailto:rbustosp@uta.cl">rbustosp@uta.cl</a>
45	INIA Carillanca	Campillo Rocco Ricardo	Investigador	Chile	<a href="mailto:rcampill@inia.cl">rcampill@inia.cl</a>
46	Universidad Andres Bello	Campos Vargas Reinaldo	Académico	Chile	<a href="mailto:reinaldocampos@unab.cl">reinaldocampos@unab.cl</a>
47	Universidad Santo Tomás	Canales Cáceres, Ángela	Estudiante	Chile	<a href="mailto:coberpaur@santomas.cl">coberpaur@santomas.cl</a>
48	Universidad de La Frontera	Cantero Edith	Académico	Chile	<a href="mailto:rdemanet@ufro.cl">rdemanet@ufro.cl</a>
49	Universidad de Santiago de Chile	Cañete Arratia Lucio	Estudiante	Chile	<a href="mailto:lucio.canete@usach.cl">lucio.canete@usach.cl</a>
50	Centro de Estudio Postcosecha, Facultad de Ciencias Agronómicas, Universidad de Chile	Cárdenas Ortega Daniela	Estudiante	Chile	<a href="mailto:vescalona@uchile.cl">vescalona@uchile.cl</a>
51	Instituto del Medio Ambiente de la Universidad de La Frontera *Pontificia Universidad Católica de Valparaiso.	Carlsson Morales Hans	Estudiante	Chile	<a href="mailto:carlsshans@gmail.com">carlsshans@gmail.com</a>
52	Universidad Católica de Temuco	Caro Saavedra Sebastián Edmundo	Estudiante	Chile	<a href="mailto:sebastian.caros@live.cl">sebastian.caros@live.cl</a>
53	Universidad de Chile	Carrasco Adriana	Académico	Chile	<a href="mailto:acarrasc@u.uchile.cl">acarrasc@u.uchile.cl</a>
54	Pontificia Universidad Católica de Chile	Carrasco B. Paulo	Estudiante	Chile	<a href="mailto:pccarrasc@uc.cl">pccarrasc@uc.cl</a>
55	Universidad de La Frontera	Carrasco R. Javier	Estudiante	Chile	<a href="mailto:rodrigofuent@gmail.com">rodrigofuent@gmail.com</a>
56	Universidad de Tarapacá	Carrasco Rios Libertad Virginia	Académico	Chile	<a href="mailto:lcarrasc@uta.cl">lcarrasc@uta.cl</a>
57	Universidad de Chile, Facultad de Ciencias Agronómicas	Castillo Camargo Ismaira	Estudiante	Chile	<a href="mailto:ismairacc@gmail.com">ismairacc@gmail.com</a> ; <a href="mailto:mvarnero@gmail.com">mvarnero@gmail.com</a> ; <a href="mailto:f_satiba@yahoo.com">f_satiba@yahoo.com</a> ; <a href="mailto:carolinacarocacat@gmail.com">carolinacarocacat@gmail.com</a> ; <a href="mailto:luiaifzam@gmail.com">luiaifzam@gmail.com</a>
58	Universidad Austral de Chile	Castro Patricia	Estudiante	Chile	<a href="mailto:pcastrorivera@gmail.com">pcastrorivera@gmail.com</a>
59	Pontificia Universidad Católica de Chile	Castro S. Jorge	Estudiante	Chile	<a href="mailto:jcastrsa@uc.cl">jcastrsa@uc.cl</a>

60	Instituto de Investigaciones Agropecuarias-Quilamapu	Ceballos Ricardo	Investigador	Chile	<a href="mailto:rceballos@inia.cl">rceballos@inia.cl</a>
61	Instituto de Investigaciones Agropecuarias, CRI-Carillanca	Chahín Anania María Gabriela	Investigador	Chile	<a href="mailto:gchahin@inia.cl">gchahin@inia.cl</a>
62	Universidad de Chile. Facultad de Ciencias Agronómica. Depto. Agroindustria y Enología	Chiffelle Gómez Italo	Académico	Chile	<a href="mailto:ichiffel@uchile.cl">ichiffel@uchile.cl</a>
63	Fac. Agronomía e Ing. Forestal Pontificia Universidad Católica de Chile	Chorbadjian Rodrigo A.	Académico	Chile	<a href="mailto:rchorba@uc.cl">rchorba@uc.cl</a>
64	Universidad de Chile	Contador Cardenas Loreto	Estudiante	Chile	<a href="mailto:rinfante@uchile.cl">rinfante@uchile.cl</a>
65	Pontificia Universidad Católica de Chile	Contreras Samuel	Estudiante	Chile	<a href="mailto:scontree@uc.cl">scontree@uc.cl</a>
66	Universidad de La Frontera	Corral Mendoza Carlos	Estudiante	Chile	<a href="mailto:fgallar@ufro.cl">fgallar@ufro.cl</a>
67	INSTITUTO TECNOLÓGICO DEL VALLE DE OAXACA (México)	Cruz Carrillo Rodríguez José	Académico	México	<a href="mailto:icarrillo_rodriguez@hotmail.com">icarrillo_rodriguez@hotmail.com</a> ; <a href="mailto:ichavezservia@yahoo.com">ichavezservia@yahoo.com</a>
68	Facultad de Ciencias Químico Biológicas. Universidad Autónoma de Campeche	Cu Estrella, Luis	Académico	Brasil	<a href="mailto:nidelviaboliva@hotmail.com">nidelviaboliva@hotmail.com</a>
69	Universidad de La Frontera	Curaqueo Fuentes Gustavo	Estudiante	Chile	<a href="mailto:gcura@ufro.cl">gcura@ufro.cl</a>
70	UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA - UFPB (Brasil)	da Rosa Gomes da Silva, Katiane	Estudiante	Brasil	<a href="mailto:katrgs@gmail.com">katrgs@gmail.com</a>
71	Agricultor	Dagnino Carlos	Agricultor	Chile	<a href="mailto:cdagnino@gmail.com">cdagnino@gmail.com</a>
72	Empresa Brasileira de Pequiza Agropecuaria-Embrapa	de Oliveira Silva Ebenézer	Investigador	Brasil	<a href="mailto:bene@cnpat.embrapa.br">bene@cnpat.embrapa.br</a>
73	Instituto de Investigaciones Agropecuarias	Defilippi Bruno	Investigador	Chile	<a href="mailto:bdefilippi@inia.cl">bdefilippi@inia.cl</a>
74	Facultad de Ciencias Agronómicas, Universidad de Chile	del Río Mena Trinidad .	Estudiante	Chile	<a href="mailto:tdelrio@uchile.cl">tdelrio@uchile.cl</a> ; <a href="mailto:rcalleja@uchile.cl">rcalleja@uchile.cl</a> ; <a href="mailto:ekania@uchile.cl">ekania@uchile.cl</a> ; <a href="mailto:brazeto@uchile.cl">brazeto@uchile.cl</a>
75	Universidad Santo Tomás. Escuela de Agronomía	Délano Icaza Guillermo Sergio	Académico	Chile	<a href="mailto:gdelano@santotomas.cl">gdelano@santotomas.cl</a>
76	Universidad Arturo Prat	Delatorre Herrera Jose	Académico	Chile	<a href="mailto:jose.delatorre@unap.cl">jose.delatorre@unap.cl</a>
77	Universidad Arturo Prat	Delfino Yurin Ignacio	Estudiante	Chile	<a href="mailto:ignacio.delfino@gmail.com">ignacio.delfino@gmail.com</a>
78	Universidad de La Frontera	Demagnet Filippi Rolando	Académico	Chile	<a href="mailto:rdemagnet@ufro.cl">rdemagnet@ufro.cl</a>
79	Universidade de São Paulo – Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz" (Brasil)	Dias Moda, Ligia	Estudiante	Brasil	<a href="mailto:ligia.moda@usp.br">ligia.moda@usp.br</a>
80	The Hebrew University of Jerusalem, Faculty of agriculture, food and environment	Diaz Debora	Estudiante	EEUU	<a href="mailto:debora.diaz@mail.huji.ac.il">debora.diaz@mail.huji.ac.il</a>
81	Pontificia Universidad Católica de Chile	Díaz Gonzalo A.	Estudiante	Chile	<a href="mailto:gadiaz3@uc.cl">gadiaz3@uc.cl</a>
82	Universidad de Chile	Díaz Martínez Verónica	Académico	Chile	<a href="mailto:vdiaz@uchile.cl">vdiaz@uchile.cl</a>
83	Facultad de Ciencias Agronómicas, Universidad de Chile	Díaz Otazo Mariana Patricia	Estudiante	Chile	<a href="mailto:mdiazotazo@ug.uchile.cl">mdiazotazo@ug.uchile.cl</a> ; <a href="mailto:rcalleja@uchile.cl">rcalleja@uchile.cl</a>
84	Universidad de Chile, Facultad de Ciencias Agronómicas	Díaz Soler Ignacio Andrés	Estudiante	Chile	<a href="mailto:idsoler@hotmail.com">idsoler@hotmail.com</a>
85	Universidad de La Frontera	Diez Jerez M. Cristina	Académico	Chile	<a href="mailto:mcdiez@ufro.cl">mcdiez@ufro.cl</a>
86	Embrapa Agroindustria Tropical	Elesbao Alves Ricardo	Investigador	Brasil	<a href="mailto:elesbao@cnpat.embrapa.br">elesbao@cnpat.embrapa.br</a>
87	Universidad de Santiago de Chile	Espinosa P. Elizabeth	Estudiante	Chile	<a href="mailto:durwen@gmail.com">durwen@gmail.com</a>
88	Universidad Autónoma Chapingo (México)	Espinosa Robles Policarpo	Académico	México	<a href="mailto:paquetepb@hotmail.com">paquetepb@hotmail.com</a> ; <a href="mailto:clarpem@yahoo.com.mx">clarpem@yahoo.com.mx</a>
89	Universidad Arturo Prat	Espinoza Herrera Paula	Estudiante	Chile	<a href="mailto:espi.paula@gmail.cl">espi.paula@gmail.cl</a>
90	UNIVERSIDAD ARTURO PRAT	Espinoza Herrera Silvia	Estudiante	Chile	<a href="mailto:Jose.Delatorre@unap.cl">Jose.Delatorre@unap.cl</a>

91	INIA-Carillanca	Espinoza Neira Nelson	Investigador	Chile	<a href="mailto:nespinoz@inia.cl">nespinoz@inia.cl</a>
92	Universidad de Chile	Espinoza V. Pablo	Estudiante	Chile	<a href="mailto:bossppablo@hotmail.com">bossppablo@hotmail.com</a>
93	Universidad Arturo Prat. Departamento de Agricultura del Desierto y Biotecnología	Farias Yánez Patricio	Estudiante	Chile	<a href="mailto:jarenas@unap.cl">jarenas@unap.cl</a>
94	Universidad de Chile	Faúndez Urbina Carlos Alberto	Estudiante	Chile	<a href="mailto:caccla17@hotmail.com">caccla17@hotmail.com</a>
95	Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz" - ESALQ/USP (Brasil)	Ferraz Monteiro Mariana	Estudiante	Brasil	<a href="mailto:mamonteiro@usp.br">mamonteiro@usp.br</a>
96	Instituto de Investigaciones Agropecuarias (INIA-La Platina).	Ferreya E. Raúl	Investigador	Chile	<a href="mailto:rferreyr@inia.cl">rferreyr@inia.cl</a>
97	Universidad de Chile, Fac. Cs. Agronómicas	Fichet Thomas	Académico	Chile	<a href="mailto:tfichet@uchile.cl">tfichet@uchile.cl</a>
98	Universidad de Chile, Facultad de Ciencias Agronómicas	Fiore Nicola	Académico	Chile	<a href="mailto:nfiore@uchile.cl">nfiore@uchile.cl</a>
99	Universidad Santo Tomás	Flores Pino, Carlos	Estudiante	Chile	<a href="mailto:coberpaur@santomas.cl">coberpaur@santomas.cl</a>
100	Universidad Santo Tomás	Fuentes Orellana Beatriz	Estudiante	Chile	<a href="mailto:coberpaur@santomas.cl">coberpaur@santomas.cl</a>
101	Universidad Austral de Chile	Fuentes P. Ricardo	Académico	Chile	<a href="mailto:rfuentes@uach.cl">rfuentes@uach.cl</a>
102	Universidad Santo Tomás	Gálvez Gómez, Camilo	Estudiante	Chile	<a href="mailto:coberpaur@santomas.cl">coberpaur@santomas.cl</a>
103	Facultad de Ciencias Agronómicas, Universidad de Chile	Gálvez Rodrigo	Estudiante	Chile	<a href="mailto:rgalvez.uchile@gmail.com">rgalvez.uchile@gmail.com</a> , <a href="mailto:rcalleja@uchile.cl">rcalleja@uchile.cl</a>
104	Facultad de Ciencias Agronómicas, Universidad de Chile.	García Gómez Karen Isabel	Estudiante	Chile	<a href="mailto:kagarcia@ug.uchile.cl">kagarcia@ug.uchile.cl</a>
105	Colegio de Postgraduados-Campus Veracruz (México)	García Pérez Eliseo	Académico	México	<a href="mailto:geliseo@colpos.mx">geliseo@colpos.mx</a>
106	Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad de Talca	Garriga Caraballo Miguel	Académico	Chile	<a href="mailto:mgarriga@utalca.cl">mgarriga@utalca.cl</a> , <a href="mailto:pparra@utalca.cl">pparra@utalca.cl</a> , <a href="mailto:rgarciag@ucm.cl">rgarciag@ucm.cl</a>
107	Universidade Sao Paulo-Escola Superior de Agricultura (Luiz de Queiroz)	Gimenes Liliane Cristine	Estudiante	Brasil	<a href="mailto:liliane.gimenes@usp.br">liliane.gimenes@usp.br</a>
108	EMBRAPA AGROINDÚSTRIA TROPICAL	GirÃO Enio Giuliano	Investigador	Brasil	<a href="mailto:enio@cnpat.embrapa.br">enio@cnpat.embrapa.br</a>
109	UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO (México)	Gómez Martínez María Guadalupe	Estudiante	México	<a href="mailto:lugomez11@ymail.com">lugomez11@ymail.com</a>
110	INIA Quilamapu	González Aristegui María Inés	Investigador	Chile	<a href="mailto:mgonzale@inia.cl">mgonzale@inia.cl</a>
111	Pontificia Universidad Católica de Chile	González María Eugenia	Académico	Chile	<a href="mailto:meqonza1@uc.cl">meqonza1@uc.cl</a>
112	PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA DE CHILE	González Rojas Álvaro S.	Estudiante	Chile	<a href="mailto:agonzalr@uc.cl">agonzalr@uc.cl</a> , <a href="mailto:laurence.geny@oenologie.u-bordeaux2.fr">laurence.geny@oenologie.u-bordeaux2.fr</a>
113	Instituto Investigaciones Agropecuarias INIA. Centro Regional Quilamapu	González U. Jorge A.	Investigador	Chile	<a href="mailto:igonzale@inia.cl">igonzale@inia.cl</a>
114	Universidad de Tarapacá	Goykovic Cortés Vitelio	Académico	Chile	<a href="mailto:vgoykovi@uta.cl">vgoykovi@uta.cl</a>
115	ISTH	Gratereaux Wilkin	Investigador	Rep. Dominicana	<a href="mailto:info@iasth.org">info@iasth.org</a>
116	Universidad de Chile	Handford Michael	Académico	Chile	<a href="mailto:igneea@hotmail.com">igneea@hotmail.com</a>
117	UNIVERSIDAD DEL MAR- CAMPUS QUILLOTA	Hardessen Ortiz María Luisa	Estudiante	Chile	<a href="mailto:maria.hardessen@gmail.com">maria.hardessen@gmail.com</a> m
118	Universidad Arturo Prat	Hernández Reyes Robinson	Estudiante	Chile	<a href="mailto:robinhemin@hotmail.com">robinhemin@hotmail.com</a>
119	Centro de Estudio Postcosecha, Facultad de Ciencias Agronómicas, Universidad de Chile	Hinojosa Moreno Andrea Alejandra	Académico	Chile	<a href="mailto:vescalona@uchile.cl">vescalona@uchile.cl</a>
120	Universidad de Chile	Hun Arenas Yasmín	Estudiante	Chile	<a href="mailto:mltapia@uchile.cl">mltapia@uchile.cl</a>
121	INIA	Ibacache González Antonio	Investigador	Chile	<a href="mailto:aibacache@inia.cl">aibacache@inia.cl</a>

122	Universidad de La Frontera	Inostroza Blancheteau Claudio	Académico	Chile	<a href="mailto:cinostroza@ufro.cl">cinostroza@ufro.cl</a>
123	Instituto de Investigaciones Agropecuarias INIA, CRI Intihuasi	Jana Ayala Constanza	Investigador	Chile	<a href="mailto:cjana@inia.cl">cjana@inia.cl</a>
124	INIA-Carillanca	Jerez B. Jorge	Investigador	Chile	<a href="mailto:jjerez@inia.cl">jjerez@inia.cl</a> ; <a href="mailto:rodrigo.palma@sag.gob.cl">rodrigo.palma@sag.gob.cl</a>
125	INIA CARILLANCA	Jobet Fornazzari Claudio	Investigador	Chile	<a href="mailto:cjobet@inia.cl">cjobet@inia.cl</a>
126	Departamento de Fitotecnia. Universidad Autónoma Chapingo (México)	Juárez Hernández Ma. de Jesús	Académico	México	<a href="mailto:juarezhma@yahoo.com.mx">juarezhma@yahoo.com.mx</a>
127	Universidad Nacional Agraria La Molina (Perú)	Julca Ontario Alberto	Académico	Perú	<a href="mailto:aio@lamolina.edu.pe">aio@lamolina.edu.pe</a>
128	Universidad de Chile	Kania Erika	Académico	Chile	<a href="mailto:rcallejas@uchile.cl">rcallejas@uchile.cl</a>
129	Pontificia Universidad Católica de Valparaíso	Kasahara Garrido Ismael	Estudiante	Chile	<a href="mailto:ikasahar@ucv.cl">ikasahar@ucv.cl</a>
130	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS INIA Carillanca	Kehr Mellado Elizabeth	Investigador	Chile	<a href="mailto:ekehr@inia.cl">ekehr@inia.cl</a> ; <a href="mailto:gsaavedr@inia.cl">gsaavedr@inia.cl</a>
131	Facultad de Cs. Agronómicas, U. de Chile	Kern Falcón Werther	Académico	Chile	<a href="mailto:wertherkern@gmail.com">wertherkern@gmail.com</a>
132	Universidad Austral de Chile	Khairul Hasan Ahmed	Académico	Chile	<a href="mailto:Ahmed.khairul@postgrado.uach.cl">Ahmed.khairul@postgrado.uach.cl</a>
133	Universidade de São Paulo/ESALQ (Brasil)	Kluge Ricardo Alfredo	Académico	Brasil	<a href="mailto:rakluge@esalq.usp.br">rakluge@esalq.usp.br</a>
134	Universidad Católica de Temuco	Koch Vergara Roberto Stefan	Estudiante	Chile	<a href="mailto:ccastill@uct.cl">ccastill@uct.cl</a>
135	Facultad de Ciencias Agronómicas, Universidad de Chile	Lang Tasso Francisco	Estudiante	Chile	<a href="mailto:flang@renare.uchile.cl">flang@renare.uchile.cl</a>
136	Universidad de Tarapacá	Lecaros Francisco	Estudiante	Chile	<a href="mailto:lcarrasc@uta.cl">lcarrasc@uta.cl</a>
137	INIA, Rayentué	Lemus S. Gamalier	Investigador	Chile	<a href="mailto:glemus@inia.cl">glemus@inia.cl</a>
138	Universidad Santo Tomás	Lineros Echague, Tamara	Estudiante	Chile	<a href="mailto:coberpaur@santomas.cl">coberpaur@santomas.cl</a>
139	Universidad Austral de Chile	Lizana Campos Ximena Carolina	Académico	Chile	<a href="mailto:carolina.lizana@docentes.uach.cl">carolina.lizana@docentes.uach.cl</a>
140	Universidad de La Frontera	López F. Julio	Estudiante	Chile	<a href="mailto:rodrigofuent@gmail.com">rodrigofuent@gmail.com</a>
141	Universidade de São Paulo - Escola Superior de Agricultura 'Luiz de Queiroz', ESALQ. (Brasil)	Lye Jomori Maria Luiza	Estudiante	Brasil	<a href="mailto:mlljomor@esalq.usp.br">mlljomor@esalq.usp.br</a>
142	Centro de Estudio Postcosecha (CEPOC), Facultad de Ciencias Agronómicas, Universidad de Chile	Machuca Vargas Alejandra	Investigador	Chile	<a href="mailto:vescalona@uchile.cl">vescalona@uchile.cl</a>
143	Universidad Centroccidental Lisandro Alvarado (Venezuela)	Maciel Norberto	Académico	Venezuela	<a href="mailto:norbertomaciel@ucla.edu.ve">norbertomaciel@ucla.edu.ve</a>
144	Universidad de los Andes	Maffei Valero Miguel Angel	Académico	Venezuela	<a href="mailto:migmaffei@gmail.com">migmaffei@gmail.com</a>
145	Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias (México)	Magaña Lira Natanael	Académico	México	<a href="mailto:mlnatanael@gmail.com">mlnatanael@gmail.com</a>
146	Universidade de São Paulo – Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz" (Brasil)	Majado da Silva Mayla	Estudiante	Brasil	<a href="mailto:mayla.silva@usp.br">mayla.silva@usp.br</a>
147	Universidad de Chile	Mancilla Angélica	Estudiante	Chile	<a href="mailto:rcallejas@uchile.cl">rcallejas@uchile.cl</a>
148	Universidad de La Frontera	Manquel Godoy Denisse Alejandra	Estudiante	Chile	<a href="mailto:dmanq001@gmail.com">dmanq001@gmail.com</a>
149	Instituto de Investigaciones Agropecuarias CRI La Platina	Manríquez Daniel	Investigador	Chile	<a href="mailto:dmanriquez@inia.cl">dmanriquez@inia.cl</a>
150	Facultad de Ciencias Agronómicas, Universidad de Chile	Marchant Silva Ricardo	Académico	Chile	<a href="mailto:ricmarch@uchile.cl">ricmarch@uchile.cl</a>
151	Universidad Austral de Chile	Marín Muñoz Javier Alonso	Estudiante	Chile	<a href="mailto:agrojavier@gmail.com">agrojavier@gmail.com</a>
152	Universidad Autónoma Chapingo (México)	Marroquín Andrade Lila M.	Académico	México	<a href="mailto:lilam172@hotmail.com">lilam172@hotmail.com</a>
153	Instituto de Investigaciones Agropecuarias (INIA-La Cruz)	Martínez Castillo Juan Pablo	Investigador	Chile	<a href="mailto:jpmartinez@inia.cl">jpmartinez@inia.cl</a>

154	Universidad Técnica Federico Santa María	Martínez María Mercedes	Estudiante	Chile	maria.martinez@usm.cl
155	Colegio de Postgraduados, Postgrado de Recursos Genéticos y Productividad, campus Montecillo.	Martínez Ochoa Elisa del Carmen	Estudiante	México	elisacmo@colpos.mx
156	UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO (México)	Martínez Solís Juan	Estudiante	México	juanmtzs91@gmail.com
157	INIA Quilamapu	Matus Tejos Iván	Investigador	Chile	imatus@inia.cl
158	Facultad de Ciencias Agronómicas, Universidad de Chile	Maurens Mery Javiera	Estudiante	Chile	javiera.maurens@gmail.com m_rcallega@uchile.cl mpeppi@uchile.cl
159	Universidad de La Frontera	Medina Otárola Jorge Felipe	Estudiante	Chile	Jorge.felipe.medina@gmail.com
160	Universidad de Chile, Facultad de Ciencias Agronómicas	Mendoza Aguirre Mario	Estudiante	Chile	agro@uchile.cl mariomendoza@u.uchile.cl
161	Universidad de La Frontera	Meriño Gergichevich Cristian	Estudiante	Chile	cmerino@ufro.cl
162	Universidad de Chile	Mery Kraemer Luisa	Estudiante	Chile	luisa.mery@gmail.com
163	INIA	Meza Álvarez Francisco J.	Investigador	Chile	fmeza@inia.cl
164	Instituto Nacional de Investigaciones Agrícolas. (INIA) del Estado Trujillo. Venezuela	Meza Norkys	Investigador	Venezuela	nmeza@inia.gov.ve
165	Comercial Caimán Internacional S.A (Cuba)	Mojena Graverán Modesto	Académico	México	mojenag@yahoo.com
166	Universidad de La Serena, Departamento de Agronomía	Molina Videla Carola Andrea	Estudiante	Chile	molinav.car@gmail.com
167	Instituto de Horticultura. Universidad Autónoma Chapingo. (México)	Mora Aguilar Rafael	Académico	México	r.moraaguilar@gmail.com
168	Universidad de Chile	Mora G. Marcos	Académico	Chile	mmorag@uchile.cl
169	INIA La Platina	Morales Alcayaga Carmen Gloria	Investigador	Chile	cmorales@inia.cl
170	Universidad de Chile, CEAZA	Morales Cortes Joaquín Patricio	Estudiante	Chile	joaquin.morales@ceaza.cl
171	Universidad de Chile, INIA, Centro de Estudios Avanzados en Fruticultura Rengo	Morales Michelle Grace	Estudiante	Chile	michellemorales_o@gmail.com rferreyr@inia.cl moraleso@ug.uchile.cl
172	Facultad de Ciencias Agronómicas, Universidad de Chile.	Morales Salinas Luis	Académico	Chile	lmorales@uchile.cl jbarrera@udec.cl
173	Instituto Nacional de Investigaciones Agrícolas (INIA) Zulia. Venezuela	Morales Victoria E.	Investigador	Chile	vmorales@inia.gov.ve
174	Facultad de Ciencias, Universidad de Chile	Moreno Beltrán Juan Camilo	Estudiante	Chile	juank86@gmail.com cstange@uchile.cl
175	Universidad Autónoma Chapingo (México)	Moreno Pérez Esaú del C.	Académico	México	esaump10@yahoo.com.mx
176	Universidade Federal Do Ceara	Moura Rufino Maria do Socorro	Académico	Brasil	marisrufino@yahoo.com.br
177	Departamento de Gestión Agraria, Universidad de Santiago de Chile.	Muñoz Cisternas Ricardo	Académico	Chile	ricardo.munoz@usach.cl
178	Facultad de Ciencias Agronómicas, Universidad de Chile	Navarrete Jaime	Estudiante	Chile	rcalleja@uchile.cl
179	Universidad de La Frontera	Navarro Andrés	Estudiante	Chile	csmarti@ufro.cl
180	Universidad de Chile	Neira Román José A.	Estudiante	Chile	jneira@renare.uchile.cl lmorales@uchile.cl crojasw@uc.cl eacevedo@u.uchile.cl
181	Universidad Autónoma Chapingo	Nieto-Angel Raúl	Académico	México	mietoa@hotmail.com
182	Universidad Santo Tomás	Núñez Escobar Javier I.	Estudiante	Chile	jnunez@santotomas.cl
183	Universidad de Chile	Núñez Marcos	Estudiante	Chile	acarrasc@u.uchile.cl
184	Campo Experimental Bajío, INIFAP, México	Núñez-Colín Carlos Alberto	Investigador	México	lit007a@gmail.com

185	Universidad de Chile (CEPOC)	Obando Javier	Académico	Chile	<a href="mailto:cepec@uchile.cl">cepec@uchile.cl</a>
186	INIA - Kampenaike	Obando Norambuena Luis Alejandro	Investigador	Chile	<a href="mailto:lobando@inia.cl">lobando@inia.cl</a>
187	Universidad Santo Tomás	Oberpaur Wilckens Christel	Académico	Chile	<a href="mailto:coberpaur@santomas.cl">coberpaur@santomas.cl</a>
188	Universidad Santo Tomás	Ojeda Burgos, Jorge	Estudiante	Chile	<a href="mailto:coberpaur@santomas.cl">coberpaur@santomas.cl</a>
189	P. UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE. FACULTAD DE AGRONOMÍA E ING. FORESTAL	Olate Muñoz Eduardo	Académico	Chile	<a href="mailto:eolate@uc.cl">eolate@uc.cl</a>
190	Universidad Arturo Prat	Olave Vera Jorge	Académico	Chile	<a href="mailto:jolave@unap.cl">jolave@unap.cl</a>
191	Universidad Santo Tomás	Olguín Inostroza, Jacqueline	Estudiante	Chile	<a href="mailto:coberpaur@santomas.cl">coberpaur@santomas.cl</a>
192	Universidad Arturo Prat	oliva Ekelund María Isabel	Académico	Chile	<a href="mailto:maria.isabel.oliva@unap.cl">maria.isabel.oliva@unap.cl</a> ; <a href="mailto:carolina.alfaro@unap.cl">carolina.alfaro@unap.cl</a> ; <a href="mailto:ines.palape@unap.cl">ines.palape@unap.cl</a>
193	Universidad de Chile, Fac. Ciencias Agronómicas	Olivares E. Alfredo	Académico	Chile	<a href="mailto:agolivare@gmail.com">agolivare@gmail.com</a>
194	Universidad de Chile, Facultad de Ciencias Agronómicas	Opazo Palma Ismael Constantino	Estudiante	Chile	<a href="mailto:ismael.opazo@gmail.com">ismael.opazo@gmail.com</a>
195	Instituto Nacional de Investigaciones Agrícolas (INIA) Venezuela	Ormeño D. María Angélica	Investigador	Venezuela	<a href="mailto:mormeno@inia.gob.ve">mormeno@inia.gob.ve</a>
196	Universidad de Chile, Facultad de Ciencias Agronómicas	Ortiz L. Mauricio	Académico	Chile	<a href="mailto:mauortiz@uchile.cl">mauortiz@uchile.cl</a>
197	UNIVERSIDAD DEL MAR- Campus Quillota	Ortiz Raúl	Estudiante	Chile	<a href="mailto:rosa.arancibia@udelmar.cl">rosa.arancibia@udelmar.cl</a> ; <a href="mailto:raul.ortiz@udelmar.cl">raul.ortiz@udelmar.cl</a>
198	INIA CRI Intihuasi	Osorio Ulloa Alfonso	Investigador	Chile	<a href="mailto:aosorio@inia.cl">aosorio@inia.cl</a> ; <a href="mailto:msc.burgos@gmail.com">msc.burgos@gmail.com</a>
199	Universidad de la Frontera	Oyarce Cristóbal	Estudiante	Chile	<a href="mailto:fgallar@ufro.cl">fgallar@ufro.cl</a>
200	INIA	Oyarzo Cuche Paula A.	Investigador	Chile	<a href="mailto:poyarzo@inia.cl">poyarzo@inia.cl</a>
201	Universidad Nacional Agraria La Molina Perú	Parodi Macedo Guillermo J.	Académico	Perú	<a href="mailto:gparodi@lamolina.edu.pe">gparodi@lamolina.edu.pe</a>
202	Universidad de Tarapacá, Arica	Parra Vergara Cristina	Estudiante	Chile	<a href="mailto:rbustosp@uta.cl">rbustosp@uta.cl</a>
203	Instituto de Investigaciones Agropecuarias, INIA La Platina	PAZ F. RUTH	Estudiante	Chile	<a href="mailto:mtpino@inia.cl">mtpino@inia.cl</a>
204	Instituto e Investigaciones Agropecuarias	Pedrerros L. Alberto	Investigador	Chile	<a href="mailto:alberto.pedrerros@inia.cl">alberto.pedrerros@inia.cl</a>
205	Universidad Santo Tomás	Pedrerros Castro, Gonzalo	Estudiante	Chile	<a href="mailto:coberpaur@santomas.cl">coberpaur@santomas.cl</a>
206	Universidad de Chile	Peña Elizabeth	Investigador	Chile	<a href="mailto:nfiore@uchile.cl">nfiore@uchile.cl</a>
207	Universidad de Chile	Pepi Cecilia	Académico	Chile	<a href="mailto:rcallejas@uchile.cl">rcallejas@uchile.cl</a>
208	Pontificia Universidad Católica de Chile, Fac. Agronomía e Ing. Forestal	Perez Donoso Alonso	Académico	Chile	<a href="mailto:agperez@uc.cl">agperez@uc.cl</a>
209	Universidad Autónoma Chapingo, Departamento de Fitotecnia (México)	Pérez Mercado Claudio Arturo	Académico	México	<a href="mailto:clarpem@gmail.com">clarpem@gmail.com</a>
210	Universidad de Chile, Facultad de Ciencias Agronómicas, Departamento de Ingeniería y Suelos	Pérez Rios Alexis	Estudiante	Chile	<a href="mailto:perez_alexis@gmail.com">perez_alexis@gmail.com</a> ; <a href="mailto:acarrasc@uchile.cl">acarrasc@uchile.cl</a>
211	Universidad Arturo Prat	Poblete Quezada Ingrid Elizabeth	Estudiante	Chile	<a href="mailto:ipoblete@unap.cl">ipoblete@unap.cl</a>
212	Pontificia Universidad Católica de Chile	Pruzzo Fuentes Franco E.	Estudiante	Chile	<a href="mailto:fepruzzo@uc.cl">fepruzzo@uc.cl</a>
213	Fundación de Desarrollo Educacional la Araucanía FUDEA y Universidad de La Frontera	Quilaqueo Marcela	Estudiante	Chile	<a href="mailto:mquil002@gmail.com">mquil002@gmail.com</a>

214	Universidad de Los Andes, Núcleo Universitario Rafael Rangel, Laboratorio de Fisiología de Cultivos y Poscosecha, Trujillo, Venezuela.	Quintero Ch. Ibis J	Académico	Venezuela	<a href="mailto:ibisq@ula.ve">ibisq@ula.ve</a> ; <a href="mailto:iquintero2001@yahoo.com">iquintero2001@yahoo.com</a>
215	Universidad de Chile, Facultad de Ciencias Agronómicas.	Quiroz Madelaine	Estudiante	Chile	<a href="mailto:madquiroz@gmail.com">madquiroz@gmail.com</a> ; <a href="mailto:mvarnero@gmail.com">mvarnero@gmail.com</a>
216	Universidad Austral de Chile	Ramírez Magdalena	Estudiante	Chile	<a href="mailto:magdalena.ramirez@live.cl">magdalena.ramirez@live.cl</a>
217	Facultad de Ciencias Agronómicas, Universidad de Chile.	Razeto Bruno	Académico	Chile	<a href="mailto:brazeto@uchile.cl">brazeto@uchile.cl</a>
218	Universidad de Chile	Reginato Meza Gabino	Académico	Chile	<a href="mailto:gregonat@uchile.cl">gregonat@uchile.cl</a>
219	Universidad de Tarapacá, Facultad de Ciencias Agronómicas	Retamal Carvajal Andrea	Estudiante	Chile	<a href="mailto:maretamal@gmail.com">maretamal@gmail.com</a>
220	Universidad de Talca	Retamales Aranda Jorge	Académico	Chile	<a href="mailto:iretamal@utalca.cl">iretamal@utalca.cl</a>
221	Universidad de Chile. Facultad de Ciencias Agronómicas	Riquelme Escobar Alejandro	Académico	Chile	<a href="mailto:alriquel@gmail.com">alriquel@gmail.com</a>
222	Universidad de Chile, Facultad de Ciencias Agronómicas, Departamento de Ingeniería y Suelos	Riquelme Salinas Paula	Estudiante	Chile	<a href="mailto:paulalars@ug.uchile.cl">paulalars@ug.uchile.cl</a> ; <a href="mailto:acarrasc@uchile.cl">acarrasc@uchile.cl</a>
223	UNIVERSIDAD DE LA FRONTERA	Riquelme Urrea Cristina	Académico	Chile	<a href="mailto:cristina.riquelme.urrea@gmail.com">cristina.riquelme.urrea@gmail.com</a>
224	Universidad Santo Tomás-Instituto de Investigaciones Agropecuarias CRI La Platina	Riquelme Yonny	Estudiante	Chile	<a href="mailto:dmanriquez@inia.cl">dmanriquez@inia.cl</a>
225	Universidad de Concepción, Departamento de Recursos Hídricos	Rivera Diego	Académico	Chile	<a href="mailto:dirivera@udec.cl">dirivera@udec.cl</a>
226	Universidad de Chile	Rivera Lucia	Investigador	Chile	<a href="mailto:nfiore@uchile.cl">nfiore@uchile.cl</a>
227	Pontificia Universidad Católica de Chile	Riveros Pablo	Estudiante	Chile	<a href="mailto:priveroc@uc.cl">priveroc@uc.cl</a>
228	Facultad de Ciencias Agronómicas, Universidad de Chile	Roa Barajas Andrea	Estudiante	Chile	<a href="mailto:andrearoa@ug.uchile.cl">andrearoa@ug.uchile.cl</a> ; <a href="mailto:rcalleja@uchile.cl">rcalleja@uchile.cl</a> ; <a href="mailto:mpeppi@uchile.cl">mpeppi@uchile.cl</a>
229	Instituto de Investigaciones Agropecuarias	Robledo Paula	Estudiante	Chile	<a href="mailto:bdefilip@inia.cl">bdefilip@inia.cl</a>
230	Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla México	Rodríguez A.M.	Estudiante	México	
231	Universidad Centroccidental Lisandro Alvarado, Postgrado de Fitopatología (Venezuela)	Rodríguez Dorian	Académico	Venezuela	<a href="mailto:rdorian@ucla.edu.ve">rdorian@ucla.edu.ve</a> ; <a href="mailto:mesanabria@ucla.edu.ve">mesanabria@ucla.edu.ve</a>
232	Facultad de Cs. Agronómicas, U. de Chile	Rodríguez Jaime	Académico	Chile	<a href="mailto:jarodrig@uchile.cl">jarodrig@uchile.cl</a>
233	Pontificia Universidad Católica de Chile	Rojas Araya Rafael	Académico	Chile	<a href="mailto:rorojas@uc.cl">rorojas@uc.cl</a>
234	Universidad de Chile, Facultad de Ciencias Agronómicas.	Rojas C. Ronald	Estudiante	Chile	<a href="mailto:rorojas@geomas.cl">rorojas@geomas.cl</a> ; <a href="mailto:kgalleguillos@gmail.com">kgalleguillos@gmail.com</a>
235	Instituto de Investigaciones Agropecuarias INIA, CRI Intihuasi	Rojas Parra Leonardo	Investigador	Chile	<a href="mailto:lrojas@inia.cl">lrojas@inia.cl</a> ; <a href="mailto:eduardoalcaino@tie.cl">eduardoalcaino@tie.cl</a>
236	Universidad de Chile	Rosales Marlene	Académico	Chile	<a href="mailto:nfiore@uchile.cl">nfiore@uchile.cl</a>
237	Universidad de Concepción	Rosas, A	Académico	Chile	<a href="mailto:arosas@udec.cl">arosas@udec.cl</a>
238	Instituto de Investigaciones Agropecuarias, INIA	Ruiz Sánchez Carlos	Investigador	Chile	<a href="mailto:cruiz@inia.cl">cruiz@inia.cl</a>
239	Instituto de Investigaciones Agropecuarias – CRI La Platina	Saavedra del Real Gabriel	Investigador	Chile	<a href="mailto:gsaavedr@inia.cl">gsaavedr@inia.cl</a>
240	Pontificia Universidad Católica de Valparaíso	Saavedra T. Jorge	Académico	Chile	<a href="mailto:jorge.saavedra@ucv.cl">jorge.saavedra@ucv.cl</a>
241	Universidad de Chile - Instituto de Investigaciones Agropecuarias – INIA	Saenz-Diez Erazo Diego	Estudiante	Chile	<a href="mailto:diegosaenzdiez@gmail.com">diegosaenzdiez@gmail.com</a> ; <a href="mailto:facalvo@entelchile.net">facalvo@entelchile.net</a>
242	Universidad de Santiago de Chile	Sáez Tonacca Luis	Académico	Chile	<a href="mailto:luis.saez@usach.cl">luis.saez@usach.cl</a>
243	Instituto Nacional de Investigaciones Agrícolas (INIA). Venezuela	Salas Rosales José E.	Investigador	Venezuela	<a href="mailto:salasi@inia.gob.ve">salasi@inia.gob.ve</a> ; <a href="mailto:salasi20@gmail.com">salasi20@gmail.com</a>

244	Universidad de La Frontera	Salazar Espinoza Paulina	Estudiante	Chile	<a href="mailto:rdemanet@ufro.cl">rdemanet@ufro.cl</a>
245	INIA, Rayentué	Salgado V. Ingrid	Investigador	Chile	<a href="mailto:isalgado@inia.cl">isalgado@inia.cl</a>
246	UNIVERSIDAD ARTURO PRAT	Salinas Gaete Pilar	Estudiante	Chile	<a href="mailto:pilarsalinasgaete@gmail.com">pilarsalinasgaete@gmail.com</a>
247	Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (México)	Salinas Hernández Rosa Ma.	Académico	México	<a href="mailto:rosa.salinas@daca.ujat.mx">rosa.salinas@daca.ujat.mx</a>
248	INIA	Salvatierra G. Angélica	Investigador	Chile	<a href="mailto:asalvatierra@inia.cl">asalvatierra@inia.cl</a> ; <a href="mailto:aosorio@inia.cl">aosorio@inia.cl</a>
249	INIFAP (México)	Samaniego Russo J. Arturo	Investigador	México	<a href="mailto:samaniego.arturo@inifap.gob.mx">samaniego.arturo@inifap.gob.mx</a>
250	Universidad Centroccidental Lisandro Alvarado, Postgrado de Fitopatología (Venezuela)	Sanabria María Elena	Académico	Venezuela	<a href="mailto:rdorian@ucla.edu.ve">rdorian@ucla.edu.ve</a> ; <a href="mailto:mesanabria@ucla.edu.ve">mesanabria@ucla.edu.ve</a>
251	COLEGIO DE POSTGRADUADOS EN CIENCIAS AGRICOLAS (México)	Sánchez García Prometeo	Académico	México	<a href="mailto:promet@colpos.mx">promet@colpos.mx</a>
252	INIFAP (México)	Sánchez Sánchez Ernesto	Investigador	México	<a href="mailto:sanchez_ernesto@inifap.gob.mx">sanchez_ernesto@inifap.gob.mx</a>
253	Universidad Austral de Chile	Sandaña Gómez Patricio Alejandro	Estudiante	Chile	<a href="mailto:patricio.sandana@postgrado.uach.cl">patricio.sandana@postgrado.uach.cl</a>
254	Facultad de Cs. Agronómicas, Universidad de Chile	Sandoval Camilli Giannina	Estudiante	Chile	<a href="mailto:gianninamsc@ug.uchile.cl">gianninamsc@ug.uchile.cl</a>
255	Universidade de São Paulo – Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz"	Santana de Oliveira Gisele	Estudiante	Brasil	<a href="mailto:gisele.santana.oliveira@usp.br">gisele.santana.oliveira@usp.br</a>
256	Universidad de Chile, Facultad de Ciencias Agronómicas	Santibáñez V. Paula	Estudiante	Chile	<a href="mailto:psvsantibanez@gmail.com">psvsantibanez@gmail.com</a> ; <a href="mailto:carolinacarocacat@gmail.com">carolinacarocacat@gmail.com</a> ; <a href="mailto:f_satiba@yahoo.com">f_satiba@yahoo.com</a> ; <a href="mailto:mvarnero@gmail.com">mvarnero@gmail.com</a>
257	Universidad de Chile	Sazo Rodríguez Luis	Académico	Chile	<a href="mailto:lsazo@uchile.cl">lsazo@uchile.cl</a>
258	Facultad de Cs. Agronómicas, U. de Chile	Schwartz Melgar Marco	Académico	Chile	<a href="mailto:mschwartz@uchile.cl">mschwartz@uchile.cl</a>
259	Pontificia Universidad Católica de Chile Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal	Schwember Neira Andrés	Estudiante	Chile	<a href="mailto:aschwember@uc.cl">aschwember@uc.cl</a>
260	Universidad Austral de Chile	Seemann F. Peter	Académico	Chile	<a href="mailto:pseemann@uach.cl">pseemann@uach.cl</a>
261	Universidad de La Frontera	Seguel Fuentealba Alex	Estudiante	Chile	<a href="mailto:asequel@ufro.cl">asequel@ufro.cl</a>
262	Facultad de Ciencias Agronómicas, Universidad de Chile.	Seguel S. Oscar	Académico	Chile	<a href="mailto:osequel@uchile.cl">osequel@uchile.cl</a>
263	INIA Intihuasi	Sierra Carlos	Investigador	Chile	<a href="mailto:csierra@inia.cl">csierra@inia.cl</a>
264	Universidad de Tarapacá, Facultad de Ciencias Agronómicas, Departamento de Recursos ambientales	Silva Jaque Claudia	Académico	Chile	<a href="mailto:csilvaj@uta.cl">csilvaj@uta.cl</a>
265	Pontificia Universidad Católica de Chile	Sotomayor S. Carlos.	Académico	Chile	<a href="mailto:csotomas@uc.cl">csotomas@uc.cl</a>
266	Embrapa Agroindustria Tropical	Sousa de Aragao Fernando Antonio	Investigador	Brasil	<a href="mailto:aragao@cnpat.embrapa.br">aragao@cnpat.embrapa.br</a>
267	Junta de Vigilancia del Río Choapa y sus Afluentes	Suckel Figueroa Felipe	Investigador	Chile	<a href="mailto:fsuckel@riochoapa.com">fsuckel@riochoapa.com</a> ; <a href="mailto:fmeza@inia.cl">fmeza@inia.cl</a>
268	Universidad de Chile, Facultad de Ciencias Agronómicas, Departamento de Producción Agrícola	Tapia Figueras María Luisa	Académico	Chile	<a href="mailto:mtapia@uchile.cl">mtapia@uchile.cl</a>
269	Instituto de Investigaciones Agropecuarias, Centro Regional de Investigación Quilamapu,	Tay Urbina Juan	Investigador	Chile	<a href="mailto:jtay@inia.cl">jtay@inia.cl</a>
270	Facultad de Ciencias Agronómicas, Universidad de Chile	Toro Valenzuela Bernardita	Estudiante	Chile	<a href="mailto:bertoro@uchile.cl">bertoro@uchile.cl</a> ; <a href="mailto:rcalleja@uchile.cl">rcalleja@uchile.cl</a> ; <a href="mailto:jorgepq@uchile.cl">jorgepq@uchile.cl</a>
271	Pontificia Universidad Católica de Valparaíso	Torres Carolina	Estudiante	Chile	<a href="mailto:gabriela.verdugo@ucv.cl">gabriela.verdugo@ucv.cl</a>
272	Universidad Técnica Federico Santamaría	Torres Geraldo Ana Beatriz	Estudiante	Chile	<a href="mailto:ana.torres@usm.cl">ana.torres@usm.cl</a>

273	Pontificia Universidad Católica de Chile	Toso C. Ana María	Académico	Chile	<a href="mailto:amtoso@uc.cl">amtoso@uc.cl</a>
274	Departamento de Agronomía Universidad Nacional del Sur (Argentina)	Toum Elian	Académico	Argentina	<a href="mailto:etoum@uns.edu.ar">etoum@uns.edu.ar</a>
275	Universidad Mayor	Undurraga Andres	Estudiante	Chile	<a href="mailto:andresundu@gmail.com">andresundu@gmail.com</a>
276	UNIVERSIDAD SANTO TOMAS	Vaccarezza Zolezzi Flavia	Académico	Chile	<a href="mailto:fvaccarezza@santotomas.cl">fvaccarezza@santotomas.cl</a>
277	Universidad Santo Tomás	Valdivia Cea, Walter	Estudiante	Chile	<a href="mailto:coberpaur@santomas.cl">coberpaur@santomas.cl</a>
278	Universidad Santo Tomás	Valenzuela Silva, Treasy	Estudiante	Chile	<a href="mailto:coberpaur@santomas.cl">coberpaur@santomas.cl</a>
279	Universidad Centroccidental "Lisandro Alvarado"; Postgrados de Agronomía. Venezuela	Valera Merlo Rosario Emperatriz	Académico	Venezuela	<a href="mailto:rosariovalera@ucla.edu.ve">rosariovalera@ucla.edu.ve</a> <a href="mailto:norbertomaciel@ucla.edu.ve">norbertomaciel@ucla.edu.ve</a> <a href="mailto:mesanabria@ucla.edu.ve">mesanabria@ucla.edu.ve</a>
280	Universidad Austral de Chile	Valle Toledo Susana	Estudiante	Chile	<a href="mailto:susanavalle@uach.cl">susanavalle@uach.cl</a>
281	ISHS	Van Assche Josef	Executive Director ISHS Secretariat:	EEUU	<a href="mailto:jozef@ishs.org">jozef@ishs.org</a>
282	Facultad de Ciencias Agronómicas, Universidad de Chile	Vandepierre Danielle	Estudiante	Chile	<a href="mailto:dvandepierre@ug.uchile.cl">dvandepierre@ug.uchile.cl</a> <a href="mailto:rcalleja@uchile.cl">rcalleja@uchile.cl</a> <a href="mailto:mpeppi@uchile.cl">mpeppi@uchile.cl</a>
283	Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (México)	Vargas Simón Georgina	Académico	México	<a href="mailto:georgina.vargas@dacbiol.ujat.mx">georgina.vargas@dacbiol.ujat.mx</a>
284	Universidad de Tarapacá, Facultad de Ciencias Agronómicas	Vásquez Choque Leonardo	Académico	Chile	<a href="mailto:Leyton_17lg@hotmail.com">Leyton_17lg@hotmail.com</a>
285	Universidade de São Paulo – Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz" (Brasil)	Vaz de Lima Fabio	Estudiante	Brasil	<a href="mailto:fabio_vaz17@yahoo.com.br">fabio_vaz17@yahoo.com.br</a> r : <a href="mailto:Fabio.vaz.lima@usp.br">Fabio.vaz.lima@usp.br</a>
286	Instituto Investigaciones Agropecuarias INIA. Centro Regional Quilimapu	Velasco Hansen Roberto	Investigador	Chile	<a href="mailto:rvelasco@inia.cl">rvelasco@inia.cl</a>
287	Universidad de Autonoma Chapingo	Vera Guzman Araceli	Académico	México	<a href="mailto:araverag@hotmail.com">araverag@hotmail.com</a>
288	Pontificia Universidad Católica de Valparaíso	Verdugo Gabriela	Académico	Chile	<a href="mailto:gabriela.verdugo@ucv.cl">gabriela.verdugo@ucv.cl</a>
289	Universidad de Talca	Verdugo Vásquez Nicolás Javier	Estudiante	Chile	<a href="mailto:nicolasverdugovasquez@gmail.com">nicolasverdugovasquez@gmail.com</a>
290	Pontificia Universidad Católica de Chile	Vergara Eneros Diego	Estudiante	Chile	<a href="mailto:divergar@uc.cl">divergar@uc.cl</a>
291	Instituto de investigaciones Agropecuarias, INIA, La Platina	Vergara Valderrama Alexis Esteban	Estudiante	Chile	<a href="mailto:mpinto@inia.cl">mpinto@inia.cl</a>
292	Facultad de Cs. Agronómicas, Universidad de Chile	Vesely Avaria Valentina	Estudiante	Chile	<a href="mailto:valesesely@gmail.com">valesesely@gmail.com</a>
293	UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO.DPTO FITOTECNIA	Vidal Lezama Eloisa	Académico	México	<a href="mailto:elovileza@yahoo.com.mx">elovileza@yahoo.com.mx</a>
294	Facultad de Ciencias Agronómicas, Universidad de Chile	Villagra Araya Paulina de los Ángeles .	Estudiante	Chile	<a href="mailto:paulivillagra@gmail.com">paulivillagra@gmail.com</a> <a href="mailto:gselles@inia.cl">gselles@inia.cl</a> <a href="mailto:sorteqa@utalca.cl">sorteqa@utalca.cl</a>
295	1El Colegio de la Frontera Sur – Unidad Villahermosa (México)	Villanueva-López Gilberto	Académico	México	<a href="mailto:gvillanueva@ecosur.mx">gvillanueva@ecosur.mx</a>
296	Colegio de Postgraduados (México)	Villegas Monter Angel	Académico	México	<a href="mailto:avillega@colpos.mx">avillega@colpos.mx</a>
297	COLEGIO DE POSGRADUADOS. MONTECILLO MEXICO	Villegas Monter Ángel	Académico	México	<a href="mailto:avillega@colpos.mx">avillega@colpos.mx</a> <a href="mailto:saulez1@yahoo.com.mx">saulez1@yahoo.com.mx</a>
298	Pontificia Universidad Católica de Chile , Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal	Vío Sofia	Académico	Chile	<a href="mailto:svio@uc.cl">svio@uc.cl</a> <a href="mailto:gmonten@uc.cl">gmonten@uc.cl</a>

299	ISHS	Warrington Ian	President of the ISHS XXIX IHC (Brisbane, Australia, 2014)	EEUU	<a href="mailto:ianjw@xtra.co.nz">ianjw@xtra.co.nz</a>
300	Departamento de Ingeniería Química, Universidad de La Frontera (Temuco)	Wigand Mytzi	Estudiante	Chile	<a href="mailto:mihl@ufro.cl">mihl@ufro.cl</a>
301	Universidad de Los Andes	Zambrano Judith.	Estudiante	Venezuela	<a href="mailto:jvalera_ve@yahoo.es">jvalera_ve@yahoo.es</a>
302	Universidad de Chile, Facultad de Ciencias Agronómicas	Zamorano Orden Nicolás Salomón	Estudiante	Chile	<a href="mailto:nszamorano@hotmail.com">nszamorano@hotmail.com</a>



## Programa de difusión de la actividad

En esta sección se deben describir las actividades de difusión de la actividad, adjuntando el material preparado y/o distribuido para tal efecto.

En la realización de estas actividades, se deberán seguir los lineamientos que establece el "Instructivo de Difusión y Publicaciones" de FIA, que le será entregado junto con el instructivo y formato para la elaboración del informe técnico.

La difusión se realizó mediante:

Envío de mail a socios y a no socios que están en la base de datos de SACH

Reparto del poster del Congreso a Universidades que tienen las carreras de Agronomía, al MINAGRI, SAG, INIA, INDAP FIA. A instituciones u organizaciones como COLEGIO DE INGENIEROS AGRONOMOS, SNA, ASOEX; FEDEFruta.

Utilización de Internet: a través de la página web de la SACH y del Congreso <http://www.sach.cl/> ; [http://www.sach.cl/congreso 2010](http://www.sach.cl/congreso2010)

La buena disposición del periodista Marco Mocelli de la Facultad de Ciencias Agronómicas de la Universidad de Chile

ANEXOS DE DIFUSION



## 5. PARTICIPANTES DE LA PROPUESTA

Nombre	LJUBICA
Apellido Paterno	GALLETTI
Apellido Materno	GJURATOVIC
RUT Personal	4.614.259-4
Dirección, Comuna y Región	LAS ENCINAS 3075
Fono y Fax	2390126
E-mail	ljubicagalletti@gmail.com
Nombre de la organización, empresa o institución donde trabaja / Nombre del predio o de la sociedad en caso de ser productor	SACH
RUT de la organización, empresa o institución donde trabaja / RUT de la sociedad agrícola o predio en caso de ser agricultor	70.022.400-7
Cargo o actividad que desarrolla	Presidenta actual
Rubro, área o sector a la cual se vincula o en la que trabaja	Agrícola

## 6. PARTICIPANTES EN ACTIVIDADES DE DIFUSIÓN

NOMBRE	FONO	E-MAIL	REGION	CARGO O ACTIVIDAD QUE DESARROLLA
<b>MESA REDONDA INVESTIGACION AGRONOMICA EN CHILE: LOGROS Y DESAFIOS</b>				
Eugenia Muchnik			RM	Directora FIA
L. Antonio Lizana	02-9785754	alizana@uchile.cl	RM	Decano Fac. Cs. Agronómicas. U de Chile
Claudio Wernli		cwernli@midplan.cl	RM	
Edmundo Acevedo	02-9785752	eacevedo@uchile.cl	RM	Director Postgrado Fac. Cs. Agronómicas. U de Chile
<b>MESA REDONDA CADENA AGROALIMENTARIA</b>				
Marcos Mora	02-978	mmorag@uchile.cl	RM	Director Dpto Economía Agraria
Bruno Defilippi			RM	Investigador INIA-La Platina
Hugo Contreras (reemplaza a Eduardo Donoso)				Secretario Técnico- INIA
Mauricio Cañoles				
<b>CONFERENCIA: 30 AÑOS DE NOGALICULTURA EN CHILE</b>				
Gamaliel Lemus		glemus@inia.cl		Investigador INIA
<b>CONFERENCIA HISTORIA Y ORIGEN DE LA PAPA: CONTRIBUCION DE ESPECIES EN EL MEJORAMIENTO DE LA PAPA A NIVEL MUNDIAL</b>				
Andrés Contreras				Profesor Universidad Austral
<b>EXPOSICION TRABAJOS</b>				



GOBIERNO DE CHILE  
FUNDACIÓN PARA LA  
INNOVACIÓN AGRARIA  
MINISTERIO DE AGRICULTURA

**Todos los que presentaron  
trabajos en el Congreso**

--	--	--	--	--	--



## 7. EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD DE DIFUSIÓN

### a) Efectividad de la convocatoria (cuando corresponda)

Una vez fijada la fecha del Congreso y publicada en la página web de la SACH, inmediatamente se reciben trabajos y consultas relativas a la actividad.

### b) Grado de participación de los asistentes (interés, nivel de consultas, dudas, etc)

Gran interés de los asistentes, tanto en las presentaciones orales, posters y mesas redondas.

### c) Nivel de conocimientos adquiridos por los participantes, en función de lo esperado (se debe indicar si la actividad contaba con algún mecanismo para medir este punto y entregar una copia de los instrumentos de evaluación aplicados)

No contamos con mecanismos para medir este punto.

### d) Problemas presentados y sugerencias para mejorarlos en el futuro (incumplimiento de horarios, deserción de participantes, incumplimiento del programa, otros)

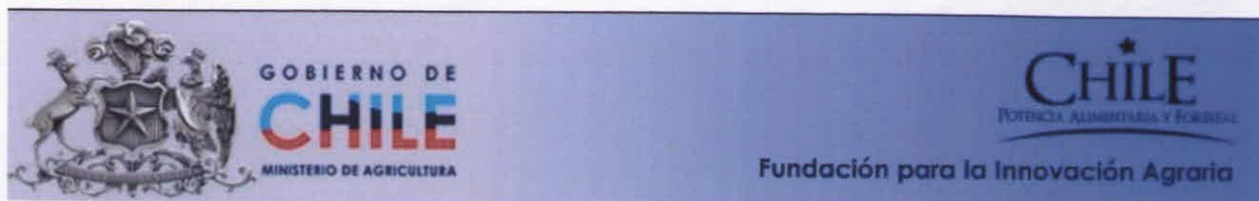
Solamente se detectaron problemas en la inscripción, por la gran cantidad de personas.



## 8. Conclusiones Finales de la Propuesta

El interés manifestado por Interamerican Society for Tropical Horticulture de realizar su 56th annual meeting ISTH en conjunto con la celebración de los 100 años de la Sociedad Agronómica de Chile, le dio mayor realce al 61 Congreso Agronómico de Chile. La posibilidad para los investigadores, estudiantes y profesionales de poder intercambiar ideas con los extranjeros fue de gran interés para las Empresas, Universidades e Institutos de Investigación.

# DIFUSION



[Inicio](#) [¿Qué es FIA?](#) [Misión](#) [Organigrama](#) [Líneas de Trabajo](#) [Contáctenos](#) [Mapa del Sitio](#)

ud está en : Inicio / Noticias

## NOTICIAS

### Directora ejecutiva de FIA expuso en el 61º Congreso Agronómico de Chile

Eugenia Muchnik —junto a destacados panelistas— fue invitada para discutir sobre los logros y desafíos de la investigación agronómica en Chile.



Con el objetivo de debatir en torno a la investigación agronómica, la directora ejecutiva de la Fundación para la Innovación Agraria (FIA), Eugenia Muchnik, participó de una mesa redonda en el 61º Congreso Agronómico de Chile, organizado por la Sociedad Agronómica de Chile (SACH) que celebra su centenario.

La SACH es una sociedad científica fundada por Ingenieros Agrónomos Chilenos el 28 de agosto de 1910, siendo la primera sociedad científica creada en Chile y la primera en su género creada en Latinoamérica con la finalidad de fomentar el conocimiento en las ciencias agrícolas.

El Congreso Agronómico, por su parte, es la instancia más importante en que se reúnen ingenieros agrónomos y profesionales vinculados al quehacer agropecuario, productores agrícolas y miembros y representantes de los sectores público y privado.

Su objetivo es difundir los avances científicos y tecnológicos obtenidos en las investigaciones en agricultura realizadas por especialistas nacionales y extranjeros.

Durante el Congreso, se discutirán materias como frutales, vides, hortalizas, cultivos, postcosecha, tecnología de los alimentos, ornamentales, plantas medicinales, ciencias del suelo, sanidad vegetal, producción animal y praderas, economía agraria, mecanización agrícola, agricultura sustentable y medioambiente.

En este contexto, la directora ejecutiva de FIA, fue invitada para participar en la **mesa redonda "Investigación agronómica en Chile: logros y desafíos"**, en donde expuso junto al Decano de la Facultad de Agronomía de la Universidad de Chile, Antonio Lizana; el director de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agronómicas de la misma casa de estudios, Edmundo Acevedo; además del director ejecutivo de la Iniciativa Científica Milenio del Ministerio de Planificación (MIDEPLAN), Claudio Wernli.

La directora de FIA, señaló que el sector agropecuario requiere una alta dosis de innovación para los próximos años, porque Chile debe mantener la competitividad que ha logrado y estar alineado con la demanda mundial para no perder oportunidades.

[Agenda FIA](#)

[Noticias](#)

[Servicios de Información para la Innovación](#)

[Iniciativas FIA](#)

[Temas de Interés](#)

[Multimedia](#)

"Innovación es crear valor a través de la transformación del conocimiento en nuevos bienes, servicios, procesos métodos organizacionales o comerciales, por ejemplo, que son valorados por las empresas", señaló Eugenia Muchnik

Por este motivo, es vital lograr una relación estrecha entre Investigación, Desarrollo e Innovación porque esta última también puede ser originada fuera de los centros de investigación, por los propios agricultores en sus campos.

Agregó que los factores claves para que los resultados de un proyecto puedan convertirse en "valor" deben considerar la realidad socioeconómica del país; las demandas del consumidor final; el interés real de las empresas por la investigación sectorial y los canales de comercialización a través de los cuales esta I+D va a llegar a los pequeños, especialmente.

Por último, también es necesario contemplar la disponibilidad de materia prima con la cual debe partir una iniciativa; las competencias laborales de los recursos humanos; el conocimiento de las normativas vigentes; difusión de resultados en forma menos técnica; la transferencia tecnológica en conjunto con los sectores económicos involucrados y la protección de la propiedad intelectual

---

**Fecha Creación:** 27/09/2010

**Número de visitas:** 107

---

[Volver](#)

Aporte FIA \$ 5.145.000



**Usabilidad**

CSS XML



WEBMASTER

Ministerio de Agricultura  
Fundación para la Innovación Agraria.

**Santiago:** Loreley 1582, La Reina. Teléfono: 2-4313000 - Fax: 2-4313064

**Talca:** Seis Norte 770. Teléfono: 71-218408 - **Temuco:** Miraflores 899, oficina 501. Teléfono: 45-743348

[pipra](#)

[Políticas de Privacidad](#)



**uni>ersia**  
red de universidades, red de oportunidades

**Noticias**  
Chile

Usuario:

Contraseña:



Soy un  
Olvíde

Chile :: Noticias > Vida Universitaria > Noticia ampliada

Jueves :: 14 / 10 /

EN PORTADA

CIENCIA Y NN.TT.

MOVILIDAD ACADÉMICA

**VIDA UNIVERSITARIA**

T

NOTICIA

## Directora ejecutiva de FIA expuso en el 61° Congreso Agronómico de Chile

28/09/2010

Eugenia Muchnik, junto a destacados panelistas, fue invitada para discutir sobre los logros y desafíos de la investigación agronómica en Chile.

[Más |](#)



Con el objetivo de debatir en torno a la investigación agronómica en Chile, la directora ejecutiva de la Fundación para la Innovación Agraria (FIA), Eugenia Muchnik, participó de una mesa redonda en el 61° Congreso Agronómico de Chile, organizado por la Sociedad Agronómica de Chile (SACH) que celebra su centenario.

La SACH es una sociedad científica fundada por ingenieros agrónomos

chilenos el 28 de agosto de 1910, siendo la primera sociedad científica creada en Chile y la primera en su género creada en Latinoamérica con la finalidad de fomentar el conocimiento en las ciencias agrícolas.

El Congreso Agronómico, por su parte, es la instancia más importante en que se reúnen ingenieros agrónomos y profesionales vinculados al quehacer agropecuario, productores agrícolas y miembros y representantes de los sectores público y privado.

Su objetivo es difundir los avances científicos y tecnológicos obtenidos en las investigaciones en agricultura realizadas por especialistas nacionales y extranjeros.

Durante el Congreso, se discutirán materias como frutales, vides, hortalizas, cultivos, postcosecha, tecnología de los alimentos, ornamentales, plantas medicinales, ciencias del suelo, sanidad vegetal, producción animal y praderas, economía agraria, mecanización agrícola, agricultura sustentable y

medioambiente.

En este contexto, la directora ejecutiva de FIA fue invitada para participar en la mesa redonda "Investigación agronómica en Chile: logros y desafíos", en donde expuso junto al decano de la Facultad de Agronomía de la [Universidad de Chile](#), Antonio Lizana; el director de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agronómicas de la misma Casa de Estudios, Edmundo Acevedo; además del director ejecutivo de la Iniciativa Científica Milenio del Ministerio de Planificación (MIDEPLAN), Claudio Wernli.

La directora de FIA señaló que el sector agropecuario requiere una alta dosis de innovación para los próximos años, porque Chile debe mantener la competitividad que ha logrado y estar alineado con la demanda mundial para no perder oportunidades.

"Innovación es crear valor a través de la transformación del conocimiento en nuevos bienes, servicios, procesos métodos organizacionales o comerciales, por ejemplo, que son valorados por las empresas", señaló Eugenia Muchnik. Por este motivo, es vital lograr una relación estrecha entre Investigación, Desarrollo e Innovación porque esta última también puede ser originada fuera de los centros de investigación, por los propios agricultores en sus campos.

Agregó que los factores claves para que los resultados de un proyecto puedan convertirse en "valor" deben considerar la realidad socioeconómica del país; las demandas del consumidor final; el interés real de las empresas por la investigación sectorial y los canales de comercialización a través de los cuales esta I+D va a llegar a los pequeños, especialmente.

Por último, también es necesario contemplar la disponibilidad de materia prima con la cual debe partir una iniciativa; las competencias laborales de los recursos humanos; el conocimiento de las normativas vigentes; difusión de resultados en forma menos técnica; la transferencia tecnológica en conjunto con los sectores económicos involucrados y la protección de la propiedad intelectual.

Edición: *Universia* / RR

Fuente: [Fundación para la Innovación Agraria](#)

**Tags:** [Congreso Agronómico de Chile](#), [Directora ejecutiva](#), [Eugenia Muchnik](#), [FIA](#), [Fundación para la Innovación Agraria](#)

**Perfil:** [Universitario](#)

**Área de la ciencia:** [Ciencias Biológicas y agrícolas \(todo\)](#)

 Imprimir  Enviar amigo  PDF  Traducir

Votos totales: 0 Puntuación media: 0

RSS

#### Comentarios para esta noticia

No hay ningún comentario

Facultad de Ciencias Agronómicas

**En el 61º Congreso Agronómico de Chile:**

## **Con pie de cueca Ministro Galilea celebró centenario de la SACH**



En se exposición, el Ministro Galilea indicó las políticas y los planes estratégicos del ramo.



La Presidenta de la SACH, Ljubica Galletti, hizo por su parte una breve pero emotiva reseña histórica de esta Sociedad.



Múltiples autoridades estuvieron presentes en la ceremonia.



El Ministro Galilea junto al Decano Lizana y al ex rector y decano Ruy Barbosa.



El Ministro Galilea celebró el Centenario de la SACH bailando cueca animadamente.

Enlaces relacionados

[Agronoticias](#)

El 27 de septiembre, en Santiago, la Sociedad Agronómica de Chile realizó el Acto de Celebración de su Centenario. La actividad estuvo encabezada por el Ministro de Agricultura, José Antonio Galilea.

Este año y cuando la SACH cumple 100 años de existencia, se desarrolla -entre el 26 y el 29 de septiembre- el 61° Congreso Agronómico de Chile, junto al cual se realiza la 56ª Reunión anual de la Sociedad Interamericana de Horticultura Tropical (ISTH) y el 11° Congreso de la Sociedad Chilena de Fruticultura.

En el marco de este encuentro, el lunes 27 del presente se realizó la Ceremonia de Celebración del Centenario de esta Sociedad. Actividad que estuvo presidida por el Ministro de Agricultura **José Antonio Galilea V.** y la Directora de la SACH, **Ljubica Galletti G.**

Al encuentro asistieron además, autoridades y miembros de la SACH. Además estuvieron presentes decanos miembros del Consejo de Decanos de Universidades Estatales, dentro los que se encontraba el Decano de la Facultad de Cs. Agronómicas de la U. de Chile, **Antonio Lizana M.**, además de ex decanos de esta facultad como **Ruy Barbosa P.** y **Rolando Chateaufeuf D.**

En la ceremonia, el Ministro Galilea destacó el compromiso que los ingenieros agrónomos que forman parte de esta sociedad, han demostrado tener con la misma, convirtiéndola en la más antigua de Chile y la primera de este tipo en Latinoamérica.

En se exposición, Galilea indicó las políticas y los planes estratégicos del ramo, destacando una visión de preocupación medioambiental en todo el quehacer del Ministerio de Agricultura.

La Presidenta de la SACH, Ing. Agr. Ljubica Galletti, quien fuera por más de 30 años profesora de la **Facultad de Cs. Agronómicas de la U. de Chile**, hizo por su parte una breve pero emotiva reseña histórica de esta Sociedad.

Así mismo, Galletti señaló el interés presente en la SACH por convertir a Simiente - la revista especializada de esta sociedad- en una publicación ISI que cuente con el merecido reconocimiento internacional.

La ceremonia concluyó con la presentación del grupo folclórico del Ministerio de Agricultura, oportunidad en la que el Ministro Galilea bailó animadamente cueca junto a otros miembros de esta Sociedad.

### **Congreso Agronómico**

Desde 1949 y de forma ininterrumpida, la Sociedad Agronómica de Chile (SACH) viene realizando este congreso que se constituye en la instancia anual de encuentro para los ingenieros agrónomos de todo el país, y que tiene como propósito difundir los avances científicos y tecnológicos obtenidos en las investigaciones en agricultura realizadas por especialistas nacionales y extranjeros.

"Este Congreso trae dos novedades con respecto a los anteriores. Por un lado, como la Sociedad Agronómica está cumpliendo 100 años, por primera vez en su historia estamos realizando el Congreso solos. Todas las versiones anteriores se realizaron en conjunto con alguna universidad o algún instituto de investigación, así que este año la tarea la hemos tenido que afrontar de forma completa", señaló Ljubica Galletti G., Presidenta de la SACH.

La otra novedad es la realización de mesas redondas, una de ellas dedicada a la Investigación Agronómica en Chile, sus logros y desafíos, y la otra a las Cadenas Agroalimentarias.

Con más 300 inscritos, este 61° Congreso Agronómico de Chile, que concluye este 29 de septiembre, se ha convertido en una de las versiones con mayor asistencia.

- [AGRONOTICIAS](#)

Unidad de Comunicaciones / Facultad de Ciencias Agronómicas

Viernes 15 de octubre de 2010

## Menú principal

Inicio

Noticias

Blog

Buscar

## Estadísticas

Visitantes: 2138954

## Diseño



Inicio

## Éxito de asistencia marcó al 61º Congreso Agronómico de Chile



Escrito por Unidad de Comunicaciones

Jueves, 30 de Septiembre de 2010

**Fueron cerca de 350 profesionales, investigadores y estudiantes los que se dieron cita, entre el 26 y el 29 de septiembre pasado, en la última versión del evento anual que organiza la Sociedad Agronómica de Chile.**

Mesas redondas, comisiones de trabajo, charlas, más de 280 trabajos presentados y la presencia de asistentes provenientes de Chile, Venezuela, Brasil, Perú, EE.UU., México y República Dominicana; marcaron la tónica de este encuentro, que tiene como propósito difundir los avances científicos y tecnológicos obtenidos en las investigaciones en agricultura realizadas por especialistas nacionales y extranjeros.



Así lo indicó la **Ing. Agr. Ljubica Galletti G.**, Presidenta de la Sociedad Agronómica de Chile, quien destacó la alta convocatoria y la gran cantidad de trabajos presentados en el evento.

"Quisiera destacar la asistencia al congreso la cual fue muy alta superando ampliamente las 300 personas. Por otra parte, nos llamó la atención que en esta ocasión se presentaron además, muchísimos trabajos realizados por investigadores tanto nacionales como extranjeros. Esta fue una muy buena experiencia que requirió muchísimo mayor trabajo y tiempo al organizar nosotros el congreso en forma independiente", señaló Galletti.

La celebración del 61º Congreso Agronómico de Chile, junto al cual se realizó la **56ª Reunión anual de la Sociedad Interamericana de Horticultura Tropical (ISTH)** y el **11º Congreso de la Sociedad Chilena de Fruticultura**, concordó con el cumplimiento de los 100 años de la SACH.

"Tuvimos una alta presencia de asistentes extranjeros lo que, claramente, tuvo relación con que en esta ocasión el congreso se hizo en conjunto con la Sociedad Interamericana de Horticultura Tropical, por lo que se suponía que los habría, aunque nos llamó la atención la diversidad de países desde donde asistieron", puntualizó la Presidenta Galletti.



### Estrechando lazos

Esta es la tercera oportunidad en que la Sociedad Interamericana de Horticultura Tropical, organiza su reunión anual en suelos chilenos. La primera vez lo hizo el año 1978, en la Facultad de Ciencias Agronómicas de la U. de Chile y la segunda el año 1991.

Para el **Dr. Ricardo Elesvao A.**, Director Ejecutivo de la Sociedad Interamericana de Horticultura Tropical, esta fue una nueva ocasión para estrechar lazos con los miembros de la SACH y para conocer acerca del trabajo que nuestros investigadores se encuentran desarrollando en el área hortícola.



"Para nosotros fue muy interesante volver a Chile después de casi 20 años y nuevamente tener, los miembros de la Sociedad Interamericana, un enlace con los investigadores de Chile. Además, es muy importante para nosotros tener la oportunidad de mirar las investigaciones que están siendo desarrolladas acá

con frutales, hortalizas y flores, así como la interacción de nuestros socios latinoamericanos con los socios de la SACH y la Sochifrut", indicó el Dr. Elesvaio.

Así mismo, el investigador también destacó la masiva asistencia juvenil al encuentro, "fue muy interesante observar que en el evento había un gran número de jóvenes investigadores y también estudiantes. Es importante para Chile tomar en cuenta que estos jóvenes van a estar, durante los próximos años, asumiendo puestos en empresas y manteniendo la importancia de Chile en el continente y a nivel mundial en lo que es producción hortícola".

#### **Capitalizando en pro de la investigación**

Durante el 61º Congreso Agronómico de Chile, se expusieron numerosos trabajos en forma de pósters y se realizaron reuniones de comisiones que abarcaron las áreas temáticas de: frutales, vides, hortalizas, cultivos, postcosecha, tecnología de los alimentos, ornamentales, plantas medicinales, ciencias del suelo, sanidad vegetal, producción animal y praderas, economía agraria, mecanización agrícola, agricultura sustentable y medioambiente.

Para el Tesorero de la SACH y Director del Departamento de Economía Agraria de la Facultad de Cs. Agronómicas de la Universidad de Chile, **Prof. Marcos Mora G.**, es muy destacable el alto nivel de los trabajos presentados y de las discusiones generadas en mesas redondas y jornadas de trabajo.



"Dentro del Congreso fue fundamental la calidad de la discusión que se generó en torno a los temas planteados, tanto en trabajos, como en mesas redondas y las comisiones de trabajo, ya que en cada una de dichas oportunidades la discusión fue de muy buen nivel", señaló el Prof. Mora.

El Secretario de la SACH, destacó además el alto número de inscritos en este encuentro, "por ese motivo tenemos que capitalizar, para la Sociedad Agronómica y para la investigación agrícola, esta red de contactos que se ha generado acá. Realmente ha sido un evento redondo, de gran nivel como el que se merecían los 100 años de la Sociedad Agronómica de Chile".

#### Galería de Imágenes

[< Anterior](#)

[Siguiente >](#)

[\[Volver\]](#)

## Universidad de Chile

61º Congreso Agronómico de Chile:

### Con masiva asistencia juvenil inició 61º Congreso Agronómico de Chile

El 27 de septiembre, en el Hotel Neruda de Santiago, la Sociedad Agronómica de Chile dio inicio al 61º Congreso Agronómico de Chile, junto al cual se realiza la 56ª Reunión anual de la Sociedad Interamericana de Horticultura Tropical (ISTH) y el 11º Congreso de la Sociedad Chilena de Fruticultura.

Desde 1949 y de forma ininterrumpida, la Sociedad Agronómica de Chile (SACH) viene realizando este congreso que se constituye en la instancia anual de encuentro para los ingenieros agrónomos de todo el país, y que tiene como propósito difundir los avances científicos y tecnológicos obtenidos en las investigaciones en agricultura realizadas por especialistas nacionales y extranjeros.

"Este Congreso trae dos novedades con respecto a los anteriores. Por un lado, como la Sociedad Agronómica está cumpliendo 100 años, por primera vez en su historia estamos realizando el Congreso solos. Todas las versiones anteriores se realizaron en conjunto con alguna universidad o algún instituto de investigación, así que este año la tarea la hemos tenido que afrontar de forma completa", señaló Ljubica Galleti G., Presidenta de la SACH.

La otra novedad es la realización de mesas redondas, una de ellas dedicada a la Investigación Agronómica en Chile, sus logros y desafíos, y la otra a las Cadenas Agroalimentarias.

"Así mismo, en esta ocasión, el Congreso se hará en conjunto con la Sociedad Interamericana de Horticultura Tropical. Es la tercera vez que esta sociedad está en Chile. La primera vez lo hizo el año 1978 en la Facultad de Ciencias Agronómicas de la U. de Chile. La segunda vez, en el año 1991, lo organizó la SACH y esta es la tercera, que concuerda con la celebración de nuestro 61º Congreso Agronómico y el centenario de la Sociedad, por lo cual estamos muy contentos", puntualizó la Ing. Agrónoma.

Con más 300 inscritos, este 61º Congreso Agronómico de Chile, que se extenderá hasta el miércoles 29 de septiembre, se ha convertido en una de las versiones con mayor asistencia.

"Lo interesante de este año, es que además de colegas agrónomos, se han inscrito muchos alumnos de magister y de doctorado, es decir que hay gran interés de la gente joven, lo cual nos parece sumamente positivo", indicó Galleti.

Durante el evento, se expondrán trabajos en forma de pósters y se realizarán reuniones de comisiones que abarcarán las áreas temáticas de: frutales, vides, hortalizas, cultivos, postcosecha, tecnología de los alimentos, ornamentales, plantas medicinales, ciencias del suelo, sanidad vegetal, producción animal y praderas, economía agraria, mecanización agrícola, agricultura sustentable y medioambiente.

#### Alcances de la investigación agronómica

Durante la primera jornada del congreso, el Decano de nuestra Facultad, Prof. **Antonio Lizana M.**, junto al Director de Postgrado, Prof. **Edmundo Acevedo H.**, la Directora Ejecutiva de FIA, **Eugenia Muchnik W.** y el Director Ejecutivo de la Iniciativa Científica Milenio del Ministerio de Planificación (MIDEPLAN), **Claudio Wernli K.**, expusieron en la mesa redonda dedicada a la Investigación Agronómica en Chile, sus logros y desafíos.

En la ocasión, el Decano **Antonio Lizana**, realizó un detallado recorrido por la historia de la investigación agronómica generada al alero de la Facultad de Cs. Agronómicas de la U. de Chile. En este contexto, el Prof. Lizana hizo un recorrido además por la historia de la SACH.



Este año, se han inscrito muchos alumnos de magister y de doctorado en el Congreso



El Congreso se constituye en la instancia anual de encuentro para los ingenieros agrónomos de todo el país.



El Decano Antonio Lizana, realizó un detallado recorrido por la historia de la investigación agronómica.



"En 1966 se implementó en nuestra Universidad el primer magister. Hoy ese primer paso se ha convertido en el área de Postgrados de Campus Sur. Podemos ver entonces que la evolución ha sido creciente, con un aumento de la participación tanto de alumnos como de académicos, así como también aumento de las posibilidades de financiamiento", señaló el Decano Lizana.

El Director de Postgrado de nuestra Facultad, **Edmundo Acevedo**, en tanto, reflexionó en torno a grandes temas relacionados con la investigación como la necesidad alimentaria creciente, problemas ambientales y biocarbono, y los alimentos funcionales.

La directora de FIA, **Eugenia Muchnik**, por su parte, indicó que el sector agropecuario requiere abocarse a la innovación para los próximos años, porque Chile debe mantener la competitividad que ha logrado y estar alineado con la demanda mundial para no perder oportunidades.

"Innovación es crear valor a través de la transformación del conocimiento en nuevos bienes, servicios, procesos métodos organizacionales o comerciales, por ejemplo, que son valorados por las empresas", señaló Eugenia Muchnik. Por este motivo, es vital lograr una relación estrecha entre Investigación, Desarrollo e Innovación porque esta última también puede ser originada fuera de los centros de investigación, por los propios agricultores en sus campos.

Por su parte, **Claudio Wernli**, puntualizó que si bien el país ha ido aumentando la inversión en investigación, seguimos en niveles porcentualmente muy bajos si nos comparamos con los llamados países desarrollados.

- [VER TODAS LAS NOTICIAS](#)

Unidad de Comunicaciones / Facultad de Ciencias Agronómicas

Martes 28 de septiembre de 2010

Facultad de Ciencias Agronómicas

El Prof. Edmundo Acevedo, reflexionó en torno a grandes temas relacionados con la investigación agronómica.



Eugenia Muchnik, indicó que el sector agropecuario requiere abocarse a la innovación.



Claudio Wernli, puntualizó que el país ha ido aumentando la inversión en investigación.



Durante la primera jornada del Congreso, importantes personalidades discutieron en torno a la Investigación Agronómica en Chile.

Enlaces relacionados [Sociedad Agronómica de Chile](#)

Con masiva asistencia juvenil inició 61º Congreso Agronómico de Chile

Enviar página por correo electrónico

Nombre del Destinatario:

## Universidad de Chile

### Éxito de asistencia marcó al 61° Congreso Agronómico de Chile

Fueron cerca de 350 profesionales, investigadores y estudiantes los que se dieron cita, entre el 26 y el 29 de septiembre pasado, en la última versión del evento anual que organiza la Sociedad Agronómica de Chile.

Mesas redondas, comisiones de trabajo, charlas, más de 280 trabajos presentados y la presencia de asistentes provenientes de Chile, Venezuela, Brasil, Perú, EE.UU., México y República Dominicana; marcaron la tónica de este encuentro, que tiene como propósito difundir los avances científicos y tecnológicos obtenidos en las investigaciones en agricultura realizadas por especialistas nacionales y extranjeros.

Así lo indicó la **Ing. Agr. Ljubica Galleti G.**, Presidenta de la Sociedad Agronómica de Chile, quien destacó la alta convocatoria y la gran cantidad de trabajos presentados en el evento.

"Quisiera destacar la asistencia al congreso la cual fue muy alta superando ampliamente las 300 personas. Por otra parte, nos llamó la atención que en esta ocasión se presentaron además, muchísimos trabajos realizados por investigadores tanto nacionales como extranjeros. Esta fue una muy buena experiencia que requirió muchísimo mayor trabajo y tiempo al organizar nosotros el congreso en forma independiente", señaló Galletti.

La celebración del 61° Congreso Agronómico de Chile, junto al cual se realizó la **56ª Reunión anual de la Sociedad Interamericana de Horticultura Tropical (ISTH)** y el **11° Congreso de la Sociedad Chilena de Fruticultura**, concordó con el cumplimiento de los 100 años de la SACH.

"Tuvimos una alta presencia de asistentes extranjeros lo que, claramente, tuvo relación con que en esta ocasión el congreso se hizo en conjunto con la Sociedad Interamericana de Horticultura Tropical, por lo que se suponía que los habría, aunque nos llamó la atención la diversidad de países desde donde asistieron", puntualizó la Presidenta Galleti.

#### Estrechando lazos

Esta es la tercera oportunidad en que la Sociedad Interamericana de Horticultura Tropical, organiza su reunión anual en suelos chilenos. La primera vez lo hizo el año 1978, en la Facultad de Ciencias Agronómicas de la U. de Chile y la segunda el año 1991.

Para el **Dr. Ricardo Elesvao A.**, Director Ejecutivo de la Sociedad Interamericana de Horticultura Tropical, esta fue una nueva ocasión para estrechar lazos con los miembros de la SACH y para conocer acerca del trabajo que nuestros investigadores se encuentran desarrollando en el área hortícola.

"Para nosotros fue muy interesante volver a Chile después de casi 20 años y nuevamente tener, los miembros de la Sociedad Interamericana, un enlace con los investigadores de Chile. Además, es muy importante para nosotros tener la oportunidad de mirar las investigaciones que están siendo desarrolladas acá con frutales, hortalizas y flores, así como la interacción de nuestros socios latinoamericanos con los socios de la SACH y la Sochifrut", indicó el Dr. Elesvao.

Así mismo, el investigador también destacó la masiva asistencia juvenil al encuentro, "fue muy interesante observar que en el evento había un gran número de jóvenes investigadores y también estudiantes. Es importante para Chile tomar en cuenta que estos jóvenes van a estar, durante los próximos años, asumiendo puestos en empresas y manteniendo la importancia de Chile en el continente y a nivel mundial en lo que es producción hortícola".

#### Capitalizando en pro de la investigación

Durante el 61° Congreso Agronómico de Chile, se expusieron numerosos trabajos en forma de pósters y se realizaron reuniones de comisiones que



Parte de los más de 300 asistentes al Congreso Agronómico



La Presidenta de la SACH Prof. Ljubica Galletti junto al Ministro Galilea.



El Dr. Ricardo Elesvao A., junto a la Prof. Galletti y a una colaboradora de la Sociedad Interamericana de Horticultura Tropical.



abarcaron las áreas temáticas de: frutales, vides, hortalizas, cultivos, postcosecha, tecnología de los alimentos, ornamentales, plantas medicinales, ciencias del suelo, sanidad vegetal, producción animal y praderas, economía agraria, mecanización agrícola, agricultura sustentable y medioambiente.

Para el Tesorero de la SACH y Director del Departamento de Economía Agraria de la Facultad de Cs. Agronómicas de la Universidad de Chile, **Prof. Marcos Mora G.**, es muy destacable el alto nivel de los trabajos presentados y de las discusiones generadas en mesas redondas y jornadas de trabajo.

"Dentro del Congreso fue fundamental la calidad de la discusión que se generó en torno a los temas planteados, tanto en trabajos, como en mesas redondas y las comisiones de trabajo, ya que en cada una de dichas oportunidades la discusión fue de de muy buen nivel", señaló el Prof. Mora.

El Secretario de la SACH, destacó además el alto número de inscritos en este encuentro, "por ese motivo tenemos que capitalizar, para la Sociedad Agronómica y para la investigación agrícola, esta red de contactos que se ha generado acá. Realmente ha sido un evento redondo, de gran nivel como el que se merecían los 100 años de la Sociedad Agronómica de Chile".

En el Congreso, el Prof. Mora expuso sobre Cadenas Agroalimentarias.

**Enlaces relacionados** [Galería de Imágenes](#)

- [VER TODAS LAS NOTICIAS](#)

Unidad de Comunicaciones / Facultad de Ciencias Agronómicas

Jueves 30 de septiembre de 2010

Facultad de Ciencias Agronómicas

### Éxito de asistencia marcó al 61° Congreso Agronómico de Chile

Enviar página por correo electrónico

Nombre del Destinatario:	<input type="text"/>
E-mail destinatario:	<input type="text"/>
Su nombre:	<input type="text"/>
Su e-mail:	<input type="text"/>
Comentarios:	<input type="text"/>
	<input type="button" value="Enviar"/> <input type="button" value="Cerrar"/>

## Con pie de cueca Ministro Galilea celebró con la SACH sus 100 años de historia

Miércoles 29 de Septiembre 2010

El 27 de septiembre, en Santiago, la Sociedad Agronómica de Chile realizó el Acto de Celebración de su Centenario. La actividad estuvo encabezada por el Ministro de Agricultura, José Antonio Galilea.

La SACH es una sociedad científica fundada por Ingenieros Agrónomos Chilenos el 28 de agosto de 1910. Dentro de las principales actividades que esta Sociedad desarrolla, está la realización del Congreso Agronómico de Chile, que se ha efectuado ininterrumpidamente desde 1949.

Este año y cuando la SACH cumple 100 años de existencia, se desarrolla -entre el 26 y el 29 de septiembre- el 61° Congreso Agronómico de Chile, junto al cual se realiza la 56ª Reunión anual de la Sociedad Interamericana de Horticultura Tropical (ISTH) y el 11° Congreso de la Sociedad Chilena de Fruticultura.

En el marco de este encuentro, el lunes 27 del presente se realizó la Ceremonia de Celebración del Centenario de esta Sociedad. Actividad que estuvo presidida por el Ministro de Agricultura, José Antonio Galilea y la Directora de la SACH, Ljubica Galletti G.

En la ceremonia, el Ministro Galilea destacó el compromiso que los ingenieros agrónomos que forman parte de esta sociedad, han demostrado tener con la misma, convirtiéndola en la más antigua de Chile y la primera de este tipo en Latinoamérica.

En se exposición, Galilea destacó que en la actualidad el papel del agrónomo se ha visto de cierta manera dificultado ya que, "Hoy existen 7 millones de personas que deben alimentarse", existiendo las mismas hectáreas cultivables, pero destacó que hoy se cuenta con el mejoramiento genético y con nuevas prácticas agrícolas que le ayudan en esta labor.

La Presidenta de la SACH, Ing. Agr. Ljubica Galletti, quien fuera por más de 30 años profesora de la Facultad de Cs. Agronómicas de la U. de Chile, hizo por su parte una breve pero emotiva reseña histórica de esta Sociedad.

Así mismo, Galletti destacó el interés de los jóvenes en las actividades realizadas por la SACH, "Lo interesante de este año, es que además de colegas agrónomos, se han inscrito muchos alumnos de magister y de doctorado, es decir que hay gran interés de la gente joven, lo cual nos parece sumamente positivo".

La ceremonia concluyó con la presentación del grupo folclórico del Ministerio de Agricultura, oportunidad en la que el Ministro Galilea bailó animadamente cueca junto a otros miembros de esta Sociedad.

### **Congreso Agronómico**

Desde 1949 y de forma ininterrumpida, la Sociedad Agronómica de Chile (SACH) viene realizando este congreso que se constituye en la instancia anual de encuentro para los ingenieros agrónomos de todo el país, y que tiene como propósito difundir los avances científicos y tecnológicos obtenidos en las investigaciones en agricultura realizadas por especialistas nacionales y extranjeros.

"Este Congreso trae dos novedades con respecto a los anteriores. Por un lado, como la Sociedad Agronómica está cumpliendo 100 años, por primera vez en su historia estamos realizando el Congreso solos. Todas las versiones anteriores se realizaron en conjunto con alguna universidad o algún instituto de investigación, así que este año la tarea la hemos tenido que afrontar de forma completa", señaló Ljubica Galletti G., Presidenta de la SACH.

La otra novedad es la realización de mesas redondas, una de ellas dedicada a la Investigación Agronómica en Chile, sus logros y desafíos, y la otra a las Cadenas Agroalimentarias.

Con más 300 inscritos, este 61° Congreso Agronómico de Chile, que se extenderá hasta el miércoles 29 de septiembre, se ha convertido en una de las versiones con mayor asistencia.

Fuente: Marco Mocelli, Periodista Facultad de Ciencias Agronómicas, Universidad de Chile

## CURRICULUM VITAE

Mauricio A. Cañoles Salvo

---

Dirección Laboral: Moneda 921, Oficina 720 Santiago, CHILE  
Fono Laboral: +56 (2) 631 8706  
e-mail: [mcanoles@corfo.cl](mailto:mcanoles@corfo.cl)  
[mcanoles@gmail.com](mailto:mcanoles@gmail.com)  
[macanole@uc.cl](mailto:macanole@uc.cl)

### PERSONAL

---

Fecha de Nacimiento: 29 de Septiembre de 1971  
Estado Civil: Casado (2 hijas)  
Nacionalidad: Chileno  
RUT: 9.854.796-7

### ESTUDIOS

---

1989 - 1994: Universidad de Chile  
Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales  
Licenciado en Agronomía

1995: Obtención del título de Ingeniero Agrónomo  
Mención: Fitotecnia

Ene- May 2000: Washington State University  
Department of Horticulture  
Un semestre en el Master Program  
Cursos tomados: Stress Physiology  
Advances in Horticultural Crops Physiology  
(traslado a Michigan State University)

2004: Michigan State University  
Department of Horticulture  
Degree: Doctor of Philosophy (Ph.D.)  
Dissertation: "Tomato Aroma: Influence of fatty acid substrate and hydroperoxide lyase on volatile profile and sensory quality"

2009 a la Fecha: Pontificia Universidad Católica de Chile  
Facultad de Ingeniería  
Master en Ingeniería Industrial (MII UC)  
(término en Diciembre 2010)

## PARTICIPACIÓN EN CURSOS, SEMINARIOS Y CONFERENCIAS (ALGUNOS)

- Jul. 2001: American Society for Horticultural Science (ASHS) Meeting  
Sacramento, CA, USA (Presentación en Poster)
- Abr. 2002: 2002 MSU Controlled Atmosphere Storage Clinic  
Clarksville, MI, Estados Unidos (Expositor)
- Ago. 2002: International Society for Horticultural Science (ISHS) Meeting  
Toronto, ON, Canada
- Oct. 2003: American Society for Horticultural Science (ASHS) Meeting  
Providence, RI, USA (Presentación Oral)
- Ago.- Dic. 2003: Handling and Storage of Horticultural Products  
Michigan State University, Department of Horticulture  
Teaching assistant, Curso de Pregrado
- Jun. 2004: 5<sup>th</sup> International Symposium of Postharvest (ISHS)  
Verona, Italy (Presentación Oral)
- Nov. 2004: Workshop Post Harvest Fruit: Path to Success  
Talca, Chile (Presentación Oral, Invitado)

## EXPERIENCIA LABORAL Y PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

- 1993-1994: Proyecto Evaluación de Sistemas de Curado en Ajo.  
FONTEC-CORFO
- 1994-1995: Proyecto Nuevas Alternativas Hortícolas para la VI Región  
FONTEC-CORFO Project
- 1995-1996: Asistente de investigación en Horticultura  
Instituto de Investigaciones Agropecuarias, INIA, CRI La Platina  
Santiago, Chile
- 2000-2004: Asistente de investigación en proyectos de Postcosecha  
Michigan State University  
Department of Horticulture  
East Lansing, Michigan, USA  
Participación en Proyectos en MSU:

Formación de Aromas en Manzana, Bioquímica y Biología Molecular en Formación de Aromas en Tomate, Efectos de 1-MCP en Maduración y Formación de Aromas en Manzana, Efectos de 1-MCP en Maduración en

Tomate, Evaluación de Calidad de Frutas en Supermercados. 1997- 2005: Supervisor de Proyectos	Evaluador	y
Unidad de Estudios y Proyectos Apoyo al Programa de Biotecnología (dependiente de la Subdirección) Fundación para la Innovación Agraria, FIA		
2005- Nov 2009:	Jefe de la Unidad de Unidad de Programas y Proyectos Fundación para la Innovación Agraria, FIA Ministerio de Agricultura	
Dic 2009 a la fecha:	Subdirector de Industria Alimentaria Innova Chile, CORFO	

## PUBLICACIONES Y ABSTRACTS

---

Aljaro A. and Cañoles M. 1996. Cultivo forzado de frutilla. Cultivo de la frutilla. Universidad de Chile. Publicaciones Miscelaneas Agrícolas 44.

Aljaro A. and Cañoles M. 1997. Indicadores de cosecha: parámetros, ventajas and limitaciones. In: 50 tópicos en producción de ajo. Ed. Burba, J.L. INTA. Estación Experimental La Consulta, Mendoza, Argentina.

Aljaro A. and Cañoles M. 1997. Ajos y cebollas: factores importantes de cultivo y postcosecha. In: Anuario del Campo, Lo Castillo Publishing Co.

Canoles M., Li C., Howe G. and Beaudry R. 2003. Fatty acid composition of tomato affects fruit and leaf biosynthesis of C6 aldehydes and alcohols. HortScience 38(5):833 (abstr.).

Mir N., Canoles M., Beaudry R., Baldwin E. and Mehla C.P. 2004. Inhibition of tomato ripening by 1-methylcyclopropene. Journal of the American Society for Horticultural Science 129: 112-120.

Jayanty S., Cañoles M. and Beaudry R. 2004. Concentration dependence of 'Redchief Delicious' apple fruit softening and chlorophyll fluorescence to repeated doses of 1-methylcyclopropene. Journal of the American Society for Horticultural Science 129(5): 760-765.

Cañoles M., Li C., Howe G. and Beaudry R. 2006. Deficiency of linolenic acid in *Lefad7* mutant tomato changes the volatile profile and sensory perception of disrupted leaf and fruit tissue. Journal of the American Society for Horticultural Science 131(2): 284-289.

## OTRAS ACTIVIDADES

- Editor de "Ciencia e Investigación Agraria", Pontificia Universidad Católica de Chile.
- Consejero Suplente Innova-Chile, CORFO (Nov 2006 Nov 2009)

**CURRICULUM VITAE**  
Guillermo V. Donoso Harris

**1 Dirección**

**Trabajo:**

Departamento de Economía Agraria  
Pontificia Universidad Católica de Chile  
Casilla 306, Santiago 22, Chile  
Fono: 686-4100 686-4101  
Fax: 552-6005  
E-Mail: gdonosoh@puc.cl

**Casa:**

San Pascual 144 Depto. 65  
Las Condes  
Santiago, Chile  
Fono: 325-7110

**2 Información Personal:**

Nacionalidad:	Chilena
Lugar de Nacimiento:	Bogotá, Colombia
Fecha de Nacimiento:	Enero 14, 1962
Idiomas:	Español, Inglés, Portugués
Rut	8.667.432-7

**3 Títulos y Grados:**

Ph.D Agricultural and Resource Economics - 1994, University of Maryland, College Park, MD 20742.

Licenciado en Agronomía- 1987. Facultad de Agronomía, Pontificia Universidad Católica de Chile, Santiago, Chile.

Ingeniero Agrónomo - 1987. Facultad de Agronomía, Pontificia Universidad Católica de Chile, Santiago, Chile.

**4 Cargos Desempeñados**

1998 – Julio 2007      Decano Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal, Pontificia Universidad Católica de Chile.

1995 - 1997              Director Departamento de Economía Agraria, Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal, Pontificia Universidad Católica de Chile.

1994 - 1997              Director Programa de Economía de los Recursos Naturales. Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal, Pontificia Universidad Católica de Chile.

- Desde 2006 Profesor Titular, Departamento de Economía Agraria, Pontificia Universidad Católica de Chile, Santiago, Chile.
- Agosto 1996 - 2005 Profesor Adjunto, Departamento de Economía Agraria, Pontificia Universidad Católica de Chile, Santiago, Chile.
- 1998 - 2000 Profesor Adjunto Asociado, Instituto de Economía, Pontificia Universidad Católica de Chile, Santiago, Chile.
- Desde 1995 Profesor y Miembro Comité del Magíster en Economía Agraria. Departamento de Economía Agraria, Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal, P. Universidad Católica de Chile.
- Marzo 1994 - Diciembre 1997. Profesor Auxiliar Asociado, Instituto de Economía, Pontificia Universidad Católica de Chile, Santiago, Chile.
- Agosto 1993 - Julio 1996. Profesor Auxiliar, Departamento de Economía Agraria, Pontificia Universidad Católica de Chile, Santiago, Chile.
- Septiembre 1991 - Marzo 1993. Investigador Asociado. Profesor: Dr. Eric Lichtenberg, Department of Agricultural and Resource Economics, University of Maryland.
- Septiembre 1987 - Agosto 1991 Ayudante de Investigación: Profesor: Dr. Richard E. Just, Department of Agricultural and Resource Economics, University of Maryland.
- 1987 Profesor Instructor. Departamento de Economía Agraria, Pontificia Universidad Católica de Chile.
- 1986 Ayudante de Investigación. Departamento de Economía Agraria, Pontificia Universidad Católica de Chile.

## **5 Honores y Reconocimientos:**

- 1994 - Dr. and Mrs. Bill V. Lessley Award for Dissertation Excellence, University of Maryland, College Park, MD 20742
- 1990 - Graduate School Dissertation Fellowship. University of Maryland, College Park, MD 20742.
- 1989 - Phi Kappa Phi Honor Society. College Park, Maryland, USA.
- 1989 - Gamma Sigma Delta Honor Society of Agriculture. College Park, Maryland, USA.
- 1980 - National Honor Society of Secondary Schools. São Paulo, Brasil.

## 6 Experiencia Académica:

- Desde 2007 Profesor del curso de Economía y Valoración de los Impactos Ambientales del Diploma Ambiental de Proyectos. Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal, P. Universidad Católica de Chile.
- Desde 2006 Profesor Responsable del curso Environmental and Natural Resource Economics, Depto. de Economía Agraria, Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal e Instituto de Economía, Facultad de Ciencias Económicas y Administrativas, P. Univ. Católica de Chile.
- Desde 2006 Profesor Responsable del curso Economía de los Recursos Naturales I, Depto. de Economía Agraria, Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal, P. Universidad Católica de Chile.
- Desde 2004 2007 Profesor Responsable del curso Optimización, Depto. de Economía Agraria, Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal, P. Univ. Católica de Chile.
- 2002 - 2003 Profesor del curso Valoración de Recursos Naturales y Medio Ambiente (50% responsabilidad), Doctorado en Economía, Instituto Economía, Facultad de Ciencias Económicas y Administrativas, P. Univ. Católica de Chile.
- Desde 2001 Profesor del curso de Regulación Económica del Diploma en Derecho Económico Administrativo. Facultad de Derecho, P. Universidad Católica de Chile.
- Desde 2000 2007 Profesor del curso Microeconometría (50% responsabilidad), Magíster en Economía Agraria, Depto. de Economía Agraria, Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal, P. Univ. Católica de Chile.
- 2000 - 2006 Profesor del módulo en Chile del Wine MBA de la Universidad de Bordeaux, Francia.
- Desde 1997 2008 Profesor del Diploma en Administración de Empresas Agropecuarias, DANES. Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal, P. Universidad Católica de Chile.
- 1997 - 2000 Profesor responsable del curso Métodos Cuantitativos II, Depto. de Economía Agraria Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal, P. Univ. Católica de Chile.
- 1995 - 2000 Profesor responsable del curso Economía de los Recursos Naturales I, Depto. de Economía Agraria Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal, P. Univ. Católica de Chile.
- 1995 - 1998 Profesor responsable del curso Economía y Medio Ambiente, Instituto de Economía, Facultad de Ciencias Económicas y Administrativas, P. Univ. Católica de Chile.

Desde 1995 Profesor responsable del curso Economía de los Recursos Naturales II, Instituto de Economía, Facultad de Ciencias Económicas y Administrativas, P. Univ. Católica de Chile.

Desde 1995 Profesor responsable del curso Economía de los Recursos Ambientales, Magíster en Economía Agraria, Depto. de Economía Agraria Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal, P. Univ. Católica de Chile.

1993 - 2002 Profesor responsable del curso Métodos Cuantitativos I, Depto. de Economía Agraria Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal, P. Univ. Católica de Chile.

Desde 1994 Profesor guía de más de 30 proyectos de título y tesis de pre y postgrado en Economía Agraria, Economía de los Recursos Naturales. Departamento de Economía Agraria, Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal, P. Universidad Católica de Chile.

Desde 1995 Profesor informante de más de 40 proyectos de título y tesis de pre y postgrado en Economía Agraria, Economía de los Recursos Naturales. Departamento de Economía Agraria, Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal, P. Universidad Católica de Chile.

## **7 Publicaciones:**

### **7.1 Revistas Científicas con Comité Editorial (ISI):**

**Donoso, G. O. Melo y E. Negrete.** 2010. "Determinantes de Participación e Impacto del Programa de Crédito del Instituto de Desarrollo Agropecuario (INDAP)". *Ciencia e Investigación Agraria* : **37** (2): En Prensa.

**Donoso, G. J. Cancino y S. Villar.** 2010. "Testing the embedding effect in the valuation of lagoon recovery". *Ciencia e Investigación Agraria* : **37** (1): 103-111.

Hearne, R. and **G. Donoso.** 2005. "Water institutional reforms in Chile" *Water Policy*, **7** (1): 53-69

Rosegrant, M; C. Ringler; D.C. McKinney; X. Cai; A. Keller; **G. Donoso.** 2000. "Integrated Economic-Hydrologic Water Modelling at the Basin Scale: The Maipo River Basin." *Agricultural Economics* **24** (1): 33-46

**Donoso, G. J. Cancino, A. Magri.** 1999. "Effects of Agricultural activities on water pollution with nitrates and pesticides in the central valley of Chile." *Water Science and Technology* **39** (3): 49-60.

**Donoso, G..** 1995 "Forward Currency Markets and the Exporting Firm: The Multiperiod Case." *Journal of Futures Markets* **15** (1): 1-12.

## **7.2 Revistas Científicas con Comité Editorial (Scielo y Econlit):**

Cancino, J. Y **G. Donoso**. 1999. "Estimación de un Sistema de Demanda por Alimentos del Gran Santiago: Incorporación de Restricciones de No-Negatividad Activas". *Cuadernos de Economía* Año 36 (109): 979-1004.

**Donoso, G.** 1994. "Regulación Óptima de Contaminación Difusa." *Cuadernos de Economía* Año 31 (Abril): 45-57.

## **7.3 Revistas Científicas con Comité Editorial:**

**Donoso, G.** 2006. "Water Markets: Case Study Of Chile's 1981 Water Code" *Ciencia e Investigación Agraria* **33** (2): 157-171.

Melo, O.; **G. Donoso**; y E. Jara. 2004. "Profundidad De Mercado, Asignación Inicial y Alternativa a la Patente de no Uso en Materia de Aguas". *Revista de Derecho Administrativo Económico* N° 13: 171 - 180

**Donoso, G.**; J.P. Montero y S. Vicuña. 2001. "Análisis de los Mercados de Derechos de Aprovechamiento de Agua en las Cuencas del Maipo y el Sistema Paloma en Chile: Efectos de la Variabilidad en la Oferta Hídrica y de los Costos de Transacción" *Revista de Derecho Administrativo Económico* III (2):363-366.

**Donoso, G.** Y G. Vicente. 2001. "Caracterización Hedónica de los Precios de Tierra Agrícola en la Región Pampeana Argentina" *Ciencia e Investigación Agraria* **28** (2):73-82.

Cancino, J. y **G. Donoso**. 2001. "Proyecciones del Valor del Daño Evitado sobre la Producción Agrícola de la Cuenca del Río Mapocho al Controlar los Niveles de Ozono" *Ciencia e Investigación Agraria* **28** (1): 43-54.

**Donoso, G.** 2000. "Tarificación: ¿Es una Reforma Aplicable para Mejorar la Eficiencia de la Asignación?" *Revista de Derecho Administrativo Económico* Vol. II (1): 113-120.

**Donoso, G.** 1999. "Análisis del Funcionamiento del Mercado de los Derechos de Aprovechamiento de Agua e Identificación de sus Problemas." *Revista de Derecho Administrativo Económico* Vol. 1 (2): 295-314.

**Donoso, G.** 1998. "El Mercado de Aprovechamiento de Aguas en Chile." *Revista Anuario de la Facultad de Ciencias Jurídicas de la Universidad de Antofagasta* **4**:189-202.

**Donoso, G.** 1997. "Contaminación por Metales Pesados: El Efecto del Cobre Sobre el Rendimiento y los Momentos Superiores de la Distribución de Trigo y Alfalfa." *Ciencia e Investigación Agraria* **24** (3-4): 19-30.

**Donoso, G.** 1997. "Valorización de Impactos Ambientales y de los Recursos Naturales." *Simiente* **67** N° 1-2: 46-49.

## **CLAUDIO WERNLI KÜPFER**

**DATOS PERSONALES:** Nacido 25-07-1942. Chileno & Suizo. Casado, tres hijos.  
**Fonos:** 675-1614 / 09-318 9289. **Fax:** 675-1650. **E-mail:** cwernli@mideplan.cl

### **ESTUDIOS / TÍTULOS**

- Ingeniero Agrónomo, Universidad de Chile (1965)
- Doctor of Philosophy (Ph.D.), Universidad de Reading, Inglaterra (1972)
- Postítulo en Preparación y Evaluación de Proyectos para Ingenieros, Univ.de Chile(1996)

**IDIOMAS :** Español, Inglés, Alemán

### **CARGOS PROFESIONALES**

#### **INVESTIGACIÓN:**

- Director Ejecutivo, Programa Iniciativa Científica Milenio (Mideplan). 1999 - actual
- Director General, Instituto de Investigaciones Agropecuarias (INIA) – Chile. (1990-94)
- Investigador o Jefe Programa de Producción Animal, EExptal La Platina, INIA (1966-88)

#### **DOCENCIA Y CONSULTORÍA TÉCNICA:**

- Profesor Titular, Facultad de Ciencias Agronómicas, Universidad de Chile
- Profesor invitado, CATIE (Costa Rica) e INTA (Argentina)
- Consultor de empresas para proyectos de desarrollo agropecuario y agroindustrial; y consultor técnico del Programa IICA / BID / PROCISUR, y de FAO

### **MIEMBRO CONSEJOS DIRECTIVOS**

- Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT) del Grupo CGIAR. 2004 – 2008
- Universidad de Tarapacá, Chile. 2003- 2004
- Fondo al Desarrollo Científico y Tecnológico (FONDEF), Chile. 2003 – actual
- Empresa Inversiones Libertad S.A., Chile. 1991 - actual

### **REPRESENTACIONES INTERNACIONALES**

- Representante de Latinoamérica y El Caribe ante el Grupo Consultivo para la Investigación Agrícola Internacional (CGIAR). 1992-94
- Miembro de la Comisión Directiva del Programa Cooperativo para el Desarrollo Tecnológico Agropecuario del Cono Sur Latinoamericano (PROCISUR, IICA).1990-94

### **PUBLICACIONES**

125 publicaciones científico – técnicas y de divulgación, en el país y en el extranjero

**HONORES :** Premio al Mérito Agronómico 2006

### **SOCIEDADES CIENTÍFICAS**

- Miembro fundador y ex Presidente de la Sociedad Chilena de Producción Animal
- Miembro y ex Presidente de la Sociedad Agronómica de Chile
- Miembro de la British Society of Animal Science

**OTROS :** - Presidente, Fundación para la Formación Juvenil – Elsie Küpfer de Wernli  
- Ex participante chileno en Juegos Olímpicos Invernales (1964) y Campeonato Mundial de Ski (1966)

## CURRICULUM VITAE

### DATOS PERSONALES

Nombre : EUGENIA TERESA MUCHNIK WEINSTEIN  
Estado Civil : Casada  
Lugar de Nacimiento : Santiago - Chile  
Nacionalidad : Chilena  
Dirección : El Crepúsculo 9060, departamento 61 , Vitacura, Santiago  
RUT : 4.660.914-k  
Fecha de Nacimiento : 11 de febrero de 1947

### ESTUDIOS UNIVERSITARIOS y GRADOS

Bachiller en Ciencias Económicas, Universidad de Chile. 1970.  
Egresado Programa Magíster en Economía, ESCOLATINA, Universidad de Chile. 1969  
M.A. Economía, Universidad de Minnesota, Minneapolis, EEUU, 1973.  
Ph.D. Economía, Universidad de Minnesota, Minneapolis, EEUU, 1977.

### ACTIVIDADES LABORALES

Abril 2003 a la fecha: Asesor Estratégico, Área Agroindustrial, Fundación Chile  
Septiembre 1997 a enero 2009, **Directora** de la Revista Agroeconómico  
Septiembre 2005 a Abril 2006, **Directora** empresa IANSAGRO  
2000 a 2004- **Directora** de IMO-CHILE (empresa de Certificación de Producción Orgánica), joint-venture de Fundación Chile con IMO-Suiza  
2001 a 2003, **Directora** de CCE (Compañía Chilena de Esterilización), joint-venture de Fundación Chile y Compañía Brasileira de Esterilización ( CBE)  
Noviembre 2000– Abril 2003, **Presidente** del Área Calidad y Laboratorios de Fundación Chile  
1998- 1999: **Miembro de la Junta Directiva** de CATIE, Costa Rica  
**1997 (Sep.) – 2003 (Abril): Gerente Departamento Agroindustrial, Fundación Chile**  
Julio 1996 - agosto 1997: **Jefe Unidad de Desarrollo Agrícola ( Acting Chief)**, Comisión Económica para América Latina y el Caribe, (CEPAL), Naciones Unidas  
1987 a enero 2009: **Profesor Titular** Departamento de Economía Agraria, Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal, Pontificia Universidad Católica de Chile, actualmente jubilada  
1980-1986: Profesor Asistente y luego profesor Asociado Depto. Economía Agraria, Facultad de Agronomía, P. Universidad Católica de Chile.  
1985 - 1996 (julio) **Directora del Programa de Postgrado** en Economía Agraria, Pontificia Universidad Católica de Chile.  
1985 - 1992: **Directora Departamento de Economía Agraria**, Pontificia Universidad Católica de Chile.  
1981-1996: Miembro del Comité Editor Revista Panorama Económico de la Agricultura  
1980: senior staff, Programa de Pastos Tropicales, Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, Colombia.

Vial I, Muchnik E, Kain J. (1991) "The evolution of Chile's main nutritional intervention programmes". Food Nutr Bull 1991; 13(3):170-178

Muchnik, E., Vial, I., Struver, A., B. Harbart (1991), "Oferta de Trabajo Femenino en Santiago", Cuadernos de Economía, Año 28, N° 85, pp. 463-489 (Diciembre 1991).

Muchnik, E., Vial, I. (1990). "Análisis de la Participación en el Programa de Alimentación Complementaria en Chile: Leche Cereal para Preescolares". Cuadernos de Economía, Año 27, N° 81, pp.249-275 (Agosto 1990)

#### PREMIOS

2006: Incorporada como Miembro del Círculo de Honor de Egresados de la Facultad de Economía y Administración de la Universidad de Chile

2006: elegida en grupo de 100 Mujeres Líderes 2006, Sección Economía y Negocios del Diario el Mercurio en conjunto con la asociación Mujeres Empresarias de Chile

2005: elegida en grupo de 100 Mujeres Líderes, Sección Economía y Negocios del Diario El Mercurio en conjunto con la asociación Mujeres Empresarias de Chile

#### BECAS

Beca de la Sasakawa Peace Foundation, Japan, Congreso Mundial de Economistas Agrícolas en Tokio, Japón, 1991

Kellogg Internacional Fellowship Program for leadership in Food Systems, 1986-1989, administrada por Michigan State University, Estados Unidos.

Post-Doctoral Fellow, Centro Internacional de Agricultura Tropical, CIAT, 1978-79

Beca de la Fundación Ford , Tesis de Doctorado, 1976

Beca del Centro Internacional de Agricultura Tropical, CIAT, Cali, Colombia, Tesis de Doctorado, 1974-75

Muchnik, E. (1995) "Comercio Agropecuario Chileno en el Contexto de NAFTA y Mercosur", trabajo presentado en el Simposio Economic Integration in the Western Hemisphere, patrocinado por International Agricultural Trade Research Consortium e IICA, Junio 7-9, San José de Costa Rica.

Muchnik, E., Mendizábal, E. (1995) "Los Efectos de una Liberalización Unilateral en Cereales, Carnes de Vacuno y Leche" en Panorama Económico de la Agricultura No.100, noviembre-diciembre 1995, pp.3-7.

Muchnik, E. (1995) "Impacto Potencial de la Entrada al Nafta sobre la Agroindustria Chilena", Seminario Internacional Implicancias del Nafta en la Agricultura Chilena, Universidad de Talca. 16-17 Octubre, 1995.

Muchnik, E. (1995) "Análisis del Mercado Mundial de Productos Lácteos y Tendencias", Universidad Católica de Temuco, Facultad de Ciencias Agropecuarias y Forestales Departamento de Ciencias Agropecuarias, VII Jornadas de Extensión Agrícola, 24 y 25 agosto.

Muchnik, E. (1995) "Perspectivas y Desafíos de los Tratados de Libre Comercio en el Sector Agropecuario Nacional". Seminario Internacional "Perspectivas y Desafíos del Tratado de Libre Comercio E.E.U.U.- Chile. Impactos Económicos y Ambientales en el Sector Productivo Nacional y Regional, Universidad de la Frontera, 27 y 28 de julio.

Muchnik, E. y Cerda, A. (1995). "La Encrucijada de la Agricultura frente al Mercosur", en Panorama Económico de la Agricultura No.98, julio-agosto, pp. 9-14.

Muchnik, E. (1995). "Las Provisiones del NAFTA para los Cultivos Tradicionales y Pecuarios", en Panorama Económico de la Agricultura No.96. marzo-abril, pp. 5-7.

Muchnik, E.; Vial, I., Kain, J. y S. Valenzuela (1995). "Análisis Crítico del Programa Nacional de Alimentación Complementaria, PNAC de Refuerzo" en Cuadernos de Economía, 32(95) abril, pp. 71-88.

Venezian, E; Muchnik, E. (1995). Capítulo 3, en Agricultural Research in an Era of Adjustment, Steven R. Tabor (ed.), EDI Seminar Series, Banco Mundial, Washington, D.C.

Torche, E; Amigo, H; Atalah, E; Coloma, F; Muchnik, E; Rozas, P. Vial. I. "Estudio de Evaluación Económica del Programa Nacional de Alimentación Complementaria (PNAC)". Elementos de Costos del Programa Nacional de Alimentación Complementaria (PNAC). Enero, 1995.

#### Otras publicaciones selectas en años anteriores

Kain J, Vial I, Muchnik E, Contreras A. (1994) "Evaluación de la modalidad de refuerzo del PNAC en Chile". Arch Latinoam Nutr 1994; 44(4):242-248

Eugenia Muchnik y Camhi, R. (2003), "CHILE: Impact of Agricultural Trade and Related Reforms on Domestic Food Security and Rural Poverty", FAO, Roma

Eugenia Muchnik, Tejo, P. (1998) "Market and Trade Outlook for the Food and Forestry Sectors of Latin America in the Asian-Pacific Basin", en Asean Economic Bulletin, Volume 15, N° 2, August 1998.

Eugenia Muchnik, Luraschi, M. y Maldini, F. (1998), "Comercialización de los derechos de aguas en Chile" Desarrollo Productivo n° 47, Red de Desarrollo Agropecuario, CEPAL, Santiago, Chile

Eugenia Muchnik y L. Felipe Errázuriz (1998), Capítulo 13 "Desafíos a la agricultura y al comercio exterior agropecuario en Chile en los años noventa" en "Agricultura, medio ambiente y pobreza rural en América Latina, compilado por Lucio G. Reca y Rubén G. Echeverría, Washington D.C., EE.UU.

Muchnik, E. y Silva, F. (1997), "Subsidios y Ayudas al Sector Agroalimentario Chileno: Integración con competitividad" (LC/R.1724), CEPAL, Santiago, Chile

Muchnik E. y Tejo. P. (1997) "La Papa en el Comercio Regional y en los Acuerdos Comerciales" (LC/R.1725), CEPAL, Santiago, Chile.

Muchnik, E. (1996) "Progress and Issues in Agricultural Trade Liberalization in Chile", presentado a Conference on Food and Agriculture Policy Challenges in the Asia-Pacific, Philippine Institute for Development Studies/APEC Foundation, Manila, Filipinas, 1 al 3 de octubre, 1996.

Muchnik, E.(1996) "Globalización, Regionalización y Apertura Económica", PROCISUR, Montevideo

Muchnik, E., L.F. Errázuriz, J.I. Domínguez (1996) "Impacto de la Asociación de Chile al Mercosur en el Sector Agrícola y Agroindustrial". Centro de Estudios Públicos, Serie Documentos de Trabajo N°253, Julio, 1996. Santiago, Chile.

Muchnik, E. (1996) "Desarrollo del Comercio Exterior de Alimentos en Chile" en El Codex Alimentarius y su Relación con los Acuerdos de la Organización Mundial del Comercio, Ministerio de Relaciones Exteriores de Chile, Santiago, Chile.

Errázuriz, L.F. y Muchnik, E. (1996) "Visión Crítica de la Agricultura Chilena y sus Políticas" en Estudios Públicos N° 61, Verano, Centro de Estudios Públicos, Santiago, Chile, p.p. 141-195.

Muchnik, E., Silva, F. (1996) "Análisis de Cuotas de Importación Preferenciales en Productos Agrícolas Seleccionados", Dirección General de Relaciones Económicas Internacionales, Ministerio de Relaciones Exteriores en Chile, enero.

Muchnik, E., Errázuriz, F., Vargas, G. (1995) "El Mercado de los Fertilizantes Nitrogenados en Chile", Depto. Economía Agraria, P. Universidad Católica de Chile. Abril.

2003: Jefe del Proyecto “**Creación de un Centro de Agronegocios en México**”, consultoría realizada por Fundación Chile para la Subsecretaría de Agronegocios, SAGARPA, Ministerio de Agricultura de México

2003: Consultora del Ministerio de Agricultura de Colombia para la evaluación de entidades autónomas: Corporación Colombia Internacional y Corporación Forestal... Nacionales

2002-2003: Consultora de FAO para realizar el estudio de Caso de Chile del proyecto: *Trade Reforms and Food Security*, publicado por FAO como un capítulo en su libro con ese mismo título en el 2006.

2003: asesora de FEDELECHE para la definición de variables a ser monitoreadas que afectan el precio pagado a productor de leche fluida.

Consultora de diversas instituciones públicas y privadas en Chile como: ANBER (Asociación de Bebidas Refrescantes de Chile), Fundación Chilena del Pacífico, Ministerio de Agricultura, PROCHILE, FONDECYT, FONDEF, Ministerio de Relaciones Exteriores, etc

Anteriormente, como Profesor titular del Departamento de Economía Agraria de la P. Universidad Católica de Chile por mas de 20 años, dirigió un gran número de tesis de pre y postgrado que abarcaron gran parte de los cultivos y rubros de importancia en Chile, y a estudios de mercados nacionales e internacionales, así como evaluaciones del impacto de diversas políticas agrícolas y de comercio exterior.

### PUBLICACIONES

Más de 50 artículos y capítulos de libros, varios de ellos en journals y libros publicados en el extranjero.

### PUBLICACIONES desde 1995 en adelante exclusivamente.

E. Muchnik, O. Melo et.al. “Agenda de Innovación para la cadena de valor láctea 2008-2018”, FIA (en imprenta)

E. Muchnik, X. Celis. et.al. “Bases prospectivas de Nuevos Mercados en Economías de CARICOM, Rusia y ex Repúblicas Soviéticas y Asia/ Pacífico, Fundación Chile, 2009

E. Muchnik, M. Golodetz et. al. “Estudio del Avellano Europeo”, Fundación Chile, 2006

E. Muchnik, “Private Standards and Developing Country Access to Global Supply Chains, Case study Chile”, Committee for Agriculture, Nov. 2005, AGR/CA/APM, (2005) 27, OECD

Eugenia Muchnik (2004), autora del capítulo “El Futuro de la remolacha en Chile”, en El Libro Blanco del Azúcar, ANBER, Santiago, Chile

proyecto se estudia la situación actual de la cadena de la leche en temas de calidad e inocuidad y las necesidades de I & D y e capacitación de los agentes económicos involucrados en la cadena.

2007-2009: miembro asociado (platform member) del proyecto multilateral Go-GLOBAL financiado por el programa Marco F6 de la Unión Europea

2007-2008: **Jefe del equipo de especialistas técnicos en el “ Programa de Apoyo a los Clusters Mendocinos Agroindustriales”**, Provincia de Mendoza, Argentina, ejecutado como consultora de ETG, IGT y FUNDES, y financiada por el Ministerio de Economía del la Provincia de Mendoza/Banco Internacional de Desarrollo. Los sectores trabajados fueron Aceite de oliva, fruta fresca y ciruelas deshidratadas.

2007: Jefe del Proyecto: Estudio de nichos estratégicos de negocios tecnológicos en el rubro papa” financiado por FIA y realizado por Fundación Chile.

2007: jefe del Proyecto “Diagnóstico y Rediseño del Modelo de Externalización en el Servicio Agrícola y Ganadero de Chile” (SAG), organismo dependiente del Ministerio de Agricultura de Chile, financiado por el Ministerio de Agricultura de Chile.

2006: consultora de New Zealand Trade Enterprises (NZTE) para el estudio de “Oportunidades de inversión en Chile para empresas neocelandesas y alianzas empresariales entre Nueva Zelanda y Chile”

2006: Miembro del Equipo Técnico Consultor para América Latina ( equipo de 3 personas) del proyecto Evaluación Externa Independientes de la FAO (IEE), contratado por los países miembros de FAO, que incluyó una evaluación de los aspectos técnicos sustantivos, programáticos y administrativos de las oficinas de FAO, regional, sub-regionales y de sus oficina en los países de la región.

2006: Miembro del Consejo Asesor en Formación de RRHH y Becas de Postgrado, CONICYT, Chile

Sep. 1997 a Febrero de 2003: Como Gerente del Area fue Directora de diversos Proyectos del Area Agroindustrias de Fundación Chile en Estudios sectoriales y de rubros de interés para Chile; tales como: vinos de calidad, olivos para producción de aceite extra virgen, berries, carne bovina, ovina y de cabra, cereales como trigo y maíz, semillas, bulbos de flor y flores de corte, hortalizas para procesamiento industrial.

2005: Jefe del Proyecto de Asesoría a INIA-VENEZUELA financiado por BID.

2005: Consultora del Directorate for Food, Agriculture and Fisheries, OECD, para preparar un documento sobre Estándares Privados y el Acceso de los Países en Desarrollo a las Cadenas Globales de Abastecimiento de Alimentos: El Caso de Chile

2003 y 2004: Miembro del High-Level Panel para revisar el progreso logrado por el Social and Economic Department de FAO (Roma) y proporcionar guía a sus trabajos futuros en materias selectas, por invitación del Director general de FAO.

1978-1979: Post-Doctoral Fellow, Programa Pastos Tropicales, CIAT, Colombia.  
1973-1977: Visiting Research Fellow, Programa de Ganadería, CIAT, Colombia  
1972 - 1970: Profesor Asistente y Asociado, Departamento de Economía, Universidad de Minnesota, Estados Unidos.  
1969: Profesor Asistente de Economía, Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales, Universidad de Chile  
1969: Ayudante, Programa de Postgrado ESCOLATINA, Universidad de Chile

#### OTRAS ACTIVIDADES PROFESIONALES (últimos 7 años)

2008 a la fecha: miembro del Beachhead Program de NZTE ( New Zealand Trade and Enterprises), equipo consultor que presta apoyo a los potenciales inversionistas Neozelandeses que quieren invertir en el Cono Sur de América Latina.

2002-a la fecha: Miembro del Forecasting Panel, Pacific Food System Outlook, que organiza el Pacific Economic Cooperation Council (PECC) en calidad de consultora de la Fundación Chilena del Pacífico. Los temas tratados por este Panel varían año a año, tales como: Volatilidad de los precios agrícolas y su impacto en el sector alimentario (2009), Urbanization and the Changing Retail Food Sector: Are Rural Areas Being Left Behind? (2007-2008), A Revolution in Food retailing (2005-2006), The Role of Transportation Infrastructure in a Seamless Food System (2004-2005), Where Demographics will take the food system (2003-2004), etc.

2008-2009: Jefe del proyecto: Prospección de Nuevos Mercado para las Exportaciones Alimentarias de Chile, financiado por el Ministerio de Agricultura de Chile

2008: jefe del proyecto AGENDA DE INNOVACIÓN PARA LA CADENA DE VALOR LÁCTEA 2008-2018, financiado por FIA y desarrollado por Fundación Chile y P. Universidad Católica de Chile.

2008: miembro del equipo consultor del proyecto "IMPACTO DE LA INDUSTRIA SEMILLERA EN LA ECONOMÍA CHILENA" elaborado para la empresa Monsanto,

2008: personal principal en el Proyecto "Diagnóstico y propuesta de un Modelo de Certificación de Semillas bajo las nuevas Bases de Implementación dictadas por SAG" elaborado para ANPROS, Chile.

2006-2008: miembro del proyecto multilateral EUMERCOPOL, ([www.eumercopol.org](http://www.eumercopol.org)) financiado por el programa Marco VI de la Unión Europea, coordinado por CIRAD ( Francia) con participación de Universidad de Bonn, Alemania; Universidad de San Carlos, Sao Paulo, Brasil, INTA, Argentina, CEPAL, IICA ..Como parte de este proyecto, se realiza el estudio de la cadena de lácteos y de los factores que afectan su competitividad, en paralelo a estudios similares en Argentina y Brasil.

2006-2008: miembro y una de las coordinadoras del proyecto multilateral "ACUEFOOD, from the European fork to the Latin American Farm", ([www.alcuefood.org](http://www.alcuefood.org)) financiado por el Programa Marco VI de la Unión Europea, coordinado por CIRAD ( Francia) y SECYT (Argentina), con participación de EMBRAPA, Brasil, INTA, Argentina, Asociación de Universidades del Gran Montevideo, IBET, Portugal, Universidad de Gente, Bélgica, Como parte de este