



FORMULARIO INFORME TECNICO

GIRAS DE INNOVACIÓN 2016

Nombre de la gira de innovación

Gira a la Región de la Araucanía para la adopción de conocimientos en el manejo del cultivo de Berries para la implementación en la Región de Aysén

Código FIA

GIT 2016-0737

Fecha de realización de la gira

Desde 23 de enero 2017 hasta el 27 de Enero 2017

Ejecutor

Cooperativa Patagónica de Agroturismo Saltos de Huemules Limitada

Coordinador

Javier Ignacio Henríquez Anabalón

País (es) visitado (s)

Chile. Región de la Araucanía. Temuco. Vircún.

Firma del coordinador

1. Identificación de los participantes de la gira de innovación

Nombre y apellido		Entidad donde trabaja	Profesión, especialización	Correo electrónico	Teléfono	Dirección
1	Franco Andrés Uribe Mansilla	Productor Agricultor de la Comuna de Coyhaique	Técnico en Turismo			
2	Héctor Fabián Barrientos Seguel	Productor Agricultor de la Comuna de Coyhaique	Agricultor			
3	Nery Sandoval Muñoz	Productor Agricultor de la Comuna de Río Ibañez	Agricultora			
4	Marcela Ximena Oyarzun Sánchez	Productor Agricultor de la Comuna de Coyhaique	Psicóloga, Agricultora			
5	Juan Carlos Fourniel Peran	Productor Agricultor de la Comuna de Coyhaique	Agricultor			
6	Juanita Olivia Mansilla Saez	Productor Agricultor de la Comuna de Coyhaique	Agricultora			
7	Jose Felizmer Oyarzun Oyarzo	Productor Agricultor de la Comuna de Aysen	Agricultor			
8	Oscar Eduardo Lagos Zambrano	Productor Agricultor de la Comuna de Río Ibañez	Agricultor			
9	Fredy Hector Hernandez	Productor Agricultor de la Comuna de Aysen	Agricultor			

	Valenzuela				
10	Jorge Francisco Huichalaf Roa	INDAP	Ingeniero de Ejecución Agrícola		
11	Javier Henríquez Anabalón	SEREMI AGRICULTURA	Ingeniero Agrónomo		

2. Itinerario realizado en la gira de innovación

Entidad (institución/empresa/productor)	Ciudad y país	Describe las actividades realizadas	Nombre y cargo de la persona con quien se realizó la actividad en la entidad visitada	Temática tratada en la actividad	Fecha (día/mes/año)
INIA Carillanca	Chile, Temuco, Vilcun.	Visita al Centro Regional Carillanca.	Abel Gonzalez Gelves, Ingeniero Agrónomo. M.Sc. Investigador Frutales. Plataforma Frutícola. INIA Carillanca. Lorena Díaz Albornoz, Ingeniero Agrónomo. Investigador Frutales. Encargada proyecto PTEC de Murtilla. Plataforma Frutícola. INIA Carillanca.	Conocer el trabajo de investigación frutícola que ejecuta INIA en La Araucanía. Visita al proyecto PTEC de Murtilla.	24/01/2017
INIA Carillanca	Chile, Temuco, Loncoche.	Visita a Huertos demostrativo de Arándanos y Frambuesas.	Abel Gonzalez Gelves, Ingeniero Agrónomo. M.Sc. Investigador Frutales. Plataforma Frutícola. INIA Carillanca.	Visita a Huertos demostrativos de Arándanos y Frambuesas	25/01/2017
Cooperativa Silvoagropecuaria y Servicios de Loncoche, LONCOFRUT.	Chile, Temuco, Loncoche.	Visita a La Cooperativa Silvoagropecuaria y Servicios de Loncoche, LONCOFRUT. Productores de Frambuesas y Arándanos.	Juan Sepúlveda Presidente de la Corporativa Loncofrut	Asociatividad, Comercialización, Manejo Agronómico, Procesamiento.	25/01/2017

Agrícola Lomas del Carmen	Chile, Temuco.	Visita a Huertos de Frutillas.	Productora Irma Millanao Linconao	Visita Productor especializado en el Cultivo de Frutillas, como modelo de agricultura familiar.	26/01/2017
---------------------------	----------------	--------------------------------	-----------------------------------	---	------------

2.1 Indicar si hubo cambios respecto al itinerario original

Se realizó un cambio en el itinerario original por modificación de fecha de ejecución de Gira debido a la falta de recursos en la primera fecha programada reemplazando a Cooperativa Agroecológica y de Servicios, Amuley Leftrarú, por Agrícola Lomas del Carmen, Emprendimiento Familiar, surge al alero de un programa de gobierno similar al nuestro y lo ha desarrollado durante los últimos cuatro años incidiendo notoriamente en su economía familiar, dedicada a la producción y comercialización de frutillas.

3. Indicar el problema y/o oportunidad planteado inicialmente en la propuesta

Actualmente en Aysén no existe la fruticultura como un rubro productivo ya que los predios se orientan principalmente al rubro ganadero, forestal y/o turístico, Se observan algunos huertos de carácter familiar en pequeña escala diseminados a nivel regional y últimamente una incipiente producción de cerezas en la zona lacustre de Chile Chico.

La inexistencia de información validada localmente en relación con las zonas productoras, la exclusiva inversión en programas y proyectos relacionados con la ganadería regional principalmente, ha resultado en un desconocimiento por parte de técnicos y productores sobre este rubro, en una nula oferta en producción de nuevos cultivos recomendados y potenciales de producción además de una escasa investigación relacionada con el tema.

La necesidad de adquirir conocimientos, prácticas y hábitos de manejo de huertos productivos requiere de la internalización de modelos innovadores y alternativas modernas de manejos de huertos frutales desconocidos en la región. Por esta razón es necesaria la realización de esta gira que permitirá a un pequeño grupo de agricultores conocer modelos innovadores de producción frutícola factibles de replicar en Aysén.

4. Indicar el objetivo de la gira de innovación

Los objetivos de esta gira fueron los siguientes:

- Observar prácticas innovadoras del Cultivo de Frambuesa, Murta, Frutillas y Arándanos con el fin de mostrar a los agricultores participantes de esta gira el modelo que se implementará en sus predios.
- Conocer e identificar innovadoras prácticas de administración y comercialización en el rubro Frutícola, factibles de realizar en la región.
- Adquirir conocimientos sobre modelos innovadores y asociativos en el rubro frutícola nacional.

5. Describa clara y detalladamente la o las soluciones innovadoras encontradas en la gira

En la actualidad no existen en la región huertos de frutales menores que permitan observar este modelo innovador para nuestros agricultores por lo tanto esta gira se oriento a demostrar las tecnologías y procesos de innovación desarrollados o disponibles en nuestro país en términos de asociatividad, procesamiento, manejo y producción de fruta.

Mostro la situación actual de este modelo de negocio en la zona de la Araucanía buscando entregar herramientas que permitan aumentar el nivel de conocimiento sobre productividad y/o competitividad de la fruticultura moderna.

Se mostraron nuevos modelos de huertos de Berries, donde pudieron observar practicas y fundamentos en terreno para el control de los factores climáticos y de riego, como es el sistema de control de heladas primaverales con el uso de aspersores.

Se observo el uso de tecnología moderna de agroindustria, para agregación de valor, como productos cosméticos y suplementos alimenticios en base a berries.

Se observaron técnicas de propagación y multiplicación de plantas factibles de replicar por los agricultores de la Región de Aysén.

Se observaron las técnicas de manejo de huertos intensivos de berries, pudiendo dar respuesta a un sin número de interrogantes, que los agricultores presentaban, en relación a sus expectativas de desarrollo de este nuevo modelo de negocio que busca diversificar su matriz productiva.

Se conoció un modelo asociativo de negocio frutícola que busca disminuir las brechas tecnológicas de gestión y administración que existen para los pequeños agricultores productores de Fruta.

6. Indique la factibilidad de implementar en el país la o las soluciones innovadoras encontradas en la gira

En el corto plazo los agricultores beneficiarios de esta gira implementaran huertos de Berries en sus predios como parte del Programa Frutales Menores desarrollado por La Seremi de Agricultura.

El conocimiento de la producción de berries intensivos les permitirá diversificar en sus predios con una mirada de negocio más acabada.

La observación de las técnicas agronómicas necesarios para el manejo de huertos frutales permitirá aumentar el conocimiento de los agricultores frente a diversas problemáticas que observaran en sus predios con la implementación de los huertos frutales.

La observación de métodos para la propagación y multiplicación de plantas, permitirá a los agricultores considerar dichas técnicas y ajustarlas en relación a la propagación de plantas que realizan en de sus predios, con el fin de obtener un material genético propio para su replante y de la mejor calidad posible en sus huertos pilotos.

La observación de la administración en términos de recursos humanos, gestión y comercialización de los productores/as visitados permitirá a los agricultores conocer los nuevos sistemas de comercialización e innovador en el modelo de negocio a desarrollar dentro de su predio.

7. Indique y describa los contactos generados en el marco de la realización de la gira de innovación

Nombre del contacto	Institución a la que pertenece	Descripción de su trabajo en la institución	Teléfono	Correo electrónico	Dirección
Abel Gonzalez Gelves, Ingeniero Agrónomo. M.Sc.	Centro Regional de Investigación (CRI) INIA Carillanca.	Investigador Frutales. Plataforma Frutícola. INIA Carillanca.			
Lorena Díaz Albornoz, Ing. Ejec. Agrícola.	Centro Regional de Investigación (CRI) INIA Carillanca.	Investigador Frutales. Encargada PMG Murta			
María Esperanza Sepúlveda S. Ing. Agrónomo.	INIA Quilamapu	Banco de microorganismos (BIOINIA) Producción Hongos entomopatógenos			
Marcela Briones	Vivero Hijuelas	Departamento de ventas			

8. Indique posibles ideas de proyectos de innovación que surgieron de la realización de la gira

Protección contra heladas primaverales con el uso de sistemas de riego y aspersores.

Productos cosméticos y suplementos alimenticios a base de ingredientes activos extraídos de Berries.

Domesticación y Multiplicación de Berries Nativos de la Región de Aysén.

9. Resultados obtenidos

Resultados esperados inicialmente	Resultados alcanzados
Observar nuevos modelos de huertos de Berries.	El grupo de productores de Aysen observo el modelo de negocio de cultivos de Berries tradicionales como Huertos de Arándanos, Frambuesas, Frutillas y un modelo de domesticación de un berrie nativo como la Murta producido intensivamente.
Analizar la Implementación y establecimiento de huertos de frutales menores.	El grupo de productores de Aysén, junto a los productores de la zona visitada, analizo en terreno las problemáticas, en el desarrollo del modelo de negocio implementado, ya hace diez años en la zona de la Araucanía.
Observación de técnicas de propagación y multiplicación de plantas.	El grupo de productores de Aysén participo de una charla en terreno brindada por la profesional Lorena Díaz Albornoz, Ing. Ejec. Agrícola del INIA, sobre las técnicas de propagación de berries nativos y tradicionales.
Observación de insumos para establecimiento de Huertos.	El grupo de productores de Aysén, con el apoyo de los productores de la zona, pudo observar las necesidades y requerimientos de insumos que el rubro de la fruticultura demanda para mantener la calidad e inocuidad en la producción de fruta.
Observación de prácticas de gestión, administración y asociatividad de los productores frutícolas que pudieran replicarse en nuestra región.	El grupo de productores de Aysén, pudo observar un modelo de gestión asociativa, analizando junto al Presidente de la Cooperativa Loncofrut Don Juan Sepúlveda, su experiencia en el desarrollo del modelo de Comercialización asociativo, Manejo Agronómico y Procesamiento. Pudiendo concluir la factibilidad de replicabilidad de este modelo de negocios en la Región de Aysén.

10. Actividades de difusión de la gira de innovación

Fecha (día/mes/año)	Tipo de actividad (charla, taller de discusión de resultados y/o publicación)	Tipo de participantes (indicar hacia quien está orientada la actividad)	N° de participantes
29/03/2017	Evento de Difusión y Capacitación.	Agricultores beneficiarios del programa Frutales Menores	30

11. Indique cualquier inconveniente que se haya presentado en el marco de la realización de la gira de innovación

Se tuvo un inconveniente en el traspaso de los recursos desde la Fundación para la Innovación Agraria a la entidad ejecutora lo cual resulto en un cambio en las fechas de realización, generando dificultades para el recibimiento de los agricultores no pudiendo realizar una de las visitas coordinadas en el inicio de la postulación y generando dificultades en la realización de esta.



INVITACIÓN

La Fundación para la Innovación Agraria (FIA), María José Etchegaray Espinosa y la Cooperativa Patagónica de Agroturismo Saltos del Huemules Ltda., invitan a usted a participar del evento de difusión y capacitación en el marco del proyecto FIA “Gira a la Región de la Araucanía para la Adopción de conocimientos en el manejo del cultivo de Berries y su Implementación en la Región de Aysén”. En esta ocasión se expondrán los resultados y experiencias obtenidas.

La actividad se realizará el miércoles 29 de marzo 2017, a las 15:00 horas, en el salón de eventos El Quincho

Confirmar asistencia

Esperamos contar con su presencia.

	NOMBRE	ACTIVIDAD/INSTITUCIÓN
1	Jessica Roxana Balkenhol Vera	Programa Frutales Menores
2	Patricia Veronica González González	Programa Frutales Menores
3	Eduvina Alicia Troncoso Levican	Programa Frutales Menores
4	Jose Armando Godoy Bórquez	Programa Frutales Menores
5	Amanda Rivera Foitzick	Programa Frutales Menores
6	Cooperativa Saltos del Huemules	Programa Frutales Menores
7	Oscar Eduardo Lagos Zambrano	Programa Frutales Menores
8	José Aliro Pérez	Programa Frutales Menores
9	Flor Idemia Troncoso Millar	Programa Frutales Menores
10	Nery Erica Sandoval Muñoz	Programa Frutales Menores
11	Norma Elvira Krause Leiva	Programa Frutales Menores
12	Graciela Mansilla Oyarzun	Programa Frutales Menores
13	Fredy Hector Hernández Valenzuela	Programa Frutales Menores
14	Víctor Manuel Videla Reyes	Programa Frutales Menores
15	Juan Carlos Fourniel Peran	Programa Frutales Menores
16	Marcela Ximena Oyarzun Sánchez	Programa Frutales Menores
17	Eduardo Gonzalo Martínez Montiel	Programa Frutales Menores
18	Berta del Carmen Fierro Muñoz	Programa Frutales Menores
19	Jorge Huichalaf	Espc. frutícola INDAP
20	Diego Arribillaga	Esp. Frutales mayores INIA
21	Daniela Lara Orellana	Ing. Agronomo
22	Mary schmidt	Seremi de Agricultura
23	Ingrid Antrillao	Seremi de Agricultura
24	Herman Perez Jara	Seremi de Agricultura
25	Franchesca Aguilar	Seremi de Agricultura
26	Daniela Mann	Ing. Agronomo
27	Juan Alfredo Troncoso Zavala	Huerto Privado
28	Yanett Carolina Jara Sanhueza	Huerto Privado
29	Ernesto Decler Sandoval Muñoz	Huerto Privado
30	Valentina Soto	Huerto Privado
31	Solange Mulchy	Huerto Privado
32	Maria Rivera	Huerto Privado
33	Patricia Urra	Huerto Privado
34	Maria Teresa Barra	Huerto Privado
35	Cesar Javier Mardones Perez	Huerto Privado
36	Queralia Jara	Huerto Privado



Fundación para la
Innovación Agraria

MINISTERIO DE AGRICULTURA

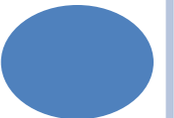


GIRA TECNOLÓGICA:

ADOPCIÓN DE CONOCIMIENTOS EN EL MANEJO DEL CULTIVO DE BERRIES EN LA REGIÓN DE LA ARAUCANÍA PARA SU IMPLEMENTACIÓN EN LA REGIÓN DE AYSÉN.

PROBLEMA Y/U OPORTUNIDAD

- Actualmente en Aysén los predios se orientan principalmente al rubro ganadero, forestal y/o turístico.
- Existe la oportunidad de generar mayores ingresos en superficies reducidas con la introducción de huertos frutales es por esta razón que en Aysén es necesario adquirir conocimientos, prácticas y hábitos de manejo de huertos productivos.



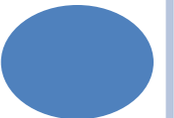
SOLUCIONES INNOVADORAS A CONOCER

- 1- Observar nuevos modelos de huertos de Berries.
- 2. Analizar la Implementación y establecimiento de huertos de frutales menores.
- 3. Observación de prácticas de asociatividad de los productores frutícolas que pudieran replicarse en nuestra región.



ENTIDADES VISITADAS

- Instituto de Investigaciones Agropecuarias Carrillanca.
- Productores Frutícolas Locales
- Cooperativa Silvícola, Agrícola y de Servicios de Loncoche, LONCOOFRUT.

















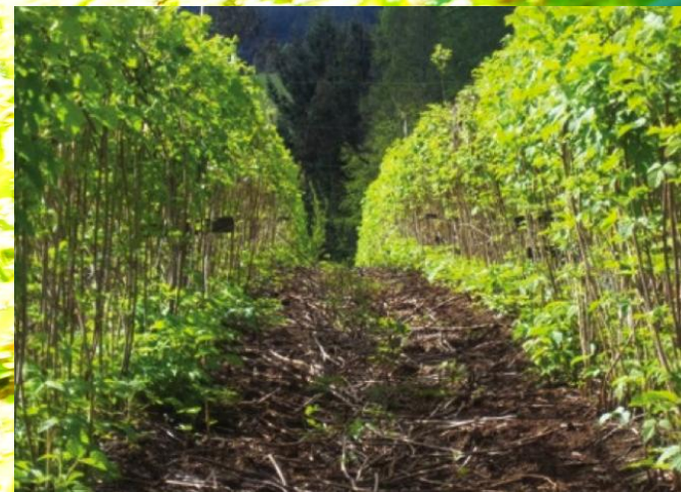


PRODUCTORES FRUTÍCOLAS LOCALES DE LONCOCHE REGIÓN DE LA ARAUCANÍA













PROHIBIDO EL
INGRESO DE
PERSONAS NO
AUTORIZADAS



USE LOS
BASUREROS



AGUA
POTABLE



AGUA PARA BEBER



LAVARSE
LAS MANOS

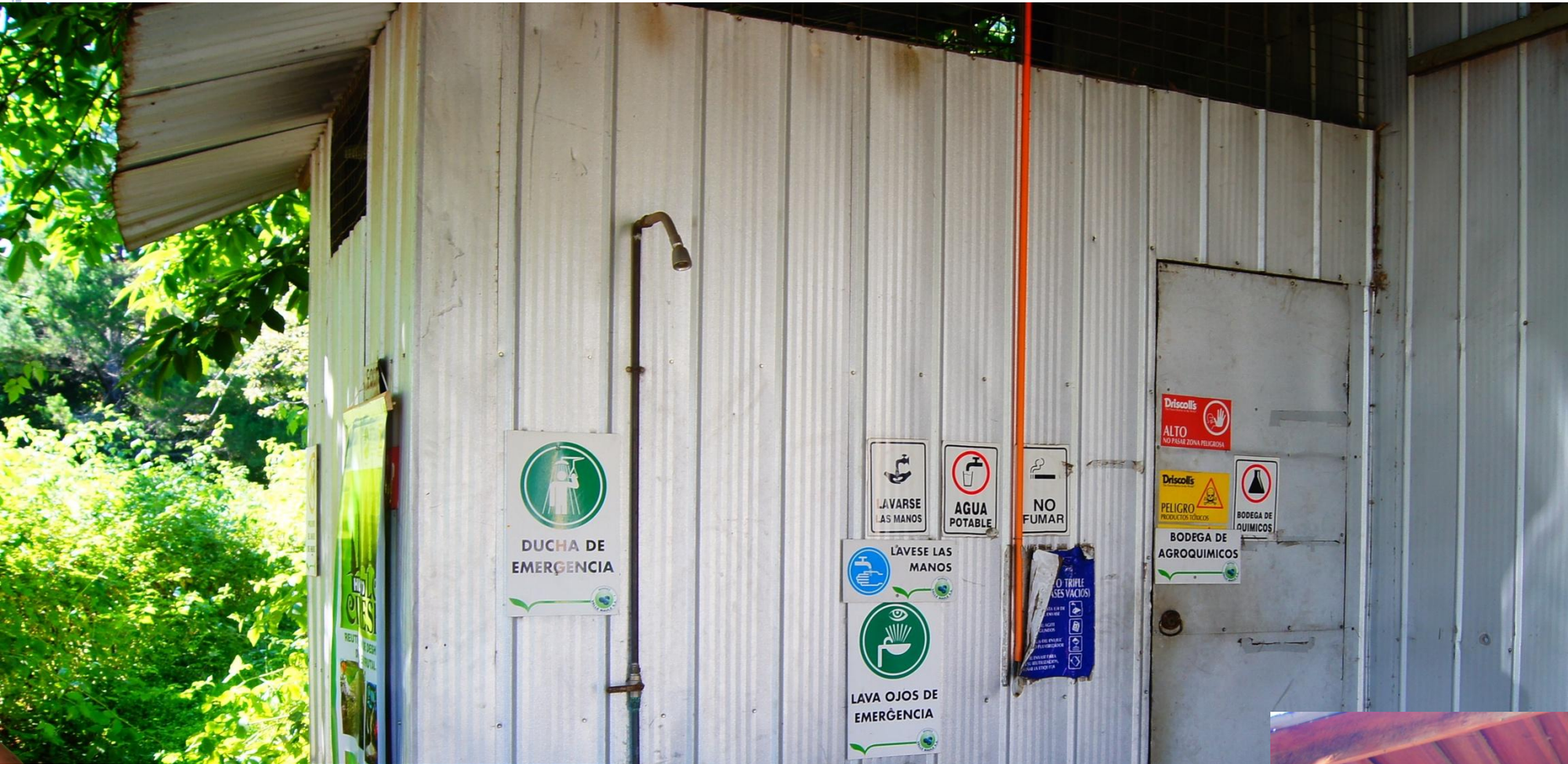


AREA DE
LIMPIEZA Y
SEGURIDAD



ZONA DE
FUMADORES







BANO
VABOHES
LAVSE LAU
NANCO

PROGRAMA BIOPROTECTORIA FRUTICOLA OLMUE

REGLAMENTO DE HIGIENE

Todo empleado que trabaja en este predio debe cumplir con el siguiente reglamento

- 1.- Si esta enfermo, repórtelo al supervisor.
- 2.- Si tiene heridas abiertas no toque la fruta y reportelo al supervisor.
- 3.- Si contamina fruta con sangre, eliminalo en los basureros dispuestos para ello.
- 4.- Si contamina los elementos de cosecha con sangre, desinfecta con agua y cloro.
- 5.- No coma Ni FUME en el huerto, sólo en lugares designados.
- 6.- Preséntese con ropa limpia y aseado.
- 7.- Lávese las manos antes de trabajar, después de los desechos y después de usar los baños.
- 8.- Todo producto que caiga al suelo, DESTRUYALO.
- 9.- Prohibido animales en el huerto.
- 10.- Prohibido niños en el huerto.
- 11.- No use anillos, alhajas y pulseras en el huerto.
- 12.- Use el pelo amarrado y gorro durante la cosecha.





ARANDANOS
AÑO PLANTA-
CION: SEPTIEN-
BRE 2003
VARIEDAD
ELLIOT

























Lonc



fruit



VIDEO COOPERATIVA FRUTÍCOLA LINCOOFRUT



MUCHAS GRACIAS



Encuesta de satisfacción de participantes de giras para la innovación

Nombre de la Entidad	Cooperativa Agrícola de Agricultores del Sur de		
Dirección:			
Teléfono:		Mail:	
Coordinador (a):	Jonier Henríquez A.		
Nombre Participante	Nery Santobal		

Valore de 1 a 5 cada uno de los aspectos referentes al encuentro, teniendo en cuenta que la puntuación más negativa es 1 y la más positiva es 5.

	1	2	3	4	5
Se ha conseguido el objetivo del gira					✓
Nivel de conocimientos adquiridos					✓
Aplicación del conocimiento de nuevas tecnologías posibles de incorporar en su quehacer					✓
Estoy satisfecho (a) con la realización de la gira				✓	
Los lugares de realización de la gira, fueron los adecuados.				✓	
Los contactos visitados, a través de la gira, fueron un aporte al objetivo de la gira.					✓
Organización global de la gira.					✓

Comentarios adicionales:

1º Incentivar a quienes me abiese gustado visitar

2º Mayor participación de la organización por parte de los beneficiarios (x ej para Sporten)

Encuesta de satisfacción de participantes de giras para la innovación

Nombre de la Entidad	Cooperativa Patagónica de Agroturismo Saltos de Huemules Limitada		
Dirección:			
Teléfono:		Mail:	
Coordinador (a):	Javier Ignacio Henríquez Anabalón		
Nombre Participante	JUAN CARLOS FOURMIEL PERAN		

Valore de 1 a 5 cada uno de los aspectos referentes al encuentro, teniendo en cuenta que la puntuación más negativa es 1 y la más positiva es 5.

	1	2	3	4	5
Se ha conseguido el objetivo del gira					/
Nivel de conocimientos adquiridos				/	
Aplicación del conocimiento de nuevas tecnologías posibles de incorporar en su quehacer				/	
Estoy satisfecho (a) con la realización de la gira					/
Los lugares de realización de la gira, fueron los adecuados.					/
Los contactos visitados, a través de la gira, fueron un aporte al objetivo de la gira.				/	
Organización global de la gira.				/	

Comentarios adicionales:

Encuesta de satisfacción de participantes de giras para la innovación

Nombre de la Entidad	Cooperativa Patagónica de Agroturismo Saltos de Huemules Limitada		
Dirección:			
Teléfono:		Mail:	
Coordinador (a):	Javier Ignacio Henríquez Anabalón		
Nombre Participante	JOSE FELIZMER OYANZUN OYARZO		

Valore de 1 a 5 cada uno de los aspectos referentes al encuentro, teniendo en cuenta que la puntuación más negativa es 1 y la más positiva es 5.

	1	2	3	4	5
Se ha conseguido el objetivo del gira					/
Nivel de conocimientos adquiridos					/
Aplicación del conocimiento de nuevas tecnologías posibles de incorporar en su quehacer					/
Estoy satisfecho (a) con la realización de la gira					/
Los lugares de realización de la gira, fueron los adecuados.					/
Los contactos visitados, a través de la gira, fueron un aporte al objetivo de la gira.					/
Organización global de la gira.					/

Comentarios adicionales:

me gusto.-

Encuesta de satisfacción de participantes de giras para la innovación

Nombre de la Entidad	Cooperativa Patagónica de Agroturismo Saltos de Huemules Limitada		
Dirección:			
Teléfono:		Mail:	
Coordinador (a):	Javier Ignacio Henríquez Anabalón		
Nombre Participante	HÉCTOR FABIAN BARRIENTOS SEBUEL		

Valore de 1 a 5 cada uno de los aspectos referentes al encuentro, teniendo en cuenta que la puntuación más negativa es 1 y la más positiva es 5.

	1	2	3	4	5
Se ha conseguido el objetivo del gira					/
Nivel de conocimientos adquiridos					/
Aplicación del conocimiento de nuevas tecnologías posibles de incorporar en su quehacer					/
Estoy satisfecho (a) con la realización de la gira					/
Los lugares de realización de la gira, fueron los adecuados.					/
Los contactos visitados, a través de la gira, fueron un aporte al objetivo de la gira.					/
Organización global de la gira.					/

Comentarios adicionales:

Encuesta de satisfacción de participantes de giras para la innovación

Nombre de la Entidad	Cooperativa Patagónica de Agroturismo Saltos de Huemules Limitada		
Dirección:			
Teléfono:		Mail:	
Coordinador (a):	Javier Ignacio Henríquez Anabalón		
Nombre Participante	MARCELA Ximena OYARZUN SANCHEZ		

Valore de 1 a 5 cada uno de los aspectos referentes al encuentro, teniendo en cuenta que la puntuación más negativa es 1 y la más positiva es 5.

	1	2	3	4	5
Se ha conseguido el objetivo del gira					/
Nivel de conocimientos adquiridos				/	
Aplicación del conocimiento de nuevas tecnologías posibles de incorporar en su quehacer				/	
Estoy satisfecho (a) con la realización de la gira					/
Los lugares de realización de la gira, fueron los adecuados.					/
Los contactos visitados, a través de la gira, fueron un aporte al objetivo de la gira.					/
Organización global de la gira.					/

Comentarios adicionales:

SIN Comentarios, Aprendi mucho, me gusto.

Encuesta de satisfacción de participantes de giras para la innovación

Nombre de la Entidad	Cooperativa Patagónica de Agroturismo Saltos de Huemules Limitada		
Dirección:			
Teléfono:		Mail:	
Coordinador (a):	Javier Ignacio Henríquez Anabalón		
Nombre Participante	Oscar Eduardo Lagos Zambrano		

Valore de 1 a 5 cada uno de los aspectos referentes al encuentro, teniendo en cuenta que la puntuación más negativa es 1 y la más positiva es 5.

	1	2	3	4	5
Se ha conseguido el objetivo del gira					/
Nivel de conocimientos adquiridos				/	
Aplicación del conocimiento de nuevas tecnologías posibles de incorporar en su quehacer					/
Estoy satisfecho (a) con la realización de la gira					/
Los lugares de realización de la gira, fueron los adecuados.					/
Los contactos visitados, a través de la gira, fueron un aporte al objetivo de la gira.					/
Organización global de la gira.					/

Comentarios adicionales:

La encontré buena y me gusto.-

Encuesta de satisfacción de participantes de giras para la innovación

Nombre de la Entidad	Cooperativa Patagónica de Agroturismo Saltos de Huemules Limitada		
Dirección:			
Teléfono:		Mail:	
Coordinador (a):	Javier Ignacio Henríquez Anabalón		
Nombre Participante	Jonbe Francisco Huichalaf Paoa		

Valore de 1 a 5 cada uno de los aspectos referentes al encuentro, teniendo en cuenta que la puntuación más negativa es 1 y la más positiva es 5.

	1	2	3	4	5
Se ha conseguido el objetivo del gira					/
Nivel de conocimientos adquiridos					/
Aplicación del conocimiento de nuevas tecnologías posibles de incorporar en su quehacer					/
Estoy satisfecho (a) con la realización de la gira					/
Los lugares de realización de la gira, fueron los adecuados.					/
Los contactos visitados, a través de la gira, fueron un aporte al objetivo de la gira.					/
Organización global de la gira.					/

Comentarios adicionales:

me parece que cumplió a cabalidad los objetivos de la gira, y fue una instancia para conocer las realidades de los productores regionales.-

Encuesta de satisfacción de participantes de giras para la innovación

Nombre de la Entidad	Cooperativa Patagónica de Agroturismo Saltos de Huemules Limitada		
Dirección:			
Teléfono:		Mail:	
Coordinador (a):	Javier Ignacio Henríquez Anabalón		
Nombre Participante	Fredy Hernández		

Valore de 1 a 5 cada uno de los aspectos referentes al encuentro, teniendo en cuenta que la puntuación más negativa es 1 y la más positiva es 5.

	1	2	3	4	5
Se ha conseguido el objetivo del gira				✓	
Nivel de conocimientos adquiridos					✓
Aplicación del conocimiento de nuevas tecnologías posibles de incorporar en su quehacer				✓	
Estoy satisfecho (a) con la realización de la gira					✓
Los lugares de realización de la gira, fueron los adecuados.				✓	
Los contactos visitados, a través de la gira, fueron un aporte al objetivo de la gira.					✓
Organización global de la gira.					✓

Comentarios adicionales:

- Faltan mas eventos como este para ir mejorando
- hay que priorizar mas en implementar las mejores tecnologías

Encuesta de satisfacción de participantes de giras para la innovación

Nombre de la Entidad	Cooperativa Patagónica de Agroturismo Saltos de Huemules Limitada		
Dirección:			
Teléfono:		Mail:	
Coordinador (a):	Javier Ignacio Henríquez Anabalón		
Nombre Participante	FRANCO ANDRÉS URIBE MANSILLA		

Valore de 1 a 5 cada uno de los aspectos referentes al encuentro, teniendo en cuenta que la puntuación más negativa es 1 y la más positiva es 5.

	1	2	3	4	5
Se ha conseguido el objetivo del gira					✓
Nivel de conocimientos adquiridos					✓
Aplicación del conocimiento de nuevas tecnologías posibles de incorporar en su quehacer					✓
Estoy satisfecho (a) con la realización de la gira					✓
Los lugares de realización de la gira, fueron los adecuados.					✓
Los contactos visitados, a través de la gira, fueron un aporte al objetivo de la gira.					✓
Organización global de la gira.					✓

Comentarios adicionales:

Encuesta de satisfacción de participantes de giras para la innovación

Nombre de la Entidad	Cooperativa Patagónica de Agroturismo Saltos de Huemules Limitada		
Dirección:			
Teléfono:		Mail:	
Coordinador (a):	Javier Ignacio Henríquez Anabalón		
Nombre Participante			

Valore de 1 a 5 cada uno de los aspectos referentes al encuentro, teniendo en cuenta que la puntuación más negativa es 1 y la más positiva es 5.

	1	2	3	4	5
Se ha conseguido el objetivo del gira					/
Nivel de conocimientos adquiridos					/
Aplicación del conocimiento de nuevas tecnologías posibles de incorporar en su quehacer					/
Estoy satisfecho (a) con la realización de la gira					/
Los lugares de realización de la gira, fueron los adecuados.					/
Los contactos visitados, a través de la gira, fueron un aporte al objetivo de la gira.					/
Organización global de la gira.					/

Comentarios adicionales:

Cumple con los objetivos de la gira.