



Región de Ejecución

Metropolitana de Santiago

Región de **IMPACTO POTENCIAL**

Arica y Parinacota

Tarapacá

Antofagasta

Atacama

Coquimbo

Valparaíso

Metropolitana de Santiago

Libertador General Bernardo O'Higgins

Maule

Bío Bío

Araucanía

Los Ríos

Los Lagos

Aysén del Gral. Carlos Ibáñez del Campo

Magallanes y de la Antártica Chilena

Año de Adjudicación

**2010**

Código de Iniciativa  
PYT-2010-0175

## FICHA INICIATIVA FIA

Nombre de Iniciativa

**Proyecto Piloto para la Implementación de un Sistema de Inocuidad y Trazabilidad de Productos Hortícolas Frescos en dos Canales de Comercialización: Canal agricultor-ferias libres-consumidor y Canal agricultor-intermediario-mercado mayorista-ferias libres-consumidor**

Tipo de Iniciativa	: Proyecto	Aporte FIA	: \$154.170.813
Código de Iniciativa	: PYT-2010-0175	Aporte Contraparte	: \$77.476.000
Ejecutor	: Asoc. Chilena de Organizaciones de Ferias Libres ASOF-AG	Región de Ejecución	: XIII
Empresa/Persona Beneficiaria	: Productores hortícolas de Lampa y Colina y feriantes de la Asociación de ferias Libres, ASOF	Región de Impacto	: Alcance nacional
Fecha de Inicio	: 01/12/2010	Sector	: Agrícola
Fecha de Término	: 30/04/2013	Subsector	: Hortalizas y tubérculos
Costo Total	: \$231.646.813	Rubro	: Hortalizas de hoja, hortalizas de frutos

## FICHA INICIATIVA FIA

Más información en: [fia@fia.cl](mailto:fia@fia.cl)

### Nombre de Iniciativa

**Proyecto Piloto para la Implementación de un Sistema de Inocuidad y Trazabilidad de Productos Hortícolas Frescos en dos Canales de Comercialización: Canal agricultor-ferias libres-consumidor y Canal agricultor-intermediario-mercado mayorista-ferias libres-consumidor**

### Objetivo General

Contribuir al mejoramiento de la competitividad del sector hortícola mediante la implementación de un sistema piloto de inocuidad y trazabilidad que promueve la profesionalización del rubro.

### Objetivos Específicos

1. Diseñar un sistema de inocuidad y trazabilidad para lechuga y tomate al aire libre en fresco, en dos cadenas de comercialización del Canal Agroalimentario Tradicional.
2. Implementar el sistema piloto de inocuidad y trazabilidad para lechuga y zanahoria al aire libre en fresco, en dos cadenas de comercialización del Canal Agroalimentario Tradicional.
3. Valorizar el sistema de inocuidad y trazabilidad en el mercado objetivo (consumidor final).
4. Difundir y transferir los resultados a todos los participantes de la cadena.
5. Evaluar el volumen de venta de lechugas y tomates trazados en el canal feria libre.

### Resumen

El Proyecto piloto para la implementación de un sistema de inocuidad y trazabilidad de productos hortícolas frescos en dos canales de comercialización: canal agricultor-ferias libres-consumidor y canal agricultor-intermediario-mercado mayorista-ferias libres-consumidor, es un plan diseñado por la Asociación Chilena de Organizaciones de Ferias Libres (ASOF A.G.), con colaboración principalmente de ONG Espacio y Fomento, además de la USACH, Fundación Chile e INDAP. Éste es financiado por la Fundación para la Innovación Agraria (FIA), por un plazo de tres años, bajo su instrumento "Proyectos".

Este proyecto diseñará e implantará un sistema de inocuidad y trazabilidad en el canal agroalimentario tradicional, para los productos lechuga y tomates en fresco producidos por usuarios de INDAP de la Región Metropolitana y comercializadas por comerciantes de ferias libres de la misma región, donde se diseñará el sistema, implementará y evaluará técnica y económicamente; considerando desde sus inicios la inocuidad en todas sus etapas.

El propósito del sistema es comenzar a implantarlo para todos los productos de consumo nacional, para así lograr que la población chilena consuma productos agroalimentarios de calidad adecuada y que la pequeña agricultura internalice prácticas acorde a lo que requiere el mercado nacional e internacional.

Además de las organizaciones e instituciones antes mencionadas también se cuenta con el apoyo y participación de ODEPA, Lo Valledor, Agropraxis y SYNGENTA, quienes participarán en diferentes etapas del proyecto.