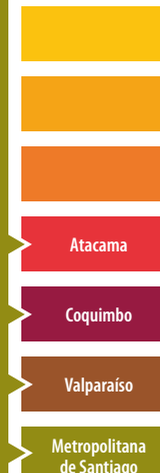


Región de Ejecución

Metropolitana de Santiago

Región de **IMPACTO POTENCIAL**



## FICHA INICIATIVA FIA

Nombre de Iniciativa

**Producción de Frutos Ornamentales Comerciales, Desert Pepper, para Exportación a USA, Europa y Japón, a partir del Cultivo Intensivo de Pimiento, *Schinus molle***

Tipo de Iniciativa	: Proyecto
Código de Iniciativa	: PYT-2012-0063
Ejecutor	: Vivero y Jardín Pumahuida Ltda.
Empresa/Persona Beneficiaria	: Vivero y Jardín Pumahuida Ltda.
Fecha de Inicio	: 01/07/2012
Fecha de Término	: 30/06/2015
Costo Total	: \$207.951.405

Aporte FIA	: \$119.317.854
Aporte Contraparte	: \$88.633.551
Región de Ejecución	: XIII
Región de Impacto	: III, IV, V, XIII
Sector	: Agrícola
Subsector	: Flores y follajes
Rubro	: Otras flores y follajes

Año de Adjudicación

**2012**

Código de Iniciativa  
PYT-2012-0063

## FICHA INICIATIVA FIA

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

### Nombre de Iniciativa

## Producción de Frutos Ornamentales Comerciales, Desert Pepper, para Exportación a USA, Europa y Japón, a partir del Cultivo Intensivo de Pimiento, *Schinus molle*

### Objetivo General

Producir frutos ornamentales comerciales (Desert Pepper) para exportar a USA, Europa y Japón, a partir del cultivo intensivo de pimiento (*Schinus molle*), mediante el desarrollo de un paquete tecnológico productivo.

### Objetivos Específicos

1. Evaluar el comportamiento bajo cultivo de líneas hembras injertadas seleccionadas y registrar ecotipos superiores.
2. Generar una estrategia de cultivo de *Schinus molle* para control del vigor en árboles adultos a partir de manejo hídrico, fertilización y poda, para asegurar calidad, rendimiento y consistencia.
3. Desarrollar Desert Pepper fresco y procesado (pintado, barnizado) para aumentar el valor agregado y diversificación de mercados.
4. Determinar la competitividad del Desert Pepper en estado fresco y procesado, a partir del análisis externo del mercado e interno de la empresa.
5. Evaluar la rentabilidad de exportación de frutos de Desert Pepper a partir de una unidad piloto de producción y cultivo de *Schinus molle*, definiendo la UMR (Unidad Mínima Rentable) con indicadores financieros.

### Resumen

Esta propuesta busca aprovechar una demanda por frutos ornamentales, dentro de los cuales se encuentra el fruto del Pimiento (*Schinus molle*). Esta especie nativa de Sudamérica se adapta a las condiciones de la zona central y norte de Chile, y actualmente se colectan sus frutos desde áreas silvestres para comercializar en el mercado externo, generando un daño al ecosistema y obteniendo un producto final de muy baja calidad y sin la consistencia requerida para cumplir los compromisos preestablecidos con clientes.

Desde el 2008, Pumahuída ha iniciado la domesticación de la especie y ha ido introduciendo el producto chileno en el mercado externo a partir de cosecha silvestre. Queriendo aprovechar el conocimiento adquirido a través de estos años y existiendo una plantación experimental de ejemplares de *Schinus molle* injertados en Pumahuída, se busca continuar desarrollando el cultivo, solucionando aspectos claves del manejo para producir frutos ornamentales comerciales para exportar a USA, Europa, Japón y eventualmente a China, en conjunto con empresas especialistas en exportación (Servicios Chilfresh y The Foodlinks) a estos destinos. Para lograr esto, es fundamental el establecimiento de un cultivo intensivo de pimiento (*Schinus molle*) y el desarrollo de un paquete tecnológico productivo, ajustado a las condiciones locales y de acuerdo a los requerimientos de los mercados de destino.

Los principales resultados, serán la exportación y venta de los primeros ramos o bunches de Desert Pepper, la introducción del producto en el mercado de exportación en condiciones de cultivo, entre otros.