



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

FICHA INICIATIVA FIA

Nombre de Iniciativa

Elaboración de Propuesta de Diseño de un Centro de Excelencia en Investigación y Desarrollo para la Industria de Alimentos

Tipo de Iniciativa	: Estudio
Código de Inicitiva	: EST-2009-0668
Ejecutor	: Gestión y Diseño Organizacional Ltda.
Empresa/Persona Beneficiaria	: Universidad de Wageningen, Holanda
Fecha de Inicio	: 30/11/2009
Fecha de Término	: 30/10/2010
Costo Total	: \$50.000.000

Aporte FIA	: \$50.000.000
Aporte Contraparte	: -
Región de Ejecución	: XIII
Región de Impacto	: Alcance nacional
Sector	: Agrícola
Subsector	: General para sector general
Rubro	: General para subsector general

FICHA INICIATIVA FIA

Más información en: fia@fia.cl

Nombre de Iniciativa

Elaboración de Propuesta de Diseño de un Centro de Excelencia en Investigación y Desarrollo para la Industria de Alimentos

Objetivo General

El objetivo de la presente consultoría es diseñar un proyecto de Centro de Excelencia en I+D para el sector alimentario nacional, cuyo propósito fundamental es contribuir a que nuestro país amplíe sustancialmente su oferta de alimentos, productos e ingredientes para la salud y el bienestar de las personas. Teniendo presente las exigencias del Programa de atracción de Centros de Excelencia Internacional para la competitividad de CORFO, Comité Innova Chile, Fase 2.

Objetivos Específicos

1. Desarrollo de nuevos productos y procesos.
2. Optimización de procesos de logística, aseguramiento de calidad y packaging.
3. Análisis del comportamiento de los consumidores.
4. Investigación y metodologías de bioanálisis e inocuidad de alimentos.

Resumen

La industria de alimentos chilena ha progresado sustantivamente en su desarrollo tecnológico y procesos de innovación, sin embargo existe un importante grado de consenso, que la consolidación de ella pasa necesariamente por articular de mejor forma los procesos de investigación básica, investigación aplicada y transferencia de tecnología, considerando que hoy existen condiciones políticas, de financiamiento, servicios e infraestructura básica suficientes como para dar un salto cualitativamente significativo en la instalación de un modelo acorde a las necesidades de la industria actual y la que se espera tener el 2017.

El estudio busca diseñar un Proyecto de Centro de Excelencia (CE) en I+D para el sector alimentario nacional, para contribuir a que nuestro país amplíe sustancialmente su oferta de "alimentos, productos e ingredientes para la salud y el bienestar de las personas". El proyecto considerará las brechas detectadas en el estudio "Diagnóstico de Recursos Humanos e Infraestructura en Tecnología, Inocuidad y Calidad de Alimentos" (MINAGRI, 2008) y el Formulario de Postulación para la Fase 2: Proyecto de Instalación del Centro de Excelencia en Chile del PROGRAMA DE ATRACCIÓN DE CENTROS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL PARA LA COMPETITIVIDAD de CORFO.

El resultado será contar con un proyecto de Centro de Excelencia, que potencie la formación de recursos humanos de alta calificación y las alianzas público-privadas en investigación, desarrollo e innovación al interior de la industria alimentaria nacional, brinde apoyo científico-tecnológico a nuevos emprendedores y potencie la diversificación de la matriz exportadora de alimentos.

Sobre la base de este proyecto, se solicita la elaboración de una propuesta de posibles integrantes nacionales del CE, de empresas del sector interesadas en participar en el proyecto y de opciones de financiamiento para el CE.