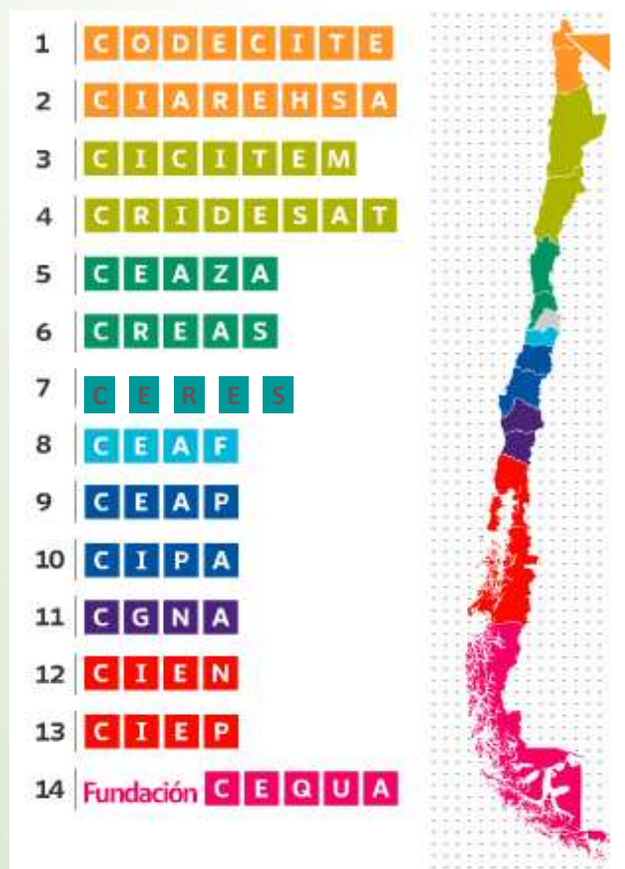


“Creación de Centro de Estudios en Alimentos Procesados de la Región del Maule”



Ricardo Díaz Cárcamo
Ing. Agrónomo, M. Sc., M.A.
Director Ejecutivo

CENTROS REGIONALES



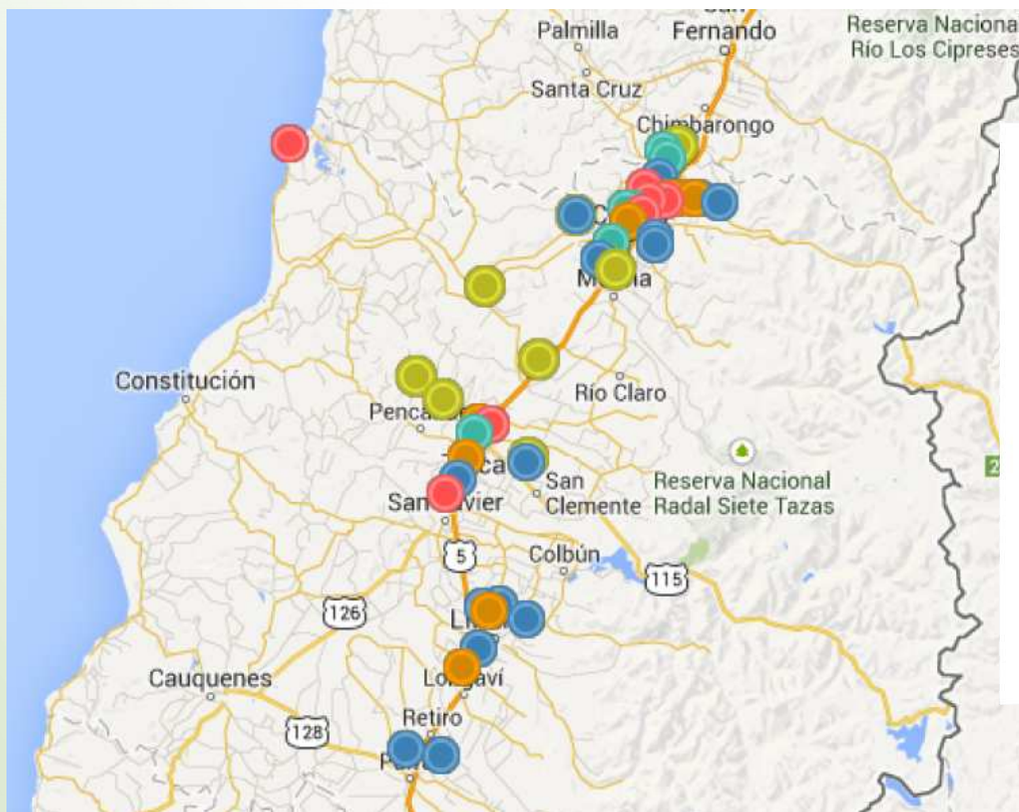
- Política CONICYT 2000 para descentralizar el desarrollo científico tecnológico.
- Focalizarse en temas relevantes para la región.
- Atracción de capital humano especializado para lograr centros tecnológicos de excelencia.
- Generación negocios tecnológicos para su sostenibilidad (Royalties, “spin-offs”, nuevos productos, servicios especializados, etc.) 10 (5+5) Años.

CREACIÓN CEAP

- Necesidad de apoyo a las industria de alimentos procesados hortofrutícola de la región del Maule
- Maule, como potencia agroalimentaria de Chile
- Iniciativa liderada por principales actores de I+D+i de la región, en conjunto con Surfrut y Sugal Chile
- Financiamiento CONICYT y Gobierno Regional del Maule (5 años, posible continuidad 5 años mas)



AGROINDUSTRIA REGIÓN DEL MAULE



CENTRO DE ESTUDIOS EN ALIMENTOS PROCESADOS (CEAP)

Misión

El CEAP es una institución que se dedica al apoyo y desarrollo de la Agroindustria Regional de Alimentos Procesados Hortofrutícolas para aumentar su competitividad a nivel nacional e internacional, a través de investigación, convenios, transferencias, capacitación y colaboración institucional orientados hacia la agregación de valor en los productos y procesos de la industria y su sustentabilidad.

Visión

Ser un Centro de Investigación y Desarrollo de aplicaciones que agreguen valor a las empresas relacionadas con el procesamiento de productos de la Agroindustria Regional



OBJETIVOS ESTRATÉGICOS DEL CENTRO

1. Generar nuevos productos agroindustriales
2. Optimizar los procesos en plantas agroindustriales
3. Incrementar la sustentabilidad ambiental de la agroindustria
4. Articular una red de trabajo nacional e internacional para potenciar la I+D+i+TT+E en alimentos procesados hortofrutícolas
5. Crear negocios tecnológicos con aplicación en la industria de alimentos procesados hortofrutícolas

PROGRAMAS DE INVESTIGACIÓN

- Generación de Productos Nuevos
- Mejoramiento de Procesos Agroindustriales
- Sustentabilidad



MODELO DE CENTRO

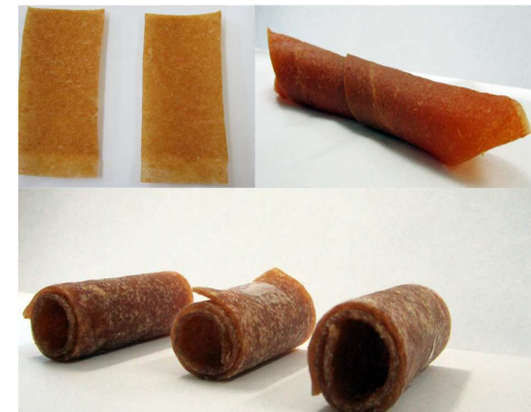


PRINCIPALES DIFICULTADES EN EL PROCESO DE CREACIÓN

- Ejecución de un proyecto que debe convertirse en una institución (posicionamiento regional en las instituciones socias y la industria)
- Desarrollo de un modelo de gestión de acorde a las necesidades de la Región (Participación del GORE)
- Capacidad de gestión de administración responsable reemplazante.
- Asignación uniforme de los recursos
- Carencia de una línea base (sin proyecto) en la agroindustria regional
- Alineación de las expectativas (Socios, CONICYT, GORE)

PRINCIPALES LOGROS DEL PERIODO DE CREACIÓN

- Validación del desarrollo científico de Centro (publicaciones ISI)
- Desarrollo de tecnologías sujetas a protección intelectual (Patentes)
- Recursos apalancados desde fuentes concursables (2013 1.5 veces el presupuesto anual)
- Apoyo al emprendimiento (PRAE, Capital semilla, etc.)
- Soporte tecnológico para la agroindustria regional



PRINCIPALES LOGROS DEL PERIODO DE CREACIÓN

- Inserción de capital humano avanzado (4 Doctores, 6 Magíster)
- Transferencia de tecnologías a la industria regional.
- Vinculación con empresas (Pasantías de investigadores, traída de expertos, talleres, etc.)
- Articulación de tesis (pregrado y postgrado) en la Agroindustria
- Corporación sin fines de lucro.



EN QUE ESTAMOS TRABAJANDO AHORA...

- Postulación a continuidad próximos 5 años
- Proyecto de Infraestructura
- Modelo de vinculación para la sustentabilidad
- Desarrollo y validación de nuevas líneas de trabajo
- Generación de negocios tecnológicos
- Convertirnos en un Centro de Excelencia

Muchas Gracias



www.ceap.cl

 /CeapMaule

 @CeapMaule

Avenida San Miguel N°3425, Región del Maule, Talca, Chile . | Tel. +56-71-2510074 | info@ceap.cl

