



Comisión Nacional de Investigación
Científica y Tecnológica - CONICYT

Código del proyecto	VCE5N000020
Nombre del proyecto	<i>"Fortalecimiento del capital social en PYMES agroindustriales para fomentar la recuperación y producción de compuestos de alto valor a partir de residuos hortofrutícolas"</i>
Región	Maule
Fecha inicio /término	09 diciembre 2015/ 09 marzo 2017
Institución beneficiaria	Centro de Estudios en Alimentos Procesados (CEAP).
Instituciones asociadas	Universidad Católica del Maule, ECOCREA Ltda., SURFRUT Ltda., Richard Navarrete Cerda E.I.R.L., Industria Cervecera del Maule, Transportes Casas de Pangué Ltda., Olivos Exportaciones Ltda., Sugal Chile Ltda.
Director/a del proyecto	Rodrigo Salazar Mejías
Objetivo del proyecto	Fortalecer el capital social en PYMES agroindustriales de la región del Maule para fomentar la recuperación y producción de compuestos de alto valor a partir de residuos hortofrutícolas.
Descripción del proyecto	La generación de residuos agroindustriales es continua e inevitable para las empresas agroindustriales que deben producir productos terminados de calidad. Sin embargo, el destino de estos residuos presenta alternativas altamente interesantes desde el punto de vista de oportunidades de negocio por lo que es posible optar por su aprovechamiento. No obstante, es necesario realizar esfuerzos conjuntos entre las empresas agroindustriales e investigadores dedicados a la valorización de residuos orientados a fortalecer el capital social de estas empresas para la obtención de compuestos de alto valor que puedan extraerse o producirse a partir de residuos agroindustriales. Algunas de las actividades comprometidas por el proyecto incluyen un Taller de cultura de la innovación, un taller de tendencias intencionales, la firma de acuerdos entre instituciones del ámbito científico y/o privado y/o público, y la generación y validación de perfiles de proyectos para ser postulados a fuentes concursables. La ejecución de las distintas actividades propuestas, permitirá identificar y analizar los problemas o brechas existentes, la constitución de redes de colaboración, la formulación de un proyecto de investigación y desarrollo colaborativo con PYMES, y convenios de colaboración ciencia-empresa y/o sector público.