

Vinculación Ciencia Empresa: VII concurso

Código	VCE70004
Nombre	“Plataforma Social para la creación de iniciativas de I +D+i del Rubro Berries, a través de reutilización y valorización de subproductos con valor agregado.”
Región	Araucanía
Fecha inicio - término	Diciembre, 2017 / Diciembre, 2018
Institución beneficiaria	Universidad de La Frontera
Instituciones asociadas	Comité Técnico de Berries de la Región de La Araucanía, INDAP
Presupuesto	\$ 44.966.000.-
Director/a del proyecto	Heidi Laura Schalchli Sáez
Objetivo del proyecto	Diseñar e implementar una plataforma de vinculación universidad-empresa, que permita generar capital social en red, a través de un plan de trabajo colaborativo de investigación aplicada e innovación tecnológica, hacia el rubro berries de la Región de La Araucanía.
Descripción del proyecto	La propuesta consiste en diseñar e implementar una plataforma de vinculación universidad-empresa, que permita generar capital social en red, a través de un plan de trabajo colaborativo de I+D+i hacia el rubro berries de La Araucanía. Mediante esta iniciativa, se busca la construcción de redes sociales entre distintos actores que, desde la investigación científica y tecnológica, tiendan lazos hacia el campo económico-productivo, y promuevan procesos de innovación en el rubro de berries de la Araucanía, en el segmento de pequeños y medianos productores de la región y el país. La concreción de esta “plataforma en red para el desarrollo de capital social” posibilitará, al final del proceso, la construcción colectiva de una cartera de líneas de investigación, como también una batería de proyectos de I+D+i de alto impacto, en el segmento de trabajo definido con antelación. El proyecto se centrará en una intervención directa en el rubro, específicamente en el comité técnico de berries de la cooperativa. Los resultados esperados son: una línea base e identificación de problemas o brechas existentes en el sector; la construcción de una hoja de ruta o plan de acción, junto a una cartera de perfiles de proyectos; la identificación y configuración de convenios de colaboración ciencia-empresa y sector público; la formulación de una cartera de proyectos de I+D colaborativo con el comité técnico; la ejecución de una metodología de vinculación ciencia empresa y de medición de capital social inicial y final del proyecto.