

Código del proyecto	Título	Categoría	Investigador Responsable	Area temática principal	Institución Beneficiaria	Unidad Ejecutora	Beca	Total Subsidio	Total subsidio con gasto de administración
PICT-2014-0308	Servicio especializado para la detección y control del virus de de la Diarrea Viral Bovina	Start-Up	Anselmo Odeón	Tecnología Pecuaria y Pesquera	INTA-Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria	EEA Balcarce-Estacion Experimental Agropecuaria Balcarce	SI	\$ 600.000	\$ 630.000
PICT-2014-3637	Desarrollo y validación de un test diagnóstico para la tuberculosis bovina basado en la detección de IFN gamma	Start-Up	Fabiana Bigi	Tecnología Pecuaria y Pesquera	INTA-Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria	IB-Instituto de Biotecnología	SI	\$ 555.500	\$ 583.275
PICT-2014-3647	ID de Tecnologías para UPS de Alta Potencia	Start-Up	Guillermo García	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	UNRC-Universidad Nacional de Río Cuarto	GEA-Grupo de Electronica Aplicada	SI	\$ 600.000	\$ 630.000
PICT-2014-3648	Lotus tenuis x Lotus corniculatus: CULTIVARES COMERCIALES DE CALIDAD FORRAJERA SUPERIOR, PARA UNA MEJOR PRODUCCIÓN GANADERA EN A	Start-Up	Oscar Ruiz	Tecnología Agraria y Forestal	UNSAM-Universidad Nacional de San Martín	IIB-INTECH-Instituto Tecnológico de Chascomús - Instituto de Investigaciones Biotecnológicas (sede Chascomús)	SI	\$ 600.000	\$ 630.000
PICT-2014-3659	Tecnología Pf-5 X940: una solución argentina para el problema del nitrógeno en cereales	Start-Up	Nicolás Ayub	Tecnología Agraria y Forestal	INTA-Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria	IGEAF-Instituto de Genética "Ewald A. Favret"	SI	\$ 600.000	\$ 630.000
PICT-2014-3664	USO DE BACTERIAS GRAS PARA LA PRODUCCIÓN DE EXCIPIENTES DE UTILIDAD FARMACÉUTICA	Start-Up	María Eugenia Sesto Cabral	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	UNT-Universidad Nacional de Tucumán	LEFyBF-Laboratorio de Estudios Farmaceuticos y Biotecnología Farmaceutica	SI	\$ 573.000	\$ 601.650
PICT-2014-3668	Desarrollo de nanoemulsiones de aceite de chía como fuente de ácidos grasos omega 3: optimización del proceso de fabricación y	Start-Up	Ana María Pilosof	Tecnología de Alimentos	UBA-Universidad de Buenos Aires	DI-Departamento de Industrias	SI	\$ 590.000	\$ 619.500
PICT-2014-3677	Plataforma biotecnológica para el desarrollo y producción de levaduras cerveceras.	Start-Up	Diego Libkind Frati	Tecnología de Alimentos	CONICET-Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas	INIBIOMA-INSTITUTO DE INVESTIGACION EN BIODIVERSIDAD y MEDIO AMBIENTE	SI	\$ 600.000	\$ 630.000
PICT-2014-3689	Impresora 3D multicabezal para Ingeniería de Tejidos	Start-Up	Carmelo Felice	Tecnología Informática de las Comunicaciones y Electrónica	UNT-Universidad Nacional de Tucumán	LAMEIN-LABORATORIO DE MEDIOS E INTERFASES	NO	\$ 513.780	\$ 539.469