Código del proyecto	Título	Categoría	Investigador Responsable	Area temática principal	Institución Beneficiaria	Unidad Ejecutora	Beca	Total Subsidio	Total Subsidio con gasto de administración 5%
4819	Servicio especializado para estudios de Petróleo mediante desarrollo de nuevos métodos de análisis basados en dispositivos de microfluídica	Start-Up	Perez, Maximiliano Sebastian	Tecnología Química	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas	Facultad Regional Haedo	SI	\$ 960.000	\$ 1.008.000
4826	Reconversión tecnológica de un medicamento de origen biológico para heridas crónicas a una mezcla de moléculas y enzimas para facilitar el patentamiento internacional y el proceso normativo de registro.	Start-Up	Ramos Vernieri, Alberto Nicolás	Ciencias Médicas	Universidad Nacional de Tucumán	Facultad de Bioquimica Quimica y Farmacia	SI	\$ 960.000	\$ 1.008.000
PICT-2016- 4809	Humedales bioelectroquímicos de uso domiciliario	Start-Up	Busalmen, Juan Pablo	Tecnología del Medio Ambiente	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas	Instituto de Investigaciones en Ciencia y Tecnología de Materiales	SI	\$ 960.000	\$ 1.008.000
	Producción de prebióticos para la República Argentina	Start-Up	Gomez-Zavaglia, Andrea	Tecnología de Alimentos	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas	Centro de Investigacion y Desarrollo en Criotecnologia de Alimentos	SI	\$ 960.000	\$ 1.008.000
4815	Desarrollo del kit Lepto-LAMP para un diagnóstico molecular rápido y sencillo de leptospirosis animal temprana a partir de muestras clínicas líquidas.	Start-Up	Brihuega, Bibiana	Tecnología Pecuaria y Pesquera	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria	Instituto de Patobiología	SI	\$ 960.000	\$ 1.008.000
	Desarrollo de un controlador de alta sensibilidad para detectores CCDs	Start-Up	Fernandez Moroni, Guillermo	Tecnología Informática de las Comunicaciones y Electrónica	Universidad Nacional del Sur	Instituto de Investigaciones en Ingeniería Eléctrica "Alfredo	NO	\$ 555.000	\$ 582.750
4804	Sistema de laminación industrial semi automatizado de componentes livianos tipo sándwich con geometrías complejas	Start-Up	Francucci, Gastón	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas	Instituto de Investigaciones en Ciencia y Tecnología de Materiales	NO	\$ 632.000	\$ 663.000
4813	Desarrollo de sistemas rápidos de detección de la proteína NS1 del Virus Zika para un diagnóstico de la infección	Start-Up	Cassola, Alejandro	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	Universidad Nacional de San Martín	Instituto de Investigaciones Biotecnológicas - INTECH - Sede San Martín	SI	\$ 960.000	\$ 1.008.000
4828	NUEVO METODO DE CONTROL DE LA POBLACIÓN CANINA: inmunoanticoncepción con proteínas del espermatozoide involucradas en fertilización	Start-Up	Cuasnicú, Patricia	Ciencias Clínicas y Salud Pública Página 1	Investigaciones	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y MEDICINA EXPERIMENTA	SI	\$ 960.000	\$ 1.008.000