

**PICT 2016 INTERNACIONAL CABBIO  
PROYECTOS ADJUDICADOS**

Código	Título	Categoría	Tipo de Proyecto	Investigador Responsable	Área temática principal	Institución Beneficiaria	Unidad Ejecutora	Subsidio 1	Subsidio 2	Subsidio Total Solicitado	Subsidio Total Subsidio con gasto de administración 5%
PICT-2016-4687	Inmovilización de Lipasas recombinantes y su evaluación en reacciones interesantes en oleoquímica	Cooperación Internacional CABBIO	Equipo de Trabajo	FERREIRA, MARÍA LUJÁN	Tecnología Química	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas	Laboratorio de Catálisis Enzimática	\$ 280,000	\$ 280,000	\$ 560,000	\$ 588,000
PICT-2016-4727	Reprogramación genómica asociada a la hibridación en plantas superiores: el caso de los fenotipos transgresivos en híbridos de tomate como modelo de estudio	Cooperación Internacional CABBIO	Equipo de Trabajo	BERMUDEZ SALAZAR, LUISA FERNANDA	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria	Instituto de Biotecnología	\$ 280,000	\$ 280,000	\$ 560,000	\$ 588,000
PICT-2016-4695	Bioprospección de enzimas activas sobre carbohidratos para aplicaciones en biocombustibles y obtención de prebióticos a partir de biomasa lignocelulósica	Cooperación Internacional CABBIO	Equipo de Trabajo	CAMPOS, ELEONORA	Tecnología Agraria y Forestal	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria	Instituto de Biotecnología	\$ 280,000	\$ 280,000	\$ 560,000	\$ 588,000
PICT-2016-4758	Identificación de factores determinantes de la evolución de la respuesta del epitelio tubular ante el daño renal agudo	Cooperación Internacional CABBIO	Equipo de Trabajo	MOLINAS, SARA MARÍA	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas	Instituto de Fisiología Experimental	\$ 280,000	\$ 280,000	\$ 560,000	\$ 588,000
PICT-2016-4719	Estudios transcriptómicos para la caracterización del efecto de inhibidores de transportadores ABC sobre la garrapata común del bovino y los patógenos que transmite	Cooperación Internacional CABBIO	Equipo de Trabajo	Puebla, Andrea	Tecnología Pecuaria y Pesquera	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria	Instituto de Biotecnología	\$ 280,000	\$ 280,000	\$ 560,000	\$ 588,000