

Código del proyecto	Título	Investigador o Responsable	Institución Beneficiaria	Unidad Ejecutora	Adoptante	Duración	Subsidio Año 1	Subsidio Año 2	Total Subsidio	Aporte Adoptante
PID-2018-0010	Desarrollo y fabricación de bombas de jeringas de infusión de bajo caudal para aplicaciones microfluídicas	Lerner, Betiana	Universidad Tecnológica Nacional	Facultad Regional Haedo	ADOX S.A.	2 años	\$ 500.001	\$ 500.001	\$ 1.000.002	\$ 1.000.002
PID-2018-0017	Desarrollo de FluoTB: un kit de diagnóstico rápido de tuberculosis basado en fluoromicobacteriofagos	Piuri, Mariana	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y	Instituto de Química Biológica - Facultad de Ciencias	Sinergium Biotech S.A.	2 años	\$ 750.000	\$ 750.000	\$ 1.500.000	\$ 1.666.000

Monto subsidiado	\$ 2.500.002
------------------	--------------