

CONVOCATORIA PICTO ANPCYT – UNAHUR - PROYECTOS ADJUDICADOS

Código	Título	Categoría	Tipo	Area Temática Principal	Investigador Responsable	Institución Beneficiaria	Unidad Ejecutora	Monto Subsidio Año 1	Monto Agencia Año 1	Monto Cofinanciador Año 1	Monto Subsidio Año 2	Monto Agencia Año 2	Monto Cofinanciador Año 2	MONTO SUBSIDIO TOTAL	MONTO AGENCIA TOTAL	MONTO COFINANCIADOR TOTAL	MONTO CONTRAPARTE TOTAL
PICTO-UNAHUR-2019-00012	Estimaciones de soluciones racionales para ecuaciones polinomiales y sistemas sobre cuerpos finitos y sus aplicaciones	Temas Abiertos	Jóvenes	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas	PEREZ, MARIANA VALERIA	Universidad Nacional de Hurlingham [UNAHUR]	Instituto de Ingeniería [UNAHUR]	\$ 144,000.00	\$ 36,000.00	\$ 108,000.00	\$ 144,000.00	\$ 36,000.00	\$ 108,000.00	\$ 288,000.00	\$ 72,000.00	\$ 216,000.00	\$ 300,000.00
PICTO-UNAHUR-2019-00016	El gobierno de la educación: determinantes de la conflictividad laboral y el salario docente en Argentina (2006-2017).	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Ciencias Sociales	ETCHEMENDY, SEBASTIÁN	Universidad Nacional de Hurlingham [UNAHUR]	Instituto de Educación [UNAHUR]	\$ 150,000.00	\$ 37,500.00	\$ 112,500.00	\$ 150,000.00	\$ 37,500.00	\$ 112,500.00	\$ 300,000.00	\$ 75,000.00	\$ 225,000.00	\$ 300,000.00
PICTO-UNAHUR-2019-00017	Micropropagación de plantas ornamentales mediante el uso de Biorreactores de Inmersión Temporal	Temas Abiertos	Jóvenes	Tecnología Agraria y Forestal	Imanishi, Leandro Ezequiel	Universidad Nacional de Hurlingham [UNAHUR]	AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENTIFICA Y TECNOLÓGICA [FONCYT]	\$ 144,000.00	\$ 36,000.00	\$ 108,000.00	\$ 144,000.00	\$ 36,000.00	\$ 108,000.00	\$ 288,000.00	\$ 72,000.00	\$ 216,000.00	\$ 300,000.00
PICTO-UNAHUR-2019-00022	Mejoramiento acelerado (redomesticación) de caracteres morfo-agronómicos en variedades criollas de tomate (Solanum lycopersicum) mediante CRISPR/Cas9.	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Tecnología Agraria y Forestal	CERNADAS, RAUL ANDRES	Universidad Nacional de Hurlingham [UNAHUR]	Instituto de Biotecnología [UNAHUR]	\$ 150,000.00	\$ 37,500.00	\$ 112,500.00	\$ 150,000.00	\$ 37,500.00	\$ 112,500.00	\$ 300,000.00	\$ 75,000.00	\$ 225,000.00	\$ 300,000.00
PICTO-UNAHUR-2019-00023	IMPORTANCIA DEL EXTREMOS N-TERMINALES EN LA DINÁMICA DE GATILLADO DE CANALES TRANSPORTADORES DE AGUA - Resolución y mecanismos de	Temas Abiertos	Jóvenes	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	ZERBETTO DE PALMA, GERARDO GABRIEL	Universidad Nacional de Hurlingham [UNAHUR]	Instituto de Biotecnología [UNAHUR]	\$ 80,000.00	\$ 20,000.00	\$ 60,000.00	\$ 80,000.00	\$ 20,000.00	\$ 60,000.00	\$ 160,000.00	\$ 40,000.00	\$ 120,000.00	\$ 160,000.00
PICTO-UNAHUR-2019-00014	Obtención de péptidos antimicrobianos recombinantes y evaluación de su actividad virucida y antiinflamatoria con potencial uso en	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	MAFFIA, PAULO CESAR	Universidad Nacional de Hurlingham [UNAHUR]	Instituto de Biotecnología [UNAHUR]	\$ 150,000.00	\$ 37,500.00	\$ 112,500.00	\$ 150,000.00	\$ 37,500.00	\$ 112,500.00	\$ 300,000.00	\$ 75,000.00	\$ 225,000.00	\$ 300,000.00

CONVOCATORIA PICTO ANPCYT – UNAHUR - PROYECTOS ADJUDICADOS

Código	Título	Categoría	Tipo	Area Temática Principal	Investigador Responsable	Institución Beneficiaria	Unidad Ejecutora	Monto Subsidio Año 1	Monto Agencia Año 1	Monto Cofinanciador Año 1	Monto Subsidio Año 2	Monto Agencia Año 2	Monto Cofinanciador Año 2	MONTO SUBSIDIO TOTAL	MONTO AGENCIA TOTAL	MONTO COFINANCIADOR TOTAL	MONTO CONTRAPARTE TOTAL
PICTO-UNAHUR-2019-00021	Estudio de la microbiota del sistema de producción aviar como herramienta de análisis para mejorar su eficacia en un marco	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Tecnología Pecuaria y Pesquera	FARBER, MARISA DIANA	Universidad Nacional de Hurlingham [UNAHUR]	Instituto de Biotecnología [UNAHUR]	\$ 150,000.00	\$ 37,500.00	\$ 112,500.00	\$ 150,000.00	\$ 37,500.00	\$ 112,500.00	\$ 300,000.00	\$ 75,000.00	\$ 225,000.00	\$ 428,000.00
PICTO-UNAHUR-2019-00018	IDENTIFICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE microRNAs EN RESPUESTA A LA INFECCIÓN POR VIRUS DE ALAS DEFORMADAS EN ABEJAS MELÍFERAS	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Tecnología Pecuaria y Pesquera	DUS SANTOS, MARIA JOSE	Universidad Nacional de Hurlingham [UNAHUR]	Instituto de Biotecnología [UNAHUR]	\$ 150,000.00	\$ 37,500.00	\$ 112,500.00	\$ 150,000.00	\$ 37,500.00	\$ 112,500.00	\$ 300,000.00	\$ 75,000.00	\$ 225,000.00	\$ 300,000.00
PICTO-UNAHUR-2019-00019	Influencias de la enseñanza de la programación sobre el desempeño cognitivo en niños y niñas de edad preescolar	Temas Abiertos	Jóvenes	Ciencias Humanas	HERMIDA MARIA JULIA	Universidad Nacional de Hurlingham [UNAHUR]	Instituto de Educación [UNAHUR]	\$ 144,000.00	\$ 36,000.00	\$ 108,000.00	\$ 144,000.00	\$ 36,000.00	\$ 108,000.00	\$ 288,000.00	\$ 72,000.00	\$ 216,000.00	\$ 300,000.00
PICTO-UNAHUR-2019-00005	La expansión universitaria en el Conurbano Bonaerense durante los gobiernos Kirchner: impactos en el desarrollo local, regional y nacional (2007-2015)	Temas Abiertos	Jóvenes	Ciencias Sociales	MENDOCA, MARIANA	Universidad Nacional de Hurlingham [UNAHUR]	Instituto de Educación [UNAHUR]	\$ 150,000.00	\$ 37,500.00	\$ 112,500.00	\$ 150,000.00	\$ 37,500.00	\$ 112,500.00	\$ 300,000.00	\$ 75,000.00	\$ 225,000.00	\$ 329,550.00
PICTO-UNAHUR-2019-00006	Investigaciones en astrofísica estelar y planetaria con desarrollo tecnológico en astronomía	Temas Abiertos	Equipo de Trabajo	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas	MARIO DANIEL MELITA	Universidad Nacional de Hurlingham [UNAHUR]	Instituto de Ingeniería [UNAHUR]	\$ 144,000.00	\$ 36,000.00	\$ 108,000.00	\$ 144,000.00	\$ 36,000.00	\$ 108,000.00	\$ 288,000.00	\$ 72,000.00	\$ 216,000.00	\$ 300,000.00

CONVOCATORIA PICTO ANPCYT – UNAHUR - PROYECTOS ADJUDICADOS

Código	Título	Categoría	Tipo	Area Temática Principal	Investigador Responsable	Institución Beneficiaria	Unidad Ejecutora	Monto Subsidio Año 1	Monto Agencia Año 1	Monto Cofinanciador Año 1	Monto Subsidio Año 2	Monto Agencia Año 2	Monto Cofinanciador Año 2	MONTO SUBSIDIO TOTAL	MONTO AGENCIA TOTAL	MONTO COFINANCIADOR TOTAL	MONTO CONTRAPARTE TOTAL
PICTO-UNAHUR-2019-00020	Identificación de fuentes ambientales de infección por <i>Cryptosporidium</i> spp. en el Partido de Hurlingham a través del desarrollo e implementación de una herramienta de diagnóstico molecular para la detección e identificación específica.	Temas Abiertos	Jóvenes	Medicina Humana y Salud Pública	LÓPEZ ARIAS, LUDMILA SOL	Universidad Nacional de Hurlingham [UNAHUR]	Instituto de Biotecnología [UNAHUR]	\$ 150,000.00	\$ 37,500.00	\$ 112,500.00	\$ 150,000.00	\$ 37,500.00	\$ 112,500.00	\$ 300,000.00	\$ 75,000.00	\$ 225,000.00	\$ 300,000.00
PICTO-UNAHUR-2019-00007	Caracterización e identificación de patógenos y micropropagación de <i>Smallanthus sonchifolius</i> en la biofábrica de la Universidad Nacional de Hurlingham.	Temas Abiertos	Jóvenes	Tecnología Agraria y Forestal	LEONE MELISA	Universidad Nacional de Hurlingham [UNAHUR]	Instituto de Biotecnología [UNAHUR]	\$ 146,000.00	\$ 36,500.00	\$ 109,500.00	\$ 130,750.00	\$ 32,687.50	\$ 98,062.50	\$ 276,750.00	\$ 69,187.50	\$ 207,562.50	\$ 276,750.00
Montos Totales														\$ 3,688,750.00	\$ 922,187.50	\$ 2,766,562.50	\$ 3,894,300.00



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2020 - Año del General Manuel Belgrano

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número:

Referencia: ANEXO RD 2020-08-7 PICTO UNAHUR PROYECTOS ADJUDICADOS

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 3 pagina/s.