

June 25, 2021

Lian-Sheng Ma

Science Editor and Company Editor-in-Chief

World Journal of Gastroenterology

Dear Dr. Lian-Sheng:

We have now attached to this letter the copies of funding approval documents in the following order:

- Instituto Nacional del Cáncer (Asistencia Financiera II, Resolución Ministerial 493/14 - Asistencia Financiera III-2016-2017, RESOL-2016-1006-E-APN-MS).
- Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica (PICT-2013-1441).
- Universidad Nacional del Sur (PGI: 24/B230; PGI: 24/B303).
- Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (PIP11220150100350).

Yours sincerely,

Dr. Claudia Gentili

Address for correspondence:

Dr. Claudia Gentili

Instituto de Ciencias Biológicas y Biomédicas del Sur (INBIOSUR), Dept. Biología

Bioquímica y Farmacia, Universidad Nacional del Sur-CONICET

San Juan 670-8000 Bahía Blanca

Argentina

Fax: 54-291-4595130

E-mail: [cgentili@criba.edu.ar](mailto:cgentili@criba.edu.ar)



*Ministerio de Salud*

"2014 - Año de Homenaje al Almirante Guillermo Brown, en el Bicentenario del Combate Naval de Montevideo"

493



BUENOS AIRES,

15 ABR 2014

Visto el Expediente N° 2002-4395-14-1 del registro del MINISTERIO DE SALUD, los Decretos N° 1286 y 1287 de fecha 9 de septiembre de 2010 y la Resolución Ministerial 1812/13 del MINISTERIO DE SALUD, y

CONSIDERANDO:

Que mediante el Decreto 1286/2010 se creó el INSTITUTO NACIONAL DEL CANCER, cuyas misiones comprenden entre otras, las de dirigir y apoyar la investigación, capacitación y distribución de la información médica.

Que es interés del INSTITUTO NACIONAL DEL CÁNCER (INC), promover la investigación científica y tecnológica en su ámbito institucional, alentando la generación de investigación original creada y desarrollada en la República Argentina.

Que mediante la Resolución Ministerial 112/11 se creó el "Programa de Promoción a la Investigación en Cáncer", con el objeto de fortalecer y mejorar la investigación en cáncer en la Argentina.

Que mediante la Resolución Ministerial 1812/13 se aprobó el Reglamento, las bases y formularios de la Convocatoria de "Asistencia Financiera a proyectos de investigación en cáncer de origen nacional II", enmarcada en el Programa de Promoción a la Investigación en Cáncer.

Que de acuerdo a lo estipulado en el acto administrativo mencionado precedentemente se llevó a cabo una Convocatoria para otorgar Asistencia Financiera a proyectos de investigación en cáncer de origen nacional, en dos líneas: a) Aportes a proyectos de Investigación y desarrollo clínico de hasta PESOS DOS MILLONES Y MEDIO (\$2.500.000.-); y b) Aportes a proyectos de Investigación Básica, Epidemiológica, Social y

~7



*Ministerio de Salud*

en Implementación en Cáncer de hasta PESOS DOSCIENTOS CINCUENTA MIL (\$ 250.000.-).

Que se cumplió el proceso de evaluación estipulado en el Anexo II de la Resolución Ministerial 1812/13 para seleccionar a los proyectos beneficiarios de la Convocatoria de "Asistencia Financiera a proyectos de investigación en cáncer de origen nacional II".

Que los proyectos seleccionados en todas las líneas de investigación convocadas cumplen con los requisitos determinados en la Resolución precedentemente citada.

Que los recursos financieros se otorgarán una vez que se encontraren suscriptos los respectivos convenios entre las entidades receptoras de los Aportes y el INSTITUTO NACIONAL DEL CÁNCER, tal como se estipula en el Artículo 3º de la Resolución 1812/13.

Que corresponde dictar el acto administrativo de asignación de fondos destinados a atender los gastos originados en la convocatoria mencionada anteriormente.

Que la DIRECCIÓN GENERAL DE ASUNTOS JURÍDICOS ha tomado la intervención de su competencia..

Por ello,

EL MINISTRO DE SALUD

RESUELVE:

ARTICULO 1º.- Apruébese la nómina de los CUARENTA Y TRES (43) proyectos beneficiarios de los Aportes Financieros a la Investigación Básica, Clínica, Epidemiológica, Social y de Implementación, enmarcados en la Convocatoria de "Asistencia financiera a proyectos de investigación en cáncer de origen nacional II", cuyas bases y reglamento fueron aprobados Mediante Resolución Ministerial 1812/13, de acuerdo a los tipos de investigación estipulados en los puntos A y B del Anexo I de la presente norma.



*Ministerio de Salud*



ARTICULO 2º.- Déjase establecido que todos los proyectos deberán cumplir su cronograma de ejecución de dos años aprobado por el INSTITUTO NACIONAL DEL CÁNCER. Para los CUARENTA Y TRES (43) proyectos aprobados, los desembolsos se realizarán en dos cuotas de igual valor: El 1º desembolso del CINCUENTA POR CIENTO (50%) del monto total aprobado, a realizarse en junio 2014; y el 2º desembolso del CINCUENTA POR CIENTO (50%) del monto total aprobado a realizarse en marzo 2015, con principio de ejecución en marzo 2014 y finalización de ejecución en diciembre de 2015. Con las rendiciones de dichos fondos deberán presentar informes de avance y final del proyecto de investigación financiado, los cuales serán oportunamente solicitados por el INSTITUTO NACIONAL DEL CÁNCER.

ARTICULO 3º.- Déjase establecido que la continuidad del beneficio al que alude el artículo precedente queda sujeta a las pautas establecidas en el Anexo I de la Resolución Ministerial 1812/13 y la suscripción de los respectivos convenios institucionales.

ARTICULO 4º.- El gasto que demande el cumplimiento de la presente medida será afectado a las partidas específicas del presupuesto vigente.

ARTICULO 5º.- Regístrese, comuníquese, publíquese, dese a la Dirección Nacional de Registro Oficial y archívese.

RESOLUCION MINISTERIAL N°

EXPTE. N° 2002-4395-14/1

493

Dr. JUAN LUIS MANZUR  
MINISTRO DE SALUD





Ministerio de Salud

"2014 - Año de Homenaje al Almirante Guillermo Brown, en el Bicentenario del Combate Naval de Montevideo"

493



ANEXO I

LISTADO PROYECTOS BENEFICIARIOS APORTES FINANCIEROS

A) INVESTIGACIÓN BÁSICA, EPIDEMIOLÓGICA, SOCIAL Y EN IMPLEMENTACIÓN DE ORIGEN NACIONAL

	NOMBRE DEL PROYECTO	DIRECTOR	DNI	INSTITUCIÓN RECEPTORA FONDOS	DIRECCIÓN	CUIT INSTITUCIONAL	CUOTA 1 Junio 2014	CUOTA 2 Marzo 2015	MONTO TOTAL APROBADO
1	Estudio de los mecanismos regulados por la expresión de la enzima Acil-CoA sintetasa 4 que controlan la agresividad tumoral en cáncer de mama y detección de nuevos blancos terapéuticos	PODESTÁ, ERNESTO	7.593.144	Instituto de Investigaciones Biomédicas (IMBIOMED) - CONICET	Av. Rivadavia 1917 - CABA	30-54666038/5	\$ 125.000	\$ 125.000	\$ 250.000
2	Estudios sobre moduladores de la adhesión celular mediada por Cadherina Epiteial y su relación con la progresión tumoral en el cáncer de endometrio	VAZQUEZ-LEVIN, MÓNICA	12.549.133	Instituto de Biología y Medicina Experimental (IBYME) - CONICET	Av. Rivadavia 1917 - CABA	30-54666038/5	\$ 110.000	\$ 110.000	\$ 220.000
3	Nuevas herramientas para el estudio y seguimiento de los procesos neoplásicos asociados a infecciones por Papilomavirus humanos	GARDIOL, DANIELA	16.149.137	Fundación del Instituto de Biología Molecular y Celular de Rosario	27 de febrero 210 Bis - (2000) Rosario, Provincia de Santa Fé.	30-71049445/9	\$ 125.000	\$ 125.000	\$ 250.000
4	Células madre con pluripotencialidad inducida para el modelado de la iniciación y progresión tumoral en mama	VELLÓN, LUCIANO	23.487.098	Instituto de Biología y Medicina Experimental (IBYME) - CONICET	Av. Rivadavia 1917 - CABA	30-54666038/5	\$ 125.000	\$ 125.000	\$ 250.000
5	Generación de células madre pluripotentes inducidas como intermediarias en la obtención de células madre mesenquimales	LÓPEZ, MARÍA VERÓNICA	22.441.017	FUNDACIÓN INSTITUTO LELOIR	Av. Patricias Argentinas 435 - CABA	30-52971426/9	\$ 125.000	\$ 125.000	\$ 250.000



Ministerio de Salud

6	Mecanismos moleculares involucrados en la regulación de la proliferación, supervivencia, apoptosis e invasión de células tumorales intestinales por calcitriol, la hormona paratiroidea (PTH) y el análogo tumoral de PTH (PTHrP)	GENTILI, CLAUDIA	21.449.770	Universidad Nacional del Sur	Avenida Colón 80, Bahía Blanca, Provincia de Buenos Aires	30-54666878/5	\$ 125.000	\$ 125.000	\$ 250.000
7	I + D de péptidos antiproliferativos de segunda generación: estabilidad aumentada y potencial biodisponibilidad oral	IANNUCCI, NANCY	22.657.769	Facultad de Farmacia y Bioquímica - UBA Cátedra de Microbiología Industrial y Biotecnología.	Junín 954 - CABA	30-54666656/1	\$ 125.000	\$ 125.000	\$ 250.000
8	c-FOS: un nuevo blanco terapéutico para tumores de cerebro.	CAPUTTO, BEATRIZ	5.881.726	Centro de Investigaciones en Química Biológica de Córdoba (CIQUIBIC) - CONICET	Av. Rivadavia 1917 - CABA	30-54666038/5	\$ 125.000	\$ 125.000	\$ 250.000
9	Análisis del impacto de P-Rex1 sobre la expresión genética en el cáncer de mama y sus consecuencias para la progresión tumoral	WERTHEIMER HERMITTE, EVA VICTORIA	23.306.462	Centro de Estudios Farmacológicos y Botánicos (CEFyBO) - CONICET	Av. Rivadavia 1917 - CABA	30-54666038/5	\$ 125.000	\$ 125.000	\$ 250.000
10	Modulación de mecanismos implicados en el crecimiento de células tumorales de pulmón por el péptido sintético CIGB-300, inhibidor de la proteína quinasa CK2	URTREGE R. ALEJANDRO	18.317.652	Fundación Ángel H. Roffo	Llavallol 2730 1° Piso Dpto B - CABA	30-65243116-6	\$ 120.000	\$ 120.000	\$ 240.000
11	El tejido adiposo como intermediario entre los estados tiroideos y el cáncer de mama	CARÓN, RUBÉN WALTER	14.607.702	Laboratorio de Hormonas y Biología del Cáncer - Instituto de Medicina experimental de Cuyo (IMBECU) - CCT - CONICET	Av. Rivadavia 1917 - CABA	30-54666038/5	\$ 123.500	\$ 123.500	\$ 247.000
12	Participación de los receptores tipo TOLL en la compleja interrelación entre inflamación, inmunidad y cáncer	MACCIONI, MARIANA	18.413.338	Centro de Investigaciones en Bioquímica Clínica e Inmunología. (CIBICI) - CONICET. Facultad de Ciencias Químicas. Universidad Nacional de Córdoba	Av. Rivadavia 1917 - CABA	30-54666038/5	\$ 125.000	\$ 125.000	\$ 250.000



Ministerio de Salud



13	Mecanismos moleculares asociados a la regresión tumoral inducida por la terapia combinada con inhibidores endócrinos e inhibidores de la vía PI3K/AKT en dos modelos experimentales de cáncer de mama	NOVARO, VIRGINIA	20.694.152	Instituto de Biología y Medicina Experimental (IBYME) - CONICET	Av. Rivadavia 1917 - CABA	30-54666038/5	\$ 125.000	\$ 125.000	\$ 250.000
14	Estudios de toxicidad y de citotoxicidad de quimioterápicos con aplicación en el tratamiento pediátrico del retinoblastoma.	SCHAIQUE VICH, PAULA	23.918.051	UAPPP Hospital de Pediatría SAMIC. Prof. Dr. Juan P. Garrahan	Combate de los Pozos 1881 - CABA	30-61591551/4	\$ 125.000	\$ 125.000	\$ 250.000
15	Estudio de la participación del gangliósido NGCGM3 en los procesos de malignidad celular del melanoma murino B16	GABRI, MARIANO ROLANDO	22.826.171	Laboratorio de Oncología Molecular - Universidad Nacional de Quilmes	Roque Sáenz Peña 352, Bernal Buenos Aires	30-64213725-1	\$ 124.750	\$ 124.750	\$ 249.500
16	Estudio de la influencia del microambiente local y distante sobre la progresión tumoral, en dos modelos de cáncer: mamario y prostático	CALVO, JUAN CARLOS	11.360.588	Instituto de Biología y Medicina Experimental (IBYME) - CONICET	Av. Rivadavia 1917 - CABA	30-54666038/5	\$ 118.500	\$ 118.500	\$ 237.000
17	Efecto del Factor de Motilidad Autócrina (AMF) en la migración de células estromales mesenquimales humanas hacia el hepatocarcinoma	MAZZOLINI GUILLERMO	20.459.846	ACES Asociación Civil de Estudios Superiores	Juan de Garay 125 - CABA	30-59495091/3	\$ 125.000	\$ 125.000	\$ 250.000
18	Ligandos de los receptores A Histamina H4 como potenciales adyuvantes de la radio y la quimioterapia. Estudio de los mecanismos responsables del efecto radio y quimiosensibilizador selectivo de tumores de mama triple negativos.	MEDINA, VANINA	26.836.449	Laboratorio de Radioisótopos, Facultad de Farmacia y Bioquímica - UBA	Junín 954 - CABA	30-54666656/1	\$ 82.000	\$ 82.000	\$ 164.000
19	Impacto pronóstico de los estudios genéticos en neoplasias mieloides	LARRIPA IRENE	5.252.551	Academia Nacional de Medicina de Buenos Aires	Pacheco de Melo 3081 - CABA	30-54666526/3	\$ 124.850	\$ 124.850	\$ 249.700





Ministerio de Salud

20	Factores regulatorios del desarrollo y progresión del feocromocitoma: estudios básicos, moleculares y clínicos	PENNISI, PATRICIA	17.468.713	Centro de Investigaciones Endocrinológicas "Dr. César Bergadá"	Gallo 1330 - CABA	30-70988260/7	\$ 125.000	\$ 125.000	\$ 250.000
21	Relación entre disfunción mitocondrial, disfunción telomérica y alteraciones en la metilación de genes nucleares asociados al proceso tumoral en células humanas	PAVICIC, WALTER HERNÁN	27.303.163	Instituto Multidisciplinario de Biología Celular (IMBICE) CONICET	Av. Rivadavia 1917 - CABA	30-54666038/5	\$ 94.500	\$ 94.500	\$ 189.000
22	Cohorte prospectiva de efectos adversos y farmacogenómica en pacientes con cáncer bajo tratamiento quimioterápico con antimetabolitos	PALLOTTA RODRIGUEZ, MARIA GUADALUPE	5.915.105	Sociedad Italiana de Beneficencia en Buenos Aires	Gascón 450 - CABA	30-54586767/9	\$ 125.000	\$ 125.000	\$ 250.000
23	Estudio de prevalencia de genotipos anales del papilomavirus humano en la población de riesgo para desarrollar displasia y cáncer del ano y su asociación con lesiones intraepiteliales anales	PASTORE, RITA	11.695.222	Asociación cooperadora Htal. Juan A. Fernandez	Cervino 3356 - CABA	30-65600098/4	\$ 105.900	\$ 105.900	\$ 211.800
24	Determinación de la prevalencia del síndrome de Lynch en mujeres con cáncer de endometrio	RIGGI, MARIA CECILIA	27.011.508	Sociedad Italiana de Beneficencia en Buenos Aires	Gascón 450 - CABA	30-54586767/9	\$ 125.000	\$ 125.000	\$ 250.000
25	Prevalencia y factores de riesgo de cáncer en personas transgénero (trans)	CAHN, PEDRO	7.608.558	Fundación Huésped	Pasaje Ángel Peluffo 3932 PB - CABA.	30-63749647/2	\$ 121.600	\$ 121.600	\$ 243.200
26	Estudio epidemiológico descriptivo de la mortalidad por cáncer en los residentes del municipio de La Matanza durante el periodo 1980-2012	BALLESTE ROS, ISABEL CRISTINA	13.305.844	Universidad Nacional de La Matanza	Florencio Varela 1903, San Justo, Provincia de Buenos Aires.	30-64622868/5	\$ 83.700	\$ 83.700	\$ 167.400





Ministerio de Salud

27	Prevalencia de lesiones neoplásicas avanzadas en un programa de pesquisa de cáncer colorrectal utilizando test inmunológico de sangre oculta en materia fecal	PEREYRA, LISANDRO	25.460.489	Asociación de Coloproctología Dr. Alfonso Marcelo Fraise	Av. Santa Fe 1589 1º piso - CABA	30-70748267/9	\$ 75.000	\$ 75.000	\$ 150.000
28	Programa NECPAL: identificación precoz, atención continua e integral de pacientes con enfermedad oncológica avanzada y necesidades de atención paliativa	TRIPODOR O, VILMA	14.922.049	Asociación Civil Pallium Latinoamérica	Bonpland 2287 - CABA	30-70779404/2	\$ 87.500	\$ 87.500	\$ 175.000
29	Investigación epidemiológica clínica y molecular de individuos con cáncer colorrectal y sospecha de síndrome de Lynch. Primera experiencia en el país en una Institución pública.	ANTELO, MARINA	26.280.169	Asociación civil Intergrupo Argentino de Tratamiento de los Tumores Gastrointestinales IATTGI	Av. Santa Fe 3996 7º piso Dpto. 81 - CABA	30-67627280/8	\$ 90.000	\$ 90.000	\$ 180.000
30	Costos ocultos: percepciones y estimaciones de los gastos de bolsillo en pacientes con cáncer de mama de hospitales públicos del Área Metropolitana de Buenos Aires	ROMERO, MARIANA	16.795.804	Centro de Estudios de Estado y Sociedad, CEDES	Sanchez de Bustamante 27 - CABA.	30-55850285/8	\$ 124.550	\$ 124.550	\$ 249.100
31	Impacto psicosocial del asesoramiento genético oncológico en individuos que concurren a la consulta, por antecedentes de cáncer de mama	TELIAS, DANIELA	20.213.175	Centro de Educación Médica e Investigaciones Clínicas "Norberto Quirno" - CEMIC	Av. Las Heras 2939 - CABA	30-54612840/3	\$ 72.300	\$ 72.300	\$ 144.600
32	Adherencia a las estrategias de prevención e impacto del asesoramiento genético en familias con síndrome de cáncer de mama y ovario hereditario (SCMOH)	PETRACCHI, FLORENCIA	21.832.986	Centro de Educación Médica e Investigaciones Clínicas "Norberto Quirno" - CEMIC	Av. Las Heras 2939 - CABA	30-54612840/3	\$ 60.150	\$ 60.150	\$ 120.300
33	Presencia viva de la comunidad: desarrollo y evaluación de un programa de capacitación sobre asistencia domiciliar del voluntariado al final de la vida	DE SIMONE, GUSTAVO	11.897.681	Asociación Civil Pallium Latinoamérica	Bonpland 2287 - CABA	30-70779404/2	\$ 122.800	\$ 122.800	\$ 245.600



Ministerio de Salud

493



34	Conocimientos y saberes sobre cáncer, prevención y autocuidado entre personas que atravesaron un cáncer, población general y equipos de salud de la ciudad de Córdoba	ALONSO, MARTÍN	16.500.947	Fundación Oncológica Córdoba	9 de Julio 1265, Ciudad de Córdoba, Provincia de Córdoba.	30-71111106-5	\$ 50.600	\$ 50.600	\$ 101.200
35	Evaluación emocional y actitudinal de las advertencias sanitarias de productos de tabaco, respecto de intenciones de inicio y abandono	VIRGOLINI, MARIO	10.966.173	Fundación ISALUD	Venezuela 925 - CABA	30-65503007/3	\$127.500	\$127.500	\$ 255.000
36	Diagnóstico sobre barreras y facilitadores en la implementación del Programa Nacional de Prevención y Detección del Cáncer Colorrectal: estudio de caso en la provincia de Misiones, Zona Sanitaria Capital	LANGSAM, MARTÍN	22.548.765	Fundación ISALUD	Venezuela 925 - CABA	30-65503007/3	\$127.500	\$127.500	\$ 255.000
37	Estudio sobre la trayectoria de las pacientes con cáncer de mama: desde la sospecha diagnóstica hasta la finalización del tratamiento en el sistema de salud público	FEIN, LUIS	10.613.293	Centro Rosarino de Estudios Perinatales	Moreno 878, Piso 6, Rosario, Provincia de Santa Fé.	30-62341943/2	\$127.500	\$127.500	\$ 255.000

23



493

Ministerio de Salud



B) INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO CLÍNICO DE ORIGEN NACIONAL

	NOMBRE DEL PROYECTO	DIRECTOR	DNI	INSTITUCIÓN RECEPTORA FONDOS	DIRECCIÓN	CUIT	CUOTA 1 Junio 2014	CUOTA 2 Marzo 2015	MONTO TOTAL APROBADO
1	Administración de Desmopresina (DDAVP) en Pacientes con Cáncer de Recto con o sin Metástasis, con Proctorragia, antes de su tratamiento con cirugía y/o quimioterapia y/o radioterapia. Estudio prospectivo, abierto, fase II	ALONSO, DANIEL	17.049.762	FUNDACIÓN MUNDO SANO	Paraguay 1535 - CABA	30-67629644/8	\$ 50.000	\$ 1.250.000	\$ 2.500.000
2	Comparación de "Rituximab biosimilar (RTXM83) más terapia chop" con "Mabthera® más terapia chop" en el tratamiento de linfoma difuso de células B grandes	GOMEZ, ROBERTO	13.138.437	FUNDACIÓN MUNDO SANO	Paraguay 1535 - CABA	30-67629644/8	\$ 50.000	\$ 1.250.000	\$ 2.500.000
3	Obtención de una firma genómica predictiva de la respuesta a la quimioterapia en cáncer de mama	PODHAJCE R, OSVALDO	11.575.341	FUNDACIÓN INSTITUTO LELOIR	Av. Patricias Argentinas 435 - CABA	30-52971426/9	\$ 4.300	\$ 1.104.300	\$ 2.208.600
4	Ensayo clínico fase II/III de la vacuna anti-melanoma CSF-470. Resultados terapéuticos y estudios derivados	MORDOH, JOSE	4.284.904	FUCA	Av. Nazca 3449 - CABA	30-67657917/2	\$ 500.000	\$ 500.000	\$ 1.000.000
5	Desarrollo de trasplante de células precursoras hematopoyéticas haploidéntico con depleción de células T para pacientes pediátricos con leucemias de muy alto riesgo	FELICE, MARIA	14.643.025	UAPPP Hospital de Pediatría SAMIC. Prof. Dr. Juan P. Garrahan	Combate de los Pozos 1881 - CABA	30-61591551/4	\$ 5.600	\$ 1.245.600	\$ 2.491.200
6	Perfil de metilación de genes supresores tumorales y su relación con un panel de alteraciones genéticas detectadas por tecnología de secuenciación de nueva generación en Cáncer de Pulmón No pequeñas células	CASTRO, MÓNICA	23.249.609	Fundación Ángel H. Roffo	Llavallol 2730 1° Piso Dpto B - CABA	30-65243116-6	\$ 500.000	\$ 500.000	\$ 1.000.000

27





**República Argentina Poder Ejecutivo Nacional**  
2016 - Año del Bicentenario de la Declaración de la Independencia Nacional

**Resolución**

**Número:** RESOL-2016-1006-E-APN-MS

Buenos Aires, Miércoles 20 de Julio de 2016

**Referencia:** Expediente N° 2002-3862-16-1 CANCER

---

Visto el Expediente N° 2002-3862-16-1 del registro del MINISTERIO DE SALUD, el Decreto N° 1286 de fecha 9 de septiembre de 2010 y las Resoluciones Ministeriales N° 112/11 y N° 1995/15 del MINISTERIO DE SALUD, y

**CONSIDERANDO:**

Que mediante el Decreto 1286/2010 se creó el INSTITUTO NACIONAL DEL CÁNCER, cuyas misiones comprenden entre otras, las de dirigir y apoyar la investigación, capacitación y distribución de la información médica.

Que es interés del INSTITUTO NACIONAL DEL CÁNCER (INC) promover la investigación científica y tecnológica en su ámbito institucional, alentando la generación de investigación original creada y desarrollada en la República Argentina.

Que mediante la Resolución Ministerial 112/11 se creó el “Programa de Promoción a la Investigación en Cáncer”, con el objeto de fortalecer y mejorar la investigación en cáncer en la Argentina.

Que mediante la Resolución Ministerial 1995/15 se aprobó el Reglamento, las bases y formularios de la Convocatoria de “Asistencia Financiera a Proyectos de Investigación en Cáncer de Origen Nacional III”, enmarcada en el Programa de Promoción a la Investigación en Cáncer.

Que de acuerdo a lo estipulado en el acto administrativo mencionado precedentemente se llevó a cabo una Convocatoria para otorgar Asistencia Financiera a Proyectos de Investigación en Cáncer de Origen Nacional, en dos líneas: a) Aportes a Proyectos de Investigación y Desarrollo Clínico de hasta PESOS CUATRO MILLONES (\$4.000.000.-); y b) Aportes a Proyectos de Investigación Básica, Epidemiológica, Social y en Implementación en Cáncer de hasta PESOS QUINIENTOS MIL (\$ 500.000.-).

Que se cumplió el proceso de evaluación estipulado en el Anexo II de la Resolución Ministerial 1995/15 para seleccionar a los proyectos beneficiarios de la Convocatoria de “Asistencia Financiera a Proyectos de Investigación en Cáncer de Origen Nacional III”.

Que los proyectos seleccionados en todas las líneas de investigación convocadas cumplen con los requisitos determinados en la Resolución precedentemente citada.

Que los recursos financieros se otorgarán una vez que se encontraren suscriptos los respectivos convenios



entre las entidades receptoras de los Aportes y el INSTITUTO NACIONAL DEL CÁNCER, tal como se estipula en el Artículo 3° de la Resolución 1995/15.

Que corresponde dictar el acto administrativo de asignación de fondos destinados a atender los gastos originados en la convocatoria mencionada anteriormente.

Que la DIRECCIÓN GENERAL DE ASUNTOS JURÍDICOS ha tomado la intervención de su competencia.

Por ello,

EL MINISTRO DE SALUD

RESUELVE:

ARTICULO 1°.- Apruébese el otorgamiento de los aportes financieros a los SETENTA Y UN (71) proyectos de Investigación Básica, Epidemiológica, Social y/o de Implementación de Políticas y Programas en Cáncer de Origen Nacional hasta PESOS QUINIENTOS MIL (\$500.000.-) cada uno, y a los TRECE (13) proyectos de Investigación y Desarrollo Clínico de Origen Nacional, de hasta PESOS CUATRO MILLONES (\$4.000.000.-) cada uno, de acuerdo al detalle obrante en el ANEXO IF-2016-00336149-APN-DD#MS que forma parte de la presente, en el marco del Reglamento para el otorgamiento de "Asistencia Financiera a Proyectos de Investigación en Cáncer de Origen Nacional III", aprobado por Resolución Ministerial 1995/15.

ARTICULO 2°.- Déjase establecido que todos los proyectos deberán cumplir su cronograma de ejecución de dos años aprobado por el INSTITUTO NACIONAL DEL CÁNCER. Para la totalidad de los proyectos aprobados, ya sean de "Investigación Básica, Clínica, Epidemiológica, Social y en Implementación de Origen Nacional" o de "Investigación y Desarrollo Clínico de Origen Nacional", los desembolsos se realizarán en dos cuotas de igual valor: El 1° desembolso del CINCUENTA POR CIENTO (50%) del monto total aprobado, a realizarse en Mayo 2016; y el 2° desembolso del CINCUENTA POR CIENTO (50%) del monto total aprobado a realizarse en Marzo 2017, teniendo todos los proyectos un cronograma de ejecución comprendido entre Marzo de 2016 y Diciembre de 2017. Con las rendiciones de dichos fondos deberán presentar informes de avance y final del proyecto de investigación financiado, los cuales serán oportunamente solicitados por el INSTITUTO NACIONAL DEL CÁNCER.

ARTICULO 3°.- Déjase establecido que la continuidad del beneficio al que alude el artículo precedente queda sujeto a las pautas establecidas en el Anexo I y II de la Resolución Ministerial 1995/15 y la suscripción de los respectivos convenios institucionales.

ARTÍCULO 4°.- Déjase establecido que la rendición de cuentas de los aportes financieros otorgados se realizará de conformidad con los lineamientos que a tal efecto establezca el Departamento de Rendición de Cuentas de la Dirección General de Administración.

ARTICULO 5°.- El gasto que demande el cumplimiento de la presente medida será afectado a las partidas específicas del presupuesto vigente.

ARTICULO 6°.- Regístrese, comuníquese, publíquese, dese a la Dirección Nacional de Registro Oficial y archívese.

Digitally signed by LEMUS Jorge Daniel  
Date: 2016.07.20 16:17:37 -03'  
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Jorge Daniel Lemus  
Ministro  
Ministerio de Salud

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA -  
GDE  
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR,  
o=MINISTERIO DE MODERNIZACION, ou=SECRETARIA DE  
MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUT  
30715117564  
Date: 2016.07.20 16:18:11 -03'00'



República Argentina Poder Ejecutivo Nacional  
2016 - Año del Bicentenario de la Declaración de la Independencia Nacional

Anexo

Número: IF-2016-00336149-APN-DD#MS

Buenos Aires, Martes 19 de Julio de 2016

Referencia: 3862-16-1 ANEXO

**LISTADO PROYECTOS BENEFICIARIOS APORTES FINANCIEROS**

**A) INVESTIGACIÓN BASICA, EPIDEMIOLOGICA, SOCIAL Y EN IMPLEMENTACIÓN DE ORIGEN NACIONAL**

	NOMBRE DEL PROYECTO	DIRECTOR	DNI	INSTITUCIÓN RECEPTORA FONDOS	DIRECCIÓN	CUIT INSTITUCIONAL	CUOTA 1 mayo 2016	CUOTA 2 marzo 2017	MONTO TOTAL APROBADO
1	Búsqueda e identificación de los genes responsables del síndrome de Lynch-símil en pacientes jóvenes de la Argentina con cáncer colorrectal	ANTELO, MARINA	DNI 26.280.169	I.A.T.T.G.I. (Intergrupo Argentino para el Tratamiento de los Tumores Gastrointestinales)	Av. Santa Fe 3996 7° dpto.: 081- CP 1425- CABA	30-67627280-8	\$250.000	\$250.000	\$500.000
2	Estudio multicéntrico de caso control anidado sobre un cohorte longitudinal prospectiva sobre el tipo de microbioma hallado en pacientes con cirrosis y que desarrollan hepatocarcinoma.	SILVA, MARCELO	DNI 11.788.554	ACES, Asociación Civil de Estudios Superiores.	Cerrito 1250 CP 1250- CABA	30-59495091-3	\$248750	\$248750	\$497.500
3	Epidemiología nutricional del cáncer en Córdoba: Patrones alimentarios pro-inflamatorios e identificación de biomarcadores asociados, en poblaciones con diferentes exposiciones ambientales.	MUÑOZ, SONIA	DNI 17.531.389	Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud (INICSA) - UNC-CONICET	Rivadavia 1917 5°- CABA	30-54666038-5	\$250.000	\$250.000	\$500.000
4	Evaluación de la exhaustividad del Registro Provincial de Tumores de Córdoba en todo el territorio cordobés	ALONSO, MARTIN OSCAR	DNI 16.500.947	Fundación Oncológica Córdoba	9 de Julio 1265 - Barrio: Alberti- Ciudad de Córdoba Sur- CP 5000 - Córdoba	30-71111106-5	\$190.600	\$190.600	\$381.200
5	Estudio de la frecuencia de virus papilloma humano análisis de potenciales factores de riesgo de infección en cavidad oral de poblaciones altamente expuestas al virus.	DELUCA, GERARDO DANIEL	DNI 23.273.951	Facultad de Medicina. Universidad Nacional del Nordeste	25 de Mayo 868 CP 3400- Provincia de Corrientes	30-99900421-7	\$245.850	\$245.850	\$491.700
6	Caracterización epidemiológica y sanitaria de los pacientes oncológicos beneficiarios del Banco	FONTANA, SILVINA	DNI	Dirección Provincial de Promoción y Prevención de la	Juan de Garay 2880, Santa	30-99900841-7	\$210.000	\$210.000	\$420.000

	de Drogas Oncológicas de la Provincia de Santa Fe zona Centro-Norte, ingresados en el periodo 2004-2014.	GABRIELA	20.319.278	Salud - Ministerio de Salud de la Pcia de Santa Fe	Fe - CP3000				
7	Análisis biológico y fitoquímico de la leche humana en función de la epidemiología nutricional de madres de Córdoba (Argentina)	SORIA, ELIO ANDRES	DNI 27.670.539	Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud (INICSA) - CONICET	Rivadavia 1917 5º- CABA	30-54666038-5	\$111.500	\$111.500	\$223.000
8	Incidencia de cáncer de tiroides en un sistema de salud cerrado de la Ciudad de Buenos Aires. Años 2003-2017	VICENS, JIMENA	DNI 26.500.548	Sociedad Italiana de Beneficencia en Buenos Aires	Gascón 450, CABA	30-54586767-9	\$247.000	\$247.000	\$494.000
9	Síndrome de Lynch en Tucumán: correlación con modelos de riesgo clínicos, en el marco del Programa Nacional de Prevención y Detección Temprana del Cáncer Colorrectal.	ZARBA, JUAN JOSE	DNI 13.847.417	Hospital Zenón Santillán, SIPROSA	Rivadavia 196 - Esquina: con calle Mendoza. San Miguel de Tucumán CP 4000- Tucumán	30-69182284-9	\$100.000	\$100.000	\$200.000
10	Modelo sistémico ambiental sobre la salud poblacional de una ciudad rural agrícola en Argentina	FIGAR BERTA SILVANA	DNI 21.560.253	Sociedad Italiana de Beneficencia en Buenos Aires	Gascón 450, CABA	30-54586767-9	\$249.700	\$249.700	\$499.400
11	Factores motivacionales que influyen sobre las mujeres en la realización de mamografías con fines de rastreo de cáncer de mama.	RIGANTI PAULA	DNI 33.103.633	Fundación MF	Palestina 1047 9 C, CP1182- CABA	30-68839914-5	\$96.500	\$96.500	\$193.000
12	Desarrollo de un panel de indicadores de calidad en cuidados paliativos Etapa 2	TRIPODORO VILMA ADRIANA	DNI 14.922.049	Pallium Latinoamérica, Asociación Civil	Bonpland 2287 (1425) CABA	30-70779404-2	\$210.000	\$210.000	\$420.000
13	Estudio de recepción de mensajes informativos, de sensibilización y educativos del Programa Nacional de Prevención y Detección Temprana del Cáncer Colorrectal (PNCCR)	BRUNO DANIELA PAOLA	DNI 20.817.076	Trama Asociación Civil	Benito Pérez Galdós 353 - 2º Dpto B6- CP 1155- CABA	30-70980261-1	\$210.000	\$210.000	\$420.000
14	Cartografía social de Redes de Cuidado de personas con enfermedad oncológica avanzada con Atención Paliativa	D'URBANO, ELENA	DNI 10.373.925	Pallium Latinoamérica, Asociación Civil	Bonpland 2287 (1425) CABA	30-70779404-2	\$210.000	\$210.000	\$420.000
15	Estudio de las barreras en el acceso al tratamiento y cuidado del niño con cáncer en la Argentina	GRYNSZPAN-CHOLC, EDITH	DNI 12.497.148	Fundación Natali Dafne Flexer	Mansilla, General 3125- CP 1425- CABA	30-68078513-5	\$250.000	\$250.000	\$500.000
16	Estructura, Procesos y Resultados en la Red de Atención del Cáncer Colorrectal en Argentina. Estudio de Escenarios Provinciales ante la Implementación de Iniciativas Públicas de Prevención y Detección Precoz	MACEIRA, DANIEL	DNI 16.453.583	Centro de Estudios de Estado y Sociedad (CEDES)	Sánchez de Bustamante 27 (C1173AAA) CABA, Argentina	30-55850285-8	\$255.000	\$255.000	\$510.000
	Facilitadores y barreras para la implementación de un programa poblacional de rastreo			Dccion. Adm. de	Colón y				



17	de cáncer colorrectal centrado en la equidad desde el enfoque de los determinantes sociales de la salud. Estudio Piloto en el área más poblada y vulnerable de Neuquén.	HASDEU, SANTIAGO	DNI 25.838.779	la Subs. de Salud de Neuquén, Ministerio de Salud de Neuquén	Antártida Argentina 0 Piso:4TO CP 8300- Neuquén	30-70751937-8	\$249.900	\$249.900	\$499.800
18	Trayectorias de pacientes con cáncer de mama, colorrectal y pulmón que se atienden en hospitales públicos del Gran Buenos Aires desde el síntoma y/o signo hasta el tratamiento: Estudio cuali-cuantitativo sobre tiempos, barreras, facilitadores y estrategias.	ROMERO, MARIANA	DNI 16.795.804	Centro de Estudios de Estado y Sociedad (CEDES)	Sánchez de Bustamante 27 (C1173AAA) CABA,	30-55850285-8	\$249.400	\$249.400	\$498.800
19	Criterios utilizados en la práctica por los oncólogos clínicos de la Argentina para la derivación de pacientes a Cuidados Paliativos.	SALA, RAUL	DNI 20.923.615	Asociación Civil de Investigación Clínica en Argentina – ACICA	Córdoba 2457, Rosario Norte-CP2000- Santa Fe	30-70900034-5	\$185.000	\$185.000	\$370.000
20	Estudio de Mecanismos que Contribuyen a la Resistencia a Terapias anti ErbB-2 y de Biomarcadores Pronósticos de Respuesta en Cáncer de Mama	SCHILLACI, ROXANA	DNI 16.037.359	Instituto de Biología y Medicina Experimental – (IBYME) CONICET	Rivadavia 1917 5°- CABA	30-54666038-5	\$250.000	\$250.000	\$500.000
21	Investigación in vitro e in vivo (en modelos animales) de la eficacia del tratamiento con adenovirus oncolíticos de última generación en muestras de tumores de pacientes con cáncer colorrectal diseminado	CAFFERATA, EDUARDO GUSTAVO	DNI 14.957.842	Fundación Instituto Leloir	Patricias Argentina 435 CP 1405 CABA	30-52971426-9	\$250.000	\$250.000	\$500.000
22	Búsqueda de biomarcadores de activación de la vía PI3K/Akt/mTOR en pacientes con cáncer de mama positivo para receptores hormonales y resistentes a una primera línea de tratamiento	NOVARO, VIRGINIA	DNI 20.694.152	Instituto de Biología y Medicina Experimental (IBYME-CONICET)	Rivadavia 1917 5°- CABA	30-54666038-5	\$250.000	\$250.000	\$500.000
23	Caracterización de mecanismos moleculares de agresividad tumoral activados por p53 mutante: efectos sobre la reprogramación del metabolismo en células tumorales	GIRARDINI, JAVIER	DNI 21.691.779	Fundación del Instituto de Biología Molecular y Celular de Rosario.	27 de febrero 210. Piso: BIS Rosario Sud CP2000- Santa Fe	30-71049445-9	\$250.000	\$250.000	\$500.000
24	Genómica, biología celular y molecular e investigación clínica trabajando en conjunto para el diseño de nuevas estrategias terapéuticas dirigidas al bloqueo de la acción nuclear del ErbB-2/Ncu en cáncer de mama.	ELIZALDE, PATRICIA V.	DNI 13.137.926	Instituto de Biología y Medicina Experimental (IBYME)-CONICET	Rivadavia 1917 5°- Ciudad Autónoma de Buenos Aires	30-54666038-5	\$250.000	\$250.000	\$500.000

25	Evaluación de un nuevo análogo peptídico de vasopresina con actividad antitumoral en modelos preclínicos de cáncer colorrectal	ALONSO, DANIEL	DNI 17.049.762	Laboratorio de Oncología Molecular, Universidad Nacional de Quilmes	R. Saenz Peña 180 Bernal-CP 1876- Buenos Aires	30-64213725-1	\$250.000	\$250.000	\$500.000
26	Identificación de disparadores oncogénicos asociados a la Anemia de Fanconi	GOTTIFREDI, VANESA	DNI 20.832.799	Fundación Instituto Leloir	Patricias Argentinas 435- CP 1405- Ciudad Autónoma de Buenos Aires	30-52971426-9	\$250.000	\$250.000	\$500.000
27	TLR3, IFN tipo I e infiltrado inmunológico en carcinoma oral de células escamosas	MACCIONI, MARIANA	DNI 18.413.338	Centro de Investigaciones en Bioquímica Clínica e Inmunología CIBICI – Centro Científico Tecnológico CONICET Córdoba	Haya de Torre y Medina Allende 0 – Barrio: Ciudad Universitaria. Ciudad de Córdoba Sur CP 5000 - Córdoba	30-71017803-4	\$250.000	\$250.000	\$500.000
28	Análisis Funcional del Factor de Transcripción KLF6 en la respuesta al ADN dañado y sus efectos en Oncogénesis	BOCCO, JOSE LUIS	DNI 13.177.138	Centro de Investigaciones en Bioquímica Clínica e Inmunología CIBICI – Centro Científico Tecnológico CONICET Córdoba	Haya de Torre y Medina Allende 0 – Barrio: Ciudad Universitaria. Ciudad de Córdoba Sur CP 5000 – Córdoba	30-71017803-4	\$250.000	\$250.000	\$500.000
29	Estudio de los cambios en la proliferación celular inducidos por vegetales autóctonos mendocinos.	GAMARRA-LUQUES, CARLOS	DNI 22.905.070	Instituto de Medicina y Biología Experimental de Cuyo (IMBECU)- CCT Mendoza- CONICET	Av. Ruiz Leal S/N Parque San Martin Mendoza Ciudad – CP 5500 - Mendoza	30-71042245-8	\$250.000	\$250.000	\$500.000
30	Identificación y caracterización de nuevos biomarcadores que contribuyen al diagnóstico y seguimiento de patologías tumorales que afectan a la mujer.	CAVATORTA, ANA LAURA	DNI 23.978.140	Fundación del Instituto de Biología Molecular y Celular de Rosario.	27 de febrero 210. Piso: BIS Rosario Sud CP2000- Santa Fe	30-71049445-9	\$175.000	\$175.000	\$350.000
31	Estudios de sensibilidad y caracterización de la resistencia farmacológica adquirida en el retinoblastoma.	SCHAIQUEVICH, PAULA	DNI 23.918.051	UAPPP Hospital de Pediatría JP Garrahan	Combate de los Pozos 1881, CABA	30-61591554-4	\$250.000	\$250.000	\$500.000
32	Senescencia de Linfocitos T inducida por tumores: un mecanismo de evasión de la respuesta inmune anti-tumoral.	MONTES, CAROLINA LUCIA	DNI 17.628.211	Centro de Investigaciones en Bioquímica Clínica e Inmunología CIBICI – Centro Científico Tecnológico CONICET Córdoba	Haya de Torre y Medina Allende 0 – Barrio: Ciudad Universitaria. Ciudad de Córdoba Sur CP 5000 – Córdoba	30-71017803-4	\$250.000	\$250.000	\$500.000
33	Mecanismos de señalización desencadenados por el análogo tumoral de la hormona paratiroidea (PTHrP) involucrados en la modulación del fenotipo agresivo de células tumorales intestinales.	GENTILI, CLAUDIA	DNI 21.449.770	Instituto de Ciencias Biológicas y Biomédicas del Sur (IMBIOSUR) - Universidad Nacional del Sur	Av. Colon 80, Bahía Blanca CP 8000- Buenos Aires	30-54666878-5	\$250.000	\$250.000	\$500.000
				Laboratorio de					

34	Papel de la disquerina en la etiología del cáncer. Desarrollo de nuevos inhibidores.	GOMEZ, DANIEL	DNI 14.277.223	Oncología Molecular. Universidad Nacional de Quilmes	R. Sáenz Peña 180 Bernal- CP 1876- Buenos Aires	30-64213725-1	\$250.000	\$250.000	\$500.000
35	Estudios Experimentales y Preclínicos de Captura Neutrónica en Boro (BNCT) orientados al Tratamiento de Cáncer de Cabeza y Cuello en Humanos.	SCHWINT, AMANDA	DNI 13.407.563	Asociación Cooperadora del Departamento de Física de la Comisión Nacional de Energía Atómica (ACDEF)	Av. Del Libertador 8250 CP 1429 - CABA	30 654410158	\$124.500	\$124.500	\$249.000
36	Efecto no genómico del ácido retinoico en la migración e invasión de células de cáncer de mama	FLAMINI, MARINA INES	DNI 28.296.201	Instituto de Medicina y Biología Experimental de Cuyo (IMBECU)-CCT Mendoza-CONICET	Av. Ruiz Leal S/N Parque San Martin Mendoza Ciudad - CP 5500 - Mendoza	30-71042245-8	\$245.000	\$245.000	\$490.000
37	Nanopartículas multifuncionales como herramienta para eliminar a la población de células "stem" en cáncer de mama ER+: implicancias para la resistencia a la terapia hormonal	SIMIAN, MARINA	DNI 22.500.885	Fundación Instituto de Investigaciones Biotecnológicas	Av. Córdoba 2647 4° Depto C CP1187, CABA.	30-70782534-7	\$250.000	\$250.000	\$500.000
38	Importancia del microambiente estromal, en particular de la célula madre mesenquimal, y de la célula tumoral en la evolución del cáncer de mama.	LABOVSKY, VIVIAN	DNI 22.964.069	Instituto de Biología y Medicina Experimental (IBYME)-CONICET	Av. Rivadavia 1917 5°- CABA	30-54666038-5	\$250.000	\$250.000	\$500.000
39	La inmunofilina FKBP51 como nuevo modulador tumoral y potencial blanco farmacológico	GALIGNIANA, MARIO	DNI 12.062.250	Instituto de Biología y Medicina Experimental (IBYME)-CONICET	Av. Rivadavia 1917 5°- CABA	30-54666038-5	\$250.000	\$250.000	\$500.000
40	Regulación extragonadal de gonadotropinas: bases moleculares de la invasión y metástasis en cáncer de mama.	SANCHEZ, ANGEL MATIAS	DNI 25.887.287	Instituto de Medicina y Biología Experimental de Cuyo (IMBECU)-CCT Mendoza-CONICET	Av. Ruiz Leal S/N Parque San Martin Mendoza Ciudad - CP 5500 - Mendoza	30-71042245-8	\$250.000	\$250.000	\$500.000
41	Determinación de marcadores moleculares en tumores del SNC pediátricos. Su importancia como herramienta diagnóstica, valor pronóstico y oportunidad terapéutica.	PRECIADO, MARIA VICTORIA	DNI 18.125.596	Centro de Investigaciones Endocrinológicas "Dr César Bergadá"	Gallo 1330 CP 1425, CABA	30-70988260-7	\$247.000	\$247.000	\$494.000
42	Participación del sistema renina angiotensina en la progresión tumoral mamaria.	SCHERE LEVY. CAROLINA	DNI 22.708.817	IFIBYNE-CONICET	Intendente Guiraldes S/N Piso:2 CP 1428 - CABA	33-70964112-9	\$250.000	\$250.000	\$500.000
				Asociación					



43	Caracterización del rol de la proteína NHERF1 y EZRIN en el cáncer de ovario y endometrio.	KREIMANN, ERICA LORENA	DNI 22.846.554	Cooperadora del Departamento de Física de la Comisión Nacional de Energía Atómica (ACDEF)	Av. Del Libertador 8250 CP 1429 - CABA	30 654410158	\$249.850	\$249.850	\$499.700
44	Rol de la molécula LSP1 en la funcionalidad de las células dendríticas como disparadoras de una respuesta inmune antitumoral.	MORON GABRIEL	DNI 18.577.426	Centro de Investigaciones en Bioquímica Clínica e Inmunología CIBICI - Centro Científico Tecnológico CONICET Córdoba	Haya de Torre y Medina Allende 0 - Barrio: Ciudad Universitaria. Ciudad de Córdoba Sur CP 5000 - Córdoba	30-71017803-4	\$250.000	\$250.000	\$500.000
45	Papel del Ácido 20-hidroxiesteroide (20-HETE) en el Efecto Tumorigénico de los Andrógenos en el Cáncer de Próstata	NOWICKI, SUSANA	DNI 16.213.639	Centro de Investigaciones Endocrinológicas "Dr César Bergadá"	Gallo 1330 CP 1425, CABA	30-70988260-7	\$250.000	\$250.000	\$500.000
46	Terapia blanco específica en Cáncer de Mama Triple Negativo. Estudio y optimización de la respuesta inmune innata y adaptativa antitumoral mediada por un Anticuerpo Monoclonal anti EGFR	LEVY, ESTRELLA	DNI 21.058.776	Fundación Cáncer (FUCA)	Av. Crámer 1180 piso 2 CP 1426 CABA	30-67657917-2	\$250.000	\$250.000	\$500.000
47	HSP27 y beta-catenina como marcadores predictivos y pronósticos en cáncer de mama.	FANELLI, MARIEL	DNI 17.851.467	Instituto de Medicina y Biología Experimental de Cuyo (IMBECU)- CCT Mendoza- CONICET	Av. Ruiz Leal S/N Parque San Martín Mendoza Ciudad - CP 5500 - Mendoza	30-71042245-8	\$250.000	\$250.000	\$500.000
48	Antiprogesterinas en cáncer de mama metastásico con expresión diferencial de isoformas de receptores de progesterona	LANARI, CLAUDIA	DNI 16.976.148	Instituto de Biología y Medicina Experimental - (IBYME) CONICET	Rivadavia 1917 5°- CABA	30-54666038-5	\$250.000	\$250.000	\$500.000
49	Caracterización de ARN largos no codificantes en el desarrollo del cáncer de mama.	ABBA, MARTIN	DNI 23.726.603	Fundación facultad de Ciencias Veterinarias - UNLP	La Plata sudeste Calle 50 ambas veredas- CP 1900- Buenos Aires	30-70964387-4	\$175.000	\$175.000	\$350.000
50	Oncofertilidad: nuevas estrategias en salud reproductiva y oncología.	PARBORELL, FERNANDA	DNI 21.174.090	Instituto de Biología y Medicina Experimental - (IBYME) CONICET	Rivadavia 1917 5°- CABA	30-54666038-5	\$250.000	\$250.000	\$500.000
51	Impacto de la inflamación sobre la metástasis ósea en el cáncer de próstata.	VAZQUEZ, ELBA	DNI 10.830.071	IQUIBICEN, CONICET	Intendente Guiraldes S/N - Barrio: Ciudad Universitaria, CP 1428, CABA.	30-71242636-1	\$250.000	\$250.000	\$500.000
52	Estudio de los efectos anti-stem tumoral de extractos hidroalcohólicos de alioysia polystachya	COSTAS, MONICA	DNI 14.248.849	Instituto de Investigaciones Médicas Alfredo Lanari (IDIM) - CONICET	Rivadavia 1917 5°- CABA	30-54666038-5	\$242.500	\$242.500	\$485.000



53	Nuevos enfoques terapéuticos para el tratamiento del cáncer: reposicionamiento de drogas y metabolismo de la célula tumoral.	MENACHO MÁRQUEZ, MAURICIO ARIEL	DNI 22.889.732	Asociación Cooperadora  Facultad de Ciencias Médicas	Santa Fe 3102 Rosario Norte  CP 2000- Santa Fe	30-62953973-1	\$250.000	\$250.000	\$500.000
54	Mecanismos involucrados en la resistencia hormonal y diseminación metastásica de carcinomas mamarios humanos: participación de las isoformas de FGF2.	LAMB, CAROLINE	DNI 18.795.666	Instituto de Biología y Medicina Experimental – (IBYME) CONICET	Rivadavia 1917 5°- CABA	30-54666038-5	\$250.000	\$250.000	\$500.000
55	Rol de EZH2 en el cáncer de mama: hacia el uso de inhibidores epigenéticos para superar el crecimiento tumoral inducido por progestágenos y la resistencia a tamoxifeno	PROIETTI, CECILIA	DNI 24.365.146	Instituto de Biología y Medicina Experimental – (IBYME) CONICET	Rivadavia 1917 5°- CABA	30-54666038-5	\$250.000	\$250.000	\$500.000
56	Participación y Regulación de ZEB1 y su Interactoma en los Mecanismos Moleculares de Transformación Neoplásica Celular	CABANILLAS, ANA MARÍA	DNI 12.745.301	Centro de Investigaciones en Bioquímica Clínica e Inmunología CIBICI – Centro Científico Tecnológico CONICET Córdoba	Haya de Torre y Medina Allende 0 – Barrio: Ciudad Universitaria. Ciudad de Córdoba Sur CP 5000 – Córdoba	30-71017803-4	\$250.000	\$250.000	\$500.000
57	Regulación de la expresión génica en células transformadas por el oncogén expresado por el virus asociado al Sarcoma de Kaposi (KSHV – vGPCR)	COSO, OMAR	DNI 14.575.349	IFIBYNE CONICET	Intendente Guiraldes S/N Piso:2  CP 1428 - CABA	33-70964112-9	\$250.000	\$250.000	\$500.000
58	Epigenética y Lateralidad del Cáncer de Mama	ROQUÉ, MARIA	DNI 18.138.745	IHEM-CONICET Centro Científico Tecnológico CONICET Mendoza	Av. Ruiz Leal S/N Parque San Martín Mendoza Ciudad – CP 5500 - Mendoza	30-71042245-8	\$249.500	\$249.500	\$499.000
59	Alteraciones en Cadherina Epitelial y Moléculas Relacionadas en Tumores Sólidos. Estudios enfocados a la Identificación de Biomarcadores de la Progresión Tumoral en Cánceres Ginecológicos y Urológicos	VAZQUEZ LEVIN, MONICA	DNI 12.549.133	Instituto de Biología y Medicina Experimental – (IBYME) CONICET	Rivadavia 1917 5°- CABA	30-54666038-5	\$240.000	\$240.000	\$480.000
60	Impacto pronóstico de los cambios genéticos en neoplasias linfoides	SLAVUTSKY, IRMA	DNI 5.611.883	Instituto de Medicina Experimental, Academia Nacional de Medicina	Av. Gral Las Heras 3092, CP 1425, CABA.	30-54666526-3	\$250.000	\$250.000	\$500.000
61	Angiogénesis en cáncer. Interrelación entre la matriz extracelular y la señalización tumoral en el tratamiento antiangiogénico.	ALANIZ, LAURA	DNI 23.371.132	Centro de Investigaciones Básicas y Aplicadas (CIBA) CIT NOBA	Monteagudo 2772, Pergamino CP 2700, Buenos Aires	30-71447088-0	\$200.000	\$200.000	\$400.000
	Desarrollo de un nuevo agente terapéutico específico contra el		DNI		Patricias Argentinas 435, CP1405-				

62	cáncer por VPH de amplio espectro de tipos virales	PRAT GAY, GONZALO	14015101	Fundación Instituto Leloir	Ciudad Autónoma de Buenos Aires	30-52971426-9	\$150.000	\$150.000	\$300.000
63	Receptores adrenérgicos en cáncer de mama humano y experimental	LUTHY, ISABEL	DNI 11.181.490	Instituto de Biología y Medicina Experimental – (IBYME) CONICET	Rivadavia 1917 5°- CABA	30-54666038-5	\$150.000	\$150.000	\$300.000
64	Prevención secundaria del cáncer cervicouterino: Desarrollo de una PCR en Tiempo Real de HPV oncogénicos como metodología para el tamizaje primario.	GIRI ADRIANA	DNI 14.440.881	Fundación del Instituto de Biología Molecular y Celular de Rosario.	27 de febrero 210. Piso: BIS Rosario Sud CP2000- Santa Fe	30-71049445-9	\$200.000	\$200.000	\$400.000
65	Plataforma para la monitorización inmunológica de la terapia con anticuerpos monoclonales inmunostimuladores en el hepatocarcinoma humano	MAZZOLINI, GUILLERMO	DNI 20.459.846	ACES, Asociación Civil de Estudios Superiores.	Cerrito 1250 CP 1250- CABA	30-59495091-3	\$150.000	\$150.000	\$300.000
66	La histamina como adyuvante de la quimioterapia para el tratamiento de tumores de mama triple negativos. Su papel modulador de la inmunidad antitumoral y la respuesta inflamatoria.	MEDINA, VANINA	DNI 26.836.449	Facultad de Farmacia y Bioquímica, Universidad de Buenos Aires.	Junín 954, CABA.	30-54666656-1	\$150.000	\$150.000	\$300.000
67	c-FOS y FRA-1: nuevos blancos terapéuticos para tumores de cerebro y de mama	CAPUTTO BEATRIZ	DNI 5.881.726	CIQUIBIC- Centro Científico Tecnológico CONICET Córdoba	Haya de Torre y Medina Allende 0 – Barrio: Ciudad Universitaria. Ciudad de Córdoba Sur CP 5000 – Córdoba	30-71017803-4	\$200.000	\$200.000	\$400.000
68	El estudio del microambiente tumoral y la nanotecnología como herramientas para la optimización de la terapia fotodinámica contra el cáncer	RIVAROLA, VIVIANA	DNI 12.144.604	Univ. Nacional de Río Cuarto - UNRC	Ruta Nacional 36 km 601, Río Cuarto CP 5800 Córdoba	30-58676189-3	\$200.000	\$200.000	\$400.000
69	ERM y TASKs, biomarcadores moleculares como herramienta pronóstica en cáncer de ovario epitelial	KUNDA, PATRICIA	DNI 23.796.085	Instituto de Investigaciones Médicas en Ciencias de la Salud (INICSA-FCM-UNC-CONICET)	Rivadavia 1917 5°- CABA	30-54666038-5	\$200.000	\$200.000	\$400.000
70	Estudio de la función de MYST (KAT8) y KANSL2 sobre el comportamiento de células tumorales de glioblastoma	PEREZ CASTRO, CAROLINA	DNI 22.080.421	Fundación para el apoyo del Instituto de Investigación en Biomedicina de Buenos Aires CONICET	Av. Córdoba 950 5° depto. A CP 1054 CABA	30-71166807-8	\$150.000	\$150.000	\$300.000
71	Evaluación del diagnóstico imagenológico en sarcomas óseos mediante microscopía digital: estudio de correspondencia entre	RITACCO, LUCAS	DNI 28.179.264	Sociedad Italiana de Beneficencia en Buenos Aires	Gascón 450- CABA	30-54586767-9	\$19.950	\$19.950	\$39.900

RMN e histología									
------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

B) INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO CLÍNICO DE ORIGEN NACIONAL

	NOMBRE DEL PROYECTO	DIRECTOR	DNI	INSTITUCIÓN RECEPTORA FONDOS	DIRECCIÓN	CUIT INSTITUCIONAL	CUOTA 1 mayo 2016	CUOTA 2 marzo 2017	MONTO TOTAL APROBADO
1	Estudio NECPAL 2: proyecto demostrativo multicéntrico de atención paliativa temprana y continua integrando niveles de atención.	DE SIMONE, GUSTAVO	DNI 11.897.681	Pallium Latinoamérica Asociación civil	Bonpland 2287 CP 1425 CABA	30-70779404-2	\$1.000.000	\$1.000.000	\$2.000.000
2	Tratamiento para pacientes pediátricos con leucemia mieloblástica aguda estratificados mediante el estudio de mutaciones por secuenciación de nueva generación y enfermedad mínima residual por citometría de flujo.	ALONSO, CRISTINA NOEMI	DNI 16.912.466	UAPPP Hospital de Pediatría "Prof. Dr. Juan P. Garrahan"	Combate de los Pozos 1881 CP 1245, CABA	30-61591554-4	\$1.600.000	\$1.600.000	\$3.200.000
3	Inmunoterapia con racotumomab en pacientes pediátricos con neuroblastoma de alto riesgo.	CACCIAVILLANO, WALTER	DNI 20.265.498	Fundación Mundo Sano	Paraguay 1535, CP 1061, CABA	30-67629644-8	\$1.600.000	\$1.600.000	\$3.200.000
4	Proyecto GYM: estudio prospectivo de asignación aleatorizada para evaluar el beneficio del ejercicio físico programado en pacientes con cáncer digestivo avanzado que padecen pérdida de peso y poseen buen estado funcional (PS 0-2)	NAVIGANTE, ALFREDO HUGO	DNI 13.072.124	Pallium Latinoamérica Asociación civil	Bonpland 2287 CP 1425 CABA	30-70779404-2	\$1.000.000	\$1.000.000	\$2.000.000
	Estudio de variantes genéticas intrónicas de significancia								



5	clínica desconocida en los genes BRCA1/2 y secuenciación de 5 genes relacionados a cáncer de mama/ovario en pacientes con BRCA1/2 sin mutación: caracterización de mutaciones patogénicas y polimorfismos, su impacto en la prevención y tratamiento.	SOLANO ANGELA	DNI 10.403.359	Instituto de Investigaciones Biomédicas (INBIOMED)-CONICET	Av Rivadavia 1917 5° piso-CABA	30-54666038-5	\$1.250.000	\$1.250.000	\$2.500.000
6	Estudio prospectivo sobre el uso de metadona como opioide inicial en pacientes con dolor moderado o severo por cáncer en una unidad de cuidados paliativos.	MAMMANA, GUILLERMO	DNI 16.772.427	ICALMA Fundación de Cuidados Integrales	Gascón 389 Piso 2 depto C CP 1181 CABA	30-71195654-5	\$300.000	\$300.000	\$600.000
7	Identificación de posibles biomarcadores predictivos o de pronóstico de respuesta a la quimioterapia metronómica, en pacientes pediátricos con tumores recaídos o refractario	SCHAROVSKY, GRACIELA	DNI 5.015.406	Asociación Cooperadora Facultad de Ciencias Médicas	Santa Fe 3102 Rosario Norte CP 2000-Santa Fe	30-62953973-1	\$443.900	\$443.900	\$887.800
8	Ensayo clínico de fase III de una vacuna terapéutica anti-melanoma y análisis de neoantígenos por secuenciación exómic completa en muestras de los pacientes participantes.	MORDOH, JOSE	DNI 4.284.904	Fundación Cáncer FUCA	Crámer 1180 2° piso CP 1426, CABA	30-67657917-2	\$500.000	\$500.000	\$1.000.000
9	Utilidad del PET-TC y de la técnica de detección del ganglio centinela (GC) para la valoración ganglionar en el cáncer de endometrio de intermedio y alto riesgo.	GIANNI, SERGIO	DNI 16.246.468	Fundación Ángel H. Roffo	Llavallol 2730 Piso:1 Dpto:B 1417-CABA	30-65243116-6	\$250.000	\$250.000	\$500.000
	Estudio de tamizaje y								



10	triage de cáncer de cuello uterino con pruebas del Virus de Papiloma Humano.	PICCONI MARIA ALEJANDRA	DNI 12.944.627	Fundación Mundo Sano	Paraguay 1535 CP 1061 CABA	30-67629644-8	\$1.500.000	\$1.500.000	\$3.000.000
11	Determinación del perfil dinámico genético y epigenético del Cáncer de Pulmón de No Pequeñas Células a través de biopsia líquida como método no invasivo.	CASTRO MONICA	DNI 23.249.609	Fundación Ángel H. Roffo	Llavallol 2730 Piso:1 Dpto:B 1417-CABA	30-65243116-6	\$880.250	\$880.250	\$1.760.500
12	Evaluación prospectiva del valor predictivo de biomarcadores en relación con respuesta patológica completa (pRC) con el uso de quimioterapia preoperatoria combinado con Trastuzumab y Pertuzumab en pacientes con cáncer de mama que sobre expresa HER2 localmente avanzado u operables pero con necesidad de tratamiento sistémico inicial (+)	DIAZ CANTON, ENRIQUE	DNI 17.285.921	Centro de Educación Médica e Investigación Clínica "CEMIC"	Las Heras 2939 CP 1425- CABA	30-54612840-3	\$600.000	\$600.000	\$1.200.000
13	Protocolo farmacogenético ALL IC-GATLA 2010: estudio de marcadores pronósticos de recaídas y de aparición de efectos tóxicos agudos durante la terapia en Leucemia Linfoblástica Aguda pediátrica.	COTIGNOLA JAVIER	DNI 24.881.527	IQUIBICEN, CONICET	Intendente Guiraldes S/N - Barrio: Ciudad Universitaria, CP 1428, CABA.	30-71242636-1	\$1.338.000	\$1.338.000	\$2.676.000

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE  
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, o=HAR, ou=MINISTERIO DE MODERNIZACION, ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION  
ADMINISTRATIVA, serialNumber=CLIT 30715117564  
Date: 2016.07.19 10:28:16 -0700

Pedro Antonio Dielesi  
Director General  
Dirección de Despacho

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA -  
GDE  
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, cn=AR,  
ou=MINISTERIO DE MODERNIZACION, ou=SECRETARIA DE  
MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CLIT  
30715117564  
Date: 2016.07.19 16:28:19 -0300

BUENOS AIRES, 23 de junio de 2021

Por medio de la presente se deja constancia que la **Dra. Claudia Gentili** se desempeñó como Investigador Responsable del siguiente proyecto:

Código	Título	Investigador Responsable
PICT 2013-1441	Mecanismos moleculares involucrados en la regulación de la proliferación, supervivencia, apoptosis e invasión de células tumoral.	Dra. Claudia Gentili

-----  
Se extiende la presente a pedido del interesado.



Lic. Pablo Picasso  
Consultor  
Área Seguimiento  
FONCYT-ANPCyT



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR  
Secretaría General de Ciencia y Tecnología  
Avda. Colón 80 - Tercer Piso  
(8000) BAHÍA BLANCA - ARGENTINA

BAHIA BLANCA, 8 de junio de 2016.-

*Señor/a Director/a de*  
*Proyecto de Grupo de Investigación*  
**GENTILI, CLAUDIA ROSANA**  
**DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA, BIOQUÍMICA Y FARMACIA**

---

De mi mayor consideración:

Tengo el agrado de dirigirme a Ud. a fin de remitirle las Planillas de Evaluación Externa correspondientes al Proyecto Grupo de Investigación dirigido por usted:

***“Mecanismos de señalización desencadenados por el análogo tumoral de la hormona paratiroidea (PTHrP) involucrados en la modulación del fenotipo agresivo de células tumorales intestinales” (24/B230)***

que fuera presentado para su acreditación en el Programa de Incentivos y/o para la adjudicación de subsidios.

La evaluación fue realizada por investigadores de la Disciplina -categorías I y/o II- del Banco de Evaluadores del Ministerio de Educación.

El proyecto ha sido calificado como **“Aprobado”**, siendo acreditado por el período **01/01/2016-31/12/2019**.

***En caso de existir recomendaciones u observaciones efectuadas por los evaluadores en los “comentarios” de los ítems, las mismas deberán tenerse en cuenta en el desarrollo del proyecto, verificándose su cumplimiento en los Informes de Avance o Finales. A tal efecto, y a solicitud de las Comisiones Evaluadoras, esta Secretaría deberá adjuntar a dichos informes las presentes planillas de evaluación.***

Sin otro particular, saludo a Ud. atentamente.

  
Dr. SERGIO VERA  
SECRETARIO GENERAL  
CIENCIA Y TECNOLOGIA  
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR





"2020: AÑO DEL GENERAL MANUEL BELGRANO"

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR  
Consejo Superior Universitario  
BAHIA BLANCA - REPUBLICA ARGENTINA

**REGISTRADO CSU-362**

*Corresponde al Expte. 911/2020*

**BAHÍA BLANCA, 17 de septiembre de 2020**

**VISTO:**

El Reglamento de Proyectos de Grupos de Investigación (PGI) aprobado por resolución CSU-787/04 y sus modificatorias;

El Manual de Procedimientos del Programa de Incentivos a los Docentes-Investigadores (resolución ME 1543/14); y

**CONSIDERANDO:**

Que oportunamente la Secretaría General de Ciencia y Tecnología implementó la convocatoria anual para la presentación de Proyectos de Grupos de Investigación, a los efectos de ser subsidiados por la UNS y, en caso de ser solicitado, acreditados en el Programa de Incentivos a los(s) Docentes-Investigadores(as);

Que los PGI deben formularse con un plazo de ejecución de las distintas etapas de investigación de dos (2) o cuatro (4) años, período durante el cual tendrá validez la evaluación externa prevista en la reglamentación;

Que en el marco de la mencionada convocatoria las Unidades Académicas elevaron a la Secretaría General de Ciencia y Tecnología 87 (ochenta y siete) Proyectos Grupos de Investigación;

Que la evaluación fue realizada por dos evaluadores externos de acuerdo a lo establecido en el art. 28 del Manual de Procedimientos del Programa de Incentivos a los Docentes-Investigadores;

Que a la fecha se encuentra cumplimentado el trámite de evaluación de la totalidad de los PGI presentados por los Departamentos de Agronomía, Biología, Bioquímica y Farmacia, Ciencias de la Administración, Ciencias e Ingeniería de la Computación, Ciencias de la Salud, Derecho, Economía, Física, Geografía y Turismo, Geología, Humanidades, Ingeniería, Ingeniería Eléctrica y de Computadoras, Ingeniería Química, Matemática y Química;

Que resulta necesario establecer mediante acto administrativo la nómina de proyectos de investigación aprobados;

Que el mismo sirve como documentación respaldatoria necesaria al completar el *curriculum vitae* en el sistema SIGEVA utilizado por las universidades nacionales y organismos de investigación;



"2020: AÑO DEL GENERAL MANUEL BELGRANO"

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR  
Consejo Superior Universitario  
BAHIA BLANCA - REPUBLICA ARGENTINA

Que el Consejo Superior Universitario aprobó por mayoría, en su reunión del 16 de septiembre de 2020, el dictamen de la Comisión de Investigaciones Científicas, Tecnológicas, Institutos, Becas, Subsidios y Extensión;

Que estos proyectos se enmarcan en el Eje Estratégico 2 – Gestión de la Calidad Académica del Plan Estratégico Institucional aprobado por Resolución N° CSU-325/12;

**POR ELLO,**

**EL CONSEJO SUPERIOR UNIVERSITARIO  
RESUELVE:**

**ARTÍCULO 1º:** Aprobar los Proyectos de Grupos de Investigación (PGI) 2020, que tienen desarrollo en el ámbito de las Unidades Académicas de la Universidad Nacional del Sur, según listado Anexo.

**ARTÍCULO 2º:** Pase a la Secretaría General de Ciencia y Tecnología para su comunicación a los Departamentos Académicos. Cumplido, archívese.



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR  
Consejo Superior Universitario  
BAHIA BLANCA - REPUBLICA ARGENTINA

"2020: AÑO DEL GENERAL MANUEL BELGRANO"

**ANEXO**  
**PROYECTOS DE GRUPOS DE INVESTIGACION 2020**

DEPARTAMENTO DE AGRONOMIA

<i>Código</i>	<i>Director</i>	<i>Nombre del Proyecto</i>	<i>Vigencia</i>
24/A251	BAIONI, SANDRA SONIA FIORETTI, MARÍA NÉLIDA (co-dir)	TÉCNICAS DE INVIGORIZACIÓN PARA MEJORAR LA GERMINACIÓN, IMPLANTACIÓN Y LA RESPUESTA A LA DEFICIENCIA DE AGUA Y A LA SALINIDAD EN SEMILLAS DE <i>Panicum coloratum</i>	01/01/2020 - 31/12/2023
24/A252	BRAVO, OSCAR	Cartografía digital de suelos mediante el uso de sensores ópticos y radar en el SO Bonaerense	01/01/2020 - 31/12/2023
24/A253	CARRERA, ALICIA DELIA	Estudios genómicos en mildiu de girasol y fusariosis de la espiga de trigo	01/01/2020 - 31/12/2023
24/A254	CHANTRE, GUILLERMO RUBEN SABBATINI, MARIO (Co-dir)	MANEJO DE MALEZAS EN AGROECOSISTEMAS DE LA REGIÓN SEMIÁRIDA TEMPLADA: ECOFISIOLOGÍA, DINÁMICA POBLACIONAL Y MODELOS MATEMÁTICOS PARA LA TOMA DE DECISIONES.	01/01/2020 - 31/12/2023
24/A255	LAURENT, GABRIELA CECILIA SUÑER, LILIANA GRACIELA (Co-dir)	Manejo Eficiente del Olivar en el Sudoeste bonaerense	01/01/2020 - 31/12/2023
24/A256	RODRÍGUEZ, ROBERTO ADRIÁN	Adaptación de distintos cultivares de especies aromáticas y medicinales en el sudoeste bonaerense bajo producción orgánica y su aporte al manejo orgánico de producciones agrícola-ganaderas	01/01/2020 - 31/12/2023
24/ZA16	RONCALLO, PABLO FEDERICO	Identificación de genes/QTLs asociados a la resistencia a roya amarilla utilizando mapeo por asociación y mapeo fino en trigo candeal	01/01/2020 - 31/12/2023
24/A257	SALOMON, NELLY DELRIEUX, CLAUDIO (Co-dir)	Monitoreo inteligente de lotes para producción de semilla de trigo pan mediante sensores remotos e información de campo	01/01/2020 - 31/12/2023



"2020: AÑO DEL GENERAL MANUEL BELGRANO"

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR  
Consejo Superior Universitario  
BAHIA BLANCA - REPUBLICA ARGENTINA

24/A258	ZAPPACOSTA, DIEGO CARLOS	Estudios sobre enfermedades de relevancia actual en la zona del sudoeste bonaerense	01/01/2020 - 31/12/2023
---------	-----------------------------	---	-------------------------

DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA, BIOQUÍMICA Y FARMACIA

<i>Código</i>	<i>Director</i>	<i>Nombre del Proyecto</i>	<i>Vigencia</i>
24/B296	AZTIRIA, EUGENIO MANUEL SPITZMAUL, GUILLERMO (Co-dir)	Análisis genético de pacientes con diagnóstico clínico de Síndrome de Brugada en la población de Bahía Blanca	01/01/2020 -31/12/2021
24/B297	BAIER, CARLOS JAVIER	Consecuencias neurofisiológicas de pesticidas organofosforados administrados por vía intranasal en el sistema nervioso central, sus y posibles alternativas de prevención de daño	01/01/2020 - 31/12/2023
24/ZB85	BLASINA, GABRIELA	Evaluación de parámetros biológicos para la conservación de la corvina rubia Micropogonias furnieri en el estuario de Bahía Blanca	01/01/2020 - 31/12/2023
24/B298	BOUZAT, CECILIA CORRADI, JEREMÍAS (Co-dir)	Receptores Cys-loop: Desde el funcionamiento molecular hasta sus aplicaciones como blancos terapéuticos	01/01/2020 - 31/12/2023
24/B299	BUZZI, NATALIA SOL	VALIDACIÓN DE SISTEMAS DE ALERTA TEMPRANO PARA OPTIMIZAR PROGRAMAS INTEGRALES DE ESTUDIO DE CONTAMINACIÓN POR METALES PESADOS EN ECOSISTEMAS COSTEROS	01/01/2020 - 31/12/2023
24/ZB86	CALVO, NATALIA GRACIELA	ROL DE LAS CÉLULAS ENDOTELIALES VASCULARES EN EL CÁNCER CERVICAL	01/01/2020 -31/12/2021
24/B300	CORRADI, JEREMÍAS	Caracterización estructural y funcional de receptores 5-HT3 humanos. Modulación farmacológica.	01/01/2020 - 31/12/2023
24/B301	DÍAZ, MARINA LUCÍA	Los ARNs largos no codificantes y su rol en la respuesta a estrés en trigo candeal	01/01/2020 -31/12/2021
24/ZB87	FERRETTI, NELSON EDGARDO	Arañas migalomorfas de Argentina: diversidad, evolución y conservación.	01/01/2020 -31/12/2021
24/B302	FURLAND, NATALIA EDITH	IMPACTO NEUROLÓGICO EN LA PROGENIE EN UN MODELO DE RATA CON INSULINORESISTENCIA	01/01/2020 - 31/12/2023





"2020: AÑO DEL GENERAL MANUEL BELGRANO"

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR  
Consejo Superior Universitario  
BAHIA BLANCA - REPUBLICA ARGENTINA

		INDUCIDA POR FRUCTOSA	
24/ZB88	GAUNA, MARÍA CECILIA	Estudios ecológicos de recursos algales y su evaluación como indicadores de ecotoxicidad y agentes de biomitigación	01/01/2020 - 31/12/2023
24/B303	GENTILI, CLAUDIA ROSANA	Mecanismos tumorales y del microambiente en la quimiorresistencia del cáncer colorrectal	01/01/2020 - 31/12/2023
24/B304	GERMAN, OLGA LORENA	Efecto protector de los Receptores X Retinoideos en la supervivencia y en la modulación de la respuesta inflamatoria, de células del epitelio pigmentado de la retina	01/01/2020 - 31/12/2023
24/B305	GONZALEZ PARDO, MARIA VERONICA	ESTUDIO DEL EFECTO SINÉRGICO DEL CALCITRIOL Y COMPUESTOS NATURALES COMO AGENTES ANTINEOPLÁSICOS	01/01/2020 - 31/12/2023
24/B306	GONZALEZ VIDAL, NOELIA LUJAN	Aplicación de estrategias tecnológicas y analíticas innovadoras al desarrollo de formulaciones huérfanas y a la caracterización de formas farmacéuticas convencionales, destinadas a administración pediátrica	01/01/2020 - 31/12/2023
24/B307	MARTÍN, PABLO RAFAEL SEUFFERT, MARÍA EMILIA (Co-dir)	MOLUSCOS DULCIACUÍCOLAS INVASORES EN EL SUDOESTE BONAERENSE (ARGENTINA): DIVERSIDAD, INTERACCIONES Y DETERMINANTES DE SU INVASIVIDAD E IMPACTOS	01/01/2020 - 31/12/2023
24/B308	MATEOS, MELINA VALERIA	Modulación de lípidos bioactivos en procesos inflamatorios de la retina	01/01/2020 - 31/12/2023
24/B309	MILANESI, LORENA VASCONSUELO, ANDREA A. (Co-dir)	El extracto liposoluble de Nicotiana glauca induce la muerte celular por apoptosis en las células de rhabdomyosarcoma humano	01/01/2020 - 31/12/2023
24/B310	PRATOLONGO, PAULA DANIELA	Teledetección cuantitativa aplicada a la evaluación de ambientes terrestres y marinos en la zona semiárida	01/01/2020 - 31/12/2023
24/ZB89	TENTONI, JUAN	Estudio de la prevalencia de la Anemia Ferropénica en los estudiantes ingresantes a las Escuelas Medias y universitarios de la	01/01/2020 -31/12/2021



"2020: AÑO DEL GENERAL MANUEL BELGRANO"

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR  
Consejo Superior Universitario  
BAHIA BLANCA - REPUBLICA ARGENTINA

		Universidad Nacional del Sur	
24/B311	VALLÉS, ANA SOFÍA	Impacto de una dieta materna alta en fructosa en el neurodesarrollo y comportamiento de su progenie	01/01/2020 - 31/12/2023
24/ZB90	VASCONSUELO, ANDREA ANAHÍ MILANESI, LORENA (Co-dir)	ESTUDIO DEL IMPACTO DE LAS ACTIVIDADES AGRÍCOLAS EN EL ECOSISTEMA DE LOS SUELOS: PARÁMETROS MOLECULARES PARA ESTABLECER UN BIOINDICADOR.	01/01/2020 - 31/12/2023
24/B312	VISCIARELLI, ELENA CONCEPCIÓN RANDAZZO, VIVIANA ROSA (Co-dir)	Estudio de hidatidosis/echinococcosis en sus aspectos biológicos, epidemiológicos y de salud humana en el Partido de Bahía Blanca, provincia de Buenos Aires.	01/01/2020 - 31/12/2023

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA ADMINISTRACIÓN

<i>Código</i>	<i>Director</i>	<i>Nombre del Proyecto</i>	<i>Vigencia</i>
24/C057	LITTERIO, ARNALDO MARIO	REDES SOCIALES ONLINE: EXPLORACIÓN DE LA INFLUENCIA EN REDES N-MODALES	01/01/2020 -31/12/2021
24/C058	PASQUARE, CLAUDIA GABRIELA MENICHELLI, FERNANDO M. (Co-dir)	El enfoque cualitativo aplicado a la investigación de la percepción de las competencias deseables en docentes universitarios del Departamento de Ciencias de la Administración de la Universidad Nacional del Sur.	01/01/2020 -31/12/2021
24/C059	SCOPONI, LILIANA FERREIRA, CARLOS ALBERTO (Co-dir)	Entidades Fiscalizadoras Superiores: Propuesta de Indicadores para su evaluación y valoración como órganos de Control Externo del Sector Público	01/01/2020 -31/12/2021

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS E INGENIERÍA DE LA COMPUTACIÓN

<i>Código</i>	<i>Director</i>	<i>Nombre del Proyecto</i>	<i>Vigencia</i>
24/N052	CARBALLIDO, JESSICA ANDREA	Modelado predictivo en Bioinformática basado en el desarrollo de técnicas de	01/01/2020 - 31/12/2023



"2020: AÑO DEL GENERAL MANUEL BELGRANO"

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR  
Consejo Superior Universitario  
BAHIA BLANCA - REPUBLICA ARGENTINA

		Computación Evolutiva y Aprendizaje Automático.	
24/ZN36	CENCI, KARINA M. ARDENGHI, JORGE RAÚL (Co-dir)	Compartición de datos y servicios en entornos móviles: uso eficiente y sostenible	01/01/2020 -31/12/2021
24/ZN37	GOTTIFREDI, SEBASTIAN TAMARGO, LUCIANO H. (Co-dir)	Argumentación y revisión de creencias para razonamiento e intercambio de información entre agentes con diferentes grados de credibilidad	01/01/2020 - 31/12/2023

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA SALUD

<i>Código</i>	<i>Director</i>	<i>Nombre del Proyecto</i>	<i>Vigencia</i>
24/ZR40	LÓPEZ, ADRIANA ALICIA KRAVETZ, MIRIAM RUTH (Co-dir)	Dispositivos de aprendizaje para el abordaje del cuidado integral de la salud desde la perspectiva de la Enfermería	01/01/2020 -31/12/2021
24/ZR41	MERCADO, SARA LEONOR	Habilidades Tecnológicas que poseen los estudiantes ingresantes a la carrera Licenciatura en Enfermería	01/01/2020 -31/12/2021
24/ZR42	MERCADO, SARA LEONOR	TEORÍAS DE ENFERMERÍA, UN ANÁLISIS EPISTEMOLÓGICO Y SU APLICABILIDAD EN LA INVESTIGACIÓN EN ENFERMERÍA A NIVEL REGIONAL	01/01/2020 -31/12/2021

DEPARTAMENTO DE DERECHO

<i>Código</i>	<i>Director</i>	<i>Nombre del Proyecto</i>	<i>Vigencia</i>
24/D020	SCHLEIDER, TOBIAS JOAQUIN	Seguridad ciudadana y gobiernos locales: nuevas estrategias de análisis para el abordaje de políticas públicas.	01/01/2020 - 31/12/2023

DEPARTAMENTO DE ECONOMÍA

<i>Código</i>	<i>Director</i>	<i>Nombre del Proyecto</i>	<i>Vigencia</i>
24/E164	ALDERETE, MARIA VERONICA	Propuesta de medición de Ciudad Inteligente y la construcción de nuevos modelos de gobernanza urbana	01/01/2020 -31/12/2021



"2020: AÑO DEL GENERAL MANUEL BELGRANO"

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR  
Consejo Superior Universitario  
BAHIA BLANCA - REPUBLICA ARGENTINA

24/ZE37	ALDERETE, MARIA VERONICA FORMICHELLA, MARÍA M. (Co-dir)	El efecto de las Tecnologías de la Información y la Comunicación en los resultados educativos en la educación primaria en Argentina. Análisis nacional y local para la ciudad de Bahía Blanca.	01/01/2020 - 31/12/2023
24/E165	CASTELLANO, ANDREA SUSANA MARTÍNEZ, CINTIA KARINA (Co-dir)	Instituciones políticas, decisiones fiscales y resultados económicos	01/01/2020 - 31/12/2021
24/ZE38	LIS, DIANA ISABELA ELÍAS, SILVINA RENEE (Co-dir)	Indicadores cuali y cuantitativos en la educación superior	01/01/2020 - 31/12/2023
24/E166	NOCETI, MARIA BELEN	BAHÍA BLANCA COMO ESPACIO NODAL. ENTRE EL EXTRACTIVISMO Y EL DESARROLLO TERRITORIAL.	01/01/2020 - 31/12/2023

#### DEPARTAMENTO DE FÍSICA

Código	Director	Nombre del Proyecto	Vigencia
24/F081	CABEZA, GABRIELA FERNANDA	Materiales Catalíticos de Interés Ambiental y Energético	01/01/2020 - 31/12/2023
24/F082	SÁNCHEZ, MIGUEL DARÍO PRADO, FERNANDO (Co-dir)	Materiales para la conversión de energía	01/01/2020 - 31/12/2023

#### DEPARTAMENTO DE GEOGRAFÍA Y TURISMO

Código	Director	Nombre del Proyecto	Vigencia
24/G089	GERALDI, ALEJANDRA MABEL	Aplicación de Tecnologías de la información Geográfica al estudio integral y comparativo de	01/01/2020 - 31/12/2023
24/ZG25	HAAG, MARIA ISABEL	Turismo rural: estrategias de intervención, procesos asociativos y competencias de los agentes de	01/01/2020 - 31/12/2023
24/ZG26	NIETO, MARÍA BELÉN	GEOGRAFÍA, TERRITORIOS Y ESTUDIOS DE ACCIÓN COLECTIVA DESDE UNA	01/01/2020 - 31/12/2021
24/G090	RUBIO, MARÍA LAURA	Desarrollo e implementación de métodos de producción y actualización cartográfica para conocer,	01/01/2020 - 31/12/2023





"2020: AÑO DEL GENERAL MANUEL BELGRANO"

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR  
Consejo Superior Universitario  
BAHIA BLANCA - REPUBLICA ARGENTINA

DEPARTAMENTO DE GEOLOGÍA

<i>Código</i>	<i>Director</i>	<i>Nombre del Proyecto</i>	<i>Vigencia</i>
24/H151	CUADRADO, DIANA GRACIELA	PROCESOS SEDIMENTARIOS EN AMBIENTES COSTEROS DESDE UNA PERSPECTIVA GEOBIOLOGICA	01/01/2020 - 31/12/2023
24/ZH28	DI MARTINO, CLAUDINA	Caracterización geotécnica con fines ingenieriles de los materiales geológicos ubicados en la llanura de marea del estuario de Bahía Blanca, provincia de Buenos Aires, Argentina.	01/01/2020 - 31/12/2023
24/H152	DIMIERI, LUIS	Desarrollo estructural del frente montañoso de la cadena Andina: los casos de la Cordillera Principal y la Fuegoquina.	01/01/2020 - 31/12/2023
24/H153	GRILL, SILVIA CRISTINA	Análisis de procesos geomorfológicos en las Sierras de Curamalal y Bravard, Sierras Australes (Buenos Aires)	01/01/2020 - 31/12/2023
24/H154	TOMASSINI, RODRIGO LEANDRO SCIVETTI, NICOLÁS (Co-dir)	Análisis ambiental y biológico del Cenozoico tardío en el sudoeste de la provincia de Buenos Aires: relevancia de la región en el pensamiento evolutivo de Darwin	01/01/2020 - 31/12/2023

DEPARTAMENTO DE HUMANIDADES

<i>Código</i>	<i>Director</i>	<i>Nombre del Proyecto</i>	<i>Vigencia</i>
24/ZI54	ÁLVAREZ, FABIO HERNÁN CORREA, LAUREANO (Co-dir)	La bioética como sintomatología de la cultura: Cuerpo y técnica	01/01/2020 - 31/12/2023
24/ZI55	AVEIRO, MARTÍN	EVALUACIÓN FORMATIVA, REDACCIÓN COLABORATIVA Y ACOMPANAMIENTO MEDIADO POR TIC EN LA CLASE UNIVERSITARIA	01/01/2020 - 31/12/2023
24/I283	CASTRO FOX, GUILLERMINA PALMUCCI, MARÍA DANIELA (Co-dir)	Alfabetizaciones múltiples en el inicio de la vida académica: un enfoque centrado en géneros discursivos	01/01/2020 - 31/12/2021



"2020: AÑO DEL GENERAL MANUEL BELGRANO"

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR  
Consejo Superior Universitario  
BAHIA BLANCA - REPUBLICA ARGENTINA

24/I284	DE MATTEIS, LORENA MARTA STARC BONACETO, MARIELA (Co-dir)	Competencias comunicativas profesionales y educación superior: representaciones sociales y diagnóstico de necesidades en carreras de grado de la Universidad Nacional del Sur	01/01/2020 - 31/12/2021
24/I285	EBERLE, ADRIANA	Identidades argentinas. De lo nacional a lo local, de la imposición a la elección y/o la resistencia	01/01/2020 - 31/12/2023
24/I282	GAMBON, LIDIA	La tragedia y la retórica del dolor	01/01/2020 - 31/12/2023
24/ZI56	HERNANDEZ, GRACIELA BEATRIZ	Historia Oral e Identidades	01/01/2020 - 31/12/2023
24/I286	LAMOSO, ADRIANA AMANDA	La sátira: Ezequiel Martínez Estrada y Jorge Luis Borges en contexto	01/01/2020 - 31/12/2021
24/ZI57	MARTIN, VIRGINIA CLAUDIA	Recuperación y análisis del fondo bibliográfico antiguo de la Biblioteca del Departamento de Humanidades "Arturo Marasso" como revalorización del patrimonio cultural de la Universidad Nacional del Sur.	01/01/2020 - 31/12/2023
24/I287	SILENZI, MARÍA INÉS MORO, RODRIGO (Co-dir)	Argumentos filosóficos y evidencia empírica	01/01/2020 - 31/12/2023
24/ZI58	WALKER, VERÓNICA SOLEDAD MENGHINI, RAÚL ARMANDO (Co-dir)	UNIVERSIDAD, FORMACIÓN Y TRABAJO DOCENTE: CONDICIONES, REGULACIONES Y PRÁCTICAS	01/01/2020 - 31/12/2023

#### DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA

Código	Director	Nombre del Proyecto	Vigencia
24/ZJ43	DE ADURIZ, ANA MARIA SCHENONE, MARCELA E. (Co-dir)	La agrimensura y el desarrollo urbano en la ciudad de Bahía Blanca	01/01/2020 - 31/12/2021
24/J086	FRUTOS, MARIANO TONCOVICH, ADRIÁN A. (Co-dir)	Modelado de los distintos sistemas productivos y logísticos con la asistencia de la programación matemática y el análisis inteligente de datos en entornos Big Data	01/01/2020 - 31/12/2023
24/J087	LANZ, CÉSAR ARMANDO	Caracterización Microestructural, Evolución Cinética y Propiedades Mecánicas de Aleaciones Resistentes a Altas Temperaturas	01/01/2020 - 31/12/2021



"2020: AÑO DEL GENERAL MANUEL BELGRANO"

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR  
Consejo Superior Universitario  
BAHIA BLANCA - REPUBLICA ARGENTINA

24/ZJ44	LÓPEZ, NATALIA CECILIA	ESTUDIO DE BALANCES HÍDRICOS E HIDROLÓGICOS EN CUENCAS MEDIANTE MODELOS COMPUTACIONALES CON AJUSTE A SERIES DE DATOS HISTÓRICOS	01/01/2020 - 31/12/2023
---------	------------------------	---	----------------------------

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y DE COMPUTADORAS

<i>Código</i>	<i>Director</i>	<i>Nombre del Proyecto</i>	<i>Vigencia</i>
24/K089	FIGUEROA, JOSE LUIS BIAGIOLA, SILVINA (Co-dir)	Identificación y Control de Sistemas No Lineales Aplicados a Procesos	01/01/2020 - 31/12/2021
24/K090	PAOLINI, EDUARDO CHIERCHIE, FERNANDO (Co- dir)	Reducción de ruido y distorsión en sistemas electrónicos	01/01/2020 - 31/12/2023
24/ZK26	REVOLLO SARMIENTO, NATALIA	Desarrollo de Métodos para Análisis de Morfometría Espermática	01/01/2020 - 31/12/2021

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA QUÍMICA

<i>Código</i>	<i>Director</i>	<i>Nombre del Proyecto</i>	<i>Vigencia</i>
27/M170	BRANDOLIN, ADRIANA SARMORIA, CLAUDIA (Co-dir)	Diseño Basado en Modelos: Aplicación a Procesos Poliméricos	01/01/2020 - 31/12/2023
24/M171	PIQUERAS, CRISTIAN MARTIN	Valorización de biomasas con alto contenido de agua	01/01/2020 - 31/12/2023

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA

<i>Código</i>	<i>Director</i>	<i>Nombre del Proyecto</i>	<i>Vigencia</i>
24/L116	PANZONE, PABLO JAVIER OMBROSI, SHELDY A. (Co-dir)	Análisis Armónico y Teoría de Números	01/01/2020 - 31/12/2023
24/L117	TOLOZA, JULIO HUGO LAURET, EMILIO AGUSTÍN (Co-dir)	Análisis espectral del operador de Laplace y sus perturbaciones.	01/01/2020 - 31/12/2023
24/L118	VILLARREAL, FERNANDA SOLEDAD	METODOS CUANTITATIVOS PARA EL MONITOREO Y ANÁLISIS DE LA GESTIÓN DE SERVICIOS HOSPITALARIOS Y COMUNITARIOS EN ARGENTINA	01/01/2020 - 31/12/2023



"2020: AÑO DEL GENERAL MANUEL BELGRANO"

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR  
Consejo Superior Universitario  
BAHIA BLANCA - REPUBLICA ARGENTINA

DEPARTAMENTO DE QUÍMICA

Código	Director	Nombre del Proyecto	Vigencia
24/Q111	ARIAS, ANDRÉS HUGO	Contaminación marino-costera en el Sudoeste Bonaerense: exportación de compuestos orgánicos persistentes, impacto y evolución asociada a los diferentes usos del suelo.	01/01/2020 - 31/12/2023
24/Q110	DI NEZIO, MARIA SUSANA	Sensores electroanalíticos nanoestructurados para la detección de compuestos de interés agroalimentario	01/01/2020 - 31/12/2023
24/Q112	FRECHERO, MARISA ALEJANDRA SOLA, MARIELA EDITH (Co-dir)	Diseño de materiales para acumuladores de energía de fuentes renovables. Diseño de materiales, desempeño y vida útil en baterías de estado sólido.	01/01/2020 - 31/12/2023
24/Q113	HERNÁNDEZ, SANDRA ANALÍA	Estudios de Química desde un enfoque STEAM	01/01/2020 - 31/12/2023
24/Q114	PISTONESI, MARCELO EGGLY, GABRIEL MARTÍN (Co-dir)	DESARROLLO Y APLICACIÓN DE MICROSISTEMAS AUTOMATIZADOS EMPLEANDO NANOMEMBRANAS MODIFICADAS DE GRAFENO PARA DETERMINACIÓN DE ARSÉNICO Y FLUORURO. IMPLEMENTACIÓN DE ÍNDICES DE CALIDAD AMBIENTAL Y ANÁLISIS ESPACIO-TEMPORAL EN AGUAS DEL RÍO COLORADO	01/01/2020 - 31/12/2023
24/Q115	TOMBESI, NORMA BEATRIZ ÁLVAREZ, MÓNICA BEATRÍZ (Co-dir)	TÉCNICAS PREPARATIVAS EN QUÍMICA ANALÍTICA	01/01/2020 - 31/12/2023

  
Abog. MARIO ANDRÉS ARRUIZ  
Secretario General  
CONSEJO SUPERIOR UNIVERSITARIO

Firmado  
digitalmente por  
ARRUIZ Mario  
Andrés  
Fecha: 2020.09.17  
17:44:40 -03'00'



Dr. Daniel A. Vega  
Rector

Firmado digitalmente por:  
VEGA Daniel Alberto  
17.09.2020 23:39:09



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

BUENOS AIRES, **20 ENE** 2016

VISTO el expediente N° 9671/14 del Registro de este Consejo Nacional y

CONSIDERANDO:

Que por el citado expediente se tramita la convocatoria para Proyectos de Investigación Plurianuales 2015 - 2017.

Que es necesario asegurar el desarrollo de las investigaciones científicas y tecnológicas en el marco de un equilibrio entre las distintas disciplinas.

Que a tal efecto el Directorio fijó pautas para la presentación de las solicitudes en las bases de la Convocatoria para Proyectos de Investigación Plurianuales 2015-2017.

Que es conveniente, cuando corresponda, resguardar los aspectos éticos de las investigaciones subsidiadas por este Consejo.

Que las solicitudes presentadas fueron evaluadas por las instancias respectivas y según el reglamento del Sistema de Evaluación y Planificación.

Que es necesario garantizar la asignación correcta de los fondos del Tesoro Nacional a proyectos claramente identificados, cuyos titulares garanticen una dedicación acorde al desarrollo de los mismos y no hubieran incurrido en faltas para con este Consejo Nacional en sus obligaciones generales y, en particular, en cuanto al cumplimiento del régimen de administración y rendición de subsidios.

Que aquellos proyectos PIP 2015 – 2017 en los que sus investigadores

A

AM

WRC

D

J





0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

titulares o participantes cuenten o intervengan en un PIP de la convocatoria 2012 – 2014, serán financiados cuando hayan recibido, ejecutado y rendido al menos el 90% de los fondos de gastos corrientes y se haya aprobado el informe de resultados del proyecto.

Que en el caso de no aprobarse el informe del proyecto 2012-2014, se dará de baja al PIP 2015-2017 aprobado en esta convocatoria.

Que, en consecuencia, corresponde efectuar la aprobación de los proyectos.

Que la presente decisión fue acordada en la reunión de Directorio del 2 y 3 de diciembre de 2015.

Que el dictado de la presente medida se efectúa en uso de las atribuciones conferidas por los Decretos N° 1661/96, 310/07, 1939/12, 263/13, 1136/14, 409/15, 2349/15 y 162/15 y las Resoluciones D. N° 346/02, 2358/14 y 4985/14 en su parte pertinente y 1904/15.

Por ello,

EL DIRECTORIO DEL  
CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS  
RESUELVE:

ARTICULO 1º.- Apruébense los Proyectos de Investigación Plurianuales, correspondientes al concurso 2015 – 2017, que se mencionan en el ANEXO de la presente resolución.

ARTICULO 2º.- Regístrese, comuníquese a los interesados, a las Gerencias de

*[Handwritten signatures and initials]*



*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

Desarrollo Científico y Tecnológico, de Administración, de Evaluación y Planificación,  
a la Unidad de Auditoría Interna a los efectos pertinentes y archívese.

2 A  
M

1

RESOLUCION D N° 0111

Dr. ALEJANDRO CECCATTO  
PRESIDENTE  
CONICET



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100650 CO	ABA, MARCELO ALFREDO	ESTUDIOS SOBRE EL CONTROL DE LA ACTIVIDAD OVÁRICA, LA FUNCIONALIDAD DEL CUERPO LÚTEO Y EL RECONOCIMIENTO MATERNO DE LA PREÑEZ EN LLAMAS	CENTRO DE INVESTIGACION VETERINARIA DE TANDIL (CIVETAN) ; (CONICET - UNICEN)	\$ 150.000,00
1122015 0100389 CO	ABDALA, VIRGINIA SARA LUZ	FORMA Y MOVIMIENTO EN LOS SISTEMAS BIOLÓGICOS	INSTITUTO DE BIODIVERSIDAD NEOTROPICAL (IBN) ; (CONICET - UNT)	\$ 450.000,00
1122015 0100841 CO	ACEÑOLAZA, GUILLERMO FEDERICO	Estudios geológicos en los estratos ordovícicos de la Puna Argentina: actualización de su conocimiento estratigráfico, paleontológico y petrológico	INSTITUTO SUPERIOR DE CORRELACION GEOLOGICA (INSUGEO) ; (CONICET - UNT)	\$ 150.000,00
1122015 0100142 CO	ACHINELLY, MARIA FERNANDA	"Identificación y caracterización molecular de las especies del nemátodo nodulador (Meloidogyne spp.) en cultivos hortícolas de la Provincia de Buenos Aires	CENTRO DE ESTUDIOS PARASITOLOGICOS Y DE VECTORES (CEPAVE) ; (CONICET - UNLP)	\$ 150.000,00
1122015 0100249 CO	ACOSTA, LUIS EDUARDO	Sistemática, modelado de nicho y análisis molecular: aproximación multidisciplinaria a la diversidad y la biogeografía histórica de Opiliones y Salticidae (Araneae) mesopotámicos y paranenses	INSTITUTO DE DIVERSIDAD Y ECOLOGIA ANIMAL (IDEA) ; (CONICET - UNC)	\$ 150.000,00
1122015 0100773 CO	ADAMO, HUGO PEDRO	Estructura y función de P5-ATPasas implicadas en desordenes neurológicos.	INSTITUTO DE QUIMICA Y FISICO-QUIMICA BIOLOGICAS "PROF. ALEJANDRO C. PALADINI" (IQUIFIB) ; (CONICET - UBA)	\$ 450.000,00
1122015 0100062 CO	ADELSTEIN, ANDREINA	Clases semánticas nominales: estudios teórico-descriptivos y desarrollos aplicados	INSTITUTO DEL DESARROLLO HUMANO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE GENERAL SARMIENTO	\$ 145.000,00

Handwritten signatures and initials at the bottom left of the page.



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100380 CO	AGUILA, GABRIELA BEATRIZ	Represión y actitudes sociales en contextos de violencia política y represiva (Argentina, 1966-1983): experiencias provinciales/regionales/locales y miradas en clave comparada	INVESTIGACIONES SOCIO-HISTORICAS REGIONALES (ISHIR) ; (CONICET - UNR)	\$ 150.000,00
1122015 0100549 CO	AGUILAR, GONZALO MOISES	La performance de la literatura en Brasil	INSTITUTO DE LITERATURA HISPANOAMERICANA ; FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 62.500,00
1122015 0100725 CO	AIELLO, ERNESTO ALEJANDRO	EL RECEPTOR DE ESTRÓGENOS ACOPLADO A PROTEÍNA G (GPER) CARDÍACO COMO NUEVO BLANCO DE ALDOSTERONA	CENTRO DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES "DR. HORACIO EUGENIO CINGOLANI" (CIC) ; (CONICET - UNLP)	\$ 300.000,00
1122015 0100855 CO	ALARCON, SERGIO HUGO	Estudios genómicos y metabólicos de microorganismos seleccionados de la microbiota de quesos.	INSTITUTO DE QUIMICA ROSARIO (QUIR) ; (CONICET - UNR)	\$ 585.000,00
1122015 0100514 CO	ALBA SOTO, CATALINA DIRNEY	Enfermedad de Chagas: Factores parasitarios, mecanismos inmunes y estrategias de intervención antiparasitarias.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA MEDICA (IMPAM) ; (CONICET - UBA)	\$ 675.000,00
1122015 0100124 CO	ALBANESI, EDUARDO ALDO	Modelización de las propiedades electrónicas y magnetoópticas en materiales y dispositivos nanoestructurados	INSTITUTO DE FISICA DEL LITORAL (IFIS - LITORAL) ; (CONICET - UNL)	\$ 150.000,00
1122015 0100039 CO	ALBANO, EZEQUIEL VICENTE	Estudio del comportamiento colectivo de elementos autopropulsados.	INSTITUTO DE FISICA DE LIQUIDOS Y SISTEMAS BIOLOGICOS (IFLYSIB) ; (CONICET - UNLP)	\$ 150.000,00

A  
P  
D  
KPC



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100557 CO	ALBECK, MARIA ESTER	PUNA, QUEBRADA Y VALLES ORIENTALES. CONTEXTOS PREHISPÁNICOS DE PRODUCCIÓN AGRO- PASTORIL	CENTRO DE INVESTIGACIONES Y TRANSFERENCIA DE JUJUY (CIT - JUJUY) ; (CONICET - UNJU)	\$ 300.000,00
1122015 0100065 CO	ALBINO, ADRIANA MARIA	NUEVOS REPTILES ESCAMOSOS DEL CENOZOICO DE ARGENTINA	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA	\$ 150.000,00
1122015 0100093 CO	ALFANO, ORLANDO MARIO	Procesos Avanzados de Oxidación con Radiación Solar Natural o Simulada, Aplicados a la Descontaminación Ambiental	INSTITUTO DE DESARROLLO TECNOLOGICO PARA LA INDUSTRIA QUIMICA (INTEC) ; (CONICET - UNL)	\$ 450.000,00
1122015 0100375 CO	ALGRANTI, JOAQUIN MARIA	Las formas sociales del consumo religioso. Análisis de los usos de objetos culturales y programas terapéuticos en grupos evangélicos del Área Metropolitana de Buenos Aires	CENTRO DE ESTUDIOS E INVESTIGACIONES LABORALES (CEIL) ; OFICINA DE COORDINACION ADMINISTRATIVA SAAVEDRA 15 ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 149.400,00
1122015 0100122 CO	ALMANDOZ, GASTON OSVALDO	Diversidad, dinámica y toxicidad del fitoplancton en distintos ambientes del Mar Argentino y Antártida	DIV.FICOLOGIA ; FACULTAD DE CS.NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	\$ 300.000,00
1122015 0100917 CO	ALONSO, LEONARDO GABRIEL	Desarrollo de nuevos fármacos covalentes: inhibición de la oncoproteína E7 del papillomavirus humano como blanco para el tratamiento del cancer como caso de estudio.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BUENOS AIRES (IIBBA) ; (CONICET - FUNDACION INSTITUTO LOEYR)	\$ 293.000,00

PM

*[Handwritten signatures and initials]*





0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100344 CO	ALVAREZ IGARZABAL, CECILIA INES	ESTUDIOS DE SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE MATRICES POLIMÉRICAS. DEPENDENCIA DE LA COMPOSICION Y LA ESTRUCTURA DE LA RED POLIMÉRICA EN LAS PROPIEDADES Y EN LAS POTENCIALES APLICACIONES	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE BIOLOGIA VEGETAL (IMBIV) ; (CONICET - UNC)	\$ 300.000,00
1122015 0100529 CO	ALVAREZ, HECTOR MANUEL	Metabolismo de triacilglicéridos en bacterias del género Rhodococcus	CENTRO DE INVESTIGACIONES Y TRANSFERENCIA GOLFO SAN JORGE (CIT GOLFO SAN JORGE) ; (UNP - CONICET - UNPA)	\$ 450.000,00
1122015 0100144 CO	ALVAREZ, IRIS	ACEROS AVANZADOS DE ALTA RESISTENCIA (AHSS): optimización de la microestructura y evaluación de las propiedades mecánicas	INSTITUTO DE FISICA DE ROSARIO (IFIR) ; (CONICET - UNR)	\$ 300.000,00
1122015 0100629 CO	ALVAREZ, ROSA MARIA SUSANA	Aplicación de microscopía Raman al análisis de las modificaciones bioquímicas en ovocitos bovinos durante la maduración in vitro. Efecto de activadores de plasminógeno.	INSTITUTO DE QUIMICA DEL NOROESTE (INQUINOA) ; (CONICET - UNT)	\$ 150.000,00
1122015 0100568 CO	AMORENA, CARLOS ERNESTO	Función tubular renal en el animal senescente	ESCUELA DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN	\$ 150.000,00

A  
PM  
12  
18



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100941 CO	ANDREATTA, ALFONSINA ESTER	DESARROLLO DE NUEVAS TECNOLOGÍAS PARA LA OBTENCIÓN DE SUSTANCIAS BIOACTIVAS DE ALTO VALOR AGREGADO DERIVADAS DE LA BIOMASA	GRUPO VINCULADO AL PLAPIQUI - INV. Y DESARROLLO EN TECNOLOGIA QUIMICA (G.VINCULADO AL PLAPIQUI - IDTQ) ; PLANTA PILOTO DE INGENIERIA QUIMICA (I) ; CENTRO CIENTIFICO TECNOLOGICO CONICET - BAHIA BLANCA ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 450.000,00
1122015 0100762 CO	ANDREU, ADRIANA BALBINA	Polifenoles en papas: modelado metabólico y mecanismos de acción antitumoral	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS (IIB) ; (CONICET - UNMDP)	\$ 300.000,00
1122015 0100071 CO	ANDRUSKIEWITS CH, NICOLAS	GRUPOS CUÁNTICOS, ÁLGEBRAS DE HOPF Y CATEGORÍAS TENSORIALES	CENTRO DE INVESTIGACION Y ESTUDIOS DE MATEMATICA DE CORDOBA (CIEM) ; (CONICET - UNC)	\$ 585.000,00
1122015 0100745 CO	ANDÚJAR, ANDREA NORMA	Mundos del trabajo, género y prácticas compartidas: la construcción cotidiana de lo justo. Argentina 1850-1930	INSTITUTO INTERDISCIPLINARIO DE ESTUDIOS DE GENERO (IIEGE) ; FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 300.000,00
1122015 0100145 CO	ANGEL, SERGIO OSCAR	Rol de las modificaciones post-traduccionales de histonas y otras proteínas nucleares en la modulación de la cromatina y expresión génica en Toxoplasma gondii	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOTECNOLOGICAS (SEDE CHASCOMUS) (IIB-INTECH - CHASCOMUS) ; (CONICET - UNSAM)	\$ 585.000,00
1122015 0100125 CO	ANGULO, MARIA BETIANA	Estudios biosistemáticos en especies sudamericanas de Asteraceae y Plantaginaceae	INSTITUTO DE BOTANICA DEL NORDESTE (IBONE) ; (CONICET - UNNE)	\$ 150.000,00

A  
P3  
D  
KAC



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100292 CO	ANTENUCCI, CARLOS DANIEL	Desafíos ambientales en el roedor subterráneo <i>Ctenomys talarum</i> : Integrando Fisiología, Inmunología y Comportamiento	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS Y COSTERAS (IIMYC) ; (CONICET - UNMDP)	\$ 855.000,00
1122015 0100717 CO	ANTONELLI, MARTA CRISTINA	ESTUDIO DE LA MODULACION DEL CIRCUITO MESOCORTICOLIMBICO Y SU INFLUENCIA EN LOS EFECTOS REFORZANTES DE LA COCAINA EN UN MODELO DE ESTRÉS PRENATAL	INSTITUTO DE BIOLOGIA CELULAR Y NEUROCIENCIA "PROF.E.DE ROBERTIS" (IBCN) ; (CONICET - UBA)	\$ 150.000,00
1122015 0100393 CO	APPIGNANESI, GUSTAVO ADRIAN	ESTUDIOS DE AGUA INTERFACIAL Y NANOCONFINADA CON APLICACIONES EN CONTEXTOS BIOLÓGICOS	CENTRO CIENTIFICO TECNOLÓGICO CONICET - BAHIA BLANCA (CCT - CONICET- BAHIA BLANCA) ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 450.000,00
1122015 0100237 CO	ARANA, MARIA VERONICA	Bases genéticas de la adaptación de <i>Nothofagus pumilio</i> a gradientes ambientales: implicancias en su domesticación y manejo sustentable	ESTACION EXPTAL.AGROP.S.C.DE BARILOCHE (EEABARILOC) ; CENTRO REG.PATAGONIA NORTE ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA	\$ 853.000,00
1122015 0100593 CO	ARBACH, KARIN	Valoración del riesgo de violencia contra la pareja: Adaptación y validación de una técnica de base empírica y propuestas para su uso preventivo.	CENTRO DE INVESTIGACIONES Y ESTUDIOS SOBRE CULTURA Y SOCIEDAD (CIECS) ; (CONICET - UNC)	\$ 146.800,00

Handwritten signatures and initials: A, PY, D, KSC, and a checkmark.



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100592 CO	AREA, MARIA CRISTINA	TECNOLOGÍAS DE FRACCIONAMIENTO Y SEPARACIÓN - PURIFICACIÓN DE SUBPRODUCTOS EN BIORREFINERÍAS DE RESIDUOS AGRO Y FORESTOINDUSTRIALES	INSTITUTO DE MATERIALES DE MISIONES (IMAM) ; (CONICET - UNAM)	\$ 150.000,00
1122015 0100488 CO	ARETA, JAVIER ALBERTO	Procesamiento de datos multi-dimensionales de radar.	AREA DE INGENIERIA ELECTRONICA ; DEPARTAMENTO DE CS.EXACTAS, NATURALES Y DE INGENIERIA ; SEDE ANDINA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO NEGRO	\$ 300.000,00
1122015 0100531 CO	ARETA, JUAN IGNACIO	EVOLUCIÓN, ONTOGENIA Y MODULARIDAD EN LOS DESPLIEGUES AÉREOS DE LAS VIUDITAS KNIPOLEGUS SPP. (AVES: TYRANNIDAE)	INSTITUTO DE BIO Y GEOCIENCIAS DEL NOA (IBIGEO) ; (CONICET - UNSA)	\$ 149.500,00
1122015 0100628 CO	ARGUELLO, GERARDO	Interacción de Nuevos Compuestos de Coordinación y Colorantes Catiónicos con Modelos Biológicos y sus Potenciales. Usos en Terapia Fotodinámica (PDT). Síntesis y Caracterización Fotofísica y Fotoquímica.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN FISICO-QUIMICA DE CORDOBA (INFIQC) ; (CONICET - UNC)	\$ 150.000,00
1122015 0100563 CO	ARRACHEA, LILIANA DEL CARMEN	Interacciones magnéticas en sistemas topológicos y transporte cuántico	INSTITUTO DE FISICA DE BUENOS AIRES (IFIBA) ; (CONICET - UBA)	\$ 150.000,00
1122015 0100413 CO	ARRANZ, CRISTINA TERESA	Deficiencia moderada de zinc y dieta alta en grasa durante diferentes etapas de la vida: ¿un factor de riesgo para el desarrollo de síndrome metabólico?	INSTITUTO QUIMICA Y METABOLISMO DEL FARMACO (IQUIMEFA) ; (CONICET - UBA)	\$ 150.000,00

A  
PM  
HSE



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100022 CO	ARRIGHETTI, FLORENCIA	Bivalvos y gasterópodos marinos como bioindicadores de contaminación por metales en áreas costeras	MUSEO ARGENTINO DE CIENCIAS NATURALES "BERNARDINO RIVADAVIA" (MACNBR) ; OFICINA DE COORDINACION ADMINISTRATIVA PQUE. CENTENARIO ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 150.000,00
1122015 0100223 CO	ARRUVITO, MARIA LOURDES	Células T CD4+ en la infección por Virus Sincicial Respiratorio	INSTITUTO DE INMUNOLOGIA, GENETICA Y METABOLISMO (INIGEM) ; (CONICET - UBA)	\$ 300.000,00
1122015 0100371 CO	ASHWORTH, LORENA	EVALUACIÓN DE LOS BENEFICIOS DE LA POLINIZACIÓN POR ANIMALES EN ESPECIES DE PLANTAS MEDICINALES	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE BIOLOGIA VEGETAL (IMBIV) ; (CONICET - UNC)	\$ 342.950,00
1122015 0100654 CO	AVANZA, MARÍA VICTORIA	Estudio de propiedades funcionales y biológicas de proteínas de cuapí cultivado en el NEA-Argentina.	DEPARTAMENTO DE QUIMICA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS NATURALES Y AGRIMENSURA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE	\$ 150.000,00
1122015 0100711 CO	AVELDAÑO, MARTA ISABEL	METABOLISMO, PROPIEDADES Y FUNCIONES DE LIPIDOS POLIINSATURADOS EN CÉLULAS DEL SISTEMA REPRODUCTOR	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BAHIA BLANCA (INIBIBB) ; (CONICET - UNS)	\$ 300.000,00
1122015 0100769 CO	AVENA, MARCELO JAVIER	La interfaz mineral-solución acuosa. Reacciones entre la superficie de óxidos metálicos y sustancias de interés ambiental.	INSTITUTO DE QUIMICA DEL SUR (INQUISUR) ; (CONICET - UNS)	\$ 585.000,00
1122015 0100942 CO	BACCHETTA, CARLA	Suplementos nutricionales para peces de cultivo. Efecto modulador sobre la respuesta a factores estresantes	INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL)	\$ 150.000,00

A  
P7  
13  
KAC  
!





0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100543 CO	BALANA, MARIA EUGENIA	ESTUDIO DE LAS INTERACCIONES EPITELIO MESENQUIMALES DURANTE LA DIFERENCIACIÓN DE LAS CÉLULAS MADRE DEL FOLICULO PILOSO HUMANO Y SU MODULACIÓN POR FACTORES FISIOLÓGICOS Y MEDIOAMBIENTALES	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA "DR. CESAR MILSTEIN" (ICT - MILSTEIN) ; (CONICET - FUNDACION PABLO CASSARA)	\$ 150.000,00
1122015 0100901 CO	BALDO, EDGARDO GASPAR AGUSTIN	Origen y evolución de la corteza Paleozoica de Argentina mediante termobarometría, geocronología U-Pb, isótopos Hf-O y geoquímica	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA TIERRA (CICTERRA) ; (CONICET - UNC)	\$ 572.000,00
1122015 0100949 CO	BALSA, JUAN JAVIER	Las disputas en torno a los modelos de desarrollo agrario pampeano entre 1983 y 2015: persistencia de las tensiones entre el liberalismo-conservador y el agrarismo, y emergencia de los agronegocios	CENTRO DE INVEST. SOBRE ECON. Y SOC. EN LA ARGENTINA CONTEMPORANEA (IESAC) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES	\$ 446.500,00
1122015 0100927 CO	BALZARINI, MONICA GRACIELA	Herramientas estadísticas para el análisis de bases de datos incompletas en genética vegetal	AREA DE ESTADISTICA Y BIOMETRIA ; DEPARTAMENTO DE DESARROLLO RURAL ; FACULTAD DE CS.AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA	\$ 150.000,00
1122015 0100394 CO	BARALDO VICTORICA, LUIS MARIO	Sistemas moleculares funcionales basados en compuestos de coordinación	INSTITUTO DE QUIMICA, FISICA DE LOS MATERIALES, MEDIOAMBIENTE Y ENERGIA (INQUIMAE) ; (CONICET - UBA)	\$ 585.000,00

A  
87  
D  
KAC  
14



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100492 CO	BARAÑO, ROSA INES	: Endometriosis: comprendiendo su etiopatogenia, proponiendo nuevas alternativas fitoterapéuticas, estudiando su posible transformación neoplásica.	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y MEDICINA EXPERIMENTAL (IBYME) ; (CONICET - F-IBYME)	\$ 585.000,00
1122015 0100238 CO	BARAVALLE, CELINA	Estudio del mecanismo de acción y eficacia de un compuesto modificador de las respuestas inmunes (Panax ginseng) en la glándula mamaria bovina.	INSTITUTO DE CIENCIAS VETERINARIAS DEL LITORAL (ICIVET-LITORAL) ; (CONICET - UNL)	\$ 300.000,00
1122015 0100139 CO	BARBOSA, SILVIA ELENA	Desarrollo de envases activos, sustentables y de bajo costo con propiedades predeterminadas a medida	PLANTA PILOTO DE INGENIERIA QUIMICA (PLAPIQUI) ; (CONICET - UNS)	\$ 584.000,00
1122015 0100684 CO	BARONI, MARÍA VERÓNICA	EVALUACIÓN DEL PERFIL QUÍMICO Y BIOACTIVIDAD DE ESPECIES VEGETALES COMESTIBLES CULTIVADAS EN ARGENTINA. CHÍA Y QUINUA COMO FUENTES DE ANTIOXIDANTES ALIMENTARIOS.	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS CORDOBA (ICYTAC) ; (CONICET - UNC)	\$ 150.000,00
1122015 0100439 CO	BARRAL, MARIA ELENA	Articulaciones entre diócesis y espacios misionales. Hacia una historiografía comparada de tres jurisdicciones diocesanas: Buenos Aires, Asunción y Córdoba (1767-1820)	INSTITUTO DE HISTORIA ARGENTINA Y AMERICANA "DR. EMILIO RAVIGNANI" (INSTITUTO "DR. E.RAVIGNANI") ; (CONICET - UBA)	\$ 298.000,00
1122015 0100858 CO	BARRANTES, FRANCISCO JOSE	Estructura supramolecular, estabilidad y dinámica del receptor de acetilcolina neuronal en salud y enfermedad.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS (BIOMED) ; (CONICET - UCA)	\$ 450.000,00

A  
PM  
2  
HSC



**Ort**

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

**PIP 2015-2017**

**ANEXO**

<b>CODIGO DE PIP</b>	<b>APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR</b>	<b>TITULO DEL PIP</b>	<b>LUGAR DE TRABAJO</b>	<b>MONTO TOTAL APROBADO</b>
1122015 0100360 CO	BAS, CLAUDIA CRISTINA	Efecto de la heterogeneidad ambiental en la diversidad y flexibilidad fisiológica y comportamental de crustáceos decápodos y su implicancia en la distribución de las especies.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS Y COSTERAS (IIMYC) ; (CONICET - UNMDP)	\$ 567.572,00
1122015 0100273 CO	BAUER, EDUARDO	Decaimiento débil no mesónico de hipernúcleos	INSTITUTO DE FISICA LA PLATA (IFLP) ; (CONICET - UNLP)	\$ 112.500,00
1122015 0100020 CO	BAZTERRICA, MARIA CIELO	Efectos de ingenieros ecosistémicos invasores sobre aspectos del comportamiento reproductivo de Melita palmata (Amphipoda: Melitidae), en un escenario de cambio global debido al aumento de CO2 atmosférico.	LABORATORIO DE INVERTEBRADOS ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA	\$ 149.900,00
1122015 0100653 CO	BEKERIS, VICTORIA ISABEL	Reorganización dinámica y memoria en sistemas fuera del equilibrio	INSTITUTO DE FISICA DE BUENOS AIRES (IFIBA) ; (CONICET - UBA)	\$ 450.000,00
1122015 0100445 CO	BELIZAN, JOSE	Efecto de la suplementación con calcio en la tensión arterial de adultos jóvenes normotensos: ensayo clínico aleatorizado	INSTITUTO DE EFECTIVIDAD CLINICA Y SANITARIA (IECS)	\$ 449.552,00
1122015 0100072 CO	BELLINI, MAURICIO	Campos gravito-electromagnéticos y fluctuaciones térmicas en el universo primordial desde un vacío en 5D.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FISICAS DE MAR DEL PLATA (IFIMAR) ; (CONICET - UNMDP)	\$ 150.000,00
1122015 0100564 CO	BELTRAME, MARIA ORNELA	Parásitos en mamíferos silvestres de Patagonia durante el Holoceno, con énfasis en micromamíferos, como indicadores de procesos paleoecológicos y paleoepidemiológicos	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA	\$ 150.000,00

A  
PM  
A  
WSE



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100002 CO	BEN ALTABEF, AIDA	Diseño, síntesis y caracterización estructural y espectroscópica de nuevos compuestos inorgánicos y orgánicos de importancia biológica y tecnológica.	INSTITUTO DE QUIMICA DEL NOROESTE (INQUINOA) ; (CONICET - UNT)	\$ 150.000,00
1122015 0100010 CO	BENEDETTI, ALEJANDRO	Bordes, límites, frentes e interfaces. Estudios sobre fronteras de la Argentina en múltiples escalas, dimensiones y disciplinas.	INTERDISCIPLINARIO DE TILCARA ; FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 150.000,00
1122015 0100733 CO	BERGAMINI, CARINA VIVIANA	Fermento adjunto de lactobacilos para mejorar la calidad de quesos argentinos	INSTITUTO DE LACTOLOGIA INDUSTRIAL (INLAIN) ; (CONICET - UNL)	\$ 150.000,00
1122015 0100598 CO	BERKUNSKY, IGOR	Monitoreo de poblaciones animales silvestres utilizando modelos de ocupación: una contribución para la conservación de especies	GRUPO DE ECOLOGIA MATEMATICA ; INSTITUTO MULTID.S/ECOSISTEMAS Y DESARROLLO SUSTENTABLE ; FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.	\$ 450.000,00
1122015 0100660 CO	BERNAL, CELINA RAQUEL	Desarrollo de materiales compuestos basados en ácido poliláctico y nanocelulosa bacterial funcionalizada por vía organocatalítica	INSTITUTO DE TECNOLOGIA EN POLIMEROS Y NANOTECNOLOGIA (ITPN) ; (CONICET - UBA)	\$ 149.960,00
1122015 0100729 CO	BERNAL, VALERIA	Dinámica poblacional humana y cambios en el nicho ecológico en el Noroeste de Patagonia durante el Holoceno	DEPARTAMENTO CIENTIFICO DE ANTROPOLOGIA ; FACULTAD DE CS.NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	\$ 291.730,00
1122015 0100679 CO	BERON, MONICA ALEJANDRA	La construcción de la identidad y la pertenencia de los pueblos pampeanos y norpatagónicos desde tiempos prehispánicos a la actualidad.	MUSEO ETNOGRAFICO "JUAN B. AMBROSETTI" ; FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 150.000,00

A  
PM  
1028  
A



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100313 CO	BERTELLI, SARA BEATRIZ	Filogenia de Tinamiformes (Aves, Palaeognathae): evolución y biogeografía de las perdices.	FUNDACION MIGUEL LILLO	\$ 150.000,00
1122015 0100771 CO	BERTELLONI, CARLOS FRANCISCO	Variaciones del concepto de naturaleza en la teoría política desde el siglo XIII a Thomas Hobbes	CENTRO DE ESTUDIOS DE FILOSOFIA MEDIEVAL ; FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 450.000,00
1122015 0100961 CO	BERTELLOTTI, NESTOR MARCELO	INDICADORES DE ESTRÉS OXIDATIVO EN PINGUINOS DE MAGALLANES AFECTADOS POR EL TURISMO	CENTRO NACIONAL PATAGONICO (CENPAT) ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 131.000,00
1122015 0100767 CO	BERTERO, NICOLAS MAXIMILIANO	Sistemas catalíticos bifuncionales para la obtención de productos químicos valiosos en procesos "one-pot"	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CATALISIS Y PETROQUIMICA "ING. JOSE MIGUEL PARERA" (INCAPE) ; (CONICET - UNL)	\$ 720.000,00
1122015 0100521 CO	BERTOLINO, GRACIELA MABEL	Desarrollo de Materiales con Memoria de Forma para Aplicaciones de Amortiguación	DIV.FISICA DE METALES (CAB) ; GERENCIA DE FISICA (CAB) ; GERENCIA D/AREA INVEST Y APLICACIONES NO NUCLEARES ; COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	\$ 450.000,00
1122015 0100687 CO	BERTOLOTTI, SONIA GRACIELA	Procesos fotofísicos y fotoquímicos en sistemas organizados y dendríticos	DEPARTAMENTO DE QUIMICA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS FISICOQUIMICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO	\$ 450.000,00
1122015 0100230 CO	BERTOMEU, MARIA JULIA	Derechos constitutivos, libertad y propiedad en el republicanismo moderno y contemporáneo	CENTRO DE INVESTIGACIONES FILOSOFICAS (CIF)	\$ 150.000,00

A  
PM  
12  
A  
WBC





0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100757 CO	BERTONCELLO, RODOLFO VALENTIN	Turismo "en los márgenes". Nuevos atractivos y lugares de destino de la Argentina turística	DEPARTAMENTO DE GEOGRAFIA ; FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 148.500,00
1122015 0100348 CO	BERTUZZI, MARIA ALEJANDRA	DESARROLLO DE PELICULAS BIOPOLIMERICAS NANOLAMINADAS Y FUNCIONALIZADAS CON EFECTO ANTIMICROBIANO	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PARA LA INDUSTRIA QUIMICA (INIQUI) ; (CONICET - UNSA)	\$ 440.000,00
1122015 0100587 CO	BIAGINI, HUGO EDGARDO	El Pensamiento Alternativo en la Argentina Contemporánea: Derechos Humanos, Resistencia, Emancipación	SECCION DE INVEST.SOBRE PENSAMIENTO ARGENTINO ; CENTRO DE EST.FILOSOFICOS "EUGENIO PUCCIARELLI" ; ACADEMIA NACIONAL DE CIENCIAS DE BUENOS AIRES	\$ 300.000,00
1122015 0100470 CO	BIANCHI, MARIA MARTHA	Estudio de transporte y depósito de polen y partículas de carbón en cuencas lacustres severamente afectadas por incendios recientes en Patagonia Norte. Su aplicación en reconstrucciones paleoambientales	INSTITUTO NACIONAL D/ANTROPOLOGIA Y PENSAMIENTO LATINOAMERICANO (INAPL) ; DIRECCION NACIONAL DE CULTURA Y MUSEOS ; SECRETARIA DE CULTURA DE LA NACION	\$ 150.000,00
1122015 0100696 CO	BINSTOCK, GEORGINA	MATERNIDAD ADOLESCENTE: TENDENCIAS RECIENTES Y FACTORES ASOCIADOS EN CONTEXTOS SOCIALES VULNERABLES	CENTRO DE ESTUDIOS DE POBLACION (CENEP)	\$ 150.000,00
1122015 0100257 CO	BLANCO, ANIBAL MANUEL	Desarrollo de herramientas de asistencia a la toma de decisiones agronómicas basadas en modelos matemáticos: aplicación a sistemas convencionales y agroecológicos con énfasis en manejo integrado de malezas	PLANTA PILOTO DE INGENIERIA QUIMICA (PLAPIQUI) ; (CONICET UNS)	\$ 150.000,00

A  
P3  
2  
1  
100



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100194 CO	BLANCO, MARIELA CRISTINA	La tercera posición: Marechal y la tradición invisible de la literatura argentina.	CENTRO DE LETRAS HISPANOAMERICANAS (CELEHIS) ; DEPARTAMENTO DE LETRAS ; FACULTAD DE HUMANIDADES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA	\$ 200.000,00
1122015 0100484 CO	BORGNINO BIANCHI, LAURA CAROLINA	Geoquímica de contaminantes naturales (As, F) en ambientes exógenos: implicancias en problemas ambientales estratégicos	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA TIERRA (CICTERRA) ; (CONICET - UNC)	\$ 150.000,00
1122015 0100748 CO	BORZI, CLAUDIA BEATRIZ	Gramática y Fonética/Fonología: Estudio de la Prosodia del Español de la Argentina (Cláusulas adverbiales, marcadores y conectores, Construcciones apositivas)	INSTITUTO DE LINGÜÍSTICA ; FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 105.000,00
1122015 0100446 CO	BORZI, RODOLFO ALBERTO	Nuevas formas de orden electrónico en óxidos	INSTITUTO DE FÍSICA DE LIQUIDOS Y SISTEMAS BIOLÓGICOS (IFLYSIB) ; (CONICET - UNLP)	\$ 300.000,00
1122015 0100339 CO	BRAGONI, ELSA BEATRIZ	Sistema federal, modernización institucional y sociabilidades provincianas: elencos políticos y administrativos en el proceso de consolidación y expansión de las agencias estatales, (Mendoza, c. 1870-)	INSTITUTO DE CIENCIAS HUMANAS, SOCIALES Y AMBIENTALES (INCIHUSA) ; CENTRO CIENTIFICO TECNOL. CONICET - MENDOZA ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 149.900,00
1122015 0100341 CO	BRAVO, MARIA CELIA	La construcción social de lo político: cañeros y trabajadores en los pueblos azucareros, Tucumán, 1896-1966	INSTITUTO SUPERIOR DE ESTUDIOS SOCIALES (ISES) ; (CONICET - UNT)	\$ 450.000,00

23

22  
23  
24



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100347 CO	BRESSA, MARIA JOSE	Diferenciación molecular y evolución de los cromosomas sexuales en organismos con heterogamecia masculina	INSTITUTO DE ECOLOGIA, GENETICA Y EVOLUCION DE BUENOS AIRES (IEGEBA) ; (CONICET - UBA)	\$ 292.000,00
1122015 0100300 CO	BRITES, FERNANDO DANIEL	Estudio de la calidad lipoproteica en relación a la funcionalidad del tejido adiposo y al estado inflamatorio en niños con riesgo cardiometabólico elevado.	DEPARTAMENTO DE BIOQUIMICA CLINICA ; FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUIMICA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 150.000,00
1122015 0100550 CO	BRONDINO, CARLOS DANTE	Caracterización fisicoquímica de cadenas de transferencia electrónica en metaloenzimas redox con aplicaciones biotecnológicas	FACULTAD DE BIOQUIMICA Y CIENCIAS BIOLOGICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	\$ 585.000,00
1122015 0100019 CO	BRUNO, PAULA GRACIELA	Dimensiones culturales de los vínculos americanos. Actores, prácticas y escenarios de las relaciones entre Argentina, América Latina y Estados Unidos, 1889-1928	INSTITUTO DE HISTORIA ARGENTINA Y AMERICANA "DR. EMILIO RAVIGNANI" (INSTITUTO "DR. E. RAVIGNANI") ; (CONICET - UBA)	\$ 150.000,00
1122015 0100704 CO	BUCALA, VERONICA	Secado por atomización de nuevos productos particulados de interés tecnológico	PLANTA PILOTO DE INGENIERIA QUIMICA (PLAPIQUI) ; (CONICET - UNS)	\$ 855.000,00
1122015 0100673 CO	BUCHBINDER, PABLO GABRIEL	Políticas Públicas, Universidad y Movimiento Estudiantil: el caso de la UBA entre 1974 y 1984.	INSTITUTO DE HISTORIA ARGENTINA Y AMERICANA "DR. EMILIO RAVIGNANI" (INSTITUTO "DR. E. RAVIGNANI") ; (CONICET - UBA)	\$ 165.000,00
1122015 0100242 CO	BUJAN, ELBA INES	SINTESIS, REACTIVIDAD, ESTRUCTURA Y APLICACIONES DE SISTEMAS ORGANIZADOS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN FISICO-QUIMICA DE CORDOBA (INFIQC) ; (CONICET - UNC)	\$ 450.000,00

37  
12  
102



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100401 CO	BURRONI, NORA EDITH	Desarrollo, adaptación y evaluación de herramientas y estrategias de bajo impacto ambiental para el monitoreo y control de mosquitos y vinchucas vectores de enfermedad	CENTRO DE INVESTIGACION CIENTIFICA Y DE TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA A LA PRODUCCION (CICYTTP) ; (CONICET - PROVINCIA DE ENTRE RIOS)	\$ 150.000,00
1122015 0100229 CO	BURTON, GERARDO	Nuevos moduladores de los receptores nucleares de oxiesteroides y ácidos dafacrónicos: diseño, síntesis y bases moleculares de acción	UNIDAD DE MICROANÁLISIS Y METODOS FISICOS EN QUIMICA ORGANICA (UMYMFOR) ; (CONICET - UBA)	\$ 855.000,00
1122015 0100225 CO	BUSCH, MARIA	Roedores como plagas: ecología de especies reservorios de hantavirus y evaluación de métodos de control de roedores comensales	INSTITUTO DE ECOLOGIA, GENETICA Y EVOLUCION DE BUENOS AIRES (IEGEB) ; (CONICET - UBA)	\$ 299.920,00
1122015 0100213 CO	BUTERA, ALEJANDRO RICARDO	MAGNETISMO Y TRANSPORTE EN NANOESTRUCTURAS BIDIMENSIONALES	GERENCIA DE FISICA (CAB) ; GERENCIA D/AREA INVEST Y APLICACIONES NO NUCLEARES ; COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	\$ 990.000,00
1122015 0100310 CO	BUZZOLA, FERNANDA ROXANA	Impacto del salicilato en el metabolismo, virulencia y biopelícula de Staphylococcus aureus.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA MEDICA (IMPAM) ; (CONICET - UBA)	\$ 150.000,00
1122015 0100243 CO	CABALEIRO, JUAN MARTIN	Optimización de mezclado caótico en dispositivos microfluídicos con control de flujo a lazo cerrado	LABORATORIO DE FLUIDODINAMICA ; DEPARTAMENTO DE INGENIERIA MECANICA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 300.000,00

A  
M  
D  
LPC



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100117 CO	CABALERI, NORA GRACIELA	Estudio comparativo de la evolución tectono-sedimentaria, paleoambiental y paleontológica de los sistemas lacustres del Mesozoico y Cenozoico de Chubut extra-andino y Cuenca Neuquina.	INSTITUTO DE GEOCRONOLOGIA Y GEOLOGIA ISOTOPICA (INGEIS) ; (CONICET UBA)	\$ 300.000,00
1122015 0100637 CO	CABANNE, GUSTAVO SEBASTIÁN	Acción de la selección natural en la diversificación biológica: un estudio genómico y fenotípico de aves Notropicales	MUSEO ARGENTINO DE CIENCIAS NATURALES "BERNARDINO RIVADAVIA" (MACNBR) ; OFICINA DE COORDINACION ADMINISTRATIVA PQUE. CENTENARIO ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 295.000,00
1122015 0100813 CO	CABRA, DANIEL CARLOS	Teoría de Campos en Sistemas de Electrones Fuertemente Correlacionados: excitaciones topológicas y transporte en texturas magnéticas, dinámica fuera del equilibrio, interacciones de largo alcance y efectos de la red cristalina.	INSTITUTO DE FISICA LA PLATA (IFLP) ; (CONICET - UNLP)	\$ 855.000,00
1122015 0100355 CO	CABRELLI, CARLOS	Análisis Real y Armónico con Aplicaciones	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MATEMATICAS "LUIS A. SANTALO" (IMAS) ; (CONICET - UBA)	\$ 975.000,00
1122015 0100216 CO	CACERES GARCIA FAURE, MANUEL OSVALDO	Dinámica estocástica en sistemas clásicos y cuánticos.	GERENCIA DE FISICA (CAB) ; GERENCIA D/AREA INVEST Y APLICACIONES NO NUCLEARES ; COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	\$ 194.000,00

12  
12  
12



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100351 CO	CACHILE, MARIO ANDRES	Estudio de procesos de mezcla y su aplicación en sistemas de interés industrial y ambiental	GRUPO DE MEDIOS POROSOS ; DEPARTAMENTO DE FISICA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 585.000,00
1122015 0100752 CO	CADUS, LUIS EDUARDO	Micro-reactores metálicos aplicados a la combustión y al reformado de alcoholes.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN TECNOLOGIA QUIMICA (INTEQUI) ; (CONICET - UNSL)	\$ 585.000,00
1122015 0100170 CO	CALCATERRA, NORA BEATRIZ	Bases bioquímicas y moleculares involucradas en el desarrollo de la cresta neural y neurocristopatías derivadas	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE ROSARIO (IBR) ; (CONICET - UNR)	\$ 585.000,00
1122015 0100719 CO	CALVO, FLORENCIA NORA	El concepto de erudición en la historia literaria hacia el siglo XIX. Continuidades y ruptura desde la modernidad	INSTITUTO DE FILOLOGIA Y LITERATURA HISPANICA "DOCTOR A. ALONSO" ; FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 88.000,00
1122015 0100128 CO	CAMERUCCI, MARIA ANDREA	Cerámicos porosos biomiméticos obtenidos por infiltración de "templates" nativos y conformados por impresión 3D	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE MATERIALES (INTEMA) ; (CONICET - UNMDP)	\$ 450.000,00
1122015 0100685 CO	CAMPI, DANIEL ENRIQUE A.	EMPRESARIOS, TRABAJADORES, ESTADO. TUCUMAN, 1850-1930	CENTRO CIENTIFICO TECNOLOGICO CONICET - TUCUMAN (CCT - CONICET - TUCUMAN) ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 300.000,00
1122015 0100042 CO	CAMPOS, CARMEN ADRIANA	SELECCIÓN Y OPTIMIZACION DEL EMPLEO DE ADITIVOS NATURALES PARA MEJORAR LA CALIDAD DE ALIMENTOS DE ALTA HUMEDAD	DEPARTAMENTO DE INDUSTRIAS ; FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 150.000,00

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M  
N  
O  
P  
Q  
R  
S  
T  
U  
V  
W  
X  
Y  
Z





0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100121 CO	CAMPOS, ELEONORA	Desarrollo de complejos enzimáticos de bacterias mesófilas y termófilas para bioprocesos en la industria de biocombustibles y alimenticia	INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA ; CENTRO DE INVEST.DE CS.VETERINARIAS Y AGRONOMICAS ; CENTRO NACIONAL DE INV. AGROPECUARIAS ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA	\$ 150.000,00
1122015 0100595 CO	CAMPOS, RODOLFO HECTOR	Evolución de los Virus de las Hepatitis B y C en las infecciones crónicas	DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA, INMUNOLOGIA Y BIOTECNOLOG. ; FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUIMICA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 720.000,00
1122015 0100698 CO	CANELLADA, ANDREA MERCEDES	Estudio del potencial terapéutico de Smilax Campestris Griseb. (smilacaceae) sobre la pérdida ósea inducida por déficit de estrógenos. Caracterización biológica de los efectos de los extractos vegetales sobre células del hueso y el sistema osteoimmune.	INSTITUTO DE ESTUDIOS DE LA INMUNIDAD HUMORAL PROF. RICARDO A. MARGNI (IDEHU) ; (CONICET - UBA)	\$ 296.100,00
1122015 0100146 CO	CANELO, PAULA VERA	¿Renovación de las elites? Perfiles sociológicos, modos de interacción y posicionamientos públicos de las elites políticas, económicas y tecnocráticas durante los años kirchneristas (2003-2015).	INSTITUTO DE ALTOS ESTUDIOS SOCIALES (IDAES) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN	\$ 485.000,00
1122015 0100285 CO	CANNAS, SERGIO ALEJANDRO	Propiedades dinámicas de sistemas complejos: desde la materia condensada a la neurociencia	INSTITUTO DE FISICA ENRIQUE GAVIOLA (IFEG) ; (CONICET - UNC)	\$ 450.000,00

PM  
KAC



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100732 CO	CANOSA, NORMA BEATRIZ	CORRELACIONES CUANTICAS EN SISTEMAS DE MUCHOS CUERPOS	INSTITUTO DE FISICA LA PLATA (IFLP) ; (CONICET - UNLP)	\$ 220.000,00
1122015 0100844 CO	CAÑIZO, ADRIANA INES	DEGRADACION DE COMPUESTOS ORGANICOS: SUSTANCIAS PEROXIDICAS Y/O RECALCITRANTES. APLICACION DE TECNOLOGIAS AMIGABLES CON EL MEDIO AMBIENTE	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN FISICA E INGENIERIA DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES (CIFICEN) ; (CONICET - UNICEN)	\$ 150.000,00
1122015 0100415 CO	CAPIATI, DANIELA ANDREA	Identificación y caracterización de genes implicados en la tuberización y en la respuesta al estrés abiótico en plantas de papa ( <i>Solanum tuberosum</i> )	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN INGENIERIA GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR "DR. HECTOR N TORRES" (INGEBI) ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 150.000,00
1122015 0100109 CO	CAPITANIO, FABIANA LIA	Biodiversidad y fluctuación estacional del zooplancton del Banco Burdwood y aguas costeras adyacentes: relaciones tróficas con larvas de sardina fueguina <i>Sprattus fuegensis</i>	INSTITUTO DE BIODIVERSIDAD Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL Y APLICADA (IBBEA) ; (CONICET - UBA)	\$ 134.000,00
1122015 0100073 CO	CAPOZZO, ALEJANDRA VICTORIA	Actividad antiviral del interferón de tipo III contra el virus de la diarrea viral bovina (BVDV)	INSTITUTO DE VIROLOGIA ; CENTRO DE INVEST. DE CS. VETERINARIAS Y AGRONOMICAS ; CENTRO NACIONAL DE INV. AGROPECUARIAS ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA	\$ 300.000,00
1122015 0100442 CO	CAPUZZI, PABLO	Átomos ultra fríos atrapados en pozos múltiples	INSTITUTO DE FISICA DE BUENOS AIRES (IFIBA) ; (CONICET - UBA)	\$ 280.000,00

PM  
WAC



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100970 CO	CARDONA, ALBERTO	Simulación Computacional de Problemas de Impacto en Mecanismos y Estructuras No Lineales	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN METODOS COMPUTACIONALES (CIMEC) ; (CONICET - UNL)	\$ 150.000,00
1122015 0100210 CO	CARGNELUTTI, DIEGO ESTEBAN	Desarrollo de vacunas de primera y tercera generación contra la leishmaniasis formuladas con nanopartículas inmunoestimulantes y agonistas de receptores tipo toll	INSTITUTO DE MEDICINA Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL DE CUYO (IMBECU) ; CENTRO CIENTIFICO TECNOL. CONICET - MENDOZA ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 150.000,00
1122015 0100798 CO	CARLINI, ALFREDO ARMANDO	Las osificaciones tegumentarias de los Xenarthra: origen embriológico, ontogenia y patrones evolutivos	DIV. PALEONTOLOGIA VERTEBRADOS ; FACULTAD DE CS. NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	\$ 450.000,00
1122015 0100293 CO	CARRILLO, MARIA CRISTINA	Efecto preventivo del ayuno intermitente sobre el desarrollo temprano del cáncer hepático. Mecanismos moleculares asociados al mismo	INSTITUTO DE FISILOGIA EXPERIMENTAL (IFISE) ; (CONICET - UNR)	\$ 585.000,00
1122015 0100391 CO	CASAI, MARILINA	EL DESARROLLO DE IMPLANTES ENDOMETRIÓICOS ES PROMOVIDO POR LA ACCIÓN DEL MICROAMBIENTE INFLAMATORIO MODIFICADO POR LA DEFICIENCIA DE TNFRp55.	INSTITUTO MULTIDICIPLINARIO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS DE SAN LUIS (IMIBIO-SL) ; (CONICET - UNSL)	\$ 150.000,00
1122015 0100902 CO	CASSANELLO FERNANDEZ, MIRYAM CELESTE	REACTORES MULTIFASICOS Y MONITOREO DE PROCESOS INDUSTRIALES	DEPARTAMENTO DE INDUSTRIAS ; FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 450.000,00

A  
PM  
12  
KAC



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100381 CO	CASTRO SOLANO, ALEJANDRO	Hacia una aproximación émica de la psicología positiva. Los rasgos positivos como predictores del funcionamiento óptimo	DEPARTAMENTO DE PSICOLOGIA ; FACULTAD DE CS.SOCIALES ; UNIVERSIDAD DE PALERMO	\$ 251.000,00
1122015 0100579 CO	CASTRO, CLAUDIA MAGDALENA	ESTUDIO DE LAS PROPIEDADES FITOMÉDICAS DE VEGETALES AUTÓCTONOS MENDOCINOS: VALORACIÓN DE SUS EFECTOS BIOLÓGICOS EN EL CÁNCER, EL SÍNDROME METABÓLICO Y LA REPRODUCCIÓN.	INSTITUTO DE MEDICINA Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL DE CUYO (IMBECU) ; CENTRO CIENTIFICO TECNOL.CONICET - MENDOZA ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 300.000,00
1122015 0100067 CO	CASTRO, GERARDO DANIEL	TOXICIDAD DEL ALCOHOL EN EL SISTEMA REPRODUCTOR DE LA RATA HEMBRA. EL ROL DE LA BIOTRANSFORMACIÓN IN SITU A METABOLITOS REACTIVOS	UNIDAD DE INVESTIGACION Y DESARROLLO ESTRATEGICO PARA LA DEFENSA (UNIDEF) ; (CONICET - MINISTERIO DE DEFENSA)	\$ 150.000,00
1122015 0100340 CO	CASTRO, STELLA MARIS	Estrategias de defensa de cultivos de interés agrícola a diferentes condiciones ambientales adversas	DEPARTAMENTO DE CS.NATURALES ; FACULTAD DE CS.EXACTAS FISICOQUIMICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO	\$ 150.000,00
1122015 0100932 CO	CATALDO, CECILIA SOLEDAD	Análisis del recambio faunístico asociado a la transición entre las formaciones Agrio y Huitrín en el límite Hauteriviano-Barremiano de la Cuenca Neuquina	INSTITUTO DE ESTUDIOS ANDINOS "DON PABLO GROEBER" (IDEAN) ; (CONICET - UBA)	\$ 145.000,00

Handwritten signatures and initials:

- A
- PL
- 15
- WSE



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100202 CO	CATANIA, VIVIANA ALICIA	REGULACIÓN DE TRANSPORTADORES ABC INTESTINALES POR GENISTEINA Y SU IMPLICANCIA EN LA FUNCION DE BARRERA QUIMICA INTESTINAL. POTENCIAL APLICABILIDAD TERAPEUTICA EN PATOLOGIAS QUE CURSAN CON INFLAMACION INTESTINAL.	INSTITUTO DE FISIOLOGIA EXPERIMENTAL (IFISE) ; (CONICET - UNR)	\$ 585.000,00
1122015 0100834 CO	CAVIEDES VIDAL, ENRIQUE JUAN RAUL	EFFECTO DE LA COMPOSICIÓN DEL RECURSO ALIMENTARIO SOBRE LA ACTIVIDAD Y EXPRESIÓN DE LAS ENZIMAS INTESTINALES DE AVES Y MAMÍFEROS.	INSTITUTO MULTIDICIPLINARIO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS DE SAN LUIS (IMIBIO-SL) ; (CONICET - UNSL)	\$ 296.702,07
1122015 0100412 CO	CELANI, SERGIO ARTURO	Desarrollo de Herramientas Algebraicas y Topológicas para el Estudio de Lógicas de la Incertidumbre y la Vaguedad	NUCLEO CONSOLIDADO DE MATEMATICA PURA Y APLICADA (NUCOMPA) ; FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.	\$ 450.000,00
1122015 0100640 CO	CERIANI CERNADAS, CESAR ROBERTO	Religión, política y mediación cultural en los pueblos indígenas chaqueños: articulaciones, clivajes y conflictos	PROG.DE ANTROPOLOGIA SOCIAL Y POLITICA ; SEDE ACADEMICA ARGENTINA BS.AS. ; FACULTAD LATINOAMERICANA DE CS.SOCIALES	\$ 150.000,00
1122015 0100383 CO	CERQUETTI, MARIA CRISTINA	Enterocolitis por Salmonella enterica: estudio de las secuelas osteoarticulares (artritis reactivas).	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA MEDICA (IMPAM) ; (CONICET - UBA)	\$ 300.000,00

PM  
WSC



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100605 CO	CERUTTI, ESTELA SOLEDAD	Desarrollo y aplicación de metodologías analíticas para la determinación y monitoreo de potenciales biomarcadores metabólicos para el diagnóstico clínico	INSTITUTO DE QUIMICA DE SAN LUIS (INQUISAL) ; (CONICET - UNSL)	\$ 300.000,00
1122015 0100260 CO	CERVI, LAURA ALEJANDRA	Antígenos de Fasciola hepatica en la inducción de respuestas inmunes protectoras o inmunomoduladoras	CENTRO DE INVESTIGACION EN BIOQUIMICA CLINICA E INMUNOLOGIA (CIBICI) ; (CONICET - UNC)	\$ 300.000,00
1122015 0100671 CO	CHAIN, CECILIA YAMIL	Preparación de superficies nanoestructuradas. Aplicaciones en detección ultrasensible de sustancias y en el área de los nuevos materiales con diversas aplicaciones en nanotecnología	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FISICO-QUIMICAS TEORICAS Y APLICADAS (INIFTA) ; (CONICET - UNLP)	\$ 300.000,00
1122015 0100722 CO	CHEHIN, ROSANA NIEVES	Estudio y caracterización de nuevas estrategias terapéuticas en neuroprotección a partir de azúcares sulfatados y una clásica enzima glicolítica	INSTITUTO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS (INSIBIO) ; (CONICET - UNT)	\$ 585.000,00
1122015 0100323 CO	CHERESKY, ISIDORO	La mutación contemporánea de la democracia: representación política y formas de expresión de la ciudadanía	INSTITUTO DE INVESTIGACION "GINO GERMANI" ; FACULTAD DE CS.SOCIALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 335.000,00
1122015 0100175 CO	CHERTOFF, MARIELA SANDRA JUANA	Rol de la funcionalidad glial en el comportamiento de tipo ansioso y depresivo derivados de adversidades tempranas.	DEPARTAMENTO DE QUIMICA BIOLOGICA ; FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 150.000,00

A  
M  
is  
KSC





0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100422 CO	CHIAACCHIARELLI LEONEL MATIAS	USO DE RECURSOS RENOVABLES PARA EL DESARROLLO DE NANOCOMPUESTOS INTERPENETRADOS DE POLI(URETANO-ISOCIANURATO) REFORZADOS CON NANOCELULOSA	INSTITUTO DE TECNOLOGIA EN POLIMEROS Y NANOTECNOLOGIA (ITPN) ; (CONICET - UBA)	\$ 150.000,00
1122015 0100311 CO	CHIALVO, ABEL CESAR	Estudios de procesos superficiales de interés en Electrocatálisis sobre sitios con reactividad diferenciada.	PROG.ELECTROQUIMICA APL.E ING.ELECTROQUIMICA (PRELINE) ; FACULTAD DE INGENIERIA QUIMICA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	\$ 585.000,00
1122015 0100392 CO	CHIAPELLA, JORGE OSCAR	Estudios filogenéticos y evolutivos en Deschampsia (Poaceae) sudamericanas	MULTIDISCIPLINARIO DE BIOLOGIA VEGETAL (IMBIV) ; (CONICET - UNC)	\$ 150.000,00
1122015 0100824 CO	CHIARAVIGLIO, MARGARITA	EVOLUCION DE LAS ESTRATEGIAS REPRODUCTIVAS DE LAGARTOS DESDE UNA APROXIMACION INTRA E INTERSPECIFICA	INSTITUTO DE DIVERSIDAD Y ECOLOGIA ANIMAL (IDEA) ; (CONICET - UNC)	\$ 150.000,00
1122015 0100116 CO	CHIMENO ZOTH, SILVINA ANDREA	Efecto de la inmunosupresión en la patogenia de la Bronquitis Infecciosa Aviar	INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA ; CENTRO DE INVEST.DE CS.VETERINARIAS Y AGRONOMICAS ; CENTRO NACIONAL DE INV. AGROPECUARIAS ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA	\$ 150.000,00

A  
PM  
KBC  
J



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100923 CO	CISMONDI DUARTE, MARTÍN	Modelado termodinámico y estudios experimentales del comportamiento de fases en fluidos de interés para las industrias petrolera y de polímeros	GRUPO VINCULADO AL PLAPIQUI - INV. Y DESARROLLO EN TECNOLOGIA QUIMICA (G.VINCULADO AL PLAPIQUI - IDTQ) ; PLANTA PILOTO DE INGENIERIA QUIMICA (I) ; CENTRO CIENTIFICO TECNOLOGICO CONICET - BAHIA BLANCA ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 150.000,00
1122015 0100642 CO	CISTERNA, CLARA EUGENIA	ASPECTOS PETROLÓGICOS, GEOQUÍMICOS Y ESTRUCTURALES VINCULADOS A LA GEODINÁMICA DEL BASAMENTO IGNEO ? METAMÓRFICO PROTEROZOICO Y PALEOZOICO DEL NOROESTE ARGENTINO	FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN	\$ 150.000,00
1122015 0100616 CO	CIVITARESE, ENRIQUE OSVALDO	Modelos de Estructura Nuclear y del Nucleon y sus aplicaciones: interacciones electrodébiles, fisica del neutrino, astrofisica nuclear, qcd no perturbativa.	INSTITUTO DE FISICA LA PLATA (IFLP) ; (CONICET - UNLP)	\$ 725.000,00
1122015 0100840 CO	COCCA, CLAUDIA MARCELA	Estudio de la participación de las especies reactivas del oxígeno y de las vías de señalización implicadas en la transición epitelio-mesenquimática que conducen al proceso de migración/invasión celular inducido por el plaguicida clorpirifos.	DEPARTAMENTO DE FISICO MATEMATICA ; FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUIMICA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 150.000,00

A  
PM  
D  
1/1



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100765 CO	COCUCCI, ANDREA ARISTIDES	Evolución del fenotipo floral desde la perspectiva del mosaico geográfico	MULTIDISCIPLINARIO DE BIOLOGIA VEGETAL (IMBIV) ; (CONICET - UNC)	\$ 445.300,00
1122015 0100102 CO	COMBI, JORGE ARIEL	Estudios fenomenológicos de fuentes de rayos-X en el Universo	INSTITUTO ARGENTINO DE RADIOASTRONOMIA (IAR) ; (CONICET - PROVINCIA DE BUENOS AIRES)	\$ 450.000,00
1122015 0100411 CO	COMEDI, DAVID MARIO	Nanoestructuras semiconductoras para aplicaciones en optoelectrónica y fotónica	DEPARTAMENTO DE FISICA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN	\$ 150.000,00
1122015 0100644 CO	CONDAT, CARLOS	Modelado de Procesos Dinámicos en Biofísica	INSTITUTO DE FISICA ENRIQUE GAVIOLA (IFEG) ; (CONICET - UNC)	\$ 841.900,00
1122015 0100775 CO	CONDE GARRIDO, JUAN MANUEL	Microsensores químicos basados en películas delgadas de vidrios calcogenuros	INSTITUTO DE TECNOLOGIAS Y CIENCIAS DE LA ING."HILARIO FERNANDEZ LONG" (INTECIN) ; (CONICET - UBA)	\$ 150.000,00
1122015 0100892 CO	CONDORI, MIGUEL ANGEL	EVALUACIÓN DE ASPECTOS SOCIO CULTURALES, ENERGÉTICOS Y AMBIENTALES PARA LA PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO SUSTENTABLE DE LA ENERGÍA SOLAR EN SALTA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN ENERGIA NO CONVENCIONAL (INENCO) ; (CONICET - UNSA)	\$ 300.000,00
1122015 0100349 CO	CORACH, DANIEL	Estudio de la composición genética en poblaciones de Argentina mediante la caracterización de marcadores informativos de ancestro (SNPs e InDels)	DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA, INMUNOLOGIA Y BIOTECNOLOG. ; FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUIMICA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 300.000,00

Handwritten signatures and initials at the bottom left of the page.



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100646 CO	CORREA ARAGUNDE, MARIA NATALIA	Caracterización de la enzima óxido nítrico sintasa (NOS) de <i>Synechococcus</i> PCC7335 y su utilización como herramienta biotecnológica para conferir tolerancia a la deficiencia de nitrógeno en plantas y bacterias	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS (IIB) ; (CONICET - UNMDP)	\$ 300.000,00
1122015 0100734 CO	CORRONCA, JOSE ANTONIO	EVALUACIÓN DE LA HETEROGÉNEIDAD DEL HÁBITAT SOBRE LA DIVERSIDAD DE DIFERENTES GRUPOS DE INVERTEBRADOS DE ALTURA, EN BÚSQUEDA DE ENSAMBLES INDICADORES DE AMBIENTES TERRESTRES Y ACUÁTICOS DE LAS ECORREGIONES PUNA Y ALTOS ANDES	FACULTAD DE CS.NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA	\$ 149.300,00
1122015 0100301 CO	CORTEGOSO, VALERIA	Estudio comparativo de vectores geográficos de movilidad en áreas con divergencias culturales: los Andes del centro de Argentina (Mendoza-Neuquén)	LABORATORIO DE PALEOECOLOGÍA HUMANA ; FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO	\$ 585.000,00
1122015 0100047 CO	CORTIZO, MARIA SUSANA	Diseño de matrices para regeneración de tejido óseo a partir de insumos nacionales	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FÍSICO-QUÍMICAS TEÓRICAS Y APLICADAS (INIFTA) ; (CONICET UNLP)	\$ 150.000,00
1122015 0100537 CO	CORTON, EDUARDO	Desarrollo de Sensores y Biosensores Electroquímicos para el Monitoreo y Control de Procesos de Biominería y Biocorrosión	INSTITUTO DE QUÍMICA BIOLÓGICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (IQUIBICEN) ; (CONICET - UBA)	\$ 300.000,00

A  
PM  
D  
1000



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100118 CO	COSTAS, MONICA ALEJANDRA	Participación de RAC3 y del Citocromo P-450 con actividad de 20-hidroxilasa en la transformación tumoral, progresión maligna y adquisición de hormono-independencia	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MEDICAS (IDIM) ; (CONICET - UBA)	\$ 450.000,00
1122015 0100622 CO	COUTO, ALICIA SUSANA	Glicómica de parásitos protozoarios y bacterias	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN HIDRATOS DE CARBONO (CIHIDECAR) ; (CONICET - UBA)	\$ 150.000,00
1122015 0100247 CO	COWAN ROS, CARLOS JAVIER	Las cuestiones del desarrollo, de lo indígena y de lo ambiental en la reconfiguración de lo rural	CATEDRA DE EXTENSION Y SOCIOLOGIA RURAL ; DEPARTAMENTO DE ECONOMIA, DESARR.Y PLANEAMIENTO AGRICOLA ; FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 300.000,00
1122015 0100503 CO	CREMASCHI, GRACIELA ALICIA	Regulación por hormonas tiroideas de los genes de señalización de vías de sobrevivencia y ciclo celular en linfomas T cutáneos.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS (BIOMED) ; (CONICET - UCA)	\$ 300.000,00
1122015 0100217 CO	CREMONTE, MARIA BEATRIZ	ALFARERÍA PREHISPÁNICA. EL HACER, EL USAR Y EL TRANSMITIR DE UN BIEN COMÚN.	CENTRO DE INVESTIGACIONES Y TRANSFERENCIA DE JUJUY (CIT - JUJUY) ; (CONICET - UNJU)	\$ 105.000,00
1122015 0100054 CO	CRESPO, CAROLINA FLAVIA	PROCESOS DE CONFIGURACIÓN DE MEMORIAS, TERRITORIOS Y SUBJETIVIDADES POLÍTICAS INDÍGENAS	INSTITUTO NACIONAL D/ANTROPOLOGIA Y PENSAMIENTO LATINOAMERICANO (INAPL) ; DIRECCION NACIONAL DE CULTURA Y MUSEOS ; SECRETARIA DE CULTURA DE LA NACION	\$ 150.000,00

Handwritten signatures and initials at the bottom left of the page.



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100085 CO	CRESPO, ENRIQUE ALBERTO	Reconstruyendo la respuesta histórica a los cambios ambientales en predadores marinos de alto nivel trófico que reproducen en tierra	CENTRO NACIONAL PATAGONICO (CENPAT) ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 585.000,00
1122015 0100408 CO	CRISTIANO, JAVIER LUIS	Estrategias de construcción en teoría sociológica: estudio comparativo y elaboración de una plataforma orientadora del análisis, la producción y la enseñanza	CENTRO DE INVESTIGACIONES Y ESTUDIOS SOBRE CULTURA Y SOCIEDAD (CIECS) ; (CONICET - UNC)	\$ 140.400,00
1122015 0100607 CO	CUADRADO LABORDE, CHRISTIAN ARIEL	DISPOSITIVOS FOTÓNICOS FRACCIONALES PARA EL ANÁLISIS Y PROCESAMIENTO DE SEÑALES	INSTITUTO DE FISICA DE ROSARIO (IFIR) ; (CONICET - UNR)	\$ 300.000,00
1122015 0100149 CO	CUASNICU, PATRICIA SARA	NUEVAS ESTRATEGIAS PARA EL ESTUDIO DE LAS PROTEINAS CRISP COMO REGULADORES DE LA FERTILIDAD Y EL SISTEMA INMUNE	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y MEDICINA EXPERIMENTAL (IBYME) ; (CONICET - F-IBYME)	\$ 300.000,00
1122015 0100095 CO	CUCCHETTI, HUMBERTO HORACIO	Los procesos de politización ordinaria en la Argentina contemporánea (PPOAC): circulaciones sociales y creación de espacios de intervención política	CENTRO DE ESTUDIOS E INVESTIGACIONES LABORALES (CEIL) ; OFICINA DE COORDINACION ADMINISTRATIVA SAAVEDRA 15 ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 150.000,00
1122015 0100028 CO	CUESTA, EDUARDO MARTÍN	Rentabilidad, indicadores financieros y patrimoniales de grandes empresas argentinas (1920-1956)	INSTITUTO INTERDISCIPLINARIO DE ECONOMIA POLITICA DE BUENOS AIRES (IIEP) ; (CONICET - UBA)	\$ 300.000,00

Handwritten signatures and initials at the bottom left of the page.





0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100050 CO	CUEZZO, MARIA GABRIELA	PATRONES DE BIODIVERSIDAD BIOGEOGRAFIA EN GASTEROPODOS DE ARGENTINA Y SU COMPATIBILIDAD CON LOS DE INSECTOS	INSTITUTO DE BIODIVERSIDAD NEOTROPICAL (IBN) ; (CONICET - UNT)	\$ 300.000,00
1122015 0100406 CO	CUMINO, ANDREA CARINA	Estudios funcionales y moleculares de las vías de señalización involucradas en el control metabólico de helmintos parásitos de interés clínico y su interrelación con el hospedador: estrategias de búsqueda de blancos terapéuticos.	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA	\$ 150.000,00
1122015 0100068 CO	CURINO, ALEJANDRO CARLOS	Evaluación del Potencial de la Enzima Hemoxigenasa-1 y el Co-factor Transcripcional p300 como Marcadores TumORAles e Investigación de la Alteración de sus Mecanismos de Acción en el Cáncer	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BAHIA BLANCA (INIBIBB) ; (CONICET - UNS)	\$ 300.000,00
1122015 0100905 CO	CYBULSKI, LARISA ESTEFANIA	Naturaleza biofísica de termosensores- Construcción de herramientas para el diseño racional de biosensores- Aplicaciones en bacterias de interés sanitario y económico.	DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA ; FACULTAD DE CS.BIOQUIMICAS Y FARMACEUTICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO	\$ 150.000,00
1122015 0100178 CO	DAHLQUIST, JUAN ANDRES	PROCESOS DE CRECIMIENTO, RECICLADO CORTICAL Y EMPLAZAMIENTO DE MAGMAS EN EL MARGEN PRE ANDINO DE GONDWANA SUR OCCIDENTAL (27° - 33° LATITUD SUR) DURANTE EL DEVÓNICO - CARBONÍFERO	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA TIERRA (CICTERRA) ; (CONICET - UNC)	\$ 300.000,00

AD  
AM  
BSC



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100023 CO	D'ALESSANDRO, MARIA EUGENIA GUADALUPE	Efecto de la semilla de Salvia hispanica L. (chia) dietaria sobre mecanismos subyacentes involucrados en la desregulación del tejido adiposo y resistencia insulínica del músculo esquelético en un modelo de resistencia insulínica y dislipidemia.	FACULTAD DE BIOQUIMICA Y CIENCIAS BIOLOGICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	\$ 585.000,00
1122015 0100759 CO	D'ALESSIO, CECILIA	REPRODUCCIÓN EN LEVADURAS DE LOS DEFECTOS GENÉTICOS DE LAS ENFERMEDADES CONGÉNITAS DE GLICOSILACIÓN TIPO II DEBIDAS A MUTACIONES EN LA GLUCOSIDASA I	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BUENOS AIRES (IIBBA) ; (CONICET - FUNDACION INSTITUTO LELOIR)	\$ 150.000,00
1122015 0100617 CO	DAMIANI, DANIEL EDUARDO	Aplicación de procesos catalíticos sustentables en la valorización de productos naturales	PLANTA PILOTO DE INGENIERIA QUIMICA (PLAPIQUI) ; (CONICET - UNS)	\$ 300.000,00
1122015 0100718 CO	DAMONTE, LAURA CRISTINA	Materiales nanoestructurados de aplicación en energías alternativas	INSTITUTO DE FISICA LA PLATA (IFLP) ; (CONICET - UNLP)	\$ 300.000,00
1122015 0100615 CO	DANS, SILVANA LAURA	Uso de hábitat y distribución de mamíferos marinos en golfos norpatagónicos: integrando factores bióticos y abióticos	CENTRO NACIONAL PATAGONICO (CENPAT) ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 300.000,00
1122015 0100692 CO	D'ANTUONO, ALEJANDRA LORENA	Rol de las regiones no codificantes en la replicación viral y en la adaptación al hésped de arenavirus del Nuevo Mundo	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA "DR. CESAR MILSTEIN" (ICT - MILSTEIN) ; (CONICET - FUNDACION PABLO CASSARA)	\$ 300.000,00

Handwritten signatures and initials at the bottom left of the page.



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100232 CO	DARDANELLI, MARTA SUSANA	Metabolismo celular, viabilidad y modulación de las propiedades de membrana de rizobacterias empleadas como biofertilizantes frente a factores estresantes	SECCION QUIMICA BIOLOGICA ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA MOLECULAR ; FACULTAD DE CS.EXACTAS FISICOQUIMICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO	\$ 300.000,00
1122015 0100691 CO	DASSIE, SERGIO ALBERTO	Estudio experimental y teórico de los procesos de transferencia de carga que ocurren en la interfase formada por el contacto de dos electrolitos no miscibles	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN FISICO-QUIMICA DE CORDOBA (INFIQC) ; (CONICET - UNC)	\$ 150.000,00
1122015 0100815 CO	DAVICINO, ROBERTO CARLOS	Infección por Yersinia enterocolitica: glicosilación de factores de virulencia e interacción con Galectina-1	INSTITUTO MULTIDICIPLINARIO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS DE SAN LUIS (IMIBIO-SL) ; (CONICET - UNSL)	\$ 300.000,00
1122015 0100248 CO	DE GAUDENZI, JAVIER GERARDO	MAPA DE LA REGULACIÓN POSTRANSKRIPCIONAL DE LA EXPRESIÓN DE GENES EN TRIPANOSOMAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOTECNOLÓGICAS - INSTITUTO TECNOLÓGICO CHASCOMUS (SAN MARTIN) (IIB-INTECH) ; (CONICET - UNSAM)	\$ 300.000,00
1122015 0100265 CO	DE JONG, INGRID LILIA	Las articulaciones políticas indígena-criollas y el proceso de expansión del Estado argentino en la frontera de Buenos Aires (1850-1880)	INSTITUTO DE CS.ANTRÓPOLOGICAS ; FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 150.000,00
1122015 0100086 CO	DE MARINIS, ERNESTO PABLO	Las masas como problema y como concepto para el pensamiento sociológico. Un análisis de textos claves desde la perspectiva de la simultaneidad (1890-1970)	INSTITUTO DE INVESTIGACION "GINO GERMANI" ; FACULTAD DE CS.SOCIALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 409.600,00

A  
M  
D  
1000



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100697 CO	DE MORENO, MARIA ALEJANDRA	BACTERIAS LÁCTICAS PRODUCTORAS DE VITAMINAS Y/O CITOQUINAS INMUNOMODULADORAS COMO NUEVA ESTRATEGIA FRENTE A ENFERMEDADES INFLAMATORIAS CRÓNICAS Y CÁNCER	CENTRO DE REFERENCIA PARA LACTOBACILOS (CERELA) ; CENTRO CIENTIFICO TECNOL.CONICET - TUCUMAN ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 150.000,00
1122015 0100075 CO	DE OTO, ALEJANDRO JOSÉ	Interpelaciones latinoamericanas transdisciplinarias a la teoría poscolonial y al giro decolonial: artefactos, archivos y subjetivaciones	INSTITUTO DE CIENCIAS HUMANAS, SOCIALES Y AMBIENTALES (INCIHUSA) ; CENTRO CIENTIFICO TECNOL.CONICET - MENDOZA ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 150.000,00
1122015 0100576 CO	DE VALAIS, SILVINA	Iconología del Mesozoico de la Línea Sur de la provincia de Río Negro, Argentina: implicancias y aportes al modelo de icnofacies continentales	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN PALEOBIOLOGIA Y GEOLOGIA ; SEDE ALTO VALLE ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO NEGRO	\$ 300.000,00
1122015 0100070 CO	DELAMATA, GABRIELA	EN NOMBRE DEL DERECHO Causas colectivas y movilización legal en la Argentina contemporánea	ESCUELA DE POLITICA Y GOBIERNO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN	\$ 150.000,00
1122015 0100540 CO	DELFINO, JOSE MARIA	La arquitectura y función de las proteínas a través de la superficie accesible al solvente: una exploración biofísico-bioorgánica de la estructura, las interacciones y el fenómeno de agregación	INSTITUTO DE QUIMICA Y FISICO-QUIMICA BIOLOGICAS "PROF. ALEJANDRO C. PALADINI" (IQUIFIB) ; (CONICET - UBA)	\$ 300.000,00

A  
PM  
D  
HSC  
f



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100290 CO	DELGADO, MONICA ALEJANDRA	Desarrollo y optimización de vacunas vectores para el control de infecciones transmitidas por alimentos de mayor incidencia en la población del noroeste argentino	INSTITUTO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS (INSIBIO) ; (CONICET - UNT)	\$ 450.000,00
1122015 0100114 CO	DELGUI, LAURA RUTH	Interacción del Virus de la Bursitis Infecciosa Aviar con distintas organelas celulares y su papel en la replicación y ensamble de las partículas virales	INSTITUTO DE HISTOLOGIA Y EMBRIOLOGIA DE MENDOZA DR. MARIO H. BURGOS (IHEM) ; (CONICET - UNCU)	\$ 150.000,00
1122015 0100602 CO	DELLATORRE, FERNANDO GASPAR	MECANISMOS DE TRANSPORTE ASOCIADOS A LA CIRCULACIÓN COSTERA FORZADA POR EL VIENTO Y LA MAREA EN EL GOLFO NUEVO	CENTRO NACIONAL PATAGONICO (CENPAT) ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 199.554,00
1122015 0100200 CO	DELPINO, MARÍA VICTORIA	Mecanismos implicados en la modulación de la respuesta inmune desarrollada en hígado frente a la infección por Brucella abortus.	INSTITUTO DE INMUNOLOGIA, GENETICA Y METABOLISMO (INIGEM) ; (CONICET - UBA)	\$ 150.000,00
1122015 0100115 CO	DENEGRI, GUILLERMO MARIA	Las zoonosis parasitarias y la salud	LABORATORIO DE ZOONOSIS PARASITARIAS ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA	\$ 300.000,00
1122015 0100796 CO	DEPETRIS CHAUVIN, IRENE	Performances afectivas. Nuevos modos de estar juntos en el escenario latinoamericano contemporáneo	INSTITUTO DE LITERATURA HISPANOAMERICANA ; FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 264.500,00

PM

AS

A



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100524 CO	DERITA, MARCOS GABRIEL	Biocontrol de hongos fitopatógenos en el estadio postcosecha de productos frutihortícolas de importancia económica para la región del Litoral, utilizando extractos o compuestos vegetales bioactivos.	CATEDRA DE CULTIVOS INTENSIVOS ; DEPARTAMENTO DE PRODUCCION VEGETAL ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	\$ 450.000,00
1122015 0100812 CO	DI PASQUO LARTIGUE, MARIA	PALINOESTRATIGRAFIA Y EVOLUCION DE FLORA DEL NEOPALEOZOICO EN CUENCAS DEL NORTE Y CENTRO DE ARGENTINA, BOLIVIA Y PARAGUAY: SU APLICACIÓN EN EL REFINAMIENTO DE CORRELACIONES ESTRATIGRÁFICAS ENTRE CUENCAS DE AMERICA DEL SUR Y EN PALEOBIOGEOGRAFÍA	CENTRO DE INVESTIGACION CIENTIFICA Y DE TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA A LA PRODUCCION (CICYTTP) ; (CONICET - PROVINCIA DE ENTRE RIOS)	\$ 150.000,00
1122015 0100314 CO	DI SARLI, ALEJANDRO RAMÓN	DESARROLLO Y EVALUACIÓN DE LA PERFORMANCE DE PROTECTORA DE RECUBRIMIENTOS NANO- Y/O MICROPARTICULADOS, NO-TÓXICOS, Y ECO-COMPATIBLES DE INTERÉS INDUSTRIAL	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN TECNOLOGIA DE PINTURAS (CIDEPINT) ; (CONICET - PROVINCIA DE BUENOS AIRES)	\$ 150.000,00
1122015 0100597 CO	DIAMBRA, LUIS ANIBAL	Modelos cuantitativos en genómica funcional y procesos celulares	CENTRO REGIONAL DE ESTUDIOS GENOMICOS (CREG) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	\$ 150.000,00

A  
P1  
10  
A





0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100601 CO	DIAZ, CAROLINA	Diseño y desarrollo de superficies modificadas en la nanoescala. Aplicación en dispositivos biomédicos innovadores con propiedades antimicrobianas de alta eficacia.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FISICO-QUIMICAS TEORICAS Y APLICADAS (INIFTA) ; (CONICET - UNLP)	\$ 300.000,00
1122015 0100742 CO	DIAZ, MARIA SOLEDAD	Estrategias de Programación Matemática Avanzada para la Producción Sustentable de Bioproductos, Intensificación de Procesos y Nuevas Tecnologías basadas en Shale Gas	PLANTA PILOTO DE INGENIERIA QUIMICA (PLAPIQUI) ; (CONICET - UNS)	\$ 450.000,00
1122015 0100583 CO	DIMIERY, LUIS VICENTE	Diseño geométrico y cinemático del frente montañoso de la cadena Andina: los casos de la Cordillera Principal y la Fueguina.	INSTITUTO GEOLOGICO DEL SUR (INGEOSUR) ; (CONICET - UNS)	\$ 150.000,00
1122015 0100324 CO	DMITRUK, PABLO ARIEL	Turbulencia en flujos astrofísicos y geofísicos.	INSTITUTO DE FISICA DE BUENOS AIRES (IFIBA) ; (CONICET - UBA)	\$ 720.000,00
1122015 0100398 CO	DOLCE, NATALIA RAQUEL	Micropropagación y crioconservación de germoplasma de especies vegetales de valor socio-económico para Argentina y México.	INSTITUTO DE BOTANICA DEL NORDESTE (IBONE) ; (CONICET - UNNE)	\$ 150.000,00
1122015 0100797 CO	DOMINGUEZ ROMERO, MARIANO JAVIER DE LEON	Estudios sobre el Sector Oscuro.	INSTITUTO DE ASTRONOMIA TEORICA Y EXPERIMENTAL (IATE) ; (CONICET - UNC)	\$ 150.000,00
1122015 0100399 CO	DOMINGUEZ RUBIO, NORA NOEMI	FORMAS DE LA APARIENCIA Y EL OCULTAMIENTO. RECORTES DEL GENERO EN LA CULTURA LITERARIA Y VISUAL LATINOAMERICANA DEL PRESENTE	INSTITUTO INTERDISCIPLINARIO DE ESTUDIOS DE GENERO (IIEGE) ; FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 300.000,00



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100218 CO	DOMINGUEZ, DANIEL	Dispositivos de estado solido para computación cuántica: teoría y experimento	GERENCIA DE FISICA (CAB) ; GERENCIA D/AREA INVEST Y APLICACIONES NO NUCLEARES ; COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	\$ 450.000,00
1122015 0100756 CO	DOMMARCO, RICARDO	Desarrollo de aleaciones base hierro de alta performance para producción de partes coladas: solidificación, procesamiento, tratamiento superficial y comportamiento en servicio	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE MATERIALES (INTEMA) ; (CONICET - UNMDP)	\$ 900.000,00
1122015 0100716 CO	DORSO, CLAUDIO OSCAR	Estudio de dinamica molecular de formacion de estructuras en sistemas de interes nuclear y social.	INSTITUTO DE FISICA DE BUENOS AIRES (IFIBA) ; (CONICET - UBA)	\$ 150.000,00
1122015 0100113 CO	DOZO, MARIA TERESA	MAMÍFEROS Y PALEOAMBIENTES DEL OLIGOCENO Y MIOCENO DEL ESTE DEL CHUBUT (PATAGONIA CENTRAL): LOCALIDADES CLAVE PARA ENTENDER LA HISTORIA EVOLUTIVA DE LOS MAMÍFEROS FÓSILES DE AMÉRICA DEL SUR	CENTRO NACIONAL PATAGONICO (CENPAT) ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 150.000,00

A  
PM  
K



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100174 CO	DRAGANI, WALTER CESAR	ESTUDIO INTEGRAL DE LA VARIABILIDAD ESPACIO-TEMPORAL DEL TRANSPORTE DE SEDIMENTO PARALELO A LA COSTA: IMPACTOS EN LA EROSIÓN COSTERA EN EL LITORAL MARÍTIMO BONAERENSE, ENTRE BAHÍA SAMBOROMBÓN Y BAHÍA BLANCA	SERVICIO DE HIDROGRAFIA NAVAL (SHN) ; ARMADA ARGENTINA ; MINISTERIO DE DEFENSA	\$ 443.352,00
1122015 0100197 CO	DURANTINI, EDGARDO NÉSTOR	Estructuras moleculares derivadas de macrociclos pirrólicos y fullerenos C60 para la fotoinactivación de microorganismos y el desarrollo de dispositivos optoelectrónicos	DEPARTAMENTO DE QUIMICA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS FISICOQUIMICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO	\$ 450.000,00
1122015 0100385 CO	ECHAVE, JULIAN	La Tesis Mutacional: los patrones observados de divergencia evolutiva de la estructura y dinámica proteicas son puramente mutacionales	ESCUELA DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN	\$ 450.000,00
1122015 0100863 CO	EGUIA, AMALIA CRISTINA	Desigualdad social y pobreza estructural. Reflexiones teórico-metodológicas y estudios de caso en el Gran La Plata.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES (IDIHCS) ; (CONICET - UNLP)	\$ 150.000,00
1122015 0100112 CO	EIJAN, ANA MARIA	Rol del factor de transcripción p63 y de la enzima oxido nítrico sintasa inducible (iNOS) durante la progresión de tumores de mama y de vejiga de tipo basal. Análisis de la modulación del estroma tumoral por inhibidores de iNOS.	AREA DE INVESTIGACIONES ; INSTITUTO DE ONCOLOGIA "DR.ANGEL ROFFO" ; FACULTAD DE MEDICINA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 149.975,00

A  
P7  
K



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100106 CO	ENDERE, MARIA LUZ	Estudio de las significaciones sociales del patrimonio cultural del partido de Olavarría, provincia de Buenos Aires. Propuesta metodológica para su visibilización y salvaguarda	INVESTIGACIONES ARQUEOLOGICAS Y PALEONTOLOGICAS DEL CUATERNARIO PAMPEANO (INCUAPA) ; (CONICET - UNICEN)	\$ 252.507,00
1122015 0100567 CO	ERRASTI, ANDREA EMILSE	Vía de señalización TAM en el control de la inflamación y la inducción alternativa de macrófagos	CATEDRA DE FARMACOLOGIA ; FACULTAD DE MEDICINA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 450.000,00
1122015 0100967 CO	ESCOBAR, MARIANO MARTIN	Materiales compuestos poliméricos funcionales	INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA INDUSTRIAL - CAUCHO (INTI - CAUCHO) ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA INDUSTRIAL	\$ 300.000,00
1122015 0100105 CO	ESPINOZA, FRANCISCO	Análisis genético y mapeo comparativo en especies pertenecientes al grupo Plicatula del género Paspalum.	INSTITUTO DE BOTANICA DEL NORDESTE (IBONE) ; (CONICET - UNNE)	\$ 300.000,00
1122015 0100303 CO	ESTRIN, DARIO ARIEL	Desarrollo de herramientas de simulación computacional en biomoléculas y aplicación a fenómenos de alosterismo, reactividad química y transferencia electrónica en metaloproteínas	INSTITUTO DE QUIMICA, FISICA DE LOS MATERIALES, MEDIOAMBIENTE Y ENERGIA (INQUIMAE) ; (CONICET - UBA)	\$ 450.000,00
1122015 0100669 CO	ETCHEGOYEN, ALBERTO	Nuevos Detectores de Muones para el Observatorio Auger con SiPMs y a 1.500 m de Distancia.	INSTITUTO DE TECNOLOGIA EN DETECCION Y ASTROPARTICULAS (ITEDA) ; (CNEA - CONICET - UNSAM)	\$ 853.000,00

A  
M  
D  
HSC  
x



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100857 CO	EUILLADES, LEONARDO DANIEL	Análisis morfométrico de volcanes monogenéticos y poligenéticos mediante Modelos Digitales de Elevación (MDE) de mediana y alta resolución. Diseño de herramientas de procesamiento y evaluación comparativa de resultados.	INSTITUTO D/CAP.ESP.Y DESA.D/ING.ASIST.P/COMPUTA DORA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO	\$ 297.907,00
1122015 0100530 CO	FADDA, SILVINA G.	DESARROLLO DE UN CULTIVO BIOPROTECTOR DESTINADO A MITIGAR E. COLI ENTEROHEMORRÁGICA EN CARNE Y PRODUCTOS CÁRNICOS	CENTRO DE REFERENCIA PARA LACTOBACILOS (CERELA) ; CENTRO CIENTIFICO TECNOL.CONICET - TUCUMAN ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 450.000,00
1122015 0100447 CO	FAIFER, FAVIO RAÚL	Hacia una interpretación de las propiedades observacionales de las Galaxias de tipo temprano y sus sistemas de cúmulos globulares.	INSTITUTO DE ASTROFISICA LA PLATA (IALP) ; (CONICET - UNLP)	\$ 450.000,00
1122015 0100134 CO	FAILLACE, MARIA PAULA	MODELOS ANIMALES DE PLASTICIDAD VASCULAR Y NEUROGLIAL EN LA RETINA DE VERTEBRADOS. POSIBLES BLANCOS TERAPEUTICOS CON ACCION NEUROPROTECTORA Y REGENERATIVA.	INSTITUTO DE FISIOLOGIA Y BIOFISICA BERNARDO HOUSSAY (IFIBIO HOUSSAY) ; (CONICET - UBA)	\$ 450.000,00
1122015 0100283 CO	FALCONE, RUBEN DARIO	Generación y caracterización de sistemas organizados inteligentes para su aplicación en síntesis, reacciones de transferencia de electrones y en química sostenible.	DEPARTAMENTO DE QUIMICA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS FISICOQUIMICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO	\$ 585.000,00

A  
M  
D  
10/2



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100590 CO	FARINA, MARIANA	Participación de los microdominios de membrana en la regulación del sistema endocannabinoide en placentas normales y preeclámpsicas. Implicancias en la apoptosis del trofoblasto.	CENTRO DE ESTUDIOS FARMACOLOGICOS Y BOTANICOS (CEFYO) ; (CONICET - UBA)	\$ 450.000,00
1122015 0100633 CO	FARINA, WALTER MARCELO	Ecología y cognición de la abeja Apis mellifera: estudios básicos y aplicados	INSTITUTO DE FISIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECULAR Y NEUROCIENCIAS (IFIBYNE) ; (CONICET - UBA)	\$ 150.000,00
1122015 0100976 CO	FARIÑA, JULIA INES	Micodiversidad de Las Yungas: dereplicación, bioprospección y micosíntesis de compuestos bioactivos de importancia fármaco-industrial	PLANTA PILOTO DE PROCESOS INDUSTRIALES MICROBIOLOGICOS (PROIMI) ; CENTRO CIENTIFICO TECNOL. CONICET - TUCUMAN ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 150.000,00
1122015 0100433 CO	FAVIER, SERGIO JOSÉ	Aproximación de Funciones	INSTITUTO DE MATEMATICA APLICADA DE SAN LUIS "PROF. EZIO MARCHI" (IMASL) ; (CONICET - UNSL)	\$ 274.000,00
1122015 0100842 CO	FELICE, CARMELO JOSE	DESARROLLO DE NUEVAS TECNOLOGIAS PARA APLICACIONES EN MEDICIONES BIOLÓGICAS, BIOSENSORES Y BIOMATERIALES	INSTITUTO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS (INSIBIO) ; (CONICET - UNT)	\$ 300.000,00
1122015 0100778 CO	FERNANDEZ ALBERTI, SEBASTIAN	Simulación de procesos fotofísicos en cicloparafenilenos, bases del andamiaje de nanotubos de carbono	DEPARTAMENTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES	\$ 147.000,00

13

100

1



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100032 CO	FERNANDEZ BONDER, JULIAN	Ecuaciones Diferenciales y Problemas de Frontera Libre	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MATEMATICAS "LUIS A. SANTALO" (IMAS) ; (CONICET - UBA)	\$ 1.125.000,00
1122015 0100770 CO	FERNANDEZ IRIARTE, PEDRO JOSE	GENÉTICA DE LA CONSERVACIÓN Y DEL PAISAJE DE ESPECIES MARINAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS Y COSTERAS (IIMYC) ; (CONICET - UNMDP)	\$ 150.000,00
1122015 0100045 CO	FERNÁNDEZ SOLARI, JOSE JAVIER	Participación del sistema endocannabinoide como modulador de procesos inflamatorios inducidos por lipopolisacáridos	CATEDRA DE FISIOLOGIA ; FACULTAD DE ODONTOLOGIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 150.000,00
1122015 0100897 CO	FERNANDEZ VAN RAAP, MARCELA BEATRIZ	Física de nanomateriales magnéticos. Aplicaciones a problemas biomédicos	INSTITUTO DE FISICA LA PLATA (IFLP) ; (CONICET - UNLP)	\$ 450.000,00
1122015 0100453 CO	FERRETTI, JOSE LUIS	Relaciones funcionales novedosas entre indicadores tomográficos, densitométricos y dinamométricos óseos y musculares humanos, con correlato biomecánico y aplicaciones diagnósticas	CENTRO DE EST.DE METABOLISMO FOSFOCALCICO ; FACULTAD DE CS.MEDICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO	\$ 300.000,00
1122015 0100675 CO	FERRON, JULIO	Desarrollo de nano-estructuras y nuevos materiales utilizando partículas energéticas.	INSTITUTO DE FISICA DEL LITORAL (IFIS - LITORAL) ; (CONICET - UNL)	\$ 585.000,00
1122015 0100933 CO	FIERRO, MARIA ANGELICA	"La concepción de PHILOSOFÍA en Platón y sus desarrollos en el pensamiento helenístico"	CENTRO DE FILOSOFIA ANTIGUA ; FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 150.000,00
1122015 0100656 CO	FLESIA, ANA GEORGINA	Segmentación y clasificación en imágenes mediante modelos estocásticos específicos	CENTRO DE INVESTIGACION Y ESTUDIOS DE MATEMATICA DE CORDOBA (CIEM) ; (CONICET - UNC)	\$ 150.000,00

A  
PM  
R  
1  
LDC



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100851 CO	FLORES, FABIAN CLAUDIO	Paisajes visibles e invisibles. La construcción cultural del paisaje en escenarios comparados.	DEPARTAMENTO DE CS.SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LUJAN	\$ 110.640,00
1122015 0100357 CO	FLORES, LUIS EMILIO	Posibles mecanismos mediante los cuales una dieta desbalanceada altera la función y masa de las células B.	CENTRO DE ENDOCRINOLOGIA EXPERIMENTAL Y APLICADA (CENEXA) ; (CONICET - UNLP)	\$ 450.000,00
1122015 0100868 CO	FOGELMAN, PATRICIA ALEJANDRA	Devoción mariana en perspectiva comparada: Imágenes, exvotos y relación con lo sagrado en el imaginario católico de Argentina y Brasil.	INSTITUTO DE HISTORIA ARGENTINA Y AMERICANA "DR. EMILIO RAVIGNANI" (INSTITUTO "DR. E.RAVIGNANI") ; (CONICET - UBA)	\$ 450.000,00
1122015 0100784 CO	FOJON, OMAR ARIEL	Interacción dinámica entre haces de partículas cargadas y pulsos láseres ultracortos con átomos y moléculas en distintos estados de agregación.	INSTITUTO DE FISICA DE ROSARIO (IFIR) ; (CONICET - UNR)	\$ 585.000,00
1122015 0100746 CO	FOLATELLI, GASTON	Estrellas Binarias y Supernovas	INSTITUTO DE ASTROFISICA LA PLATA (IALP) ; (CONICET - UNLP)	\$ 300.000,00
1122015 0100426 CO	FOLGUERA TELICHEVSKY, ANDRES	Evolución tectónica de los Andes entre los 39° y los 45°S Determinación temporal y espacial de las distintas etapas contraccionales y de las potenciales reactivaciones extensionales en los Andes Nordpatagónicos	INSTITUTO DE ESTUDIOS ANDINOS "DON PABLO GROEBER" (IDEAN) ; (CONICET - UBA)	\$ 300.000,00
1122015 0100627 CO	FORNARO, OSVALDO	Solidificación y caracterización de aleaciones libres de plomo para aporte de soldadura	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN FISICA E INGENIERIA DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES (CIFICEN) ; (CONICET - UNICEN)	\$ 150.000,00
1122015 0100527 CO	FORZANI, LILIANA MARIA	Métodos estadísticos para datos funcionales o de alta dimensión	INSTITUTO DE MATEMATICA APLICADA DEL LITORAL (IMAL) ; (CONICET - UNL)	\$ 300.000,00

2017  
10/11/17





0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100298 CO	FRANCISCA, FRANCO MATIAS	Comportamiento de barreras mejoradas de alta eficiencia en la aislación y retención de contaminantes	FACULTAD DE CS.EXACTAS FISICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA	\$ 450.000,00
1122015 0100289 CO	FRANCO, PAULA GABRIELA	LA ACTIVACIÓN COMBINADA DE FACTORES DE TRANSCRIPCIÓN NUCLEARES COMO ESTRATEGIA PARA ESTIMULAR LOS MECANISMOS DE REMIELINIZACIÓN.	INSTITUTO DE QUIMICA Y FISICO-QUIMICA BIOLOGICAS "PROF. ALEJANDRO C. PALADINI" (IQUIFIB) ; (CONICET - UBA)	\$ 150.000,00
1122015 0100785 CO	FRANK, ARIEL DAVID	ARQUEOLOGÍA DE LA MESETA CENTRAL DE SANTA CRUZ: CAMBIOS Y CONTINUIDADES ENTRE LA TRANSICION PLEISTOCENO FINAL/HOLOCENO TEMPRANO Y EL HOLOCENO MEDIO.	DEPARTAMENTO CIENTIFICO DE ARQUEOLOGIA ; FACULTAD DE CS.NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	\$ 150.000,00
1122015 0100889 CO	FRANZESE, JUAN RAFAEL	Procesos de deformacionales, generación de cuencas y volcanismo durante el Neógeno-Cuaternario entre el retroarco y el antepaís norpatagónico	CENTRO DE INVESTIGACIONES GEOLOGICAS (CIG) ; (CONICET - UNLP)	\$ 450.000,00
1122015 0100843 CO	FREIRE, SUSANA EDITH	ESTUDIOS SISTEMATICOS Y FILOGENETICOS EN LA FAMILIA ASTERACEAE: GNAPHALIEAE Y CICHORIEAE AMERICANAS	INSTITUTO DE BOTANICA DARWINION (IBODA) ; (CONICET - ACADEMIA NACIONAL DE CIENCIAS EXACTAS, FISICAS Y NATURALES)	\$ 150.000,00
1122015 0100269 CO	FRISCALE, MARIA CRISTINA	Estudio geológico integrado del basamento igneo-metamórfico del noroeste del cinturón orogénico de Tandilia, provincia de Buenos Aires.	INSTITUTO GEOLOGICO DEL SUR (INGEOSUR) ; (CONICET - UNS)	\$ 150.000,00
1122015 0100267 CO	FRUNGIERI, MONICA BEATRIZ	ENVEJECIMIENTO Y LONGEVIDAD: IMPACTO A NIVEL TESTICULAR	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y MEDICINA EXPERIMENTAL (IBYME) ; (CONICET - F-IBYME)	\$ 150.000,00

*Handwritten signatures and initials:*  
A  
P  
W  
J



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100777 CO	FRUTOS, MARIANO	DISEÑO, VALIDACIÓN Y APLICACIÓN DE NUEVOS MODELOS DE GESTIÓN DE OPERACIONES BASADOS EN PROGRAMACIÓN MATEMÁTICA APLICADOS A SISTEMAS PRODUCTIVOS Y LOGÍSTICOS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ECONOMICAS Y SOCIALES DEL SUR (IIESS) ; (CONICET - UNS)	\$ 150.000,00
1122015 0100539 CO	FUENTES, JUAN HÉCTOR	Aproximación a la problemática de los romanceamientos castellanos medievales (siglos XII -XVI): los aportes de la ecdótica y los Estudios de Traducción (Translation Studies).	IIBICRIT - SUBSEDE "SEMINARIO ORDUNA" (IIBICRIT-SUB SEDE ORDUNA) ; INSTITUTO DE INVEST.BIBLIOGRAFICAS Y CRITICA TEXTUAL ; OFICINA DE COORDINACION ADMINISTRATIVA SAAVEDRA 15 ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 567.800,00
1122015 0100436 CO	FUGASSA, MARTÍN HORACIO	Las zoonosis parasitarias durante el Holoceno en Patagonia	LABORATORIO DE ZOONOSIS PARASITARIAS ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA	\$ 150.000,00
1122015 0100056 CO	FUNDIA, ARIELA FREYA	Impacto Pronóstico de los Estudios Genéticos en Neoplasias Mieloides	INSTITUTO DE MEDICINA EXPERIMENTAL (IMEX) ; (CONICET - ANM-BA)	\$ 450.000,00
1122015 0100909 CO	GABRIELLI, MARIA FLORENCIA	Esquema impositivo óptimo y la formación de los hogares.	CENTRO DE INVEST.CUYO ; FACULTAD DE CS.ECONOMICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO	\$ 150.000,00

DA  
hsc  
x



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100760 CO	GAETANO, LEANDRO CARLOS	Estrategias evolutivas para el dominio de los ecosistemas del Triásico Tardío: los arcosaurios y cinodontes de la Formación Los Colorados como casos de estudio	INSTITUTO DE ESTUDIOS ANDINOS "DON PABLO GROEBER" (IDEAN) ; (CONICET - UBA)	\$ 149.052,00
1122015 0100179 CO	GAGGINO, ROSANA	DESARROLLO DE COMPONENTES CONSTRUCTIVOS PARA CERRAMIENTO DE VIVIENDAS SOCIALES RECICLANDO RESIDUOS PLÁSTICOS Y DE CAUCHO	CENTRO EXPERIMENTAL DE LA VIVIENDA ECONOMICA (CEVE) ; CENTRO CIENTIFICO TECNOL. CONICET - CORDOBA ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 150.000,00
1122015 0100366 CO	GALLO, CAROLA	Síntesis de oligosacáridos, inhibidores y análogos para el estudio de enzimas de microorganismos patógenos: Trans-sialidasa, Galactofuranosidasas y Galactofuranosiltransferasas.	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN HIDRATOS DE CARBONO (CIHIDECAR) ; (CONICET - UBA)	\$ 450.000,00
1122015 0100817 CO	GALMARINI, CLAUDIO ROMULO	FACTORES QUE INCIDEN EN LA PRODUCCIÓN DE SEMILLAS DE CEBOLLA VINCULADOS A CARACTERES FLORALES Y A LA COMPOSICIÓN DEL NÉCTAR.	ESTACION EXPTAL. AGROP. LA CONSULTA (EEALA CONSU) ; CENTRO REG. CUYO MENDOZA-SAN JUAN ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA	\$ 300.000,00
1122015 0100384 CO	GALVAGNO, MIGUEL ANGEL	ACONDICIONAMIENTO DE LEVADURAS PARA PRODUCIR BIOETANOL A PARTIR DE RESIDUOS CELULÓSICOS MEDIANTE UN BIOPROCESO OPTIMIZADO Y EFICIENTE.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOTECNOLOGICAS - INSTITUTO TECNOLÓGICO CHASCOMUS (SAN MARTIN) (IIB-INTECH) ; (CONICET - UNSAM)	\$ 150.000,00
1122015 0100048 CO	GANZINELLI, SABRINA BELEN	ENFERMEDAD PERIODONTAL Y CARDIOMIOPATIA: FACTORES INMUNOLOGICOS DE RIESGO.	CATEDRA DE FARMACOLOGIA ; FACULTAD DE ODONTOLOGIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 256.500,00

✓  
6  
9  
10



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100931 CO	GARBERVETSKY DIEGO DAVID	Automatizando el Análisis Cuantitativo de Recursos	DEPARTAMENTO DE COMPUTACION ; FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 300.000,00
1122015 0100963 CO	GARBUS, INGRID	EVALUACIÓN DEL ROL DE LOS PEQUEÑOS RNAs EN LA REGULACIÓN EPIGENÉTICA DE LA APOMIXIS DIPLOSPÓRICA EN PASTO LLORÓN ( <i>Eragrostis curvula</i> ).	CENTRO DE RECURSOS NATURALES RENOVABLES DE LA ZONA SEMIARIDA (CERZOS) ; (CONICET - UNS)	\$ 450.000,00
1122015 0100953 CO	GARCÍA, ANGELINA	NEXT-GENERATION SEQUENCING DEL GENOMA MITOCONDRIAL EN MUESTRAS HUMANAS ACTUALES Y ANTIGUAS DEL CENTRO DE ARGENTINA	INSTITUTO DE ANTROPOLOGIA DE CORDOBA (IDACOR) ; (CONICET - UNC)	\$ 300.000,00
1122015 0100950 CO	GARCÍA, ILEANA VANESA	CÓMO POTENCIAR EL CRECIMIENTO DE ESPECIES FORRAJERAS EN ÁREAS CONSIDERADAS MARGINALES DE LA CUENCA DEL RÍO SALADO MEDIANTE LA INOCULACIÓN CON MICROORGANISMOS DEL SUELO, FERTILIZACIÓN O LA COMBINACIÓN DE AMBAS ESTRATEGIAS	MUSEO ARGENTINO DE CIENCIAS NATURALES "BERNARDINO RIVADAVIA" (MACNBR) ; OFICINA DE COORDINACION ADMINISTRATIVA PQUE. CENTENARIO ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 150.000,00
1122015 0100715 CO	GARCIA, MARGARITA MARIA	Evaluación de propiedades hipolipemiantes, antiaterogénicas y antitumorales de aceites esenciales de cítricos y plantas aromáticas	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE LA PLATA "PROF. DR. RODOLFO R. BRENNER" (INIBIOLP) ; (CONICET - UNLP)	\$ 150.000,00



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100860 CO	GARCÍA, MARÍA VICTORIA	Estructura genética espacial a escala fina en poblaciones naturales de Anadenanthera colubrina var. cebil localizadas en el paisaje fragmentado del Sur de Misiones	INSTITUTO DE BIOLOGIA SUBTROPICAL (IBS) ; (CONICET - UNAM)	\$ 150.000,00
1122015 0100474 CO	GARDENAL, CRISTINA NOEMI	Estructura genética poblacional de especies transmisoras de zoonosis virales.	INSTITUTO DE DIVERSIDAD Y ECOLOGIA ANIMAL (IDEA) ; (CONICET - UNC)	\$ 300.000,00
1122015 0100837 CO	GARELLI, FABRICIO	Estrategias avanzadas de control automático con aplicación a biosistemas, energías renovables y sistemas autónomos.	LABORATORIO DE ELECTRONICA IND., CONTROL E INSTRUMENTAC. (LEICI) ; DEPARTAMENTO DE ELECTROTECNIA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	\$ 585.000,00
1122015 0100252 CO	GARRIDO MATURANO, ANGEL ENRIQUE	El fenómeno del origen en la fenomenología posthusserliana. Sentido, dimensiones y praxis del origen	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES GEOHISTORICAS (IIGHI) ; (CONICET - UNNE)	\$ 400.000,00
1122015 0100274 CO	GAYONE, JULIO ESTEBAN	Autoensamblado molecular en superficies	GERENCIA DE FISICA (CAB) ; GERENCIA D/AREA INVEST Y APLICACIONES NO NUCLEARES ; COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	\$ 855.000,00
1122015 0100163 CO	GENARO, ANA MARIA	Interrelación obesidad-estrés. Alteraciones de mediadores neuroinmunoendocrinos. Marcadores periféricos de susceptibilidad a los efectos deletéreos de ambas condiciones e importancia de la programación fetal.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS (BIOMED) ; (CONICET - UCA)	\$ 585.000,00
1122015 0100156 CO	GENOVESE, DIEGO BAUTISTA	Geles Alimentarios Saludables: Oleogeles y Geles Enriquecidos con Fibra Dietaria.	PLANTA PILOTO DE INGENIERIA QUIMICA (PLAPIQUI) ; (CONICET - UNS)	\$ 300.000,00

Handwritten signatures and initials at the bottom left of the page.



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100350 CO	<b>GENTILI,</b> CLAUDIA ROSANA	MECANISMOS MOLECULARES INVOLUCRADOS EN LA REGULACIÓN DE LA PROLIFERACIÓN, SUPERVIVENCIA, APOPTOSIS E INVASIÓN DE CÉLULAS TUMORALES INTESTINALES POR CALCITRIOL, LA HORMONA PARATIROIDEA (PTH) Y EL ANÁLOGO TUMORAL DE PTH (PTHrP).	INSTITUTO DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y BIOMÉDICAS DEL SUR (INBIOSUR); (CONICET - UNS)	\$ 150.000,00
1122015 0100968 CO	GEORGIEFF, SERGIO MIGUEL	ANÁLISIS INTEGRADO DE LOS PROCESOS GEOLÓGICOS DE ESCALA REGIONAL: COMPORTAMIENTO TECTO-SEDIMENTARIO EN LA FAJA 26°S Y 28°S, TUCUMÁN Y CATAMARCA, ARGENTINA.	FACULTAD DE CS. NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN	\$ 150.000,00
1122015 0100456 CO	GERMAN, ESTEFANIA	Modelado de Catalizadores Pd/SnO2 como Sensores de H2	INSTITUTO DE FÍSICA DEL SUR (IFISUR); (CONICET - UNS)	\$ 150.000,00
1122015 0100556 CO	GEUNA, SILVANA EVANGELINA	La historia acrecional del margen protoandino de Gondwana a partir de estudios paleomagnéticos y de magnetofábrica	INSTITUTO DE GEOCIENCIAS BÁSICAS, APLICADAS Y AMBIENTALES DE BUENOS AIRES (IGEBA); (CONICET - UBA)	\$ 450.000,00

*[Handwritten signatures and initials]*



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100342 CO	GIL, ADOLFO FABIAN	ESTRATEGIAS HUMANAS Y VARIABILIDAD AMBIENTAL EN LOS DESIERTOS DEL SUR DE MENDOZA: UNA PERSPECTIVA BIOGEOGRÁFICA	MUSEO DE HISTORIA NATURAL DE SAN RAFAEL - IANIGLA (GRUPO VINCULADO AL IANIGLA) ; INSTITUTO ARG. DE NIVOLOGIA, GLACIOLOGIA Y CS. AMBIENT ; CENTRO CIENTIFICO TECNOL.CONICET - MENDOZA ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 444.000,00
1122015 0100827 CO	GIL, GERMAN ALEJANDRO	Impacto del Micromedioambiente Tumoral en Células Madres Tumorales.	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN QUIMICA BIOLOGICA DE CORDOBA (CIQUIBIC) ; (CONICET - UNC)	\$ 450.000,00
1122015 0100695 CO	GIL, SANDRA VIVIANA	Políticas públicas, integración regional y reconfiguración de flujos en América del Sur. Proyectos y estrategias migratorias de población colombiana y ecuatoriana en Argentina desde una perspectiva transnacional	INSTITUTO DE INVESTIGACION "GINO GERMANI" ; FACULTAD DE CS.SOCIALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 150.000,00
1122015 0100525 CO	GIL-HUTTON, RICARDO ALFREDO	Procesos evolutivos en sistemas planetarios	COMPLEJO ASTRONOMICO "EL LEONCITO" (CASLEO) ; (CONICET - UNC - UNLP - UNSJ)	\$ 290.000,00
1122015 0100952 CO	GIMENEZ, MARIO ERNESTO	PROSPECCIÓN CONVENCIONAL DE HIDROCARBUROS EN EL SUR DE MENDOZA	INSTITUTO SISMOLOGICO ING."F.S.VOLPONI" ; FACULTAD DE CS.EXACTAS FISICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN	\$ 435.100,00

Handwritten signatures and initials:

- A
- R
- Handwritten signature (possibly "D")
- Handwritten signature (possibly "KSC")
- Handwritten signature (possibly "J")



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100316 CO	GIOFFRÉ, ANDREA KARINA	Secuenciación de Última Generación de Bacterias Patógenas que Afectan la Producción Pecuaria: Nuevos Horizontes para su Manejo y Control	INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA ; CENTRO DE INVEST.DE CS.VETERINARIAS Y AGRONOMICAS ; CENTRO NACIONAL DE INV. AGROPECUARIAS ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA	\$ 390.000,00
1122015 0100312 CO	GIORDANO, WALTER FABIAN	IMPACTO DE LA ACTIVIDAD MICROBIANA SOBRE LA SOSTENIBILIDAD DE LOS SISTEMAS DE PRODUCCIÓN AGRÍCOLA.	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA MOLECULAR ; FACULTAD DE CS.EXACTAS FÍSICOQUÍMICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO	\$ 855.000,00
1122015 0100852 CO	GIUSTO, NORMA MARIA	"Mediadores lipídicos en el envejecimiento fisiológico y en un modelo de neurodegeneración. Acción de neuromoduladores"	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUÍMICAS DE BAHIA BLANCA (INIBIBB) ; (CONICET - UNS)	\$ 150.000,00
1122015 0100885 CO	GLIKIN, GERARDO CLAUDIO	COMBINACIÓN DE TERAPIA GÉNICA CON AGENTES MODIFICADORES DEL METABOLISMO PARA EL TRATAMIENTO DEL CÁNCER	INSTITUTO DE ONCOLOGIA "DR.ANGEL ROFFO" ; FACULTAD DE MEDICINA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 300.000,00
1122015 0100111 CO	GOICOECHEA, HECTOR CASIMIRO	Generación de datos multidimensionales y su calibración multi-vía para la determinación de contaminantes emergentes y pesticidas en muestras de interés biológico y ambiental	FACULTAD DE BIOQUÍMICA Y CIENCIAS BIOLÓGICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	\$ 450.000,00
1122015 0100546 CO	GOLDBERG, EDITH CATALINA	Modelos y experimentos para analizar y entender la interacción de átomos con superficies.	INSTITUTO DE FÍSICA DEL LITORAL (IFIS - LITORAL) ; (CONICET - UNL)	\$ 545.002,00
1122015 0100031 CO	GOLDSCHWARTZ, ADRIANA JULIETA	El gasto de consumo de los hogares en la Argentina: características y determinantes	CENTRO DE INVESTIGACIONES SOCIALES (CIS) ; (CONICET - IDES)	\$ 100.000,00

A  
M  
100





0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100713 CO	GOLDSTEIN, GUILLERMO HERNAN	Funcionamiento y estructura de bosques nativos y conservados del NE argentino: flujos de CO <sub>2</sub> , productividad y evapotranspiración	INSTITUTO DE ECOLOGIA, GENETICA Y EVOLUCION DE BUENOS AIRES (IEGEBA) ; (CONICET - UBA)	\$ 164.900,00
1122015 0100322 CO	GOLMAR, FEDERICO	MeMO: Mecanismos de Memoria en Óxidos	CENTRO DE MICRO Y NANO ELECTRONICA DEL BICENTENARIO (CMNB) ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA INDUSTRIAL	\$ 150.000,00
1122015 0100636 CO	GOLOWCZYC, MARINA ALEJANDRA	Secado de probióticos en matrices de fructo- y galactooligosacáridos. Impacto en la viabilidad y las propiedades probióticas.	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN CRIOTECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIDCA) ; (CONICET - PROVINCIA DE BUENOS AIRES - UNLP)	\$ 300.000,00
1122015 0100476 CO	GOMEZ CASATI, DIEGO FABIAN	Detoxificación de metales pesados de aguas y efluentes: Bioprospección y generación de algas genéticamente modificadas.	CENTRO DE ESTUDIOS FOTOSINTETICOS Y BIOQUIMICOS (CEFOBI) ; (CONICET - UNR)	\$ 300.000,00
1122015 0100536 CO	GOMEZ VILLAFANE, ISABEL ELISA	PEQUEÑOS MAMÍFEROS COMO HOSPEDADORES Y DISPERSORES DE ZOONOSIS EN SISTEMAS RURALES Y NATURALES	INSTITUTO DE ECOLOGIA, GENETICA Y EVOLUCION DE BUENOS AIRES (IEGEBA) ; (CONICET - UBA)	\$ 150.000,00
1122015 0100205 CO	GOMEZ, EDUARDO ALBERTO	CICLOS CLIMÁTICOS Y EUSTÁTICOS HOLOCENOS A PARTIR DEL ESTUDIO DE SECUENCIAS MARINAS, COSTERAS Y LACUSTRES EN EL SUR DE ARGENTINA.	INSTITUTO ARGENTINO DE OCEANOGRAFIA (IADO) ; (CONICET - UNS)	\$ 585.000,00

A  
M  
Q  
11/2



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100664 CO	GOMEZ, FERNANDO JAVIER	ESTUDIO INTEGRADO SEDIMENTOLOGICO, GEOMICROBIOLOGICO Y BIOGEOQUIMICO DE CARBONATOS MICROBIANOS CONTINENTALES: ANALISIS COMPARATIVO DE EJEMPLOS MODERNOS Y DEL REGISTRO GEOLOGICO	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA TIERRA (CICTERRA) ; (CONICET - UNC)	\$ 300.000,00
1122015 0100547 CO	GOMEZ, KARINA ANDREA	Búsqueda de potenciales antígenos vacunales para la Enfermedad de Chagas crónica a partir del estudio de la especificidad de células T humanas y el uso de herramientas de inmunobioinformática	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN INGENIERIA GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR "DR. HECTOR N TORRES" (INGEBI) ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 300.000,00
1122015 0100295 CO	GOMEZ, MARÍA LORENA	Síntesis y caracterización de nanopartículas poliméricas y nanopartículas híbridas con aplicaciones tecnológicas.	DEPARTAMENTO DE QUIMICA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS FISICOQUIMICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO	\$ 450.000,00
1122015 0100309 CO	GOMEZ, MARIA ROXANA ANABEL	DESARROLLO DE METODOLOGÍAS ANALÍTICAS MODERNAS DESTINADAS A LA DETERMINACIÓN DE SUSTANCIAS PROHIBIDAS Y/O RESTRINGIDAS PARA EL CONTROL DE CALIDAD DE PRODUCTOS DE CUIDADO PERSONAL	INSTITUTO DE QUIMICA DE SAN LUIS (INQUISAL) ; (CONICET - UNSL)	\$ 300.000,00
1122015 0100706 CO	Gonçalves, RODRIGO JAVIER	Influencia del material particulado en la alimentación del zooplancton del estuario del Río Chubut	ESTACION DE FOTOBIOLOGIA PLAYA UNION ; FUNDACION PLAYA UNION	\$ 150.000,00

A  
PM  
R  
H



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100330 CO	GONORAZKY, ANA GABRIELA	Estudio de las isoenzimas de fosfolipasa C y su rol en interacciones planta-patógeno	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS (IIB); (CONICET - UNMDP)	\$ 150.000,00
1122015 0100586 CO	GONZALEZ OLIVER, CARLOS JULIAN R.	Materiales estructurales, fundición, estudios térmicos y sinterización	GERENCIA DE INVESTIGACION APLICADA; GERENCIA DE AREA DE APLICACIONES DE LA TECNOLOGIA NUCLEAR; COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	\$ 150.000,00
1122015 0100057 CO	GONZÁLEZ PARDO, MARIA VERÓNICA	ESTUDIO DE LOS EFECTOS ANTINEOPLASICOS DE LA VITAMINA D EN CELULAS MUSCULARES Y ENDOTELIALES TUMORALES	INSTITUTO DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y BIOMÉDICAS DEL SUR (INBIOSUR); (CONICET - UNS)	\$ 150.000,00
1122015 0100291 CO	GONZÁLEZ, GRACIELA ALICIA	NANOPARTICULAS CONTENIDAS EN INTERFASES MESOESTRUCTURADAS APLICADAS AL DISEÑO DE SENSORES QUÍMICOS.	INSTITUTO DE QUÍMICA, FÍSICA DE LOS MATERIALES, MEDIOAMBIENTE Y ENERGIA (INQUIMAE); (CONICET - UBA)	\$ 300.000,00
1122015 0100253 CO	GONZÁLEZ, RAUL ALBERTO CANDIDO	Análisis de la circulación del Golfo San Matías y de sus efectos sobre procesos ecológicos relevantes para el desarrollo de poblaciones de recursos pesqueros y comunidades pelágicas	INSTITUTO DE BIOLOGIA MARINA Y PESQUERA ALTE. STORNI; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE	\$ 585.000,00
1122015 0100266 CO	GONZALEZ, SUSANA LAURA	Dolor Neuropático: potenciales blancos terapéuticos para el tratamiento del dolor persistente	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y MEDICINA EXPERIMENTAL (IBYME); (CONICET - F-IBYME)	\$ 150.000,00
1122015 0100878 CO	GONZALEZ- JOSE, ROLANDO	Población, migraciones y procesos de mestizaje en Patagonia: estudio fenogénotípico en las neo-ciudades del siglo XX y XXI	CENTRO NACIONAL PATAGÓNICO (CENPAT); CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS	\$ 449.800,00

PM  
D  
A  
WPK



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100681 CO	GOYA, RODOLFO GUSTAVO	TERAPIA CELULAR Y GENICA EN EL CEREBRO DE LA RATA SENIL	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE LA PLATA "PROF. DR. RODOLFO R. BRENNER" (INIBIOLP) ; (CONICET - UNLP)	\$ 300.000,00
1122015 0100515 CO	GRANADOS, ALEJANDRO MANUEL	Síntesis y Caracterización de Nanopartículas con Superficies Modificadas. Aplicaciones en catálisis. Estudio de sus Interacciones con Biomoléculas en modelos de biointerfase.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN FISICO-QUIMICA DE CORDOBA (INFIQC) ; (CONICET - UNC)	\$ 300.000,00
1122015 0100658 CO	GRAS, DIANA ESTER	BIOGÉNESIS Y FUNCIÓN MITOCONDRIAL EN PLANTAS: PAPEL DE LOS GENES CYTC Y SURF1 EN EL CRECIMIENTO Y DESARROLLO VEGETAL	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)	\$ 300.000,00
1122015 0100234 CO	GRAVANO, ARIEL RODOLFO	ANTROPOLOGÍA DE CIUDADES MEDIAS DEL CENTRO BONAERENSE: SISTEMA URBANO, IMAGINARIOS SOCIALES Y TRAMAS DE PODER	INSTITUTO DE CS.ANTRPOLOGICAS ; FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 300.000,00
1122015 0100184 CO	GREGORI, DANIEL ALFREDO	SIGNIFICADO Y EVOLUCIÓN DE LOS EVENTOS TECTONOMAGMÁTICOS GONDWANICOS Y PATAGONIDICOS DEL NORTE DE PATAGONIA	INSTITUTO GEOLOGICO DEL SUR (INGEOSUR) ; (CONICET - UNS)	\$ 150.000,00
1122015 0100448 CO	GRIGERA, TOMAS SEBASTIAN	Relación entre dinámica y estructura en materia blanda y activa	INSTITUTO DE FISICA DE LIQUIDOS Y SISTEMAS BIOLOGICOS (IFLYSIB) ; (CONICET - UNLP)	\$ 250.000,00

Handwritten marks and signatures at the bottom left of the page.



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100899 CO	GRINGS, FRANCISCO MATIAS	Desarrollo de métodos de análisis de series de tiempo de datos satelitales multisensor en tiempo casi real para el monitoreo de degradación en el bosque Chaqueño	INSTITUTO DE ASTRONOMIA Y FISICA DEL ESPACIO (IAFE) ; (CONICET - UBA)	\$ 450.000,00
1122015 0100001 CO	GROSZ, DIEGO FERNANDO	Aplicaciones de la óptica no lineal a los sistemas de comunicación óptica, la generación de supercontinuo y rogue waves y la amplificación paramétrica en el infrarrojo medio	INSTITUTO BALSEIRO (CAB) ; GERENCIA D/AREA DE ENERGIA NUCLEAR ; COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	\$ 296.000,00
1122015 0100560 CO	GRUPPI, ADRIANA	Rol de las celulas secretantes de anticuerpos en la regulacion de la respuesta de linfocitos T en la infeccion con Trypanosoma cruzi	CENTRO DE INVESTIGACION EN BIOQUIMICA CLINICA E INMUNOLOGIA (CIBICI) ; (CONICET - UNC)	\$ 450.000,00
1122015 0100920 CO	GUERRIERI, DIEGO	Desarrollo de medicina regenerativa en el trasplante renal	CENTRO DE ESTUDIOS FARMACOLOGICOS Y BOTANICOS (CEFYO) ; (CONICET - UBA)	\$ 150.000,00
1122015 0100471 CO	GUICHON, MARIA LAURA	Respuesta de aves y mamíferos a las forestaciones de coníferas exóticas en la provincia de Neuquén: búsqueda de patrones y mecanismos subyacentes	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN BIODIVERSIDAD Y MEDIOAMBIENTE (INIBIOMA) ; (CONICET - UNCOMA)	\$ 284.660,00
1122015 0100434 CO	GUIDO, DIEGO MARTIN	Caracterización de sistemas epidermales de Argentina	INSTITUTO DE RECURSOS MINERALES ; FACULTAD DE CS.NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	\$ 585.000,00

A  
PM  
Q  
N  
WXC



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100940 CO	GUINJOAN, SALVADOR MARTÍN	Fenotipos Límbicos Tempranos en Personas con Riesgo Genético Aumentado de Enfermedad de Alzheimer esporádica	LABORATORIO DE NEUROCIENCIAS ; DEPARTAMENTO DE CS.FISIOLOGICAS ; FACULTAD DE MEDICINA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 134.000,00
1122015 0100792 CO	GUTIÉRREZ, ALICIA BEATRIZ	REPRODUCCIÓN SOCIAL EN EL GRAN CÓRDOBA: ESTRATEGIAS FAMILIARES Y DINÁMICAS RECIENTES	INSTITUTO DE HUMANIDADES (IDH) ; (CONICET - UNC)	\$ 299.803,00
1122015 0100395 CO	GUTIERREZ, MARÍA FLORENCIA	MECANISMOS NATURALES Y ESTRESORES DE ORIGEN ANTRÓPICO COMO ESTRUCTURADORES DEL ZOOPLANKTON DE SISTEMAS ACUÁTICOS DEL PARANÁ MEDIO: RESPONDIENDO INCÓGNITAS MEDIANTE EL ABORDAJE A DIFERENTES ESCALAS DE ESTUDIO	INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL)	\$ 150.000,00
1122015 0100703 CO	GUTIERREZ, MARISA	Clases de grafos: propiedades estructurales y aplicaciones	DEPARTAMENTO DE MATEMATICAS ; FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	\$ 150.000,00
1122015 0100575 CO	HABERKORN, NESTOR FABIAN	Crecimiento y caracterización de las propiedades fisico químicas de películas superconductoras ultradelgadas con potencial aplicación en sensores de radiación	GERENCIA DE FISICA (CAB) ; GERENCIA D/AREA INVEST Y APLICACIONES NO NUCLEARES ; COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	\$ 300.000,00
1122015 0100538 CO	HALLBERG, KAREN ASTRID	Modelización de nuevos materiales con electrones fuertemente interactuantes	GERENCIA DE FISICA (CAB) ; GERENCIA D/AREA INVEST Y APLICACIONES NO NUCLEARES ; COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	\$ 300.000,00

Handwritten signatures and initials at the bottom left of the page.



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100119 CO	HAMANN, MONIKA INES	BIODIVERSIDAD DE HELMINTOS PARÁSITOS DE PLANORBIÓTEOS Y ANFIBIOS EN ARROCERAS DE CORRIENTES, ARGENTINA	CENTRO DE ECOLOGIA APLICADA DEL LITORAL (CECOAL) ; (CONICET - UNNE)	\$ 150.000,00
1122015 0100029 CO	HASSON, ESTEBAN RUBEN	GENOMICA DE LA DIVERGENCIA MORFOLOGICA DE LA GENITALIA DEL MACHO EN EL MODELO DROSOPHILA	INSTITUTO DE ECOLOGIA, GENETICA Y EVOLUCION DE BUENOS AIRES (IEGEBA) ; (CONICET - UBA)	\$ 450.000,00
1122015 0100157 CO	HATHAZY, PAUL CARLOS	Seguridad y reconfiguración de las políticas de control del delito y de la migración en Argentina y Chile: un estudio comparativo	CENTRO DE INVESTIGACIONES Y ESTUDIOS SOBRE CULTURA Y SOCIEDAD (CIECS) ; (CONICET - UNC)	\$ 150.000,00
1122015 0100051 CO	HERAS, HORACIO	Estrategias reproductivas de gasterópodos. Perivitelinás defensivas en huevos de Pomacea	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE LA PLATA "PROF. DR. RODOLFO R. BRENNER" (INIBIOLP) ; (CONICET - UNLP)	\$ 300.000,00
1122015 0100720 CO	HEREÑÚ, CLAUDIA BEATRIZ	Neurodegeneración dopaminérgica motora y estrés oxidativo. Abordajes terapéuticos de reprogramación celular y terapia génica	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE LA PLATA "PROF. DR. RODOLFO R. BRENNER" (INIBIOLP) ; (CONICET - UNLP)	\$ 150.000,00
1122015 0100731 CO	HOCHBAUM, DANIEL	Análisis de la función del factor de transcripción ZTF-6/ZEB1 en el fenotipo longevo de gusanos sin línea germinal	LABORATORIO DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO ; DEPARTAMENTO DE BIODIVERSIDAD Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL ; FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 150.000,00

pm  
152  
152



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100457 CO	IBANEZ BARASSI, AGUSTIN MARIANO	Efectos del Consumo de Pasta de Cocaína (Paco) en la Epigenética, la conectividad Cerebral, el Funcionamiento de los Lóbulos Frontales y la Cognición Social.	INSTITUTO DE NEUROLOGIA COGNITIVA (INECO)	\$ 585.000,00
1122015 0100418 CO	IBÁÑEZ, FERNANDO JULIO	ESTUDIOS SOBRE EL CULTIVO DE MANÍ Y COMPONENTES DE SU MICROBIOTA RIZOSFÉRICA: APORTES AL DESARROLLO DE BASES BIOTECNOLÓGICAS PARA SU PRODUCCIÓN SUSTENTABLE	CATEDRA DE BIOLOGIA GENERAL ; DEPARTAMENTO DE CS.NATURALES ; FACULTAD DE CS.EXACTAS FISICOQUIMICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO	\$ 300.000,00
1122015 0100480 CO	INTROZZI, ISABEL MARIA	Análisis de la regulación de la cognición, el comportamiento y la emoción en niños y adolescentes	CENTRO D/INV E/PROCESOS BASICOS METOD Y EDUCACION (CIMEPB) ; FACULTAD DE PSICOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA	\$ 189.245,00
1122015 0100226 CO	IRAZOQUI, FERNANDO JOSE	Glicobiología, de la biosíntesis de glicanos a la patología neuronal	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN QUIMICA BIOLOGICA DE CORDOBA (CIQUIBIC) ; (CONICET - UNC)	\$ 300.000,00
1122015 0100819 CO	IRIBARNE, OSCAR OSVALDO	Factores naturales y antrópicos que regulan funciones y servicios ecosistémicos de sistemas costeros	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS Y COSTERAS (IIMYC) ; (CONICET - UNMDP)	\$ 855.000,00
1122015 0100352 CO	IRIBARREN, OSCAR ALBERTO	Optimización de la cadena de suministros de la industria agro-forestal	INSTITUTO DE DESARROLLO Y DISEÑO (INGAR) ; (CONICET - UTN)	\$ 585.000,00
1122015 0100705 CO	IVANOV, VERONICA ADRIANA	CESTODES PARÁSITOS DE PECES DE LA ARGENTINA: HACIA UN CONOCIMIENTO INTEGRAL DE SU DIVERSIDAD	INSTITUTO DE BIODIVERSIDAD Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL Y APLICADA (IBBEA) ; (CONICET - UBA)	\$ 150.000,00

pm  
WPC





0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100081 CO	JAHN, GRACIELA ALMA	Interacciones entre las hormonas tiroideas y el estrés y sus efectos en la reproducción humana y animal.	INSTITUTO DE MEDICINA Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL DE CUYO (IMBECU) ; CENTRO CIENTIFICO TECNOL. CONICET - MENDOZA ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 585.000,00
1122015 0100009 CO	JAWERBAUM, ALICIA SANDRA	Patologías metabólicas en la gestación: Suplementación con ácidos grasos poliinsaturados como reguladores de vías de los PPAR y de mTOR en diferentes etapas de la preñez.	CENTRO DE ESTUDIOS FARMACOLOGICOS Y BOTANICOS (CEFYO) ; (CONICET - UBA)	\$ 450.000,00
1122015 0100136 CO	JERUSALINSKY, DIANA ALICIA	Participación de subtipos del receptor NMDA en el procesamiento de memorias en animales de genotipo salvaje y en modelos de la enfermedad de Alzheimer. Desarrollo de vectores de transferencia génica como posibles herramientas terapéuticas.	INSTITUTO DE BIOLOGIA CELULAR Y NEUROCIENCIA "PROF. E. DE ROBERTIS" (IBCN) ; (CONICET - UBA)	\$ 300.000,00
1122015 0100390 CO	JUAREZ, MARTA PATRICIA	Genes del Metabolismo de Ácidos Grasos de insecto. Su rol en la fisiología e interacciones con el medio ambiente.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE LA PLATA "PROF. DR. RODOLFO R. BRENNER" (INIBIOLP) ; (CONICET - UNLP)	\$ 450.000,00
1122015 0100082 CO	JUVENAL, GUILLERMO JUAN	Nuevas Estrategias para el Control del Crecimiento Benigno y Maligno de la Glándula Tiroides	GERENCIA DE RADIOBIOLOGIA (CAC) ((CAC)) ; GERENCIA DE AREA DE APLICACIONES DE LA TECNOLOGIA NUCLEAR ; COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	\$ 450.000,00

*[Handwritten signatures and initials]*



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100013 CO	KALUZA, PABLO FEDERICO	Aprendizaje autónomo de sistemas dinámicos	FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO	\$ 300.000,00
1122015 0100553 CO	KAMENETZKY, GISELLE VANESA	MODULACIÓN DEL VALOR HEDÓNICO DE LOS REFORZADORES: INFLUENCIA DEL APRENDIZAJE Y LA MEMORIA DURANTE LA ONTOGENIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MEDICAS (IDIM) ; (CONICET - UBA)	\$ 300.000,00
1122015 0100787 CO	KAMIENKOWSKI, JUAN ESTEBAN	Estrategias, algoritmos y mecanismos cerebrales subyacentes a la búsqueda visual: del sustrato neurofisiológico a la fenomenología	DEPARTAMENTO DE COMPUTACION ; FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 585.000,00
1122015 0100098 CO	KATZ, NÉSTOR EDUARDO	Síntesis, estructura y reactividad de complejos polinucleares de metales de transición con aplicaciones en electrónica molecular y en procesos de conversión de energía solar	INSTITUTO DE QUIMICA DEL NOROESTE (INQUINOA) ; (CONICET - UNT)	\$ 300.000,00
1122015 0100066 CO	KITTLEIN, MARCELO JAVIER	Filogeografía y genética del paisaje en especies de Ctenomys (Mammalia: Rodentia) de la región central de la Argentina: de escalas poblacionales a filogenéticas.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS Y COSTERAS (IIMYC) ; (CONICET - UNMDP)	\$ 450.000,00
1122015 0100386 CO	KORNFELD, LAURA MALENA	Categorías funcionales en variedades de la Argentina: español, lenguas indígenas y variedades de contacto	INSTITUTO DEL DESARROLLO HUMANO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE GENERAL SARMIENTO	\$ 122.088,00

102  
M  
K



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100519 CO	KOTLER, MONICA LIDIA	INFLAMACIÓN Y VÍAS DE MUERTE CELULAR EN MODELOS DE PARKINSONISMO. ESTRATEGIAS NEUROPROTECTORAS	INSTITUTO DE QUIMICA BIOLOGICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (IQUIBICEN) ; (CONICET - UBA)	\$ 150.000,00
1122015 0100776 CO	KOWALEWSKI, MIGUEL MARTIN	Variación en la composición de la microflora intestinal y factores asociados en monos aulladores negros y dorados como indicador de su distribución en el noreste de Argentina	EST.BIOLOGICA DE USOS MULTIPLES(SEDE CORRIENTES) (MACNBR-SEDE CORRIENTES) ; MUSEO ARG.DE CS.NAT "BERNARDINO RIVADAVIA" ; OFICINA DE COORDINACION ADMINISTRATIVA PQUE. CENTENARIO ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 150.000,00
1122015 0100090 CO	KURINA SANZ, MARCELA BEATRIZ	QUÍMICA DE PRODUCTOS NATURALES Y BIOCÁTALISIS EN LA BÚSQUEDA DE NUEVOS LÍDERES MOLECULARES Y BIOPRODUCTOS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN TECNOLOGIA QUIMICA (INTEQUI) ; (CONICET - UNSL)	\$ 720.000,00
1122015 0100059 CO	LACIAR LEBER, ERIC	Procesamiento y análisis de señales biomédicas multicanal para la identificación y detección de eventos fisiopatológicos durante el sueño.	GABINETE DE TECNOLOGIA MEDICA ; DEPARTAMENTO DE ELECTRONICA Y AUTOMATICA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN	\$ 450.000,00
1122015 0100296 CO	LAGUNA, MARIA FABIANA	FENÓMENOS EMERGENTES EN SISTEMAS SOCIALES Y BIOLÓGICOS: APLICACIONES DE TÉCNICAS DE FÍSICA ESTADÍSTICA	GERENCIA DE FISICA (CAB) ; GERENCIA D/AREA INVEST Y APLICACIONES NO NUCLEARES ; COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	\$ 300.000,00

PM  
2  
WSE



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100220 CO	LAMAS, MARIA CELINA	Síntesis de derivados de beta-ciclodextrinas aplicados al transporte de fármacos antihelmínticos. Caracterización estructural, modelado molecular y evaluación in-vivo de los nuevos complejos de inclusión	INSTITUTO DE QUIMICA ROSARIO (QUIR) ; (CONICET - UNR)	\$ 300.000,00
1122015 0100108 CO	LANDINI, FERNANDO PABLO	Aprendizajes colectivos y reflexión sobre la práctica en el diálogo entre extensionistas rurales. Un estudio de caso múltiple realizado en Argentina, Colombia, Cuba, Ecuador, Guatemala y Perú	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (SEDE POSADAS) (IDIC - SEDE POSADAS) ; SECRETARIA DE POLITICAS DEL CONOCIMIENTO ; UNIVERSIDAD DE LA CUENCA DEL PLATA	\$ 150.000,00
1122015 0100038 CO	LAPRIDA, CECILIA	Reconstrucción oceanográfica y ambiental del sector norte del Margen Continental Argentino (36°-40°S) desde el Último Máximo Glaciar	INSTITUTO DE ESTUDIOS ANDINOS "DON PABLO GROEBER" (IDEAN) ; (CONICET - UBA)	\$ 150.000,00
1122015 0100417 CO	LARIA, DANIEL HECTOR	Aspectos Mecánico-estadísticos de Fluidos en Ambientes Espacialmente Inhomogéneos	INSTITUTO DE QUIMICA, FISICA DE LOS MATERIALES, MEDIOAMBIENTE Y ENERGIA (INQUIMAE) ; (CONICET - UBA)	\$ 579.000,00
1122015 0100007 CO	LARISON, MARIANA ISABEL	Fenomenología de la institución: desarrollos y perspectivas	CENTRO DE EST.FILOSOFICOS "EUGENIO PUCCIARELLI" ; ACADEMIA NACIONAL DE CIENCIAS DE BUENOS AIRES	\$ 70.500,00
1122015 0100212 CO	LASAGA, MERCEDES ISABEL	EFFECTO PROTECTOR DE AGONISTAS DE LOS RECEPTORES MC4 EN DISTINTOS TIPOS CELULARES DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS (INBIOMED) ; (CONICET - UBA)	\$ 150.000,00

AM  
 12  
 1/



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100818 CO	LASCANO, HERNAN RAMIRO	Endocitosis y Autofagia: regulación redox de estas maquinarias celulares bajo diferentes relaciones carbono/nitrógeno y condiciones generadoras de estrés oxidativo y senescencia en organismos vegetales distanciados evolutivamente.	CENTRO DE INV. AGROPECUARIAS (CIAP) ; CENTRO NACIONAL DE INV. AGROPECUARIAS ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA	\$ 450.000,00
1122015 0100235 CO	LAX, PAOLA	Nematodos perjudiciales y benéficos para la agricultura: caracterización de poblaciones mediante análisis taxonómicos integradores, interacción parásito-hospedador y evaluación de alternativas de control biológico	INSTITUTO DE DIVERSIDAD Y ECOLOGIA ANIMAL (IDEA) ; (CONICET - UNC)	\$ 300.000,00
1122015 0100639 CO	LECHINI, GLADYS TERESITA	El rol de los Poderes Emergentes en el actual Sistema Internacional. Desafíos para la inserción de Argentina (2003-2015).	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ; FACULTAD DE CS.POLITICAS Y REL.INTERNACIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO	\$ 186.750,00
1122015 0100475 CO	LEDESMA, SILVIA ADRIANA	Generación, almacenamiento y procesamiento de la información por métodos ópticos	LABORATORIO DE PROCESADO DE IMAGENES ; DEPARTAMENTO DE FISICA ; FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 300.000,00
1122015 0100624 CO	LEIVA, EZEQUIEL PEDRO M.	Materiales activos para baterías de litio de nueva generación: desarrollos experimentales y teóricos	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN FISICO-QUIMICA DE CORDOBA (INFIQC) ; (CONICET - UNC)	\$ 855.000,00

PM  
BAC  
A



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100926 CO	LENGUITA, PAULA ANDREA	La radicalidad política del sindicalismo argentino (1966-1976)	CENTRO DE ESTUDIOS E INVESTIGACIONES LABORALES (CEIL) ; OFICINA DE COORDINACION ADMINISTRATIVA SAAVEDRA 15 ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 300.000,00
1122015 0100510 CO	LEONARDI, PATRICIA INES	CULTIVO DE ALGAS Y ANÁLISIS DE BIOPRODUCTOS CON APLICACIONES BIOENERGÉTICAS, NUTRACÉUTICAS Y/O INDUSTRIALES	CENTRO DE RECURSOS NATURALES RENOVABLES DE LA ZONA SEMIARIDA (CERZOS) ; (CONICET - UNS)	\$ 450.000,00
1122015 0100788 CO	LEYNAUD, GERARDO CRISTHIAN	Diversidad, filogenia y biogeografía de la familia Viperidae (Squamata: Serpentes) en América del Sur	INSTITUTO DE DIVERSIDAD Y ECOLOGIA ANIMAL (IDEA) ; (CONICET - UNC)	\$ 145.300,00
1122015 0100012 CO	LIDA, MIRANDA	La revista Criterio en transición. De Franceschi a los de Megía. Décadas de 1940 a 1970	CATEDRA DE HISTORIA DE OCCIDENTE ; DEPARTAMENTO DE HISTORIA ; UNIVERSIDAD TORCUATO DI TELLA	\$ 145.000,00
1122015 0100190 CO	LIMARINO, CARLOS OSCAR	EVOLUCIÓN PALEOAMBIENTAL DE LAS SECUENCIAS DEL PALEOZOICO SUPERIOR Y TRIÁSICO A LO LARGO DE LOS 30° DE LATITUD SUR (PROVINCIA DE SAN JUAN)	INSTITUTO DE GEOCIENCIAS BASICAS, APLICADAS Y AMBIENTALES DE BUENOS AIRES (IGEBA) ; (CONICET - UBA)	\$ 300.000,00
1122015 0100794 CO	LIPINA, SEBASTIÁN JAVIER	Desarrollo de la autorregulación infantil en contextos de vulnerabilidad social: Integración de abordajes experimentales.	CENTRO DE EDUCACION MEDICA E INV.CLINICA (CEMIC)	\$ 294.300,00

A  
M  
R  
L  
W



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100871 CO	LOBO GAVIOLA, FERNANDO JOSE	Relaciones filogenéticas de clados de reptiles de la puna basadas en secuencias de ADN y morfología. Evolución de caracteres y Biogeografía Histórica.	INSTITUTO DE BIO Y GEOCIENCIAS DEL NOA (IBIGEO) ; (CONICET - UNSA)	\$ 448.410,00
1122015 0100555 CO	LOPES, CHRISTIAN ARIEL	FERMENTACIONES TRADICIONALES E INDUSTRIALES DE MOSTOS DE MANZANA DE LA NORPATAGONIA. DIVERSIDAD DE LEVADURAS, SELECCIÓN Y APORTES AL DESARROLLO SOCIAL Y PRODUCTIVO.	INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN INGENIERIA DE PROCESOS, BIOTECNOLOGIA Y ENERGIAS ALTERNATIVAS (PROBIEN) ; (CONICET - UNCOMA)	\$ 450.000,00
1122015 0100912 CO	LOPEZ, EDUARDO	Diseño y optimización de reactores catalíticos no convencionales para la producción de gas de síntesis y olefinas	PLANTA PILOTO DE INGENIERIA QUIMICA (PLAPIQUI) ; (CONICET - UNS)	\$ 450.000,00
1122015 0100544 CO	LOPEZ, LAURA SUSANA	PRODUCCIÓN NO TRADICIONAL EN ARGENTINA: ESTRATEGIAS PARA DIVERSIFICAR ESPECIES Y SUBPRODUCTOS DE CRUSTÁCEOS DECÁPODOS.	INSTITUTO DE BIODIVERSIDAD Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL Y APLICADA (IBBEA) ; (CONICET - UBA)	\$ 300.000,00
1122015 0100935 CO	LOPEZ, MARIA VERONICA	Diseño, implementación y evaluación de un sistema de monitoreo personalizado de drogas quimioterapéuticas (oncograma) para el cáncer de ovario.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BUENOS AIRES (IIBBA) ; (CONICET - FUNDACION INSTITUTO LELOIR)	\$ 270.000,00
1122015 0100577 CO	LOPEZ, SILVIA LILIANA	Estudio de la segregación de las capas germinales y del establecimiento de límites entre derivados mesodérmicos en vertebrados	INSTITUTO DE BIOLOGIA CELULAR Y NEUROCIENCIA "PROF.E.DE ROBERTIS" (IBCN) ; (CONICET - UBA)	\$ 150.000,00

*[Handwritten signatures and initials]*



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100482 CO	LOPONTE, DANIEL MARCELO	ARQUEOLOGÍA DE LA CUENCA DEL PARANA MEDIO E INFERIOR	INSTITUTO NACIONAL D/ANTROPOLOGIA Y PENSAMIENTO LATINOAMERICANO (INAPL) ; DIRECCION NACIONAL DE CULTURA Y MUSEOS ; SECRETARIA DE CULTURA DE LA NACION	\$ 450.000,00
1122015 0100428 CO	LORENZANO MENNA, PABLO	Estudio del inhibidor farmacológico de la GTPasa Rac1, 1A116, en la reversión de la resistencia a tratamientos anti-hormonales de carcinomas mamarios agresivos	LABORATORIO DE ONCOLOGIA MOLECULAR ; DEPARTAMENTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES	\$ 150.000,00
1122015 0100648 CO	LORES ARNAIZ, SILVIA	Función mitocondrial, producción de radicales libres y daño oxidativo en modelos experimentales de envejecimiento y neurotoxicidad. Estudios comportamentales.	INSTITUTO DE BIOQUIMICA Y MEDICINA MOLECULAR (IBIMOL) ; (CONICET - UBA)	\$ 300.000,00
1122015 0100662 CO	LUCCHESI, PAULA MARIA ALEJANDRA	Estudio de bacteriofagos codificantes de verotoxinas en relación a la virulencia y epidemiología de Escherichia coli verotoxigénico	CENTRO DE INVESTIGACION VETERINARIA DE TANDIL (CIVETAN) ; (CONICET - UNICEN)	\$ 150.000,00
1122015 0100397 CO	LUQUE, ENRIQUE HUGO	EXPOSICIÓN PRENATAL/NEONATAL A AGROQUIMICOS: SU EFECTO SOBRE EL DESARROLLO Y FUNCIONALIDAD DEL OVARIO	CATEDRA DE FISIOLOGIA HUMANA ; FACULTAD DE BIOQUIMICA Y CIENCIAS BIOLOGICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	\$ 420.000,00
1122015 0100046 CO	MAGGI, MATÍAS DANIEL	ESTUDIO DE LOS MECANISMOS DE RESISTENCIA A ACARICIDAS EN POBLACIONES DE VARROA DESTRUCTOR (ACARI: VARROIDAE)	LABORATORIO DE ARTROPODOS ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA	\$ 150.000,00





0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100416 CO	MAINE, MARIA ALEJANDRA	Dinámica de contaminantes en wetlands construidos para tratamiento de diferentes efluentes	LABORATORIO DE QUIMICA ANALITICA ; FACULTAD DE INGENIERIA QUIMICA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	\$ 272.372,00
1122015 0100025 CO	MAIZ, CLAUDIO GUSTAVO	Diacronía de lo nuevo en las comunidades letradas latinoamericanas. Textos públicos y redes en la segunda mitad del siglo XX	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO	\$ 300.000,00
1122015 0100429 CO	MALANCA, FABIO ERNESTO	Estudios de procesos químicos atmosféricos. Determinación de mecanismos de reacción y propiedades fisicoquímicas de compuestos de interés atmosférico.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN FISICO-QUIMICA DE CORDOBA (INFIQC) ; (CONICET - UNC)	\$ 150.000,00
1122015 0100635 CO	MALANGA, GABRIELA FABIANA	Efecto del agregado de astaxantina natural sobre la estabilidad oxidativa de carnes de trucha arcoiris (Oncorhynchus mykiss) y róbalo (Eleginops maclovinus), de importancia económica para Provincia del Chubut.	INSTITUTO DE BIOQUIMICA Y MEDICINA MOLECULAR (IBIMOL) ; (CONICET - UBA)	\$ 150.000,00
1122015 0100806 CO	MALDONADO GALDEANO, MARIA CAROLINA	Bacterias probióticas como adyuvantes del Sistema Inmune. Efecto sobre la funcionalidad del timo en huésped sano y en procesos que implican atrofia tímica.	CENTRO DE REFERENCIA PARA LACTOBACILOS (CERELA) ; CENTRO CIENTIFICO TECNOL. CONICET - TUCUMAN ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 300.000,00
1122015 0100368 CO	MALITS, ANDREA	Funcionamiento de la red trófica microbiana en sistemas marinos subpolares contrastantes: el Canal Beagle y el Banco Burdwood-Namuncurá (Atlántico Sudoccidental)	CENTRO AUSTRAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CADIC) ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 299.000,00

A  
P  
Q  
f  
LSC



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100414 CO	MANCINI, MARIA VIRGINIA	Impacto del cambio climático en los patrones de diversidad de las comunidades vegetales de Patagonia Sur desde la transición Pleistoceno-Holoceno	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS Y COSTERAS (IIMYC) ; (CONICET - UNMDP)	\$ 150.000,00
1122015 0100094 CO	MANZO, SILVIA ALEJANDRA	Contribuciones para una revisión historiográfica de las categorías racionalismo y empirismo	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES (IDHCS) ; (CONICET - UNLP)	\$ 150.000,00
1122015 0100261 CO	MARANGONI, FEDERICO	CUANTIFICANDO EL ROL DE LOS AFLORAMIENTOS ROCOSOS AISLADOS, INSELBERGS, DEL PARAJE TRES CERROS, EN LA CONSERVACIÓN DE LA DIVERSIDAD DE ANFIBIOS Y REPTILES.	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS NATURALES Y AGRIMENSURA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE	\$ 52.000,00
1122015 0100906 CO	MARCO, JORGE DIEGO	Inmunoprofilaxis de leishmaniasis: una vacuna basada en bacterias generalmente reconocidas como seguras (GRAS) que expresan antígenos de Leishmania.	INSTITUTO DE PATOLOGIA EXPERIMENTAL (IPE) ; (CONICET - UNSA)	\$ 585.000,00
1122015 0100410 CO	MARDER, NORA MARIEL	Productos naturales y derivados sintéticos como fármacos "multitarget" para desórdenes del SNC	INSTITUTO DE QUIMICA Y FISICO-QUIMICA BIOLOGICAS "PROF. ALEJANDRO C. PALADINI" (IQUIFIB) ; (CONICET - UBA)	\$ 150.000,00
1122015 0100262 CO	MARENSSI, SERGIO ALFREDO	Evolución tectosedimentaria de las cuencas de antepaís andinas entre los 27° 30' y 29° 30' LS (provincias de La Rioja y Catamarca) a partir del análisis integrado de litofacies, petrofacies e icnofacies	INSTITUTO DE GEOCIENCIAS BASICAS, APLICADAS Y AMBIENTALES DE BUENOS AIRES (IGEBA) ; (CONICET - UBA)	\$ 300.000,00



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100977 CO	MARIN, GUSTAVO HORACIO	Factores condicionantes en la adherencia al tratamiento de enfermedades crónicas	DEPARTAMENTO DE ARTICULACION DE CS BASICAS Y CLINICAS ; FACULTAD DE CS.MEDICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	\$ 148.000,00
1122015 0100256 CO	MARINA, MARÍA	Nueva contribución al estudio de la implicancia de la pared celular vegetal y de las poliaminas durante la interacción planta-patógeno.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOTECNOLOGICAS (SEDE CHASCOMUS) (IIB-INTECH - CHASCOMUS) ; (CONICET - UNSAM)	\$ 450.000,00
1122015 0100088 CO	MARINELLI, RAUL ALBERTO	TRANSFERENCIA GÉNICA HEPÁTICA DE AQUAPORINA-1 EN COLESTASIS INDUCIDA POR LIPOPOLISACÁRIDOS	INSTITUTO DE FISIOLÓGIA EXPERIMENTAL (IFISE) ; (CONICET - UNR)	\$ 150.000,00
1122015 0100853 CO	MARINO, CRISTINA ESTER	XX	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BUENOS AIRES (IIBBA) ; (CONICET - FUNDACION INSTITUTO LELOIR)	\$ 450.000,00
1122015 0100141 CO	MARISCAL, MARCELO	Simulaciones Computacionales de Nanomateriales	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN FISICO-QUIMICA DE CORDOBA (INFIQC) ; (CONICET - UNC)	\$ 300.000,00
1122015 0100241 CO	MARQUEZ, FEDERICO	PATRONES DE DIVERSIDAD MORFOLÓGICA Y GENÉTICA DE LOS STOCKS PESQUEROS DEL MEJILLÓN DE LA COSTA CHUBUTENSE	CENTRO NACIONAL PATAGONICO (CENPAT) ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 300.000,00
1122015 0100502 CO	MARQUEZ, MARIA GABRIELA	Participación del metabolismo de los esfingolípidos en los procesos de diferenciación celular, organización y preservación de la arquitectura tisular	INSTITUTO DE INVEST. EN CIENCIA DE LA SALUD HUMANA (IICSHUM) ; DEPARTAMENTO DE CS.DE LA SALUD Y EDUCACION ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA	\$ 150.000,00

A  
MQ  
X  
WSE



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100021 CO	MARTIN, HECTOR OMAR	Efecto de las interacciones en la difusión y en el transporte de partículas y de cadenas	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FISICAS DE MAR DEL PLATA (IFIMAR) ; (CONICET - UNMDP)	\$ 270.000,00
1122015 0100271 CO	MARTÍN, SANDRA ELIZABETH	Aspectos Mecánicos y Aplicaciones Sintéticas de Reacciones Catalizadas por Metales de Transición y Reacciones de Transferencia de Electrones: Síntesis de Ligandos, Catalizadores, Compuestos Bioactivos y Heterociclos	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN FISICO-QUIMICA DE CORDOBA (INFIQC) ; (CONICET - UNC)	\$ 720.000,00
1122015 0100420 CO	MARTINEZ MAZZOLA, RICARDO HERNAN	Contornos de lo popular. Representaciones del pueblo en las identidades políticas Argentinas (1943-1976)	INSTITUTO DE ALTOS ESTUDIOS SOCIALES (IDAES) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN	\$ 400.000,00
1122015 0100074 CO	MARTINEZ, ERNESTO CARLOS	Modelado para optimización e intensificación (boosting) de procesos integrados de oxidación avanzada y biodegradación de efluentes usando nanopartículas magnéticas	INSTITUTO DE DESARROLLO Y DISEÑO (INGAR) ; (CONICET - UTN)	\$ 150.000,00
1122015 0100306 CO	MARTINEZ, GUSTAVO ADOLFO	Estrategias para preservar la calidad organoléptica y nutricional de brócoli. Influencia de distintos tratamientos de irradiación sobre el metabolismo de clorofilas, proteínas y flavonoides.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOTECNOLOGICAS (SEDE CHASCOMUS) (IIB-INTECH - CHASCOMUS) ; (CONICET - UNSAM)	\$ 300.000,00
1122015 0100668 CO	MARTÍNEZ, JUAN JOSÉ	Sistemática del género Graomys (Rodentia: Cricetidae: Sigmodontinae): límites de especies mediante múltiples líneas de evidencia	CENTRO DE INVESTIGACIONES Y TRANSFERENCIA DE JUJUY (CIT - JUJUY) ; (CONICET - UNJU)	\$ 147.036,00

A  
P1

(2) N



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100450 CO	MARTINEZ, LUIS DANTE	Estudios de metalómica aplicados a artritis reumatoidea y diabetes. Correlación de estados fisiopatológicos evaluando contenido y especiación elemental empleando metodologías analíticas modernas.	INSTITUTO DE QUIMICA DE SAN LUIS (INQUISAL) ; (CONICET - UNSL)	\$ 450.000,00
1122015 0100131 CO	MASTRANTONIO GARRIDO, GUIDO ENRIQUE	Farmacología y toxicología de drogas antichagásicas: estudios básicos y clínicos	FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	\$ 300.000,00
1122015 0100523 CO	MATHEOS, SERGIO DANIEL	CONTROLES EXTRÍNSECOS E INTRÍNSECOS DE LOS DEPÓSITOS SEDIMENTARIOS DEL PALEÓGENO y NEÓGENO TEMPRANO EN LAS CUENCAS PATAGÓNICAS DE SAN JORGE Y AUSTRAL, ARGENTINA	CENTRO DE INVESTIGACIONES GEOLOGICAS (CIG) ; (CONICET - UNLP)	\$ 449.600,00
1122015 0100305 CO	MATTIAZZI, RAMONA ALICIA	Rol del aumento del secuestro de $Ca^{2+}$ por el retículo sarcoplasmático cardíaco en la vulnerabilidad a arritmias producidas por fosforilación dependiente de $CaMKII$ del canal de $Ca^{2+}$ del RS (receptor de rianodina)	CENTRO CIENTIFICO TECNOLOGICO CONICET - LA PLATA (CCT-CONICET - LA PLATA) ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 300.000,00
1122015 0100299 CO	MAZZITELLI, FRANCISCO DIEGO	Geometría y efectos no perturbativos en teoría cuántica de campos	GERENCIA DE FISICA (CAB) ; GERENCIA D/AREA INVEST Y APLICACIONES NO NUCLEARES ; COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	\$ 855.000,00

PM

13  
K



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100359 CO	MBAYED, VIVIANA ANDREA	Virus en enfermedades transmitidas por alimentos (ETA); agentes patógenos y controladores biológicos	CATEDRA DE VIROLOGIA ; DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA, INMUNOLOGIA Y BIOTECNOLOG. ; FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUIMICA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 300.000,00
1122015 0100215 CO	MEDINA, ROXANA BEATRIZ	CONTRIBUCIÓN DE CINAMIL ESTERASAS BACTERIANAS EN EL DISEÑO DE ALIMENTOS FUNCIONALES: POTENCIAL APLICACIÓN EN EL TRATAMIENTO Y/O PREVENCIÓN DE ALTERACIONES METABÓLICAS ASOCIADAS A LA MALNUTRICIÓN	CENTRO DE REFERENCIA PARA LACTOBACILOS (CERELA) ; CENTRO CIENTIFICO TECNOL. CONICET - TUCUMAN ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 585.000,00
1122015 0100231 CO	MEIRA, GREGORIO RAUL	Síntesis y Caracterización de Nuevos Polímeros de Bajo Impacto Ambiental	INSTITUTO DE DESARROLLO TECNOLÓGICO PARA LA INDUSTRIA QUIMICA (INTEC) ; (CONICET - UNL)	\$ 2.070.000,00
1122015 0100699 CO	MELITA, MARIO DANIEL	Estudios teóricos en Ciencia Planetaria: Cuerpos Menores del Sistema Solar y Sistemas Extra-Solares	INSTITUTO DE ASTRONOMIA Y FISICA DEL ESPACIO (IAFE) ; (CONICET - UBA)	\$ 150.000,00
1122015 0100138 CO	MENACHO MÁRQUEZ, MAURICIO ARIEL	REPOSICIONAMIENTO DE DROGAS PARA EL TRATAMIENTO DEL CANCER: nuevos usos para drogas conocidas	SECCION DE ONCOLOGIA EXPERIMENTAL ; INSTITUTO DE GENETICA EXPERIMENTAL ; FACULTAD DE CS.MEDICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO	\$ 300.000,00
1122015 0100641 CO	MENDEZ, CARLOS ALBERTO	Modelos y Estrategias Innovadoras para la Producción y Distribución Sustentable en Procesos Industriales Complejos	INSTITUTO DE DESARROLLO TECNOLÓGICO PARA LA INDUSTRIA QUIMICA (INTEC) ; (CONICET - UNL)	\$ 720.000,00

PM

Handwritten signatures and initials at the bottom left of the page.



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100930 CO	MENDEZ, MARTA GRACIELA	Estudio evolutivo de los pueblos aborígenes del Gran Chaco: biodemografía y genética molecular	AREA ANTROPOLOGICA ; FACULTAD DE CS.NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	\$ 150.000,00
1122015 0100402 CO	MENENDEZ, CLAUDIO GUILLERMO	Variabilidad climática e interacción superficie continental-atmósfera	CENTRO DE INVESTIGACIONES DEL MAR Y LA ATMOSFERA (CIMA) ; (CONICET - UBA)	\$ 450.000,00
1122015 0100168 CO	MERANI, MARIA SUSANA	Mecanismos moleculares involucrados en la reproducción estacional en machos de armadillos	CENTRO DE INVEST. EN REPRODUCCION ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR E HISTOLOGIA ; FACULTAD DE MEDICINA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 117.000,00
1122015 0100127 CO	MERONI, SILVINA BEATRIZ	Mecanismos moleculares que participan en la regulación de la proliferación y del metabolismo energético del tubo seminífero y su posible alteración por fármacos utilizados en la terapéutica	CENTRO DE INVESTIGACIONES ENDOCRINOLOGICAS "DR. CESAR BERGADA" (CEDIE) ; (CONICET - GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES)	\$ 300.000,00
1122015 0100969 CO	MESTRE GIMENEZ, MARIA BELEN	Determinación del patrón epigenético en pacientes adultos y pediátricos con LLA	DEPARTAMENTO DE NEUROCIENCIA ; FACULTAD DE CIENCIAS MEDICAS ; UNIVERSIDAD CATOLICA DE CUYO - SEDE SAN JUAN	\$ 150.000,00
1122015 0100626 CO	MIATELLO, ROBERTO JORGE	Geometría y teoría espectral de variedades localmente homogéneas	CENTRO DE INVESTIGACION Y ESTUDIOS DE MATEMATICA DE CORDOBA (CIEM) ; (CONICET - UNC)	\$ 450.000,00
1122015 0100405 CO	MICHELINI, DORANDO JUAN	FILOSOFÍA POSTMETAFÍSICA. Sus consecuencias para la ética, el Estado de Derecho y la religión	CATEDRA DE ETICA ; DEPARTAMENTO DE FILOSOFIA ; FACULTAD DE CS.HUMANAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO	\$ 150.000,00

Handwritten marks and signatures at the bottom left of the page.



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100288 CO	MICIELI, MARIA VICTORIA	Microorganismos asociados a insectos vectores hematófagos y su posible utilización para el control biológico	CENTRO DE ESTUDIOS PARASITOLOGICOS Y DE VECTORES (CEPAVE) ; (CONICET - UNLP)	\$ 150.000,00
1122015 0100014 CO	MIGUEZ, DANIEL PEDRO	LOS SENTIDOS DE LA DEMOCRACIA EN LAS REFORMAS EDUCATIVAS DE SEGUNDA GENERACIÓN: BRASIL Y ARGENTINA COMPARADOS	INSTITUTO DE GEOGRAFIA, HISTORIA Y CIENCIAS SOCIALES (IGEHCs) ; (CONICET - UNICEN)	\$ 205.411,00
1122015 0100187 CO	MIGUEZ, MARIA CECILIA	Los condicionantes domésticos de la inserción internacional argentina. Presiones, debates y movilizaciones en torno a la política exterior desde la década de 1960 hasta la actualidad.	INSTITUTO DE INV.DE HISTORIA ECONOMICA Y SOC. NODO IIHES - IDEHESI (NODO IIHES) ; INSTITUTO DE ESTUDIOS HIST. ECON. SOC. E INTERNACIONALES ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 265.000,00
1122015 0100829 CO	MIHAL, IVANA JULIETA	Tecnologías de la información y la comunicación y pueblos indígenas: políticas de de inclusión digital	ESCUELA DE HUMANIDADES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN	\$ 50.000,00
1122015 0100572 CO	MILANESI, LORENA MAGDALENA	El 17B-estradiol y la testosterona promueven la sobrevida del músculo esquelético en apoptosis: Vías de señalización intracelular y regulación de la expresión génica .	INSTITUTO DE CIENCIAS BIOLOGICAS Y BIOMEDICAS DEL SUR (INBIOSUR) ; (CONICET - UNS)	\$ 150.000,00
1122015 0100153 CO	MIOTTI, LAURA LUCIA	El uso de corredores y lugares en las mesetas patagónicas del Deseado y Somuncurá. Un estudio regional de paisajes arqueológicos de los cazadores-recolectores a lo largo del Holoceno	DIV.ARQUEOLOGIA ; FACULTAD DE CS.NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	\$ 525.029,00

A  
M  
Q  
X  
W





0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100333 CO	MIRANDA, SILVIA ESTHER	Estudio de los mecanismos celulares y moleculares que intervienen en la inflamación intestinal crónica inducida por estrés acústico en el ratón y sus consecuencias sobre la homeostasis glucídica. Evaluación del uso terapéutico de nanovectores de siRNA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES CARDIOLOGICAS (ININCA) ; (CONICET - UBA)	\$ 300.000,00
1122015 0100723 CO	MIRIUKA, SANTIAGO GABRIEL	Estudio del cluster de microARN C19MC involucrados en la diferenciación mesodérmica y cardíaca: Rol potencial en la diferenciación y expansión de progenitores mesodérmicos específicos a partir de células pluripotentes	FUNDACION P/LA LUCHA C/ENFERM.NEUROLOGICAS INFANCIA (FLENI)	\$ 150.000,00
1122015 0100651 CO	MIRO, EDUARDO ERNESTO	Deposición controlada de películas catalíticas sobre fibras de diferentes materiales y morfologías para la obtención de catalizadores estructurados con aplicaciones ambientales.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CATALISIS Y PETROQUIMICA "ING. JOSE MIGUEL PARERA" (INCAPE) ; (CONICET - UNL)	\$ 300.000,00
1122015 0100864 CO	MISSANA, LILIANA RAQUEL	DESARROLLO Y EVALUACIÓN DE NOVEL MATERIAL DE REGENERACIÓN ÓSEA POR INGENIERÍA TISULAR	PLANTA PILOTO DE PROCESOS INDUSTRIALES MICROBIOLOGICOS (PROIMI) ; CENTRO CIENTIFICO TECNOL.CONICET - TUCUMAN ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 150.000,00
1122015 0100845 CO	MOLINERI, CARLOS	REDES TROFICAS Y PRODUCTIVIDAD DE COMUNIDADES ACUATICAS EN RIOS DE MONTAÑA DEL NOROESTE ARGENTINO	INSTITUTO DE BIODIVERSIDAD NEOTROPICAL (IBN) ; (CONICET - UNT)	\$ 450.000,00

15/11/17



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100369 CO	MOLLERACH, MARIA SILVIA	ASTROPARTICULAS Y FISICA DE RAYOS COSMICOS	GERENCIA DE FISICA (CAB) ; GERENCIA D/AREA INVEST Y APLICACIONES NO NUCLEARES ; COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	\$ 505.000,00
1122015 0100694 CO	MOLLERACH, MARTA EUGENIA	Epidemiologia molecular, patogenicidad y resistencias emergentes en especies Gram positivas de importancia clínica	CATEDRA DE MICROBIOLOGIA ; DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA, INMUNOLOGIA Y BIOTECNOLOG. ; FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUIMICA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 150.000,00
1122015 0100739 CO	MOMBELLI, JUAN MARTIN	Álgebras de Hopf, categorías tensoriales y 2-categorías	CENTRO DE INVESTIGACION Y ESTUDIOS DE MATEMATICA DE CORDOBA (CIEM) ; (CONICET - UNC)	\$ 300.000,00
1122015 0100454 CO	MOMBELLO, ENRIQUE ESTEBAN	Determinación de índices representativos del estado de condición del transformador y del riesgo de falla en base a diferentes indicadores de diagnóstico con especial consideración de escenarios que incluyen generación renovable no convencional	INSTITUTO DE ENERGIA ELECTRICA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN	\$ 295.660,00
1122015 0100751 CO	MOREIRA, MARIA VERONICA ELIZABETH	Violencia y medios de comunicación. La construcción de las representaciones legítimas sobre la violencia en el campo futbolístico	INSTITUTO DE INVESTIGACION "GINO GERMANI" ; FACULTAD DE CS.SOCIALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 150.000,00
1122015 0100191 CO	MOREIRAS, STELLA MARIS	Contraste del comportamiento de la inestabilidad de las laderas a lo largo de la ladera oriental de los Andes: interacción clima, tectónica y vegetación.	INSTITUTO ARGENTINO DE NIVOLOGIA, GLACIOLOGIA Y CIENCIAS AMBIENTALES (IANIGLA) ; (CONICET - PROVINCIA DE MENDOZA - UNCU)	\$ 300.000,00

*[Handwritten signatures and marks]*



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100882 CO	MOREL, ENEAS NICOLAS	Diseño, construcción y caracterización de un sistema de nanoposicionamiento de muy alta precisión	FACULTAD REGIONAL DELTA ; UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL	\$ 149.500,00
1122015 0100807 CO	MORETTI, HECTOR ALBERTO	Paradojas semánticas y epistémicas: conocimiento grupal, autorreferencia e inferencialismo	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FILOSÓFICAS - SADAF (IIF-SADAF)	\$ 280.000,00
1122015 0100589 CO	MORILLAS, PATRICIA MARIELA	Teoría de marcos y aplicaciones	INSTITUTO DE MATEMÁTICA APLICADA DE SAN LUIS "PROF. EZIO MARCHI" (IMASL) ; (CONICET - UNSL)	\$ 150.000,00
1122015 0100661 CO	MORIN, PEDRO	Métodos numéricos para ecuaciones en derivadas parciales.	INSTITUTO DE MATEMÁTICA APLICADA DEL LITORAL (IMAL) ; (CONICET - UNL)	\$ 584.750,00
1122015 0100431 CO	MULIERI, PABLO RICARDO	Taxonomía y biodiversidad de Calyptratae (Diptera) de Argentina. Estudios de un grupo hiperdiverso con énfasis en taxones de importancia médica y veterinaria	MUSEO ARGENTINO DE CIENCIAS NATURALES "BERNARDINO RIVADAVIA" (MACNBR) ; OFICINA DE COORDINACION ADMINISTRATIVA PQUE. CENTENARIO ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS	\$ 150.000,00
1122015 0100786 CO	MULLER, FELIPE JUAN	Memoria colectiva del golpe de Estado de 1976: incidencia del tipo de recuerdo, del marco ideológico y de la participación política	DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIONES ; UNIVERSIDAD DE BELGRANO	\$ 127.958,00
1122015 0100507 CO	MUNDIÑA, CECILIA BEATRIZ	Proteínas Epac: sus efectores y su participación en la regulación de la contractilidad miocárdica	CENTRO DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES "DR. HORACIO EUGENIO CINGOLANI" (CIC) ; (CONICET - UNLP)	\$ 300.000,00

13  
1000



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100024 CO	MURGUIA, MARCELO CESAR	QUÍMICA SUSTENTABLE Y AGENTES TENSIOACTIVOS: DESARROLLO DE NUEVOS ANTIFÚNGICOS BIODEGRADABLES PARA APLICACIONES EN LA INDUSTRIA DEL CUERO	INSTITUTO DE DESARROLLO TECNOLÓGICO PARA LA INDUSTRIA QUÍMICA (INTEC) ; (CONICET - UNL)	\$ 300.000,00
1122015 0100518 CO	MUT, VICENTE ANTONIO	Estrategias de control de robots para sistemas de producción agro-industrial y de servicios	INSTITUTO DE AUTOMATICA (INAUT) ; (CONICET - UNSJ)	\$ 1.122.000,00
1122015 0100545 CO	NADER, MARIA ELENA FATIMA	CARACTERÍSTICAS TECNOLÓGICAS DE BACTERIAS LÁCTICAS BENEFICAS Y SU INCLUSIÓN EN FARMABIOTICOS Y FITOBIOTICOS DE APLICACIÓN VETERINARIA.	CENTRO DE REFERENCIA PARA LACTOBACILOS (CERELA) ; CENTRO CIENTIFICO TECNOL. CONICET - TUCUMAN ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 150.000,00
1122015 0100132 CO	NALLIM, LIZ	Modelos materiales y estructurales para estructuras de material compuesto	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PARA LA INDUSTRIA QUÍMICA (INIQUI) ; (CONICET - UNSA)	\$ 280.000,00
1122015 0100820 CO	NARDA, GRISELDA EDITH	?DISEÑO Y CARACTERIZACIÓN ESTRUCTURAL DE SÓLIDOS INORGÁNICOS CON POTENCIAL APLICACIÓN EN EL CAMPO DE MATERIALES Y SISTEMAS MULTICOMPONENTE DE INTERES FARMACOLÓGICO	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN TECNOLOGIA QUÍMICA (INTEQUI) ; (CONICET - UNSL)	\$ 292.000,00
1122015 0100465 CO	NARVARTE, MAITE ANDREA	Interacción de ingeniería ecosistémica y estrés ambiental en ensambles costeros norpatagónicos	INSTITUTO DE BIOLOGIA MARINA Y PESQUERA ALTE. STORNI ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE	\$ 450.000,00



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100783 CO	NASTRI, JAVIER HERNÁN	Cronología y variación regional del estilo santamariano (provincias de Salta y Tucumán)	CENT.D/EST.BIOMEDIC.,BIOTEC N.,AMBIENT.Y DIAGNOST. (CEBBAD) ; AREA DE INVEST.BIOMEDICAS Y BIOTECNOLOGICAS ; UNIVERSIDAD MAIMONIDES	\$ 150.000,00
1122015 0100846 CO	NATTERO, JULIETA	Evolución adaptativa del vuelo en Triatoma infestans: integración y modularidad de las alas, selección fenotípica, estudio de transcriptomas y heredabilidad de caracteres	INSTITUTO DE ECOLOGIA, GENETICA Y EVOLUCION DE BUENOS AIRES (IEGEB) ; (CONICET - UBA)	\$ 150.000,00
1122015 0100464 CO	NEME, ALEJANDRO JOSÉ	Teoría de Juegos-Elección Social	INSTITUTO DE MATEMATICA APLICADA DE SAN LUIS "PROF. EZIO MARCHI" (IMASL) ; (CONICET - UNSL)	\$ 450.000,00
1122015 0100505 CO	NERLI, BIBIANA BEATRIZ	SISTEMAS MICELARES BENIGNOS AL AMBIENTE: DISEÑO, CARACTERIZACIÓN Y APLICACIÓN EN PROCESOS EXTRACTIVOS DE IMPORTANCIA BIOTECNOLÓGICO-INDUSTRIAL	INSTITUTO DE PROCESOS BIOTECNOLOGICOS Y QUIMICOS ROSARIO (IPROBYQ) ; (CONICET - UNR)	\$ 585.000,00
1122015 0100376 CO	NEYRA, ANDREA VANINA	Márgenes inestables: narrativas del conflicto, identidad y estrategias de deslegitimación del adversario religioso entre la Antigüedad Tardía y el Medioevo.	MULTIDISCIPLINARIO DE HISTORIA Y CIENCIAS HUMANAS (IMHICIHU) ; OFICINA DE COORDINACION ADMINISTRATIVA SAAVEDRA 15 ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 276.000,00
1122015 0100208 CO	NICOTRA, VIVIANA ESTELA	ESTUDIO FITOQUÍMICO Y DERIVATIZACION DE METABOLITOS SECUNDARIOS EN BUSCA DE COMPUESTOS BIOACTIVOS	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE BIOLOGIA VEGETAL (IMBIV) ; (CONICET - UNC)	\$ 300.000,00

132  
x  
INC



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100055 CO	NIELSEN, AXEL EMIL	PROCESOS SOCIALES EN LA PUNA DE JUJUY DURANTE EL SEGUNDO MILENIO: POZUELOS Y SANTA CATALINA	INTERDISCIPLINARIO DE TILCARA ; FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 150.000,00
1122015 0100946 CO	NIETO PEÑALVER, CARLOS GABRIEL	METALES PESADOS Y SISTEMAS DE QUORUM SENSING DE MICROORGANISMOS RIZOSFERICOS DE PLANTAS DE TOMATE	PLANTA PILOTO DE PROCESOS INDUSTRIALES MICROBIOLOGICOS (PROIMI) ; CENTRO CIENTIFICO TECNOL. CONICET - TUCUMAN ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 150.000,00
1122015 0100835 CO	NIEVES, MARIELA	Arquitectura y dinámica del genoma de Cebus cay y Cebus nigrinus (Primates: Platyrrhini)	INSTITUTO DE ECOLOGIA, GENETICA Y EVOLUCION DE BUENOS AIRES (IEGEBIA) ; (CONICET - UBA)	\$ 149.615,00
1122015 0100886 CO	NOLLY, MARIELA BEATRIZ	Rol de la Anhidrasa Carbónica IX y del Factor Inducible por Hipoxia en el Corazón Infartado de Rata	CENTRO DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES "DR. HORACIO EUGENIO CINGOLANI" (CIC) ; (CONICET - UNLP)	\$ 150.000,00
1122015 0100609 CO	NOSETTO, MARCELO DANIEL	Los cambios de uso y cobertura del suelo en la región chaqueña y sus impactos hidrológicos y climáticos	INSTITUTO DE MATEMATICA APLICADA DE SAN LUIS "PROF. EZIO MARCHI" (IMASL) ; (CONICET - UNSL)	\$ 442.400,00
1122015 0100016 CO	NOVELLINO, PAULA SILVANA	Patrones Bioculturales de la Salud de las Poblaciones Humanas de Cuyo y Patagonia durante el Holoceno	MUS CS.NAT Y ANTRP J.CORNELIO MOYANO - UA CCT MZA (MCNAJM)	\$ 150.000,00
1122015 0100721 CO	NUDLER, OSCAR	Controversias filosóficas. Desarrollo de un marco teórico integrado y aplicación en estudios de caso.	SEDE ANDINA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO NEGRO	\$ 450.000,00
1122015 0100559 CO	NUÑEZ, CARMEN ALICIA	Compactificaciones, dualidades y fenomenología de cuerdas	INSTITUTO DE ASTRONOMIA Y FISICA DEL ESPACIO (IAFE) ; (CONICET - UBA)	\$ 350.000,00

PM  
52  
h

WDC



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100838 CO	NUÑEZ, PAULA GABRIELA	Ciencia global aplicación local, biopolítica de la territorialización norpatagónica en el siglo XX	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN DIVERSIDAD CULTURAL Y PROCESOS DE CAMBIO (IIDYPCA) ; (CONICET - UNRN)	\$ 300.000,00
1122015 0100780 CO	OBERTELLO, MARIANA	Estudio del rol de un factor de transcripción MYB en la asimilación del nitrógeno en arroz (Oryza sativa) y su efecto en el desarrollo de las semillas.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN INGENIERIA GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR "DR. HECTOR N TORRES" (INGEBI) ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 150.000,00
1122015 0100672 CO	OJANGUREN AFFILASTRO, ANDRES ALEJANDRO	Procesos y tiempos de diversificación de múltiples taxones de arácnidos en la región Andino Patagónica	MUSEO ARGENTINO DE CIENCIAS NATURALES "BERNARDINO RIVADAVIA" (MACNBR) ; OFICINA DE COORDINACION ADMINISTRATIVA PQUE. CENTENARIO ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 300.000,00
1122015 0100258 CO	OJEDA, RICARDO ALBERTO	CARACTERIZACIÓN, VARIABILIDAD Y DISTRIBUCIÓN DE UNIDADES TAXONOMICAS DE PEQUEÑOS MAMÍFEROS DE TIERRAS ÁRIDAS: UNA APROXIMACIÓN INTEGRATIVA.	INSTITUTO ARGENTINO DE INVESTIGACIONES DE LAS ZONAS ARIDAS (IADIZA) ; (CONICET - PROVINCIA DE MENDOZA - UNCU)	\$ 450.000,00
1122015 0100649 CO	OKSDATH MANSILLA, GABRIELA	FORMACIÓN REGIOSELECTIVA DE RADICALES EMPLEANDO LUZ VISIBLE. APLICACIONES EN QUÍMICA HETEROCICLICA Y SÍNTESIS ASIMÉTRICA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN FISICO-QUIMICA DE CORDOBA (INFIQC) ; (CONICET - UNC)	\$ 150.000,00

A  
PM  
2  
1002



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100621 CO	OLIVEIRA, RAFAEL GUSTAVO	BIOMEMBRANAS Y PROTEINAS ASOCIADAS: ESTRUCTURA, DINÁMICA Y REACTIVIDAD	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN QUIMICA BIOLOGICA DE CORDOBA (CIQUIBIC) ; (CONICET - UNC)	\$ 300.000,00
1122015 0100854 CO	OLIVIERI, FLORENCIA PIA	MECANISMOS DE TOLERANCIA A ESTRES POR LUZ UV-B EN PAPA INDUCIDOS POR FOSFITOS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS (IIB) ; (CONICET - UNMDP)	\$ 300.000,00
1122015 0100880 CO	OLSINA, FERNANDO GABRIEL	Planificación óptima de la operación integrada de sistemas de gas natural y electricidad considerando almacenamiento	INSTITUTO DE ENERGIA ELECTRICA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN	\$ 516.150,00
1122015 0100076 CO	ONS, SHEILA	RESISTENCIA A INSECTICIDAS PIETROIDES EN TRIATOMA INFESTANS; ANÁLISIS DE MECANISMOS MOLECULARES Y DESARROLLO DE HERRAMIENTAS DE DETECCIÓN TEMPRANA	CENTRO REGIONAL DE ESTUDIOS GENOMICOS (CREG) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	\$ 300.000,00
1122015 0100520 CO	OROSCO, ROBERTO PABLO	ESTUDIO DE REACCIONES HETEROGÉNEAS CON APLICACIÓN EN LA RECUPERACIÓN DE LOS METALES CONTENIDOS EN BATERIAS ION-LITIO AGOTADAS Y EN MOSCOVITA, Y EN LA SÍNTESIS DE ESPINELAS DE LITIO Y CORDIERITA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN TECNOLOGIA QUIMICA (INTEQUI) ; (CONICET - UNSL)	\$ 150.000,00
1122015 0100211 CO	ORQUERA, YOLANDA FABIOLA DEL VALLE	Cuestiones de ?provincia?: acepciones, contradicciones y representaciones de este concepto en la literatura y el folklore argentinos en el Siglo XX. Investigación y producción de un archivo digital.	INSTITUTO SUPERIOR DE ESTUDIOS SOCIALES (ISES) ; (CONICET - UNT)	\$ 300.000,00

PM  
B  
W





0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100714 CO	ORSARIA, MILVA GABRIELA	Estudio de las propiedades de materia hadrónica y de quarks en Estrellas de Neutrones y Magnetares	FACULTAD DE CS.ASTRONOMICAS Y GEOFISICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	\$ 150.000,00
1122015 0100702 CO	ORTIZ, JUAN PABLO AMELIO	IDENTIFICACIÓN DE GENES CLAVE DE LA REPRODUCCIÓN APOMÍCITICA EN ESPECIES DEL GÉNERO PASPALUM Y DESARROLLO DE HERRAMIENTAS MOLECULARES PARA SU EXPRESIÓN EN PLANTAS SEXUALES	INSTITUTO DE BOTANICA DEL NORDESTE (IBONE) ; (CONICET - UNNE)	\$ 450.000,00
1122015 0100199 CO	OSELLA, ANA MARIA	Estudios mediante métodos geofísicos de flujos salinos y eventos microsísmicos en reservorios.	INSTITUTO DE FISICA DE BUENOS AIRES (IFIBA) ; (CONICET - UBA)	\$ 150.000,00
1122015 0100272 CO	OTERO GARZON, GUSTAVO JAVIER	Estudio de interacciones fundamentales a altas energías.	INSTITUTO DE FISICA DE BUENOS AIRES (IFIBA) ; (CONICET - UBA)	\$ 300.000,00
1122015 0100613 CO	OTTONE, EDUARDO GUILLERMO	ASOCIACIONES FLORÍSTICAS Y FAUNÍSTICAS EN EL TRIÁSICO DEL CENTRO-OESTE DE LA ARGENTINA	INSTITUTO DE ESTUDIOS ANDINOS "DON PABLO GROEBER" (IDEAN) ; (CONICET - UBA)	\$ 298.600,00
1122015 0100594 CO	OYANGUREN, PATRICIA ANGELICA	DESARROLLO DE MATERIALES AVANZADOS BASADOS EN LA INTERACCIÓN DE POLÍMEROS NANOESTRUCTURADOS CON RADIACIÓN VISIBLE/INFRARROJA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE MATERIALES (INTEMA) ; (CONICET - UNMDP)	\$ 1.800.000,00

P1

18

WAC

X



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100356 CO	PACHARONI, MARIA INES	Funciones esféricas matriciales y polinomios ortogonales	CENTRO DE INVESTIGACION Y ESTUDIOS DE MATEMATICA DE CORDOBA (CIEM) ; (CONICET - UNC)	\$ 300.000,00
1122015 0100960 CO	PALLADINO, RAFAEL ALEJANDRO	Estrategias de reducción del balance energético negativo de vacas lecheras en lactancia temprana	DEPARTAMENTO DE PRODUCCION ANIMAL ; FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 150.000,00
1122015 0100063 CO	PASTERIS, SERGIO ENRIQUE	Selección de bacterias lácticas potencialmente probióticas como agentes de control de Batrachochytrium dendrobatidis, un patógeno asociado a la declinación global de anfibios.	INSTITUTO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS (INSIBIO) ; (CONICET - UNT)	\$ 300.000,00
1122015 0100335 CO	PAZ, CRISTINA DEL VALLE	REGULACIÓN DE LAS MAP QUINASA FOSFATASAS (MKPs) A MÚLTIPLES NIVELES Y SU IMPACTO EN LA RESPUESTA CELULAR A ESTÍMULOS MITOGENICOS Y ESTRESORES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS (INBIOMED) ; (CONICET - UBA)	\$ 300.000,00
1122015 0100326 CO	PAZOS, PABLO JOSE	LA INFLUENCIA DE MATAS MICROBIANAS FOTOTRÓFICAS EN EL DESARROLLO Y PRESERVACIÓN DEL REGISTRO ICNOLÓGICO FÓSIL DE INVERTEBRADOS Y VERTEBRADOS	INSTITUTO DE ESTUDIOS ANDINOS "DON PABLO GROEBER" (IDEAN) ; (CONICET - UBA)	\$ 150.000,00
1122015 0100468 CO	PECCI, ADALI	Análisis funcional de la acción de glucocorticoides y progestágenos en epitelio mamario tumoral: Influencia de la expresión del receptor de glucocorticoides sobre la acción proliferativa de progestágenos.	INSTITUTO DE FISIOLÓGIA, BIOLOGIA MOLECULAR Y NEUROCIENCIAS (IFIBYNE) ; (CONICET - UBA)	\$ 300.000,00

PM

PM  
UNC  
N



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100304 CO	PEDROTTA, VICTORIA	Arqueología e historia de la frontera sur de Buenos Aires durante la segunda mitad del siglo XIX: campos, ejidos y tierras indígenas desde una mirada interdisciplinar	DEPARTAMENTO DE CS.NAT. Y ANTROPOLOGICAS CENT.D/EST.BIOMEDIC.,BIOTECN. N.AMBIENT.Y DIAGNOST. AREA DE INVEST.BIOMEDICAS Y BIOTECNOLOGICAS UNIVERSIDAD MAIMONIDES	\$ 292.000,00
1122015 0100566 CO	PELEGRIN, NICOLAS	Herpetofauna de las Salinas Grandes de Córdoba: conservación, diversidad y adaptaciones al medio salino	INSTITUTO DE DIVERSIDAD Y ECOLOGIA ANIMAL (IDEA) ; (CONICET - UNC)	\$ 150.000,00
1122015 0100018 CO	PELIZZA, SEBASTIAN ALBERTO	Selección de hongos entomopatógenos nativos en base a características enzimáticas y moleculares, para el control de la tucura plaga <i>Dichroplus maculipennis</i> (Orthoptera: Acridoidea).	CENTRO DE ESTUDIOS PARASITOLOGICOS Y DE VECTORES (CEPAVE) ; (CONICET - UNLP)	\$ 150.000,00
1122015 0100810 CO	PELLIZAS, CLAUDIA GABRIELA	MECANISMOS CELULARES Y MOLECULARES INVOLUCRADOS EN LA ACCIÓN DE LAS HORMONAS TIROIDEAS SOBRE EL INICIO DE LA RESPUESTA INMUNE, Y DE COMPONENTES DEL ESTROMA EN EL PROCESO DE TUMORIGENESIS TIROIDEA	CENTRO DE INVESTIGACION EN BIOQUIMICA CLINICA E INMUNOLOGIA (CIBICI) ; (CONICET - UNC)	\$ 450.000,00
1122015 0100440 CO	PELUC, SUSANA INES	CONSECUENCIAS DE LA INTRODUCCIÓN DE UNA PLANTA LEÑOSA INVASORA EN LA ECOFISIOLOGÍA DE AVES FRUGÍVORAS DEL CHACO SERRANO EN CORDOBA.	INSTITUTO DE DIVERSIDAD Y ECOLOGIA ANIMAL (IDEA) ; (CONICET - UNC)	\$ 149.880,00

A  
 M  
 5-  
 A



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100847 CO	PEÑA, EDUARDO JOSÉ	Transporte y localización de RNAs virales en planta	INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA Y BIOLOGIA MOLECULAR (IBBM) ; (CONICET - UNLP)	\$ 300.000,00
1122015 0100856 CO	PEREDA, SELVA	Propiedades y equilibrio de fases para el diseño de procesos y productos sustentables	PLANTA PILOTO DE INGENIERIA QUIMICA (PLAPIQUI) ; (CONICET - UNS)	\$ 300.000,00
1122015 0100228 CO	PERETTI, ALFREDO VICENTE	EVOLUCIÓN EN ARTRÓPODOS: PATRONES Y MECANISMOS DE SELECCIÓN SEXUAL EN GRUPOS DE ARÁCNIDOS	INSTITUTO DE DIVERSIDAD Y ECOLOGIA ANIMAL (IDEA) ; (CONICET - UNC)	\$ 300.000,00
1122015 0100678 CO	PEREZ CHAIA, ADRIANA BEATRIZ	Desarrollo de tecnologías para la producción y conservación de cultivos probióticos y diseño de productos multicepa para aves de corral con preservación de las estructuras celulares responsables de su funcionalidad	CENTRO DE REFERENCIA PARA LACTOBACILOS (CERELA) ; CENTRO CIENTIFICO TECNOL. CONICET - TUCUMAN ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 300.000,00
1122015 0100387 CO	PEREZ HARGUINDEGUY, NATALIA	Descomposición vs. estabilización de la materia orgánica del suelo: efectos de cambios en la vegetación producidos por el uso de la tierra sobre los mecanismos reguladores de la fertilidad y el almacenamiento de carbono	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE BIOLOGIA VEGETAL (IMBIV) ; (CONICET - UNC)	\$ 149.200,00
1122015 0100259 CO	PEREZ, CECILIA	Rol de FGFRs y RUNX2 en el establecimiento de la hormona independencia en modelos experimentales de cáncer de mama humano.	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y MEDICINA EXPERIMENTAL (IBYME) ; (CONICET - F-IBYME)	\$ 100.000,00

M

2

KSC

A



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100632 CO	PEREZ, MARIA DOLORES	Estudio de materiales semiconductores para aplicaciones en dispositivos fotovoltaicos	GRUPO ENERGIA SOLAR ; GERENCIA FISICA (CAC) ; GERENCIA D/AREA INVEST Y APLICACIONES NO NUCLEARES ; COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	\$ 300.000,00
1122015 0100799 CO	PEREZ, MAXIMILIANO SEBASTIAN	Desarrollo de Nanoporos de estado sólido para sensado de ADN	FACULTAD REGIONAL HAEDO ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL	\$ 150.000,00
1122015 0100750 CO	PEREZ, NESTOR GUSTAVO	Rol del receptor del factor de crecimiento epidérmico y del estrés oxidativo en la vía pro-hipertrofica disparada por angiotensina II en el miocardio	CENTRO DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES "DR. HORACIO EUGENIO CINGOLANI" (CIC) ; (CONICET - UNLP)	\$ 150.000,00
1122015 0100585 CO	PÉREZ, SILVIA INÉS	Propiedades de magnetotransporte y magneto-ópticas de nanoestructuras y multicapas de óxidos semiconductores	LABORATORIO DE FISICA DEL SOLIDO ; DEPARTAMENTO DE FISICA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN	\$ 300.000,00
1122015 0100836 CO	PERI, VERÓNICA GISEL	Estudios neotectónicos y geofísicos en el segmento central de la falla El Tigre, Precordillera de San Juan, Argentina	INSTITUTO DE GEOCRONOLOGIA Y GEOLOGIA ISOTOPICA (INGEIS) ; (CONICET - UBA)	\$ 150.000,00
1122015 0100591 CO	PEROTTI, MARIA CRISTINA	Alimentos lácteos enriquecidos en el compuesto bioactivo Ácido linoleico conjugado. Aplicación de estrategias tecnológicas innovadoras.	INSTITUTO DE LACTOLOGIA INDUSTRIAL (INLAIN) ; (CONICET - UNL)	\$ 150.000,00

Handwritten signatures and initials:

- Handwritten "A" and "M" near the bottom left.
- Handwritten "B" and "VAC" near the bottom left.
- Handwritten "L" near the bottom left.



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100903 CO	PIECKENSTAIN, FERNANDO LUIS	Estudio de los mecanismos moleculares involucrados en la regulación de la colonización de hojas por bacterias endofitas beneficiosas. Su aplicación al control biológico de enfermedades en especies vegetales cultivadas.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOTECNOLÓGICAS (SEDE CHASCOMUS) (IIB-INTECH - CHASCOMUS) ; (CONICET - UNSAM)	\$ 450.000,00
1122015 0100542 CO	PIERINI, ADRIANA BEATRIZ	Reacciones de Transferencia de Electrones dirigida a la síntesis de nuevos compuestos orgánicos. Funcionalización de sistemas macromoleculares. Aplicaciones del Modelado Molecular.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN FISICO-QUIMICA DE CORDOBA (INFIQC) ; (CONICET - UNC)	\$ 585.000,00
1122015 0100700 CO	PISTORIO, MARIANO	CARACTERIZACIÓN DE PLÁSMIDOS DE AMBIENTES AGRÍCOLAS Y HOSPITALARIOS ASISTIDA POR EL USO DE SECUENCIAMIENTO DE ALTA PENETRACIÓN Y HERRAMIENTAS BIOINFORMÁTICAS, MOLECULARES Y FUNCIONALES.	INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA Y BIOLOGIA MOLECULAR (IBBM) ; (CONICET - UNLP)	\$ 300.000,00
1122015 0100449 CO	PIZZIO, LUIS RENE	Síntesis, caracterización y evaluación de nuevos materiales para su aplicación a la resolución de problemáticas medioambientales argentinas mediante procesos avanzados de oxidación	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN CIENCIAS APLICADAS "DR. JORGE J. RONCO" (CINDECA) ; (CONICET - UNLP)	\$ 450.000,00
1122015 0100728 CO	PLASTINO, ANGEL LUIS	Física de la Información: probabilidades, medidas de la información, mecánica estadística y mecánica cuántica	INSTITUTO DE FISICA LA PLATA (IFLP) ; (CONICET - UNLP)	\$ 585.000,00

PM



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100096 CO	PODESTA, ERNESTO JORGE	Estudio de los mecanismos que confieren especificidad en la respuesta espacial y temporal en la regulación de la esteroidogénesis ante el estímulo hormonal en los diferentes sistemas productores de hormonas esteroides.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS (INBIOMED) ; (CONICET - UBA)	\$ 720.000,00
1122015 0100574 CO	PODESTÁ, JULIO CESAR	Síntesis de derivados orgánicos de Sn, Si, y complejos de Au. Estudio de sus propiedades físicas y químicas. Estrategias sintéticas para la producción de nuevas moléculas de interés farmacológico y catalizadores.	INSTITUTO DE QUIMICA DEL SUR (INQUISUR) ; (CONICET - UNS)	\$ 300.000,00
1122015 0100866 CO	POIRE, DANIEL GUSTAVO	Factores de control paleoambientales, composicionales y paleoecológicos, en la evolución del relleno sedimentario y las tafofloras mesozoicas de la Cuenca Austral, provincia de Santa Cruz, Argentina.	CENTRO DE INVESTIGACIONES GEOLOGICAS (CIG) ; (CONICET - UNLP)	\$ 618.000,00
1122015 0100618 CO	POLITI, LUIS ENRIQUE	Interacción entre neuronas, glía y epitelio pigmentado en el desarrollo y tratamiento de patologías degenerativas de la retina.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BAHIA BLANCA (INIBIBB) ; (CONICET - UNS)	\$ 450.000,00
1122015 0100467 CO	POLITIS, GUSTAVO GABRIEL	Arqueología del Delta Superior del Paraná: enfoque multidisciplinario	INVESTIGACIONES ARQUEOLOGICAS Y PALEONTOLOGICAS DEL CUATERNARIO PAMPEANO (INCUAPA) ; (CONICET - UNICEN)	\$ 594.000,00

A  
 m  
 2  
 100



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100396 CO	PORRUA, MARIA DEL CARMEN	"Fiat ars, pereat mundus": la "crisis de la novela" y los "felices años veinte" en la Literatura Española	INSTITUTO DE FILOLOGIA Y LITERATURA HISPANICA "DOCTOR A. ALONSO" ; FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 127.000,00
1122015 0100281 CO	PORTO, MELINA	La guerra de las Malvinas: Una oportunidad para el desarrollo de la ciudadanía intercultural en clases de lengua extranjera en la universidad en Argentina y el Reino Unido	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES (IDHCS) ; (CONICET - UNLP)	\$ 150.000,00
1122015 0100017 CO	POSTIGO, JOSE ALBERTO	REACCIONES RADICALARIAS DE PERFLUORALQUILACIÓN DE SUSTRATOS ORGÁNICOS. ESTUDIOS DE MECANISMOS DE REACCIÓN MEDIANTE TÉCNICAS CIDNP	DEPARTAMENTO DE QUIMICA ORGANICA ; FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUIMICA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 300.000,00
1122015 0100244 CO	PRATES, LUCIANO RAÚL	Arqueología, cronología y paleo-ambiente en las mesetas del centro-este de Río Negro	DIV.ARQUEOLOGIA ; FACULTAD DE CS.NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	\$ 300.000,00
1122015 0100034 CO	PRIOTTO, JOSE WALDEMAR	Impacto de la intensidad en el uso de la tierra sobre la diversidad y abundancia poblacional de pequeños mamíferos en agroecosistemas del centro de Argentina	DEPARTAMENTO DE CS.NATURALES ; FACULTAD DE CS.EXACTAS FISICOQUIMICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO	\$ 150.000,00
1122015 0100332 CO	PUJOS, FRANÇOIS ROGER FRANCIS	Los mamíferos del Mioceno tardío y Plioceno de Jujuy (Quebrada de Humahuaca) y Bolivia (Achiri y Pomata-Ayte): implicancias biogeográficas, evolutivas, y biocronológicas	INSTITUTO ARGENTINO DE NIVOLOGIA, GLACIOLOGIA Y CIENCIAS AMBIENTALES (IANIGLA) ; (CONICET - PROVINCIA DE MENDOZA - UNCU)	\$ 150.000,00

A  
PM  
D  
N





0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100015 CO	PUPPO, MARÍA LUCÍA	Umbral de la escritura: correspondencias y tensiones de la relación palabra/imagen en la literatura latinoamericana	DEPARTAMENTO DE LETRAS ; FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."	\$ 120.550,00
1122015 0100222 CO	QUIRÓS, JULIETA	Procesos políticos y creatividad social: aportes a un enfoque antropológico de la política en clave etnográfico-comparativa	INSTITUTO DE ANTROPOLOGIA DE CORDOBA (IDACOR) ; (CONICET - UNC)	\$ 146.500,00
1122015 0100004 CO	RABA, JULIO	DESARROLLO DE SENSORES BIOANALITICOS CON NANOMATERIALES PARA LA DETECCIÓN PRECOZ DE ENFERMEDADE INFECCIOSAS CONGENITAS Y LA TOXOCARIASIS	INSTITUTO DE QUIMICA DE SAN LUIS (INQUISAL) ; (CONICET - UNSL)	\$ 720.000,00
1122015 0100947 CO	RABAGLINO, MARIA BELEN	Programación fetal del síndrome metabólico por exposición a Triclosan y/o subnutrición durante la gestación en ratas	CENTRO DE EXCELENCIA EN PRODUCTOS Y PROCESOS DE CORDOBA (CEPROCOR) ; MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNICA ; PROVINCIA DE CORDOBA	\$ 150.000,00
1122015 0100173 CO	RABINOVICH, ALEJANDRO MARTIN	Militarización y construcción estatal en el Río de la Plata. De la Independencia a la consolidación del Estado-Nación, 1810-1880	INSTITUTO DE ESTUDIOS SOCIOHISTORICOS (IESH) ; FACULTAD DE CS.HUMANAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA	\$ 183.000,00
1122015 0100209 CO	RADOVICH, JUAN CARLOS	"Políticas públicas, territorio, identidad y conflictos en agrupaciones mapuches de las Provincias de Neuquén y Río Negro".	INSTITUTO NACIONAL D/ANTROPOLOGIA Y PENSAMIENTO LATINOAMERICANO (INAPL) ; DIRECCION NACIONAL DE CULTURA Y MUSEOS ; SECRETARIA DE CULTURA DE LA NACION	\$ 150.000,00

*[Handwritten signatures and initials]*



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100251 CO	RAIMONDI, ANA ROSA	Carcinogénesis de la mucosa bucal: rol de KLF4 y su posible relación con la vía de señalización celular de TGF-beta	AREA DE INVESTIGACIONES ; INSTITUTO DE ONCOLOGIA "DR.ANGEL ROFFO" ; FACULTAD DE MEDICINA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 150.000,00
1122015 0100603 CO	RAJAL, VERÓNICA BEATRIZ	INTERACCIÓN MICROORGANISMOS - SEDIMENTOS EN AMBIENTES ACUÁTICOS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PARA LA INDUSTRIA QUIMICA (INIQUI) ; (CONICET - UNSA)	\$ 300.000,00
1122015 0100916 CO	RAMIREZ, DARIO	Polarización de los macrófagos en la inflamación hipoxica: énfasis en el tejido adiposo obeso y el melanoma	INSTITUTO MULTIDICIPLINARIO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS DE SAN LUIS (IMIBIO-SL) ; (CONICET - UNSL)	\$ 300.000,00
1122015 0100833 CO	RAMIREZ, MARIA ROSANA	Aislamiento y cultivo de Tritrichomonas foetus mediante técnicas tradicionales y no tradicionales y evaluación de la potencial actividad trichomonocida de extractos vegetales provenientes de la región semiárida pampeana.	CENTRO DE INVESTIGACIONES Y TRANSFERENCIA DE ENTRE RIOS (CITER) ; (CONICET - UNER)	\$ 140.000,00
1122015 0100604 CO	RANDI, ANDREA SILVANA	ACCIÓN DE DISRUPTORES ENDÓCRINOS EN TEJIDOS DEPENDIENTES DE ESTRÓGENOS	DEPARTAMENTO DE BIOQUIMICA HUMANA ; FACULTAD DE MEDICINA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 300.000,00
1122015 0100611 CO	RAPISARDA, VIVIANA ANDREA	MODULACIÓN DE NIVELES INTRACELULARES DE POLIFOSFATO EN BACTERIAS: CAMBIOS FISIOLÓGICOS ASOCIADOS Y POTENCIALES APLICACIONES BIOTECNOLÓGICAS Y AGRONÓMICAS	INSTITUTO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS (INSIBIO) ; (CONICET - UNT)	\$ 450.000,00

Handwritten signatures and initials at the bottom left of the page.



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100192 CO	RAVAZZOLI, CLAUDIA LEONOR	Modelado teórico y computacional para monitoreo y exploración geofísica	FACULTAD DE CS.ASTRONOMICAS Y GEOFISICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	\$ 145.000,00
1122015 0100665 CO	RAVETTA, DAMIAN ANDRES	Relevancia de caracteres de bajo nivel jerárquico en la determinación del rendimiento y la longevidad en cultivos oleaginosos perennes	MUSEO PALEONTOLOGICO EGIDIO FERUGLIO (MEF)	\$ 300.000,00
1122015 0100182 CO	RAYES, DIEGO HERNÁN	Mecanismos moleculares y celulares de coordinación neuroendócrina de la respuesta al estrés	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BAHIA BLANCA (INIBIBB) ; (CONICET - UNS)	\$ 300.000,00
1122015 0100803 CO	RENTERIA, MARIO	Propiedades Estructurales, Electrónicas, Magnéticas e Hiperfinas en Semiconductores: Técnicas Experimentales y Cálculos Ab Initio	INSTITUTO DE FISICA LA PLATA (IFLP) ; (CONICET - UNLP)	\$ 450.000,00
1122015 0100268 CO	RETAMOZO, MARTIN	¿Nuevos sujetos populares de la política?: identidad, organización y acción colectiva. Los casos de la CTEP, la Juventud Sindical y el Movimiento EVITA en La Plata (2015-2017)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES (IDIHCS) ; (CONICET - UNLP)	\$ 300.000,00
1122015 0100578 CO	REY VEGA, LEONARDO JAVIER	Comunicaciones, estimación y aprendizaje distribuido en grandes redes	CENTRO DE SIMULACION COMPUTACIONAL PARA APLICACIONES TECNOLOGICAS (CSC) ; OFICINA DE COORDINACION ADMINISTRATIVA PQUE. CENTENARIO ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 141.000,00

A  
P  
132  
K  
Lone



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100726 CO	REYNALDI, FRANCISCO JOSÉ	Detección e importancia epizootiológica de los principales virus que afectan abejas silvestres (Hymenoptera, Apoidea) de la Región Pampeana.	DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA ; FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	\$ 300.000,00
1122015 0100934 CO	RIAL, DANIELA VERONICA	Biocatalizadores redox para aplicaciones en síntesis orgánica	AREA BIOLOGIA MOLECULAR ; DEPARTAMENTO DE CS.BIOLOGICAS ; FACULTAD DE CS.BIOQUIMICAS Y FARMACEUTICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO	\$ 300.000,00
1122015 0100764 CO	RIBEIRO, MARIA LAURA	La vascularización del trofoblasto como blanco de la inflamación durante la implantación embrionaria. Estudio del efecto protector de la decidua y los mediadores lipídicos.	CENTRO DE ESTUDIOS FARMACOLOGICOS Y BOTANICOS (CEFYO) ; (CONICET - UBA)	\$ 300.000,00
1122015 0100345 CO	RICHARD, RODOLFO ALBERTO	AGENTES ESTATALES, TRABAJADORES Y EMPRESARIOS EN LAS TRANSFORMACIONES POLÍTICAS, ECONÓMICO-SOCIALES Y TERRITORIALES EN LA PROVINCIA DE MENDOZA ENTRE EL LENCINISMO Y LOS ALBORES DEL PERONISMO, 1918-1945	INSTITUTO DE CIENCIAS HUMANAS, SOCIALES Y AMBIENTALES (INCIHUSA) ; CENTRO CIENTIFICO TECNOL.CONICET - MENDOZA ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 112.000,00
1122015 0100619 CO	RIGALLI, ALFREDO	ESTUDIO DE FACTORES LOCALES QUE MODIFICAN LA ABSORCIÓN INTESTINAL DE CALCIO	CATEDRA DE QUIMICA BIOLOGICA ; ESCUELA DE CS.MEDICAS ; FACULTAD DE CS.MEDICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO	\$ 150.000,00

*[Handwritten signatures and initials]*



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100169 CO	RINALDI, CARLOS ALBERTO	Desarrollo de Técnicas Analíticas basadas en LIBS (Laser Induced Breakdown Spectroscopy) y LV-eNose (Laser Vaporization electronic Nose) para la detección de Indicadores de riesgo de la transmisión de la Enfermedad de Chagas	PROY.TANDAR ; GERENCIA FISICA (CAC) ; GERENCIA D/AREA INVEST Y APLICACIONES NO NUCLEARES ; COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	\$ 150.000,00
1122015 0100710 CO	RIVAS, GUSTAVO ADOLFO	NANO(BIO)SENSORES ELECTROQUÍMICOS Y PLASMÓNICOS PARA LA CUANTIFICACIÓN DE BIOMARCADORES DE RELEVANCIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN FISICO-QUIMICA DE CORDOBA (INFIQC) ; (CONICET - UNC)	\$ 450.000,00
1122015 0100741 CO	RIVERO, MARIA ROMINA	MONITOREO DE ENTEROPARÁSITOS Y FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A TRAVÉS DE UN ENFOQUE UNA SALUD EN LA REGIÓN DE TRIPLE FRONTERA DEL NORESTE ARGENTINO: DETERMINANTES SOCIO-AMBIENTALES Y MODELOS GEO-ESPACIALES PARA SU VIGILANCIA Y CONTROL.	INSTITUTO NACIONAL DE MEDICINA TROPICAL ; MINISTERIO DE SALUD	\$ 299.938,32
1122015 0100499 CO	RIVOLTA, CARINA MARCELA	Análisis Estructural y Funcional de Genes Tiroideos asociados a Endocrinopatías.	INSTITUTO DE INMUNOLOGIA, GENETICA Y METABOLISMO (INIGEM) ; (CONICET - UBA)	\$ 150.000,00
1122015 0100485 CO	ROCA, VALERIA INES	Participación de LRRK-2 en la neurodegeneración de neuronas dopaminérgicas humanas obtenidas por reprogramación celular y en un modelo animal en condiciones de inflamación.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BUENOS AIRES (IIBBA) ; (CONICET - FUNDACION INSTITUTO LELOIR)	\$ 450.000,00

*[Handwritten signatures and initials]*



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100891 CO	RODRÍGUEZ, ELSA	?ESPACIO POLÍTICO Y CUERPO TRÁGICO. CATEGORÍAS EN CRUCE DEL IMAGINARIO CÍVICO DE LA ATENAS CLÁSICA?	INSTITUTO DE FILOLOGIA CLASICA ; FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 150.000,00
1122015 0100100 CO	RODRIGUEZ, ENRIQUE MARCELO	Desorganización endocrina sobre el control del desarrollo ovárico de crustáceos, por efecto de herbicidas y fármacos de uso masivo.	INSTITUTO DE BIODIVERSIDAD Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL Y APLICADA (IBBEA) ; (CONICET - UBA)	\$ 144.000,00
1122015 0100008 CO	RODRÍGUEZ, GUSTAVO RUBÉN	Recursos genéticos, genómicos, posgenómicos y bioinformáticos en la mejora de la calidad del fruto en tomate ( <i>Solanum lycopersicum</i> ): un enfoque traslacional para el desarrollo de cultivares con comportamiento superior	CATEDRA DE GENETICA ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO	\$ 450.000,00
1122015 0100631 CO	RODRIGUEZ, JUAN BAUTISTA	Diseño y síntesis de agentes antiparasitarios	UNIDAD DE MICROANALISIS Y METODOS FISICOS EN QUIMICA ORGANICA (UMYMFOR) ; (CONICET - UBA)	\$ 150.000,00
1122015 0100883 CO	RODRIGUEZ, MARIA CECILIA	Estudio de la resistencia a antibióticos en bacterias lácticas de importancia tecnológica e impacto de la transferencia horizontal de sus genes	CENTRO DE REFERENCIA PARA LACTOBACILOS (CERELA) ; CENTRO CIENTIFICO TECNOL.CONICET - TUCUMAN ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 300.000,00
1122015 0100154 CO	ROGUIN, LEONOR PATRICIA	Propiedades y mecanismo de acción de nuevos agentes antitumorales: péptidos quiméricos del IFN alfa, ftalocianinas de Zn(II) y derivados sintéticos de penicilinas.	INSTITUTO DE QUIMICA Y FISICO-QUIMICA BIOLOGICAS "PROF. ALEJANDRO C. PALADINI" (IQUIFIB) ; (CONICET - UBA)	\$ 300.000,00

Handwritten signatures and initials: A, P, B, and others.



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100084 CO	ROMANELLI, GUSTAVO PABLO	Aplicación de materiales catalíticos en síntesis ecocompatible de compuestos de interés para la industria farmacéutica, de pinturas y la valoración de derivados de biomasa	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN CIENCIAS APLICADAS "DR. JORGE J. RONCO" (CINDECA) ; (CONICET - UNLP)	\$ 450.000,00
1122015 0100680 CO	ROMANOWSKI, VICTOR	Caracterización de la infección de macrófagos humanos por virus Junin	INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA Y BIOLOGIA MOLECULAR (IBBM) ; (CONICET - UNLP)	\$ 450.000,00
1122015 0100419 CO	RONDEROS, JORGE RAFAEL	ASPECTOS FISIOLÓGICOS Y EVOLUTIVOS DE NEUROPEPTIDOS MIOREGULADORES EN INVERTEBRADOS	CATEDRA DE HISTOLOGIA Y EMBRIOLOGIA ANIMAL ; FACULTAD DE CS. NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	\$ 149.230,00
1122015 0100080 CO	ROSEMBERG, CELIA RENATA	Vocabulario, narración y argumentación infantil. Un estudio psicolingüístico y sociocultural	CENTRO INTERDISCIPLINARIO DE INVESTIGACIONES EN PSICOLOGIA MATEMATICA Y EXPERIMENTAL DR. HORACIO J.A RIMOLDI (CIIPME) ; OFICINA DE COORDINACION ADMINISTRATIVA SAAVEDRA 15 ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 300.000,00
1122015 0100707 CO	ROSENSTEIN, RUTH ESTELA	Desarrollo de nuevas estrategias terapéuticas para el tratamiento de la neuritis óptica primaria experimental	CENTRO DE ESTUDIOS FARMACOLOGICOS Y BOTANICOS (CEFYO) ; (CONICET - UBA)	\$ 449.200,00
1122015 0100361 CO	ROSENZVIT, MARA CECILIA	Zoonosis desatendidas causadas por parásitos cestodos: rol biológico de los microRNAs y su potencial como nuevos blancos quimioterapéuticos y diagnósticos	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA MEDICA (IMPAM) ; (CONICET - UBA)	\$ 300.000,00



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100528 CO	ROSSETTI, MARIA VICTORIA	FARMACOGENÉTICA Y FARMACOGENÓMICA. SU IMPLICANCIA EN LA MANIFESTACIÓN DE LAS PORFIRIAS HUMANAS.	CENTRO DE INVESTIGACIONES SOBRE PORFIRINAS Y PORFIRIAS (CIPYP) ; (CONICET - UBA - UBA)	\$ 300.000,00
1122015 0100250 CO	ROSSI, JUAN PABLO FRANCISCO	ESTUDIOS CINÉTICOS Y CONFORMACIONALES DE ATPASAS DE TIPO P: VARIANTES NORMALES Y PATOLÓGICAS	INSTITUTO DE QUIMICA Y FISICO-QUIMICA BIOLOGICAS "PROF. ALEJANDRO C. PALADINI" (IQUIFIB) ; (CONICET - UBA)	\$ 585.000,00
1122015 0100036 CO	ROSSI, JULIO DANIEL	Problemas limites en ecuaciones diferenciales	DEPARTAMENTO DE MATEMATICA ; FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 300.000,00
1122015 0100676 CO	ROSSI, LUIS ALEJANDRO	Heidegger sobre la polis y el Estado	DEPARTAMENTO DE CS.SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES	\$ 150.000,00
1122015 0100329 CO	ROSSO, JANINA ALEJANDRA	Estudio de la inmovilización de TiO2 dopado y su aplicación en la degradación selectiva de fenoles en presencia de sustancias húmicas	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FISICO-QUIMICAS TEORICAS Y APLICADAS (INIFTA) ; (CONICET - UNLP)	\$ 150.000,00
1122015 0100159 CO	ROSSO, SILVANA BEATRIZ	Participación de las vías de señalización Wnt en la maduración neuronal: implicancias en las bases moleculares de la adicción a psicoestimulantes	AREA DE TOXICOLOGIA ; DEPARTAMENTO DE CS.FISIOLOGICAS ; FACULTAD DE CS.BIOQUIMICAS Y FARMACEUTICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO	\$ 150.000,00
1122015 0100362 CO	ROTMAN, MONICA BEATRIZ	Dinámica del Patrimonio y las Políticas Culturales en contextos de articulaciones político-económicas heterogéneas	INSTITUTO DE CS.ANTRPOLOGICAS ; FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 585.000,00

A  
27  
12  
18





0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100196 CO	ROVERE, ADRIANA	Investigación básica y aplicada orientada a la restauración ecológica y la conservación de la biodiversidad en ambientes áridos de Patagonia	LABORATORIO DE ECOTONO ; CENTRO REG.UNIVERSIDAD BARILOCHE ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE	\$ 57.000,00
1122015 0100370 CO	RUETE, MARÍA CELESTE	Caracterización y función de las chaperonas moleculares involucradas en el ensamblado de los complejos SNAREs en la reacción acrosomal en espermatozoides humanos	INSTITUTO DE HISTOLOGIA Y EMBRIOLOGIA DE MENDOZA DR. MARIO H. BURGOS (IHEM) ; (CONICET - UNCU)	\$ 150.000,00
1122015 0100137 CO	RUSTICUCCI, MATILDE MONICA	Predicción estacional de extremos de temperatura y precipitación en la región central de Argentina utilizando métodos estadísticos	DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA ATMOSFERA Y LOS OCEANOS ; FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 575.000,00
1122015 0100147 CO	SAIDMAN, SILVANA BEATRIZ	SINTESIS DE RECUBRIMIENTOS SOBRE MATERIALES METALICOS DE USO BIOMÉDICO. CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE LAS PELICULAS FORMADAS	INSTITUTO ING.ELECTROQUIMICA Y CORROSION ; DEPARTAMENTO DE INGENIERIA QUIMICA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR	\$ 450.000,00
1122015 0100325 CO	SAIGO, MARIANA	ROL DE UNA ENZIMA DEL METABOLISMO DEL MALATO EN LA RESPUESTA AL ÁCIDO ABCÍSICO (ABA), TANTO EN EL CONTEXTO DE LA DESECACIÓN-GERMINACIÓN DE LA SEMILLA COMO EN LA RESPUESTA AL ESTRÉS HÍDRICO	CENTRO DE ESTUDIOS FOTOSINTETICOS Y BIOQUIMICOS (CEFOBI) ; (CONICET - UNR)	\$ 300.000,00

PM  
 use  
 25.  
 2



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100663 CO	SAIZAR, MARIA MERCEDES	Dinámicas de inserción y prácticas de las medicinas no-convencionales en ámbitos oficiales de la salud: el caso del Hospital de Clínicas (Ciudad de Buenos Aires)	CENTRO ARGENTINO DE ETNOLOGIA AMERICANA (CAEA)	\$ 150.000,00
1122015 0100495 CO	SALATINO, MARIANA	Participación de los componentes celulares de la inmunidad innata en fenómenos de neovascularización y metástasis en cáncer de mama: modulación por progestágenos	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y MEDICINA EXPERIMENTAL (IBYME) ; (CONICET - F-IBYME)	\$ 450.000,00
1122015 0100239 CO	SALES, MARIA ELENA	Nueva estrategia de terapia combinada con paclitaxel y carbacol en cáncer de mama. Papel de las células madre de tumor.	CENTRO DE ESTUDIOS FARMACOLOGICOS Y BOTANICOS (CEFYO) ; (CONICET - UBA)	\$ 300.000,00
1122015 0100900 CO	SALINAS, OSCAR MARIO	Acotación de operadores del análisis armónico, extensiones y espacios relacionados	INSTITUTO DE MATEMATICA APLICADA DEL LITORAL (IMAL) ; (CONICET - UNL)	\$ 585.000,00
1122015 0100183 CO	SANCHEZ, SARA SERAFINA DEL V.	Moléculas involucradas en la homeostasis tisular y en la morfogénesis	INSTITUTO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS (INSIBIO) ; (CONICET - UNT)	\$ 150.000,00
1122015 0100744 CO	SANCHOLUZ, CAROLINA	Tropos, tópicos y cartografías: figuras del espacio en la literatura latinoamericana de la Conquista a la Modernidad	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES (IDHCS) ; (CONICET - UNLP)	\$ 150.000,00

A  
P7  
1000



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100365 CO	SANSO, ANDREA MARIEL	ESCHERICHIA COLI VEROTOXIGÉNICO y STREPTOCOCCUS AGALACTIAE: CLONES NATIVOS CIRCULANTES, SUBTIPIFICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE SU VIRULENCIA COMO INDICADORES MOLECULARES DEL POTENCIAL RIESGO EN SALUD PÚBLICA	CENTRO DE INVESTIGACION VETERINARIA DE TANDIL (CIVETAN) ; (CONICET - UNICEN)	\$ 150.000,00
1122015 0100227 CO	SANTA COLOMA, TOMAS ANTONIO	Rol del canal de cloruro CFTR en fibrosis quística y cáncer	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS (BIOMED) ; (CONICET - UCA)	\$ 720.000,00
1122015 0100800 CO	SANTIAGO, MARTIN ALEJO	Fósforos radioluminiscentes para dosimetría en tiempo real en radioterapia de campos pequeños	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN FISICA E INGENIERIA DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES (CIFICEN) ; (CONICET - UNICEN)	\$ 450.000,00
1122015 0100659 CO	SANTOS, MARIA EMMA	Pobreza en Bahia Blanca: Medición, Caracterización, Causas, Impacto y Medidas de Política	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ECONOMICAS Y SOCIALES DEL SUR (IIESS) ; (CONICET - UNS)	\$ 150.000,00
1122015 0100682 CO	SARAGUETA, PATRICIA ESTHER	Mecanismos de acción de las hormonas ováricas sobre la proliferación y diferenciación de células de endometrio: análisis genómico de la expresión génica inducida por hormonas.	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y MEDICINA EXPERIMENTAL (IBYME) ; (CONICET - F-IBYME)	\$ 300.000,00
1122015 0100600 CO	SASSOT, RODOLFO	Análisis Globales de Cromodinámica Cuántica y Distribuciones de Partones	INSTITUTO DE FISICA DE BUENOS AIRES (IFIBA) ; (CONICET - UBA)	\$ 150.000,00

A  
M  
D  
A  
BNC



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100517 CO	SCANNAPIECO, ALEJANDRA CARLA	Evaluación y selección de recursos genéticos apícolas adaptados a climas templado y subtropical mediante una aproximación genético-comportamental	INSTITUTO DE GENETICA "EWALD A.FAVRET" (IGEAF) ; CENTRO DE INVEST.DE CS.VETERINARIAS Y AGRONOMICAS ; CENTRO NACIONAL DE INV. AGROPECUARIAS ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA	\$ 150.000,00
1122015 0100688 CO	SCHAPOSNIK, FIDEL ARTURO	Física de campos y cuerdas. Aplicaciones a mecánica estadística	INSTITUTO DE FISICA LA PLATA (IFLP) ; (CONICET - UNLP)	\$ 406.000,00
1122015 0100030 CO	SCHIAFFINO, SILVIA NOEMI	Recomendación Personalizada a Grupos de Usuarios Basada en Sistemas Multi-agente	INSTITUTO SUPERIOR DE INGENIERIA DEL SOFTWARE (ISISTAN) ; (CONICET - UNICEN)	\$ 295.000,00
1122015 0100425 CO	SCHROEDER, NATALIA	Paisajes dinámicos ante cambios futuros: respuesta funcional de herbívoros silvestres y domésticos a la dinámica del paisaje del noroeste patagónico.	INSTITUTO ARGENTINO DE INVESTIGACIONES DE LAS ZONAS ARIDAS (IADIZA) ; (CONICET - PROVINCIA DE MENDOZA - UNCU)	\$ 150.000,00
1122015 0100634 CO	SCHVEZOV, CARLOS ENRIQUE	Modelado y propiedades mecánicas de aleaciones metálicas procesados en estado semisólido	INSTITUTO DE MATERIALES DE MISIONES (IMAM) ; (CONICET - UNAM)	\$ 150.000,00
1122015 0100459 CO	SCHWARZBAUM, PABLO JULIO	Regulación recíproca del volumen celular y de la concentración de ATP extracelular en eritrocitos humanos	INSTITUTO DE QUIMICA Y FISICO-QUIMICA BIOLOGICAS "PROF. ALEJANDRO C. PALADINI" (IQUIFIB) ; (CONICET - UBA)	\$ 614.250,00
1122015 0100755 CO	SEIGUER, PAULA	La construcción de la idea de América Latina y su relación con los Estados Unidos: "La Nueva Democracia" (1920-1963)	INSTITUTO DE HISTORIA ARGENTINA Y AMERICANA "DR. EMILIO RAVIGNANI" (INSTITUTO "DR. E.RAVIGNANI") ; (CONICET - UBA)	\$ 120.000,00

*[Handwritten signatures and initials]*



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100565 CO	SERQUIS, ADRIANA CRISTINA	Materiales basados en óxidos para aplicaciones en Energía	GERENCIA DE INVESTIGACION APLICADA ; GERENCIA DE AREA DE APLICACIONES DE LA TECNOLOGIA NUCLEAR ; COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	\$ 990.000,00
1122015 0100327 CO	SERRA, PABLO	Control, Dinámica y Propiedades Espectrales de Sistemas Cuánticos de Pocos Cuerpos: Aplicaciones a la Información Cuántica y a la Físico-Química	INSTITUTO DE FISICA ENRIQUE GAVIOLA (IFEG) ; (CONICET - UNC)	\$ 719.600,00
1122015 0100690 CO	SERSIC, ALICIA NOEMI	Estudio de la diversidad genética en especies nativas del bosque chaqueño bajo una perspectiva filogeográfica	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE BIOLOGIA VEGETAL (IMBIV) ; (CONICET - UNC)	\$ 300.000,00
1122015 0100761 CO	SGARIGLIA, MELINA ARACELI	fghsgj	CATEDRA DE FITOQUIMICA ; INSTITUTO DE ESTUDIOS VEGETALES ; FACULTAD DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN	\$ 150.000,00
1122015 0100337 CO	SIGNORELLA, SANDRA ROSANNA	OBTENCIÓN, PROPIEDADES Y ESTUDIOS DE ACTIVIDAD CATALÍTICA DE COMPLEJOS METÁLICOS LIBRES Y CONFINADOS, INSPIRADOS EN METALOENZIMAS	INSTITUTO DE QUIMICA ROSARIO (IQUIR) ; (CONICET - UNR)	\$ 585.000,00
1122015 0100606 CO	SIHUFÉ, GUILLERMO ADRIAN	Evaluación de estrategias científico-tecnológicas para elaborar productos alimenticios con mayor valor agregado y mejores características nutricionales.	INSTITUTO DE DESARROLLO TECNOLÓGICO PARA LA INDUSTRIA QUIMICA (INTEC) ; (CONICET - UNL)	\$ 300.000,00

A  
P7  
D  
W



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100155 CO	SIMIAN, MARINA	PAPEL DIFERENCIAL DE LAS ISOFORMAS DEL RECEPTOR DE PROGESTERONA EN EL DESARROLLO PRENEOPLASICO DE LA GLANDULA MAMARIA EN EL CONTEXTO DE LAS CELULAS CON CARACTERISTICAS STEM	AREA DE INVESTIGACIONES ; INSTITUTO DE ONCOLOGIA "DR.ANGEL ROFFO" ; FACULTAD DE MEDICINA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 150.000,00
1122015 0100753 CO	SLAVUTSKY, IRMA ROSA	Impacto pronóstico de los cambios genéticos y epigenéticos en neoplasias linfoides	INSTITUTO DE MEDICINA EXPERIMENTAL (IMEX) ; (CONICET - ANM-BA)	\$ 150.000,00
1122015 0100483 CO	SOLOTAR, ANDREA LEONOR	Invariantes homológicos de álgebras asociativas y aplicaciones	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES DE MATEMATICAS "LUIS A. SANTALO" (IMAS) ; (CONICET - UBA)	\$ 450.000,00
1122015 0100569 CO	SOLSONA, JORGE ALBERTO	Conversión Electrónica de Potencia para la gestión eficiente de la energía	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN INGENIERIA ELECTRICA "ALFREDO DESAGES" (IIIE) ; (CONICET - UNS)	\$ 300.000,00
1122015 0100884 CO	SORRIBAS, PATRICIA MARIEL	Perfiles multidimensionales de Sofisticación Política y dimensiones no-electorales de Participación Política. Análisis explicativo y causal en el contexto instituciones de democracia participativa de Córdoba	LABORATORIO DE PSICOLOGIA COGNITIVA ; FACULTAD DE PSICOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA	\$ 133.800,00
1122015 0100924 CO	SOSA, ROBERTO	Control activo de flujos con interacción fluido estructura	DEPARTAMENTO DE INGENIERIA MECANICA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 150.000,00

A  
M  
D  
K



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100423 CO	SOTO, IGNACIO MARIA	Evolución morfológica en Anura: Una aproximación integrando macroevolutiva evidencias paleontológicas y neontológicas.	INSTITUTO DE ECOLOGIA, GENETICA Y EVOLUCION DE BUENOS AIRES (IEGEB) ; (CONICET - UBA)	\$ 145.000,00
1122015 0100652 CO	SOTOMAYOR, CLAUDIA ELENA	ESTUDIO DE LA INTERACCIÓN PATÓGENO-HUESPED Y SUS CONSECUENCIAS EN LA INMUNOPATOGENIA DE INFECCIONES DEL TRACTO GENITAL CON ALTO IMPACTO EN SALUD PÚBLICA.	CENTRO DE INVESTIGACION EN BIOQUIMICA CLINICA E INMUNOLOGIA (CIBICI) ; (CONICET - UNC)	\$ 300.000,00
1122015 0100712 CO	SOUTO, CINTIA PAOLA	Estudios ecológicos, genéticos y epigenéticos aplicados a la recuperación de la vegetación nativa del Monte sometida a sobrepastoreo	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN BIODIVERSIDAD Y MEDIOAMBIENTE (INIBIOMA) ; (CONICET - UNCOMA)	\$ 150.000,00
1122015 0100558 CO	SPINELLI, ENRIQUE MARIO	Procesamiento analógico y digital de señales. Aplicaciones en instrumentación científica e industrial.	DEPARTAMENTO DE ELECTROTECNIA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	\$ 150.000,00
1122015 0100491 CO	SPINELLI, SILVANA VIRGINIA	IDENTIFICACIÓN DE MICROARNs INVOLUCRADOS EN LA MODULACIÓN DE LA RESPUESTA INMUNE POR ESTEROIDES ADRENALES EN TUBERCULOSIS	INSTITUTO DE INMUNOLOGIA ; FACULTAD DE CS.MEDICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO	\$ 150.000,00
1122015 0100768 CO	STEGE, PATRICIA WANDA	DESARROLLO DE NUEVAS FASES ESTACIONARIAS Y PSEUDO-ESTACIONARIAS PARA ELECTROFORESIS CAPILAR APLICADAS EN SISTEMAS BIOLÓGICOS Y AMBIENTALES.	INSTITUTO DE QUIMICA DE SAN LUIS (INQUISAL) ; (CONICET - UNSL)	\$ 105.000,00

A  
M  
(3)  
✓



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100588 CO	STORTI, MARIO ALBERTO	Métodos numéricos en mecánica de fluidos y transferencia térmica	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN METODOS COMPUTACIONALES (CIMEC) ; (CONICET - UNL)	\$ 909.020,00
1122015 0100041 CO	STRIKER, GUSTAVO GABRIEL	Recuperación post-inundación de leguminosas forrajeras del género Lotus. Un enfoque ecofisiológico del uso de RILs y mutantes de Lotus japonicus como especie modelo.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FISIOLÓGICAS Y ECOLÓGICAS VINCULADAS A LA AGRICULTURA (IFEVA) ; (CONICET - UBA)	\$ 145.134,00
1122015 0100582 CO	STUTZ, SILVINA MARIA	Historia ambiental de los lagos someros de la llanura Pampeana durante el Holoceno. Inferencias paleoclimáticas	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS Y COSTERAS (IIMYC) ; (CONICET - UNMDP)	\$ 150.000,00
1122015 0100158 CO	SÜLSEN, VALERIA PATRICIA	Búsqueda y modificación estructural de moléculas naturales como potenciales agentes tripanocidas y leishmanicidas. Estudio del mecanismo de acción.	INSTITUTO QUÍMICA Y METABOLISMO DEL FARMACO (IQUIMEFA) ; (CONICET - UBA)	\$ 300.000,00
1122015 0100278 CO	SURACE, EZEQUIEL IGNACIO	Estudio genético y de biomarcadores de enfermedad de Alzheimer en adultos con Síndrome de Down en la población argentina	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES NEUROLÓGICAS "RAUL CARREA" ; FUNDACION P/LA LUCHA C/ENFERM.NEUROLÓGICAS INFANCIA	\$ 300.000,00
1122015 0100353 CO	SZULC, ANDREA PAOLA	Niñez, Alteridad y Ciudadanía: Tensiones en torno a Prácticas, Políticas y Experiencias de cuidado y protección infantil en las provincias de Neuquén, Salta y Buenos Aires.	INSTITUTO DE CS.ANTRÓPOLOGICAS ; FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 150.000,00
1122015 0100110 CO	SZUMIK, CLAUDIA ADRIANA	Los ordenes Embioptera y Phasmatodea (Insecta): un enfoque integral empleando distintas fuentes de evidencia	FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN	\$ 300.000,00

PM  
 1000  
 X





0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100280 CO	TARABORELLI, PAULA ANDREA	RESPUESTAS CONDUCTUALES Y FISIOLÓGICAS ANTE LA VARIABILIDAD CLIMÁTICA EN UN GRADIENTE ALTITUDINAL EN LOS ANDES CENTRALES: ROEDORES COMO MODELOS BIOLÓGICOS EN UN ESCENARIO DE CAMBIO CLIMÁTICO	INSTITUTO ARGENTINO DE INVESTIGACIONES DE LAS ZONAS ARIDAS (IADIZA) ; (CONICET - PROVINCIA DE MENDOZA - UNCU)	\$ 300.000,00
1122015 0100275 CO	TARZIA, DOMINGO ALBERTO	ECUACIONES A DERIVADAS PARCIALES, INECUACIONES VARIACIONALES, CONTROL ÓPTIMO Y PROBLEMAS DE FRONTERA LIBRE: TEORÍA, ANÁLISIS NUMÉRICO Y APLICACIONES	DEPARTAMENTO DE MATEMATICAS ; FACULTAD DE CS.EMPRESARIALES ; UNIVERSIDAD AUSTRAL	\$ 450.000,00
1122015 0100037 CO	TATO, MARÍA INÉS	"La sociedad argentina frente a las grandes guerras del 'siglo XX corto'. Identidad nacional, movilización cultural y circulación de ideas"	INSTITUTO DE HISTORIA ARGENTINA Y AMERICANA "DR. EMILIO RAVIGNANI" (INSTITUTO "DR. E.RAVIGNANI") ; (CONICET - UBA)	\$ 297.200,00
1122015 0100186 CO	TEKIEL, VALERIA SONIA	Utilidad de las proteínas de la familia TcTASV como herramientas para la intervención en la infección por Trypanosoma cruzi.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOTECNOLOGICAS - INSTITUTO TECNOLOGICO CHASCOMUS (SAN MARTIN) (IIB-INTECH) ; (CONICET - UNSAM)	\$ 150.000,00
1122015 0100630 CO	TELESCA, IGNACIO	Paraguay 1848. La supresión de los pueblos de indios y la construcción del Estado Moderno.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES GEOHISTORICAS (IIGHI) ; (CONICET - UNNE)	\$ 150.000,00

4  
P1  
B  
L



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*

*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100937 CO	TELLEZ, MARIA TERESA	Mecanismos de señalización en el ciclo celular de tripanosomátidos (A)- Caracterización funcional de TcCal.I de Trypanosoma cruzi, proteína hipotética de unión a calcio (B).	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN INGENIERIA GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR "DR. HECTOR N TORRES" (INGEBI) ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 150.000,00
1122015 0100177 CO	TESONE, MARTA	REGULACIÓN DE LOS MECANISMOS FISIOPATOLÓGICOS INVOLUCRADOS EN LA FUNCIÓN Y ANGIOGÉNESIS OVÁRICA	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y MEDICINA EXPERIMENTAL (IBYME) ; (CONICET - F-IBYME)	\$ 450.000,00
1122015 0100972 CO	THOMAS, LUIS PABLO	ESTUDIOS BASICOS Y APLICADOS DE FLUJOS EN MEDIOS ESTRATIFICADOS	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN FISICA E INGENIERIA DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES (CIFICEN) ; (CONICET - UNICEN)	\$ 150.000,00
1122015 0100973 CO	TIMI, JUAN TOMAS	Ictioparásitos marinos como indicadores biológicos a múltiples escalas: marcadores poblacionales, comunitarios y ecoregionales	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS Y COSTERAS (IIMYC) ; (CONICET - UNMDP)	\$ 719.614,80
1122015 0100198 CO	TOLOZA, ARIEL CEFERINO	Relación entre la evolución de la resistencia a insecticidas y la diversidad genética de poblaciones de piojos de la cabeza de Argentina	UNIDAD DE INVESTIGACION Y DESARROLLO ESTRATEGICO PARA LA DEFENSA (UNIDEF) ; (CONICET - MINISTERIO DE DEFENSA)	\$ 298.800,00
1122015 0100460 CO	TORRES, ADRIANA MONICA	Excreción Urinaria del Transportador de Aniones Orgánicos 5 (Oat5): Potencial biomarcador de daño renal.	DEPARTAMENTO DE CS.FISIOLOGICAS ; FACULTAD DE CS.BIOQUIMICAS Y FARMACEUTICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO	\$ 300.000,00

50  
B  
100



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100849 CO	TORROBA, ROBERTO DANIEL	Sistemas opto-digitales aplicados al procesamiento de información	CENTRO DE INVESTIGACIONES OPTICAS (CIOP) ; (CONICET - PROVINCIA DE BUENOS AIRES - UNLP)	\$ 300.000,00
1122015 0100302 CO	TOZZI, MARÍA VERÓNICA	CONTINGENCIAS NARRATIVAS: RE-ESCRITURA, RESPONSABILIDAD COGNOSCITIVA Y EL HORIZONTE ABIERTO DE UNA INTERPRETACIÓN PRAGMATISTA DE LA NUEVA FILOSOFÍA DE LA HISTORIA (NFH)	INSTITUTO DE FILOSOFIA "DR.ALEJANDRO KORN" ; FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 150.000,00
1122015 0100913 CO	TROMBOTTO, DARIO TOMAS	Caracterización del sistema criosférico y determinación de permafrost andino en los Andes Centrales de San Juan (Argentina)	INSTITUTO ARGENTINO DE NIVOLOGIA, GLACIOLOGIA Y CIENCIAS AMBIENTALES (IANIGLA) ; (CONICET - PROVINCIA DE MENDOZA - UNCU)	\$ 150.000,00
1122015 0100647 CO	TRONCOSO, MARÍA FERNANDA	NOVEDOSOS LIGANDOS DE GALECTINA-1 Y GALECTINA-8 CON RELEVANCIA EN LA PROGRESIÓN TUMORAL Y LA METASTASIS	INSTITUTO DE QUIMICA Y FISICO-QUIMICA BIOLOGICAS "PROF. ALEJANDRO C. PALADINI" (IQUIFIB) ; (CONICET - UBA)	\$ 300.000,00
1122015 0100724 CO	TUNEZ, JUAN IGNACIO	Comportamiento social y estado de conservación del piche llorón, Chaetophractus vellerus, en una región con actividad agropecuaria	GRUPO DE EST.EN ETOLOGIA Y ECOLOGIA DE MAMIFEROS (GEMA) ; DEPARTAMENTO DE CS.BASICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LUJAN	\$ 150.000,00
1122015 0100500 CO	TURNER, CRISTINA VILMA	PROBLEMAS DE MODELIZACIÓN MATEMÁTICA Y OPTIMIZACIÓN NUMÉRICA	CENTRO DE INVESTIGACION Y ESTUDIOS DE MATEMATICA DE CORDOBA (CIEM) ; (CONICET - UNC)	\$ 990.000,00

A  
M  
Q  
W



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100562 CO	UNREIN, FERNANDO	Las comunidades acuáticas microbianas en las lagunas pampeanas contemporáneas: paradigma o excepción?	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOTECNOLÓGICAS (SEDE CHASCOMUS) (IIB-INTECH - CHASCOMUS) ; (CONICET - UNSAM)	\$ 450.000,00
1122015 0100610 CO	URRETAVIZCAYA, GUILLERMINA	Desarrollo y caracterización de materiales base magnesio para almacenamiento de hidrógeno	GERENCIA DE INVESTIGACION APLICADA ; GERENCIA DE AREA DE APLICACIONES DE LA TECNOLOGIA NUCLEAR ; COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	\$ 300.000,00
1122015 0100320 CO	URTREGER, ALEJANDRO JORGE	EFFECTO DE DIFERENTES ISOFORMAS DE LA PROTEÍNA QUINASA C (PKC) EN LA MODULACIÓN DEL FENOTIPO TRANSFORMADO DE CÉLULAS MAMARIAS. EVALUACIÓN DE LA ALTERACIÓN EN LA SENSIBILIDAD A RETINOIDES	AREA DE INVESTIGACIONES ; INSTITUTO DE ONCOLOGIA "DR. ANGEL ROFFO" ; FACULTAD DE MEDICINA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 150.000,00
1122015 0100506 CO	USAJ, GONZALO	Propiedades electrónicas de sistemas cuánticos fuera de equilibrio	GERENCIA DE FISICA (CAB) ; GERENCIA D/AREA INVEST Y APLICACIONES NO NUCLEARES ; COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	\$ 450.000,00
1122015 0100427 CO	VAGNI, JUAN JOSÉ	Intereses, construcción de imagen y formulación de la acción exterior: el caso de actores emergentes orientados hacia el escenario sudamericano (2002-actualidad).	CENTRO DE INVESTIGACIONES Y ESTUDIOS SOBRE CULTURA Y SOCIEDAD (CIECS) ; (CONICET - UNC)	\$ 206.000,00

A  
PM  
WBC



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*

*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100099 CO	VAILLARD, SANTIAGO EDUARDO	Desarrollo de Nuevas Tecnologías para la Preparación de mPEGs Activados Útiles en la Modificación de las Propiedades Físicoquímicas de Biomacromoléculas	INSTITUTO DE DESARROLLO TECNOLÓGICO PARA LA INDUSTRIA QUÍMICA (INTEC) ; (CONICET - UNL)	\$ 146.900,00
1122015 0100496 CO	VALLA, MARIA INES	Electrónica de Potencia y Sistemas de Control Avanzado Aplicados a Fuentes de Energía No Convencionales	LABORATORIO DE ELECTRONICA IND., CONTROL E INSTRUMENTAC. (LEICI) ; DEPARTAMENTO DE ELECTROTECNIA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	\$ 585.000,00
1122015 0100463 CO	VALLEJO, GUSTAVO GABRIEL	De la cultura letrada a la cultura política: intelectuales, científicos y voluntad de poder en tiempos de crisis. Argentina en la entreguerras y en la Guerra Fría, 1918-1983.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOTECNOLÓGICAS (SEDE CHASCOMUS) (IIB-INTECH - CHASCOMUS) ; (CONICET - UNSAM)	\$ 300.000,00
1122015 0100388 CO	VALVERDE, CLAUDIO FABIÁN	Lipopéptidos de pseudomonas rizosféricas: caracterización bioquímica, regulación genética, su papel en biocontrol de hongos fitopatógenos, y su impacto en las comunidades microbianas del suelo.	LABORATORIO DE INVEST. EN INTERACCIONES BIOLÓGICAS (UIIB) ; DEPARTAMENTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES	\$ 450.000,00
1122015 0100338 CO	VARAYOUD, JORGELINA GUADALUPE	Estilo de vida y salud reproductiva. Cómo influye la dieta, la exposición a agentes ambientales y el ejercicio físico voluntario sobre la implantación del embrión y la diferenciación mamaria.	FACULTAD DE BIOQUÍMICA Y CIENCIAS BIOLÓGICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	\$ 720.000,00
1122015 0100443 CO	VARELA, OSCAR JOSE	Diseño, síntesis y evaluación de glicomiméticos, macromoléculas y nanomateriales.	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN HIDRATOS DE CARBONO (CIHIDECAR) ; (CONICET - UBA)	\$ 720.000,00

A  
PM  
12  
K



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100367 CO	VARELA, PAULA	Los trabajadores en la Argentina actual - Encuesta Obrera 10 años después	CENTRO DE ESTUDIOS E INVESTIGACIONES LABORALES (CEIL) ; OFICINA DE COORDINACION ADMINISTRATIVA SAAVEDRA 15 ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 150.000,00
1122015 0100061 CO	VARGAS GIL, SILVINA	Diversidad de la microbiota del suelo en la sanidad del cultivo de soja	INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)	\$ 150.000,00
1122015 0100701 CO	VARGAS ROIG, LAURA MARIA	HSP27 y beta-catenina en la modulación de respuesta a doxorubicina y cisplatino en cáncer de mama triple negativo	INSTITUTO DE MEDICINA Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL DE CUYO (IMBECU) ; CENTRO CIENTIFICO TECNOL. CONICET - MENDOZA ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 300.000,00
1122015 0100435 CO	VAVELIUK, PABLO	Caracterización y diseño de haces ópticos curvos: cáusticas y estructura fina	CENTRO DE INVESTIGACIONES OPTICAS (CIOP) ; (CONICET - PROVINCIA DE BUENOS AIRES - UNLP)	\$ 300.000,00
1122015 0100881 CO	VAZQUEZ, MONICA HEBE	Estudios bioinformáticos, bioquímicos y moleculares para la identificación de biomarcadores de cánceres ginecológicos	INSTITUTO DE BIOLOGIA Y MEDICINA EXPERIMENTAL (IBYME) ; (CONICET - F-IBYME)	\$ 150.000,00
1122015 0100321 CO	VAZQUEZ, PATRICIA GRACIELA	Desarrollo y aplicaciones de materiales avanzados, naturales y sintéticos, funcionalizados e hibridizados con metales y bio-residuos, para su aplicación en diversas reacciones de interés bio-tecnológico.	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN CIENCIAS APLICADAS "DR. JORGE J. RONCO" (CINDECA) ; (CONICET - UNLP)	\$ 150.000,00

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M  
N  
O  
P  
Q  
R  
S  
T  
U  
V  
W  
X  
Y  
Z



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100763 CO	VEGA, DANIEL ALBERTO	Desarrollo de nuevas nanoestructuras y simetrías mediante films delgados de polímeros auto-organizativos.	INSTITUTO DE FISICA DEL SUR (IFISUR) ; (CONICET - UNS)	\$ 450.000,00
1122015 0100809 CO	VEIGA, GONZALO DIEGO	Sedimentología y Estratigrafía de Alta Resolución de Sistemas de Acumulación Continentales y Marinos del Mesozoico de la Cuenca Neuquina y su Aplicación a la Caracterización de Reservorios de Hidrocarburos	CENTRO DE INVESTIGACIONES GEOLOGICAS (CIG) ; (CONICET - UNLP)	\$ 300.000,00
1122015 0100334 CO	VELASCO, RICARDO HUGO	Uso de técnicas isotópicas para investigar procesos ambientales críticos en el Sistema Suelo	INSTITUTO DE MATEMATICA APLICADA DE SAN LUIS "PROF. EZIO MARCHI" (IMASL) ; (CONICET - UNSL)	\$ 300.000,00
1122015 0100487 CO	VICENTE ALVAREZ, MIGUEL ANGEL	Evolución de la microestructura, textura cristalográfica y propiedades mecánicas durante el proceso de producción de piezas de una aleación de Zr con adiciones de Nb y Sn	DIV. NEUTRONES Y REACTORES (CAB) ; GERENCIA DE INGENIERIA NUCLEAR (CAB) ; GERENCIA D/AREA DE ENERGIA NUCLEAR ; COMISION NACIONAL DE ENERGIA ATOMICA	\$ 450.000,00
1122015 0100895 CO	VIGIER, HERNAN PEDRO	Caracterización del Mercado Informal de Crédito y Microcréditos en Bahía Blanca - Argentina	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ECONOMICAS Y SOCIALES DEL SUR (IIESS) ; (CONICET - UNS)	\$ 299.641,00
1122015 0100455 CO	VIGLIANO, FABRICIO ANDRÉS	La triploidización como herramienta biotecnológica en el cultivo del bagre sudamericano (Rhamdia quelen). Evaluación de variables productivas y de marcadores somáticos en cría intensiva.	FACULTAD DE CS. VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO	\$ 150.000,00

A  
M  
B  
L  
C



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100441 CO	VIGNOLO, GRACIELA MARGARITA	Bacterias lácticas como fábricas celulares para la liberación de biomoléculas funcionales en harinas proteicas. Chía: un grano andino para una dieta global.	CENTRO DE REFERENCIA PARA LACTOBACILOS (CERELA) ; CENTRO CIENTIFICO TECNOL. CONICET - TUCUMAN ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	\$ 450.000,00
1122015 0100409 CO	VILA AIUB, MARTIN MIGUEL	Resistencia a herbicidas en malezas conferida por mutaciones de punto: estimación de la aptitud ecológica a través del esfuerzo reproductivo bajo selección por herbicidas y germinación en ambientes térmicos y lumínicos contrastantes	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FISIOLÓGICAS Y ECOLÓGICAS VINCULADAS A LA AGRICULTURA (IFEVA) ; (CONICET - UBA)	\$ 150.000,00
1122015 0100270 CO	VILA PETROFF, MARTIN GERARDE	IMPACTO DEL OXIDO NITRICO SOBRE EL RECEPTOR DE RIANODINA CARDIACO EN LA DISFUNCION CONTRACTIL ASOCIADA CON SEPSIS	CENTRO DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES "DR. HORACIO EUGENIO CINGOLANI" (CIC) ; (CONICET - UNLP)	\$ 150.000,00
1122015 0100087 CO	VILA, JORGE ALBERTO	Determinación, validación y refinamiento de estructuras de glicanos y glicoproteínas	INSTITUTO DE MATEMATICA APLICADA DE SAN LUIS "PROF. EZIO MARCHI" (IMASL) ; (CONICET - UNSL)	\$ 150.000,00
1122015 0100727 CO	VILLAR, MARCELO ARMANDO	Materiales biodegradables sustentables: Procesamiento, caracterización y aplicaciones	PLANTA PILOTO DE INGENIERIA QUIMICA (PLAPIQUI) ; (CONICET - UNS)	\$ 614.250,00
1122015 0100133 CO	VILLARREAL, MIRTA FABIANA	Representación optima del conectoma funcional cerebral	FUNDACION P/LA LUCHA C/ENFERM. NEUROLÓGICAS INFANCIA (FLENI)	\$ 300.000,00
1122015 0100206 CO	VILLASUSO, ANA LAURA	Señalización celular mediada por fosfolípidos en plantas sometidas a estrés físico y químico	SECCION QUIMICA BIOLOGICA ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA MOLECULAR ; FACULTAD DE CS. EXACTAS FISICOQUIMICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO	\$ 150.000,00

A  
P7  
b  
X  
WSC





0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100908 CO	VINCENT, PAULA ANDREA	ROL ALTERNATIVO DE LOS SIDERÓFOROS COMO AGENTES PROTECTORES CONTRA EL ESTRÉS OXIDATIVO Y SU IMPLICANCIA FISIOLÓGICA Y AMBIENTAL	INSTITUTO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS (INSIBIO) ; (CONICET - UNT)	\$ 585.000,00
1122015 0100477 CO	VIOZZI, GUSTAVO PEDRO	INVASIONES OCULTAS: LOS PARÁSITOS Y LA INTRODUCCIÓN DE PECES EN LA CUENCA DEL RÍO NEGRO	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN BIODIVERSIDAD Y MEDIOAMBIENTE (INIBIOMA) ; (CONICET - UNCOMA)	\$ 300.000,00
1122015 0100804 CO	VITTORI, DANIELA CECILIA	Efectos de la interacción de homocisteína con eritropoyetina y su derivado carbamiloado como factor de riesgo en la alteración cardiovascular	INSTITUTO DE QUÍMICA BIOLÓGICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (IQUIBICEN) ; (CONICET - UBA)	\$ 150.000,00
1122015 0100107 CO	VOLPE, MARÍA ALICIA	Pirólisis catalítica de cáscara de girasol para la obtención de productos químicos	PLANTA PILOTO DE INGENIERÍA QUÍMICA (PLAPIQUI) ; (CONICET - UNS)	\$ 150.000,00
1122015 0100377 CO	WALDNER, CLAUDIA INES	Evaluación preclínica de una nueva estrategia antineoplásica combinando inmunoterapia y quimioterapia	CENTRO DE ESTUDIOS FARMACOLÓGICOS Y BOTÁNICOS (CEFYO) ; (CONICET - UBA)	\$ 300.000,00
1122015 0100140 CO	WILLIAMS, SILVIA MAUREEN	La innovación tecnológica y su constante desafío al Derecho Espacial. 1. Información satelital y nuevas aplicaciones. 2. Eliminación de residuos espaciales. 3. Vuelos suborbitales. 4. Alcances e implicancias del Acuerdo Argentina/China de 2014.	INSTITUTO DE INVEST. JURÍDICAS Y SOCIALES "DR. A. GIOJA" ; FACULTAD DE DERECHO ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 107.500,00
1122015 0100379 CO	WILLIAMS, VERONICA ISABEL	Sobre las personas y sus movimientos: interacciones sociales en las quebradas altas del Calchaqui medio entre los siglos X y XVII.	INSTITUTO DE ARQUEOLOGÍA ; FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 150.000,00

A  
PM  
2  
f  
WSC



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100493 CO	WISNIACKI, DIEGO ARIEL	Sistemas cuánticos complejos: equilibración, caos, decoherencia y control.	INSTITUTO DE FISICA DE BUENOS AIRES (IFIBA) ; (CONICET - UBA)	\$ 440.000,00
1122015 0100101 CO	WOLSKI, ERIKA ALEJANDRA	TRATAMIENTO BIOLÓGICO DE EFLUENTES DE LA INDUSTRIA TEXTIL LOCAL: BIODEGRADACIÓN, MODELOS CINÉTICOS, DISEÑO/OPERACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS	GRUPO DE INGENIERIA BIOQUIMICA ; DEPARTAMENTO DE INGENIERIA QUIMICA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA	\$ 150.000,00
1122015 0100040 CO	WYNVELDT, FEDERICO	Los pukara del Valle de Hualfin (Belén, Catamarca): interrelaciones en un paisaje de conflictos	LABORATORIO DE ANALISIS CERAMICO ; FACULTAD DE CS.NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	\$ 150.000,00
1122015 0100709 CO	YAHDJIAN, MARÍA LAURA	INTENSIFICACIÓN DEL USO DE LA TIERRA EN LA REGIÓN PAMPEANA EN EL CONTEXTO DEL CAMBIO GLOBAL	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FISIOLÓGICAS Y ECOLÓGICAS VINCULADAS A LA AGRICULTURA (IFEVA) ; (CONICET - UBA)	\$ 569.000,00
1122015 0100188 CO	YANNARELLI, GUSTAVO GABRIEL	Sobreexpresión de Hemooxigenasa-1 en Células Madre Mesenquimales como Estrategia Terapéutica para Regeneración Cardíaca: Rol del Monóxido de Carbono en la Cardiomiogénesis.	AREA DE INVEST.Y DESARROLLO UNIVERSIDAD FAVALORO (AIDUF)	\$ 300.000,00
1122015 0100006 CO	YARYURA, PABLO MARCELO	Estudio de los mecanismos moleculares involucrados en la patogenicidad de Xanthomonas.	CENTRO DE INVESTIGACIONES Y TRANSFERENCIA DE VILLA MARIA (CIT VILLA MARIA) ; (CONICET - UNVM)	\$ 300.000,00

A  
P  
D  
L



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100437 CO	YEANNES, MARIA ISABEL	EXTENSION DE VIDA UTIL Y OPTIMIZACION DE LA CALIDAD DE PRODUCTOS Y SUBPRODUCTOS PESQUEROS MEDIANTE COMBINACION DE FACTORES BIOTECNOLOGICOS	GRUPO DE INV. PRESERVACION Y CALIDAD DE ALIMENTOS (GIPCAL) ; DEPARTAMENTO DE INGENIERIA QUIMICA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA	\$ 447.000,00
1122015 0100490 CO	YUDI, LIDIA MABEL	INTERACCIÓN DE NANOPARTÍCULAS MAGNÉTICAS Y DE DISPOSITIVOS FÁRMACO-NANOESTRUCTURAS CON COMPONENTES DE BIOMEMBRANAS EN INTERFACES LIQUIDO / LÍQUIDO Y AGUA / AIRE	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN FISICO-QUIMICA DE CORDOBA (INFIQC) ; (CONICET - UNC)	\$ 300.000,00
1122015 0100918 CO	ZABALOY, MARCELO SANTIAGO	Termodinámica de sistemas fluido-fluido o sólido-fluido conteniendo solventes livianos a alta presión	PLANTA PILOTO DE INGENIERIA QUIMICA (PLAPIQUI) ; (CONICET - UNS)	\$ 300.000,00
1122015 0100736 CO	ZAFFARANA, CLAUDIA BEATRIZ	Estudio geológico-estructural-geocronológico, de fábrica magnética y paleomagnético de plutones paleozoicos a cenozoicos de la Cordillera Norpatagónica entre Neuquén y Chubut.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN PALEOBIOLOGIA Y GEOLOGIA ; SEDE ALTO VALLE ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO NEGRO	\$ 150.000,00
1122015 0100123 CO	ZAMORA, MARIA CLARA	Relación entre las preferencias alimenticias y la sensibilidad a la percepción del gusto amargo en consumidores con diferente Índice de Masa Corporal (IMC)	FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."	\$ 150.000,00

A  
PM  
Q  
LAC  
f



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100584 CO	ZELADA, ALICIA MERCEDES	Identificación y estudio de la expresión de microRNAs en variedades de quinoa como respuesta al estrés salino, y su potencial uso para el mejoramiento de cultivos de interés agronómico	INSTITUTO DE BIODIVERSIDAD Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL Y APLICADA (IBBEA) ; (CONICET - UBA)	\$ 300.000,00
1122015 0100861 CO	ZERBINO, RAUL LUIS	Avances en Hormigones reforzados con fibras	DEPARTAMENTO DE CONSTRUCCIONES ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	\$ 275.000,00
1122015 0100185 CO	ZORRILLA, SUSANA	Modelado matemático de procesos de encapsulación de componentes activos y de recubrimiento de alimentos	INSTITUTO DE DESARROLLO TECNOLÓGICO PARA LA INDUSTRIA QUIMICA (INTEC) ; (CONICET - UNL)	\$ 300.000,00
1122015 0100782 CO	ZULOAGA, FERNANDO OMAR	ESTUDIOS EN LAS GRAMÍNEAS: DISTRIBUCIÓN, EVOLUCIÓN, FILOGENIA Y SISTEMÁTICA	INSTITUTO DE BOTANICA DARWINION (IBODA) ; (CONICET - ACADEMIA NACIONAL DE CIENCIAS EXACTAS, FISICAS Y NATURALES)	\$ 708.000,00
1122015 0100508 CO	CARNOVALE, CRISTINA ESTER	ROL DE LA CITOQUINA PRO-INFLAMATORIA TNF $\alpha$ EN EL DESARROLLO DE HEPATOCARCINOMA EN MODELOS EXPERIMENTALES DE INSULINORESISTENCIA Y ESTEATOHEPATITIS. CARACTERIZACIÓN DE LA POBLACIÓN HEPÁTICA DE CELULAS NATURAL KILLER (NK)	INSTITUTO DE FISIOLÓGIA EXPERIMENTAL (IFISE) ; (CONICET - UNR)	\$ 36.000,00

Handwritten signatures and initials:

- A large stylized signature on the left.
- Initials "B" and "L" below it.
- A signature "V" on the right.
- A signature "KSC" below it.



0111

*Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*  
*Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas*

PIP 2015-2017

ANEXO

CODIGO DE PIP	APELLIDO Y NOMBRES DEL TITULAR	TITULO DEL PIP	LUGAR DE TRABAJO	MONTO TOTAL APROBADO
1122015 0100954 CO	PIGINO, GUSTAVO FERNANDO	Mecanismo molecular involucrado en el incremento de la producción del péptido Amiloide beta inducida por la deposición de Ab: mecanismo patogénico de retroalimentación positiva en la enfermedad de Alzheimer.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MEDICAS MERCEDES Y MARTIN FERREYRA (INIMEC - CONICET); (CONICET - UNC)	\$ -
1122015 0100479 CO	RAMOS, ALBERTO JAVIER	La participación de los receptores tipo Toll en la gliosis reactiva y la formación de la cicatriz glial luego de la injuria al Sistema Nervioso Central	INSTITUTO DE BIOLOGIA CELULAR Y NEUROCIENCIA "PROF.E.DE ROBERTIS" (IBCN); (CONICET - UBA)	\$ -
1122015 0100069 CO	RIVAROLA, VIVIANA	OPTIMIZACIÓN DE LA TERAPIA FOTODINÁMICA CONTRA EL CANCER TENIENDO EN CUENTA EL MICROAMBIENTE TUMORAL Y HERRAMIENTAS DE NANOTECNOLOGÍA.	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA MOLECULAR; FACULTAD DE CS.EXACTAS FISICOQUIMICAS Y NATURALES; UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO	\$ -
1122015 0100160 CO	VACCARO, MARIA INES	Autofagia Mediada por VMP1 en la Patología Pancreática, Inflamatoria y Tumoral.	INSTITUTO DE BIOQUIMICA Y MEDICINA MOLECULAR (IBIMOL); (CONICET - UBA)	\$ -

1  
PM

2

1  
1000