

Código	Tipo de Proyecto	Título	Investigador Responsable	Institución Beneficiaria	Area tematica principal	Procesabilidad SI-NO
PICT-2014-0493	A	WATER INFORMATIONAL UNITS IN MEMBRANE INTERPHASES (WATERONS).	DISALVO, EDGARDO ANIBAL	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas	Ciencias Químicas	SI
PICT-2014-0755	A	ENFRENTANDO NUEVOS DESAFÍOS EN LA BÚSQUEDA DE MARCADORES QUE ASOCIEN LA FUENTE DE EMISIÓN CON LA PRESENCIA Y DISTRIBUCIÓN DE CON	WUNDERLIN, DANIEL	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas	Tecnología del Medio Ambiente	SI
PICT-2014-0757	A	BIOMATERIALES POLIMERICOS NANOESTRUCTURADOS PARA APLICACION EN INGENIERIA DE TEJIDO OSEO-CARTILAGINOSO	CORTIZO, María Susana	Universidad Nacional de La Plata	Ciencias Clínicas y Salud Pública	SI
PICT-2014-1251	A	Interferencia de las chaperonas HSP27, HSP90 y FKBP51: efectos en oncología	Ciocca, Daniel Ramón	Fundación del Centro Regional de Investigaciones Científicas y Tecnológicas de Mendoza (UVT)	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	SI
PICT-2014-1489	A	Simulación numérica aplicada al estudio y caracterización de reservorios no convencionales	Savioli, Gabriela Beatriz	Universidad de Buenos Aires	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas	SI
PICT-2014-1558	A	Sociedades y Ambientes en Transformación	Lanata, José Luis	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas	Ciencias Humanas	SI
PICT-2014-1633	A	Entrepreneurial Finance and Web-Based Social Networks: An Interdisciplinary Research Project	Sarria Allende, Virginia	Universidad Austral	Ciencias Económicas y Derecho	SI
PICT-2014-2582	A	DNA damage, alternative splicing and repair enzyme nanodelivery in human skin	Kornblihtt, Alberto	Universidad de Buenos Aires	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	SI
PICT-2014-3418	A	ONTOGENIC FEATURES AS BIOMARKERS OF ENVIRONMENTAL SIGNATURES DURING THE EVOLUTIONARY PROCESS (ONTO-EVO-TOX)	Herkovits, Jorge	Fundación PROSAMA	Ciencias Biológicas de Organismos y Sistemas	SI
PICT-2014-3634	A	Rol de RSUME en la dinámica del complejo HIF-VHL en la respuesta a hipoxia y el metabolismo celular determinado por metabólica	Arzt, Eduardo Simon	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas	Ciencias Médicas	SI
PICT-2014-3638	A	Estudio sobre la influencia de la memoria epigenética en la inmunogenicidad y funcionalidad de células generadas por reprogramac	Pitossi, Fernando	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas	Ciencias Médicas	SI

Código	Tipo de Proyecto	Título	Investigador Responsable	Institución Beneficiaria	Area tematica principal	Procesabilidad SI-NO
PICT-2014-3644	A	Conectando Comportamiento, Ecología de Paisajes y Dinámica Poblacional: Hacia una Gestión Sustentable de Producción Ganadera	Morales, Juan Manuel	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas	Ciencias Biológicas de Organismos y Sistemas	SI
PICT-2014-3654	A	De la dinámica y evolución de los salares de la Puna y su control en la exploración y explotación de Li a la extracción por trat	Calvo, Ernesto Julio	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	SI
PICT-2014-3658	A	Arquitectura y dinámica celular: microscopía cuantitativa de cuerpos citosólicos de control traduccional	BOCCACCIO, GRACIELA	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	SI
PICT-2014-3673	A	Desarrollo de tecnologías para la captura, separación y purificación de hidrógeno. Diseño, optimización, construcción y operació	Meyer, Gabriel Omar	Comisión Nacional De Energía Atómica	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	SI
PICT-2014-3680	A	REGENERACIÓN DEL SINCICIO FUNCIONAL MIOCÁRDICO EN LA INSUFICIENCIA CARDÍACA MEDIANTE TERAPIA GÉNICA	Crottogini, Alberto José	Fundación Universitaria 'Dr. René G. Favalaro'	Ciencias Médicas	SI
PICT-2014-3681	A	Diseño, síntesis y bases moleculares de acción de ligandos esteroidales para los receptores nucleares de oxisteroles y ácidos d	Burton, Gerardo	Universidad de Buenos Aires	Ciencias Químicas	SI
PICT-2014-3683	A	Ritmos Circadianos en Levaduras: bases genéticas, valor adaptativo y su aplicación en procesos biotecnológicos	Libkind Frati, Diego	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	SI
PICT-2014-3684	A	Correlación de la captación de 18F-DOPA-PET estriatal con la respuesta aguda a levodopa, el registro neuronal intraoperatorio, I	Merello, Marcelo	Fundación para la Lucha contra las Enfermedades Neurológicas de la Infancia	Ciencias Médicas	SI
PICT-2014-3686	A	Desarrollo de un conocimiento integrado en la enfermedad Achaparramiento del maíz causada por Spiroplasma kunkelii y su vector D	Giménez Pecci, Maria de la Paz	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria	Tecnología Agraria y Forestal	SI
PICT-2014-3687	A	HOW DO LECTIN-GLYCAN RECOGNITION SYSTEMS INTEGRATE IMMUNOREGULATORY AND VASCULAR SIGNALING PROGRAMS?: FROM TUMOR BIOLOGY TO GLYC	Rabinovich, Gabriel	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas	Ciencias Médicas	SI
PICT-2014-3690	A	El Magmatismo Mioceno-Reciente en la Puna Austral y Sierras Pampeanas Septentrionales (24°-28°S): implicancias	Omarini, Ricardo Héctor	Universidad Nacional de Salta	Ciencias de la Tierra e Hidro-atmosféricas	SI

Código	Tipo de Proyecto	Título	Investigador Responsable	Institución Beneficiaria	Area tematica principal	Procesabilidad SI-NO
PICT-2014-3693	A	Mechanistic basis of endocannabinoid signaling	DE MENDOZA, DIEGO	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	SI
PICT-2014-3695	A	Genómica y proteómica del cáncer de pulmón no pequeñas células con tecnología de nueva generación	Denninghoff, Valeria Cecilia	Centro de Educación Médica e Investigaciones Clínicas	Ciencias Médicas	SI
PICT-2014-3697	A	Especies de Fusarium causantes del síndrome de la muerte súbita de la soja: Evaluación de su interacción con la planta y de su v	Spampinato, Claudia	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas	Ciencias Biológicas de Organismos y Sistemas	SI
PICT-2014-3702	A	Desarrollo y validación de técnicas analíticas basadas en LIBS y LV-eNose para el control de la enfermedad de Chagas en escenar	Salomón, Oscar Daniel	Universidad Nacional de San Martín	Ciencias Clínicas y Salud Pública	SI
PICT-2014-3704	A	In-cell NMR and combinatorial chemistry based rational design of small molecules to target alpha-synuclein amyloid aggregation i	Fernandez, Claudio Oscar	Universidad Nacional de Rosario	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	SI
PICT-2014-3706	A	Diseño y desarrollo de nano y micromateriales magnéticos como sistemas de liberación controlada de drogas antitumorales	Alvarez, Vera Alejandra	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas	Tecnología Energética Minera Mecánica y de Materiales	SI
PICT-2014-3707	A	Una aproximación interdisciplinaria al fenómeno del mestizaje y su impacto en la salud pública	González-José, Rolando	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas	Ciencias Humanas	SI
PICT-2014-3708	A	Materiales plásticos antimicrobianos: una estrategia para el control de microorganismos patógenos y contaminantes en la industr	Vincent, Paula Andrea	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas	Tecnología de Alimentos	SI
PICT-2014-3709	A	Diseños de líneas de base e indicadores microbiológicos y moleculares para monitoreo ambiental de ecosistemas microbianos asocia	Farías, María Eugenia	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas	Tecnología del Medio Ambiente	SI
PICT-2014-3711	A	QUANTUM INFORMATION (THEORY AND EXPERIMENT)	Paz, Juan Pablo	Universidad de Buenos Aires	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas	SI
PICT-2014-3712	A	Estudio de la función de la proteína FKBP38/Zonda en la vía autofágica. Un enfoque interdisciplinario en Drosophila melanogaster	Wappner, Pablo	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	SI
PICT-2014-3714	A	Abordaje interdisciplinario a la mejora de biofertilizantes agrícolas con herramientas clásicas y multiómicas modernas	Lagares, Antonio	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas	Tecnología Agraria y Forestal	SI

Código	Tipo de Proyecto	Título	Investigador Responsable	Institución Beneficiaria	Area tematica principal	Procesabilidad SI-NO
PICT-2014-3715	A	FindIt!: una plataforma para el descubrimiento de patrones de texto en entornos Big Data	Fernández Slezak, Diego	Universidad de Buenos Aires	Tecnología Informática de las Comunicaciones y Electrónica	SI
PICT-2014-3716	A	DESARROLLO DE ELECTROLITOS POLIMÉRICOS CON APLICACIONES EN BATERÍAS DE LITIO	Amalvy, Javier Ignacio	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas	Tecnología Química	SI
PICT-2014-3718	A	FORAGE LEGUMES IN THE SALADO RIVER BASIN: INTEGRATED ANALYSIS OF SOIL MICROFLORA ON ITS PRODUCTIVITY AND GHG MITIGATION POTENTIAL	Ruiz, Oscar Adolfo	Universidad Nacional de San Martín	Tecnología Agraria y Forestal	SI
PICT-2014-3719	A	¿Barrios interculturales?: Impacto de las migraciones en el crecimiento urbano, producción de hábitat popular y modelos de plani	Murillo, Fernando Nestor	Universidad de Buenos Aires	Ciencias Humanas	SI
PICT-2014-3720	A	DESARROLLO DE PLATAFORMAS BIO-HÍBRIDAS FUNCIONALES	Busalmen, Juan Pablo	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas	Tecnología Química	SI
PICT-2014-3722	A	Efecto de las enfermedades respiratorias virales sobre el desarrollo cognitivo infantil	Sigman, Mariano	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas	Ciencias Médicas	SI
PICT-2014-3724	A	El desarrollo profesional docente a través de un estudio interdisciplinario de la actividad de los profesores de nivel secundari	Pereyra, Ana	Universidad Pedagógica Provincial	Ciencias Sociales	SI
PICT-2014-3726	A	REGULADORES MOLECULARES MAESTROS DEL CRECIMIENTO POLARIZADO EN CÉLULAS VEGETALES	MUSCHIETTI, JORGE	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	SI
PICT-2014-3727	A	EstEPA: Estudio Epidemiológico Poblacional sobre el Accidente cerebro- vascular con relevamiento puerta a puerta utilizando tecn	AMERISO, SEBASTIAN FRANCISCO	Fundación para la Lucha contra las Enfermedades Neurológicas de la Infancia	Ciencias Médicas	SI
PICT-2014-3728	A	Transmisión de información en sistemas de señalización celular: la dimensión temporal.	PONCE DAWSON, SILVINA MARTHA	Universidad de Buenos Aires	Ciencias Físicas, Matemáticas y Astronómicas	SI
PICT-2014-3729	A	Esclareciendo los mecanismos de polaridad neuronal mediante nanoscopía de fluorescencia	STEFANI, FERNANDO	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas	Ciencias Biológicas de Células y Moléculas	SI
PICT-2014-3730	A	Efectos del clima espacial en la región Antártica sobre el estado cognitivo conductual y fisiológico en seres humanos	Barbarito, Marta Graciela	Dirección Nacional del Antártico	Ciencias Clínicas y Salud Pública	SI