PICT 2003 Financiados - Temas Abiertos - Tipo A: Equipos de Trabajo

Apellido IR	Nombre IR	Código Proyecto	Área	Título	Institución Beneficiaria	Monto Total Subsidiado
ADLER	Edda	14107	5	Factores de entorno y canabinoides endógenos	CONICET	\$ 210.000
AFFRANCHINO	José Luis	14035	1	Mapeo de los dominios funcionales de la región citoplasmática de la glicoproteína de transmembrana (gp40) del virus de inmunodeficiencia de felinos (FIV)	CONICET	\$ 180.000
AGAMENNONI	Osvaldo Enrique	13468	11	Modelado y control de sistemas dinámicos	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR	\$ 147.727
AGUILAR	Orlando Mario	14626	8	La asociación simbiótica fijadora de nitrógeno entre Phaseolus vulgaris (poroto) y rizobios: Investigación de la fisiología y los componentes moleculares y genómicos participantes en la eficiente interacción temprana	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	\$ 208.237
AGUIRRE	Pío Antonio	14611	10	Modelado de Sistemas y Metodologías para la Síntesis y Optimización de Procesos para la Energía y las Emisiones	CONICET	\$ 103.750
AGUIRRE URRETA	María Beatriz	14143	7	Paleontología, bioestratigrafía y paleoambientes de la cuenca neuquina durante el cretácico inferior	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 111.667
ALBECK	María Ester	14591	4	La Puna de Jujuy, siglos XI al XVIII: Poblados, Etnías y Territotios.	UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY	\$ 181.830
ALTAMIRANO	Carlos Washington	14253	4	Ensayo de interpretación e imaginación social en América Latina.	UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES	\$ 143.349
ANDRUSKIEWITS CH	Nicolás	13557	3	Teoría espectral y geometría de variedades localmente homogéneas y grupos cuanticos	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA	\$ 209.376
ARNAL	Edmundo Marcelo	14018	3	Eventos expansivos y explosivos asociados a estrellas de alta masa: su impacto sobre el medio interestelar	CONICET	\$ 200.718
ARREGUI	Carlos Oscar	13381	1	Rol de la fosfatasa de tirosina PTP1B en la expresion de caderinas y en la diferenciacion neuronal in situ	CONICET	\$ 209.293
ARZT	Eduardo Simon	13424	5	Estudio de los mecanismos moleculares y funcionales de la interaccion regulatoria entre hormonas y citoquinas	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 210.000
AVILA	Eldo Edgardo	13670	3	Estudio sobre electrificación de nubes	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA	\$ 88.021
AWRUCH	Josefina	14126	6	Fotosensibilizadores de segunda generación para terapia fotodinámica	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 209.376
BAL DE KIER JOFFE	Elisa Dora	14088	5	Factores de la célula tumoral y del huesped que regulan la progresión maligna. Mecanismos involucrados.	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 209.875
BALSEIRO	Esteban Gabriel	13395	1	Balance de relaciones elementales en la transferencia de materia en tramas tróficas de lagos y ríos andinopatagónicos	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE	\$ 210.000
BALSEIRO	Carlos Antonio	13829	3	Propiedades electronicas en sistemas nanoestructurados	COMISIÓN NACIONAL DE ENERGÍA ATÓMICA	\$ 210.000
BÁRCENA	Joaquín Roberto	14463	4	Arqueología y etnohistoria incaica del centro oeste argentino	CONICET	\$ 76.563
BARRA	Héctor Silvio	13520	1	Modificaciones post-traduccion de proteínas: estudios bioquímicos, moleculares y funcionales de isoespecies de tubulina y de proteínas arginiladas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA	\$ 210.000

Apellido IR	Nombre IR	Código	Área	Título	Institución	Monto Total
BARRERA	Gustavo Daniel	Proyecto 15133	6	Diagramas de fases y ecuaciones de estado de aleaciones y cerámicos	Beneficiaria UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA SAN JUAN BOSCO	Subsidiado \$ 105.208
BASUALDO	Eduardo	14072	2	Deuda externa e integración económica internacional de la Argentina. 1990-2004	FACULTAD LATINOAMERICA NA DE CIENCIAS SOCIALES	\$ 118.172
BECU	Damasia	13666	5	Hiperplasia hipofisaria y retardo del crecimiento asociados a la disrupción del receptor dopaminérgico D2	CONICET	\$ 201.334
BENECH ARNOLD	Roberto Luis	14402	8	Bases fisiológicas y moleculares de la resistencia al brotado pre-cosecha en sorgo granífero	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 185.928
BERTOMEU	Maria Julia	14149	4	Democracia, libertad y grupos de vulnerabilidad	CENTRO DE INVESTIGACIONE S FILOSÓFICAS	\$ 61.510
BERTORELLO	Héctor Raúl	14657	12	Nuevos Materiales Magnéticos de Uso Tecnológico	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA	\$ 102.396
BESUHLI DE RETTORI	Valeria	14264	5	Participación del sistema endocanabinoide en la respuesta neuroinmunoendocrina a la sepsis		\$ 209.919
BJERG	Maria	13536	4	Problemas de mestizaje, etnicidad y diversidad cultural en el tucumán y la	UNIVERSIDAD NACIONAL DE	\$ 83.250
BLESA	Miguel Angel	13534	6	Reacciones químicas en la interfaz sólido- líquido	COMISIÓN NACIONAL DE ENERGÍA ATÓMICA	\$ 205.417
BOLAND	Ricardo Leopoldo	13564	1	Mecanismos de transducción de señales de hormonas esteroideas: receptores de membrana, regulación del calcio intracelular y tirosina quinasas.	CONICET	\$ 209.799
BOLMARO	Raúl Eduardo	13606	12	Recristalización en bronces, latones y aceros. Una aproximación experimental con interpretación asistida por cálculos computacionales.	CONICET	\$ 121.511
BRAUER	Daniel Oscar	13971	4	Reescrituras de la memoria: Problemas epistemológicos en torno a la apropiación del pasado	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 184.822
BRENNER	Rodolfo Roberto	14630	1	Estudio del mecanismo de incorporación de ácidos grasos en el núcleo de células eucarióticas. Posible rol de la FABP y la ACBP en el mismo.	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	\$ 197.021
CABADA	Marcelo Oscar	15092	1	Moléculas en el oviducto de mamíferos: caracterización y determinación del efecto sobre la fisiología espermática	CONICET	\$ 210.000
CACERES	Alfredo Oscar	14398	5	Participación de proteínas de citoesqueleto en el desarrollo de polaridad neuronal y su regulación por factores tróficos	CONICET	\$ 209.688
CALVO	Ernesto Julio	17170	6	Una aproximación química a la nanotecnología: Bioelectroquímica Molecular	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 210.000
CANAVESE	Alfredo Juan	14348	2	Instituciones, Corrupción , Asignación de Recursos y Tamaño de la Economía Oculta	UNIVERSIDAD TORCUATO DI TELLA	\$ 59.458
CARDINALI	Daniel Pedro	14087	5	Estudios experimentales y clínicos sobre la actividad de la melatonina como cronobiótico-citoprotector.	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 209.365
CARRILLO	Néstor	14648	1	Evaluación y caracterización de los sistemas de protección antioxidante en plantas utilizando sistemas transgénicos	CONICET	\$ 209.898
CASTAGNA	Alicia Ines	18211	2	Industria, otras actividades productivas y ambiente local. Nuevas estrategias para el desarrollo de Rosario y su Area Metropolitana	UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO	\$ 139.821

Apellido IR	Nombre IR	Código Proyecto	Área	Título	Institución Beneficiaria	Monto Total Subsidiado
CASTAGNINO	Mario	17687	4	PROBLEMAS LÓGICOS Y ONTOLÓGICOS DE LA FUNDAMENTACIÓN DE LA FÍSICA teórica	CONICET	\$ 163.125
CASTRO	Maria Agueda	14039	13	Bioindicadores ambientales de contaminacion a lo largo de un gradiente de urbanizacion.estudios de caso: buenos aires y mendoza	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 191.163
CAZZULO	Juan José	15042	1	Peptidasas y oxidoreductasas del trypanosoma cruzi como blancos para una quimioterapia racional de la enfermedad de chagas	CONICET	\$ 210.000
CERDAN	Pablo Diego	14287	1	Estudios sobre los mecanismos por los cuales la luz y la temperatura regulan la floración en plantas	FUNDACIÓN INSTITUTO LELOIR	\$ 209.000
CERIANI	Maria Fernanda	13823	1	Drosophila como sistema modelo para identificar genes involucrados en procesos neurodegenerativos	FUNDACIÓN INSTITUTO LELOIR	\$ 210.000
CHESSA DE SILBER	Juana Josefa	14545	6	Química supramolecular y de compuestos biomiméticos. Aplicaciones en síntesis orgánica, conversión de energía solar, extracción y transporte de medicamentos.	UNIVERSIDAD NACIONAL DE RÍO CUARTO	\$ 210.000
CHIRIFE	Jorge	13764	9	Efecto de cambios físicos y transición vítrea en la estabilidad de aromas alimentarios encapsulados y de otros biomateriales relacionados.	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 159.792
CHRISTIANSEN	Carlos Frede	14111	11	Control y procesamiento de señales. Aplicaciones en sistemas electrónicos de potencia, generadores eólicos, arreglos de sensores y bio-ingeniería	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	\$ 208.855
CIRVINI	Silvia Augusta	14022	13	Bienes culturales y desarrollo local. Bases para un plan de manejo del patrimonio cultural ambiental del gran mendoza, con vistas al aprovechamiento turístico sustentable y la rehabilitación integral de sus localidades.	CONICET	\$ 148.396
CIVELLO	Pedro Marcos	14239	9	Factores determinantes en los cambios de firmeza durante la maduración y la vida postcosecha de frutos climatéricos y noclimatéricos	CONICET	\$ 180.480
COINTRY PEIX	Enrique Luis	14645	8		UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO	\$ 157.980
COLOMBO	Jorge Augusto	14109	5	Sincicio Astroglial, Glia Interlaminar, Acoplamiento Celular y Modularidad Cortical: Divergencias entre la Rata y el Mono.	CONICET	\$ 209.833
COLOMBO	Elisa Margarita	15190	13	Impacto ambiental de la radiacion optica en el habitat natural y construido y sus efectos en las personas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMÁN	\$ 189.584
CONCARI	Sonia Beatriz	13646	4	Estrategias de enseñanza de la física para una articulación nivel medio/polimodal y universidad	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	\$ 135.511
CORTI	Horacio Roberto	13917	6	Microceldas de combustible para oxidación directa de metanol	COMISIÓN NACIONAL DE ENERGÍA ATÓMICA	\$ 209.480
coso	Omar Adrián	15057	5	Estudio de mecanismos de transducción de señales mediados por mapks. Mecanismos Regulatorios e Influencia sobre el destino celular	CONICET	\$ 209.376
CRIVELLI	Eduardo Adrián	14171		Diez mil años de historia indígena en la cuenca del río Limay	CONICET	\$ 175.005
DAMONTE	Elsa Beatriz	14124	5	Agentes antivirales para el tratamiento y prevención de infecciones virales humanas	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 206.042

Apellido IR	Nombre IR	Código Proyecto	Área	Título	Institución Beneficiaria	Monto Total Subsidiado
DANIOTTI	Jose Luis	13522	1	Transporte intracelular de glicolípidos y proteínas aciladas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA	\$ 162.000
DE MENDOZA	Diego	18393	5	Biosíntesis de lípidos en bacterias Gram postivas: estudios regulatorios y búsqueda de nuevos blancos para agentes antibacterianos	CONICET	\$ 210.000
DEMARCHI	Darío Alfredo	15187	4	Historia de las poblaciones prehispánicas del actual territorio de la provincia de Córdoba: Evidencias bioantropológicas y modelos arqueológicos	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA	\$ 181.396
DOMITROVIC	Hugo Alberto	13332	8	Morfología, genética, nutrición y sanidad de Rhamdia quelen aplicados al desarrollo de la piscicultura	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE	\$ 189.688
ECHENIQUE	Carmen Viviana	14624	8	Identificación y caracterización de genes relacionados con la apomixis apospórica y diplospórica en los pastos subtropicales Paspalum notatum y Eragrostis curvula	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR	\$ 204.209
ETCHENIQUE	Roberto	14013	6	Diseño de sistemas moleculares fotoactivos para dirigir la señalización y el crecimiento celular.	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 113.146
FARIAS	Ricardo Norberto	17819	1	Antibiótico peptídico mccj25: estudios básicos del mecanismo de acción y de la autoregulación de su producción	CONICET	\$ 209.400
FERNANDEZ	Claudio Oscar	14379	1	Estudio de la fibrilogénsesis de alfa- synucleina : Estructura y dinámica del esqueleto proteico por Resonancia	CONICET	\$ 195.750
FERRON	Julio	14730	12	Materiales nanoestructurados para almacenamiento ultra denso de información	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	\$ 209.976
FOSSATI	Carlos Alberto	14305	5	Estudio de antígenos de Brucella para el desarrollo de vacunas subcelulares para la brucelosis y de mejores métodos de diagnóstico de la enfermedad	CONICET	\$ 185.229
GALIGNIANA	Mario	14123	1	Bases funcionales y moleculares del mecanismo de acción y tráfico de receptores nucleares	CONICET	\$ 210.000
GALVELE	José Rodolfo	14063	12	Procesos de corrosion. Mecanismos, seguimiento y prevencion	COMISIÓN NACIONAL DE ENERGÍA ATÓMICA	\$ 204.501
GAMARNIK	Andrea	13715	1	Estudio de los mecanismos de replicacion de flavivirus	FUNDACIÓN INSTITUTO LELOIR	\$ 208.479
GANGOSO	Zulma Estela	14631		Modelado del Proceso de Resolución de Problemas en Física y Estrategias de Enseñanza	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA	\$ 36.515
GARCÉS	Jorge Eduardo	15047	12	Estudio Teórico-Experimental de la Interacción del Hidrógeno y sus Isótopos con Metales de Transición y Tierras Raras, y su Aplicación en el Diseño de Materiales.	COMISIÓN NACIONAL DE ENERGÍA ATÓMICA	\$ 167.813
GARCÍA	Silvia Inés	13862	5	Expresión del sistema de la Hormona Liberadora de Tirotrofina (TRH)cardiaco en diferentes modelos de hipertrofia cardíaca en roedores.	CONICET	\$ 124.792
GARCÍA VÉSCOVI	Eleonora	17818	1	Caracterización de factores de virulencia en Enterobacter aerogenes	CONICET	\$ 188.907
GARDENAL	Cristina Noemi	14530	1	Identificación de subpoblaciones de Aedes aegypti con posible capacidad diferencial de resistencia a insecticidas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA	\$ 183.642
GARRAMUÑO	Florencia	14705	4	El desencanto de lo moderno: brasil, 1970- 1980	ASOCIACIÓN CIVIL EDUCATIVA ESCOCESA SAN ANDRÉS	\$ 209.829

Apellido IR	Nombre IR	Código Proyecto	Área	Título	Institución Beneficiaria	Monto Total Subsidiado
GEFFNER	Jorge Raúl	13789	5	Ambientes acídicos: impacto sobre la funcionalidad de células dendríticas	ACADEMIA NACIONAL DE MEDICINA	\$ 177.626
GELMAN	Jorge Daniel	13539	4	Distribución de la riqueza y crecimiento económico. Diferencias regionales en la Argentina del siglo XIX	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 146.563
GENISE	Jorge Fernando	13286	1	"Icnologia Continental de Patagonia Central"	CONICET	\$ 183.155
GENTI-RAIMONDI	Susana	13813	5	Expresión de genes en patologías trofoblásticas de la gestación	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA	\$ 210.000
GERTEL	Héctor Ricardo	14534	2	La calidad de la educación: problemática, dimensiones y perspectivas en la escuela argentina	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA	\$ 62.726
GÓMEZ	Eduardo Alberto	14653	7	Fluctuaciones del nivel del mar durante el Holoceno	CONICET	\$ 182.240
GONZALEZ	Maria Isabel	15015	4	El uso de los recursos y la tecnología de los cazadores recolectores en pampa bonaerense	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 149.688
GONZALEZ CAPPA	Stella Maris	14241	5	Enfermedad de Chagas experimental: papel de las células dendríticas en el progreso de la infección.	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 204.240
GOYA	Rodolfo Gustavo	13588		Terapia genica en el sistema neuroendocrino senil	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	\$ 209.814
GRAMAJO	Hugo	13705	1	Sintesis de los precursores biosinteticos de antibioticos policetonicos: caracterizacion bioquimica, estructural y genetica de las acyl-coa carboxilasas y de la via de degradacion de acidos grasos en s. Coelicolor	CONICET	\$ 209.844
GUIMPEL	Julio	13511	3	Superconductores nanoestructurados artificialmente	COMISIÓN NACIONAL DE ENERGÍA ATÓMICA	\$ 209.376
GUTIERREZ	Ramón	13898	13	Sistemas digitales aplicados a la proteccion del patrimonio cultural	UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO	\$ 195.834
HEINRICH	Juan Jorge Gualterio	14354	5	Determinantes Genéticos de la Formación del Complejo Circulante de los Factores de Crecimiento Insulinosímiles. Implicancias en el Crecimiento Normal y Patológico	CONICET	\$ 196.406
HNILO	Alejandro Andrés	14240	3	Desarrollo y aplicaciones de nuevos tipos de láseres pulsados.	CONICET	\$ 210.000
IDOYAGA MOLINA	Anatilde	14168	4	Los sistemas médicos en el área metropilitana. Preferencias y combinaciones terapéuticas en un contexto intercultural.	CONICET	\$ 207.699
IRIBARNE	Oscar Osvaldo	13527	1	El rol de cangrejos cavadores en los procesos ecologicos de marismas y planicies de marea del atlantico suroccidental	UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA	\$ 209.458
IRIONDO	Martin Horacio	13513	7		CONICET	\$ 146.198
ISTURIZ	Martín Amadeo	14061	5	Mecanismos alternativos de regulación de procesos inflamatorios	ACADEMIA NACIONAL DE MEDICINA	\$ 201.989
JAPAS	María Laura	14332	6	Solventes Ambientalmente Benignos: Fluidos Supercríticos y Líquidos Iónicos	COMISIÓN NACIONAL DE ENERGÍA ATÓMICA	\$ 209.729

Apellido IR	Nombre IR	Código Proyecto	Área	Título	Institución Beneficiaria	Monto Total Subsidiado
JERUSALINSKY	Diana Alicia	14346	5	Receptores glutamatérgicos NMDA: distribución de subtipos, sus funciones y su regulación en relación con el procesamiento del aprendizaje y la memoria, y la plasticidad sináptica.	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 210.000
KARSZENBAUM	Haydee	14339	13	Teledetección satelital de radar: desarrollo de metodologías para la obtención de parámetros de la superficie terrestre.	CONICET	\$ 157.188
KAUFMANN	Guillermo Héctor	14004	12	Métodos ópticos aplicados al estudio de propiedades mecánicas de materiales	CONICET	\$ 206.209
KORNBLIHTT	Alberto Rodolfo	13262	1	Regulación del "splicing" alternativo del ARN mensajero	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 209.349
KREIMER	Pablo	13435	4	Construcción social de la utilidad de los conocimientos científicos y tecnológicos en contextos periféricos. Una indagación sobre el fenómeno de producción de Conocimiento Aplicable No Aplicado (CANA)	UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES	\$ 195.250
LAGARES	Antonio	14562	8	Identificación y caracterización molecular de sistemas conjugativos mediadores de transferencia horizontal de genes en aislamientos locales de S. Meliloti simbionte de alfalfa	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	\$ 209.293
LAMATTINA	Lorenzo	14457	1	Oxido Nítrico: un Nuevo Mensajero Químico que Juega un Rol Central en los Mecanismos de Tolerancia de las Plantas a Estreses Ambientales.	UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA	\$ 205.521
LANUSSE	Carlos Edmundo	13763	8	APORTES FARMACOLOGICOS PARA OPTIMIZAR EL CONTROL ANTIPARASITARIO EN PRODUCCIÓN ANIMAL: 2da. ETAPA	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES	\$ 210.000
LEMA	Rolando Daniel	14382	2	Análisis de la Competencia, Eficiencia y Poder de Mercado en el Sector Agroalimentario de Argentina	INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGÍA AGROPECUARIA	\$ 46.500
LEVY	Pablo Eduardo	13517	3	ESTUDIO DE ÓXIDOS MAGNÉTICOS: policristales y estructuras submicrométricas de óxidos mixtos.	COMISIÓN NACIONAL DE ENERGÍA ATÓMICA	\$ 206.250
LITTER	Marta Irene	13261	13	Tratamiento de cromo, mercurio y plomo en aguas residuales por Tecnologías Avanzadas de Oxidación	COMISIÓN NACIONAL DE ENERGÍA ATÓMICA	\$ 209.745
LOMBARDO	Eduardo Agustín	14726	14	Métodos cataliticos para disminuir la contaminación ambiental	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	\$ 209.167
LOPEZ	Nora Mabel	14052	1	Bases moleculares de la replicación de Arenavirus.	CONICET	\$ 206.771
LOPEZ	Héctor Salvador	14617	5	Función de neuronas sensoriales primarias en la transmisión del dolor	CONICET	\$ 206.919
LORANDI	Ana María	13846	4	El impacto de las políticas y reformas borbónicas en el N.O. argentino (virreinato del Río de La Plata)	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 72.969
LORENZANO	Pablo Julio	14261	4	Modelos y teorías en biología	UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES	\$ 125.817
LORENZO	Alfredo Guillermo	14291	5	Participacion de la dinamica de actina en la neurodegeneracion inducida por Amiloide Beta - Relevancia para la enfermedad de Alzheimer.	CONICET	\$ 150.939
LUJAN	Hugo Daniel	15009	1	Mecanismos de diferenciación celular en una de las células eucariotas más	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA	\$ 210.000

Apellido IR	Nombre IR	Código Proyecto	Área	Título	Institución Beneficiaria	Monto Total Subsidiado
MACCIONI	Hugo J. F.	18226		Trafico intracelular y organización topológica de proteinas residentes del complejo de Golgi, en particular glicosiltransferasas.	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA	\$ 209.898
MADERO	Marta Luisa	14017		Formas del proceso judicial en la tradición romana y canónica. Bizancio y Occidente latino en la Edad Media	UNIVERSIDAD NACIONAL DE GENERAL SARMIENTO	\$ 153.125
MAGGIO	Bruno	13553	6	Regulación supramolecular de la estructura, dinámica y reactividad de biomembranas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA	\$ 210.000
MAIER	Marta Silvia	14321	6	Búsqueda de productos naturales bioactivos novedosos a partir de fuentes de biodiversidad poco exploradas en Argentina: aislamiento, elucidación estructural y síntesis de análogos	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 209.937
MARCOS	Graciela Elena	13866	4	Ecos de la polémica filosofía vs. Sofística: phantasía y lógos en platón. Aspectos doctrinales de la filosofía platónica a la luz del enfrentamiento con protágoras y gorgias	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 76.108
MARTÍNEZ	Oscar Eduardo	14209	3	Desarrollo de nanoscopías y nanoespectroscopías aplicadas a los materiales y la biofísica	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 209.814
MARTÍNEZ	Osvaldo Miguel	14224	14	Desarrollo de modelos para reactores de escurrimiento. Aplicación al proceso de hidrogenación selectiva en cortes c4.	CONICET	\$ 102.375
MEDINA	Jorge Horacio	13270	5	Mecanismos celulares y moleculares de la formacion de la memoria: rol de la expresion de genes.	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 209.376
MILESI	María Verónica	14415	5	Caracterización de canales iónicos que median el influjo de calcio en el músculo liso de la arteria umbilical humana. Su participación en el tono miogénico y en las respuestas contráctiles inducidas por psicofármacos.	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	\$ 118.750
MOLINA	Juan Carlos	14024	5	Exposición Etílica en Fetos e Infantes Altriciales: Efectos sobre la Reactividad al Alcohol (Continuación)	CONICET	\$ 190.418
MORDOH	José	14289	5	Desarrollo de Vacunas Antitumorales y Bloqueo de la Inmunosupresión.	FUNDACIÓN INSTITUTO LELOIR	\$ 209.799
MUCHNIK DE LEDERKREMER	Rosa	13288	6	Glicobiología de microorganismos patógenos. Síntesis y evaluación de sustratos e inhibidores de enzimas: Trans- sialidasa, galactofuranosidasas y galactofuranosiltransferasas.	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 210.000
MUSTAPIC	Ana María	18134		comportamiento de los partidos: sus orígenes y consecuencias para la democracia argentina	UNIVERSIDAD TORCUATO DI TELLA	\$ 91.072
NEIMAN	Guillermo Saul	14245	4	Los trabajadores rurales en los mercados de trabajo: hogares, trayectorias laborales y relaciones de trabajo en la provincia de Mendoza.	CONICET	\$ 156.073
NESSE	Alcira Beatriz	13647	5	Acción antiapoptótica de eritropoyetina. Mecanismos involucrados y modulación por factores proinflamatorios	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 182.572
NOVAS	Fernando E.	13803	7	Dinosaurios cretacicos de sudamerica: exploracion e investigacion de localidades fosiliferas en patagonia y bolivia	CONICET	\$ 203.491

Apellido IR	Nombre IR	Código Proyecto	Área	Título	Institución Beneficiaria	Monto Total Subsidiado
OLSINA	Roberto Antonio	13327	6	Desarrollo de metodologias analiticas destinadas a la determinacion y especiacion de microcomponentes. Aplicaciones en muestras de interes geoquimico, biologico, alimentario y ambiental, en especial de la region de cuyo.	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS	\$ 169.064
OSELLA	Ana Maria	14045	7	Métodos de Prospección Aplicados a Geofísica Ambiental	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 209.814
OYHENART	Evelia Edith	14095	4	Crecimiento Humano como Indicador de Calidad de Vida. Un Estudio en Tres Ciudades Argentinas con Diferente Complejidad Urbano Ambiental.	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	\$ 125.421
PACINO	María Cristina	15163	7	Hacia la solución del problema altimétrico en argentina	UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO	\$ 210.000
PARKER	Gerardo	14417	7	Estructura sedimentaria del Cenozoico superior en el talud continental y emersión adyacentes a la desembocadura del Río de la Plata y su probable vinculación con cambios climáticos.	SERVICIOS DE	\$ 197.959
PARODI	Armando Jose	14001	1	Simulacion in vitro del plegamiento de glicoproteinas	FUNDACIÓN INSTITUTO LELOIR	\$ 207.501
PAZO	Jorge Horacio	14102	5	Estudio electrofisiológico y farmacológico de algunas funciones motoras y de modulación sensorial de los ganglios basales.	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 186.672
PODESTA	Ernesto Jorge	14098	5	Interrelacion entre proteínas tirosinas fosfatasas, acil-coa sintetasa y acil-coa tioesterasa y su papel obligatorio en la regulación hormonal de la esteroidogénesis.	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 201.876
PODHAJCER	Osvaldo Luis	14290	5	Análisis de los mecanismos de progresión tumoral mediante genómica y proteómica funcional.	FUNDACIÓN INSTITUTO LELOIR	\$ 209.988
POLITI	Luis Enrique	14529	5	Control de la neurogenesis y la apoptosis en los procesos neurodegenerativos de la retina	CONICET	\$ 210.000
POSSE BEAULIEU	Gabriela	13931	8	Relaciones funcionales entre la productividad primaria, la eficiencia en el uso de la energía y la información espectral bajo distintas situaciones de estres.	INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGÍA AGROPECUARIA	\$ 116.459
QUARIN	Camilo Luis	13578	1	Genética de la apomixis: Bases citológicas y moleculares de la reproducción apomíctica en Paspalum.	CONICET	\$ 209.812
RABINOVICH	Gabriel	13787	5	Identificación de galectina-1 como un nuevo mecanismo de evasión de la respuesta inmune anti-tumoral: bases celulares y moleculares de este nuevo paradigma y aplicaciones a estrategias de inmunoterapia	CONICET	\$ 170.772
RAMOS	Victor Alberto	14144	7	Subducción y Orogénesis en los Andes Centrales	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 209.814
REQUEJO	Félix Gregorio	17492	6	Propiedades fundamentales de nanopartículas, su aplicación para el desarrollo de nuevos catalizadores y sensores	CONICET	\$ 209.814
REY	Rodolfo Alberto	13626	5	Cambios madurativos testiculares en las funciones de las células de Sertoli inducidos por células germinales y hormonas. Influencia de los xenobióticos.	CONICET	\$ 209.500
RIBEIRO GUEVARA	Sergio	13276	13	Investigación sobre potenciales de metilación biótica y abiótica de mercurio en el lago Escondido, Parque Nacional Nahuel Huapi, utilizando Hg-197 como radiotrazador	COMISIÓN NACIONAL DE ENERGÍA ATÓMICA	\$ 154.375

Apellido IR	Nombre IR	Código Proyecto	Área	Título	Institución Beneficiaria	Monto Total Subsidiado
RIERA	Clelia María	13624	5	Regulación de la respuesta autoinmune	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA	\$ 210.000
ROMERO	Gustavo Esteban	13291	3	Investigaciones observacionales y teóricas en astrofísica de altas energias	CONICET	\$ 114.063
ROMERO	Luis Alberto José	13934	4	"Cultura Política en la Argentina Contemporánea,1850-1970"	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 182.053
ROMERO	José Ricardo	14376	12	Transformaciones de Fase y Propiedades Físicas en Materiales	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES	\$ 208.437
ROSA	Alberto Luis	15079	5	Rol de DUX4, una Homeoproteína Codificada en Heterocromatina Telomérica, en la Distrofia Muscular Facioescapulohumeral	CONICET	\$ 208.334
ROSSETTI	Osvaldo Luis	14435	8	Aislamiento y caracterización molecular de genes de bacterias ruminales biohidrogenadoras productoras de ácido linoleico conjugado (CLA) para su transferencia a microorganismos y plantas.	INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGÍA AGROPECUARIA	\$ 208.125
ROSSI	Roberto Arturo	13911	6	Procesos de transferencia de electrones. Aspectos mecanísticos y sintéticos en química orgánica y organometálica	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA	\$ 210.000
ROSSI	Rolando Carlos	14380	1	Estudio de la participación de intermediarios y de sus reacciones elementales en la actividad global de la Na+/K+-atpasa	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 206.980
ROULET	Esteban	13562	3	Astropartículas y Física de Rayos Cósmicos	COMISIÓN NACIONAL DE ENERGÍA ATÓMICA	\$ 125.367
ROVERO	Adrián Carlos	14361	3	Calibración Absoluta en Energía del Detector de Fluorescencia del Observatorio Pierre Auger	CONICET	\$ 103.771
RUBINSTEIN	Marcelo	15122	5	Estudio de la Función de Receptores Dopaminérgicos D2 y D4 en el Sistema Nervioso Central mediante Ratones Modificados Genéticamente	CONICET	\$ 210.000
RUSSO	Ana Josefa	13474	1	ROL DE LAS HORMONAS CALCIOTROPICAS EN EL ENVEJECIMIENTO CELULAR: Señalización de la membrana al núcleo	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR	\$ 209.571
SALEME	Horacio Elías	15172	13	"El Bambú: Ambiente, Arquitectura y Desarrollo Sustentable"	UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMÁN	\$ 193.750
SALOMÓN	Horacio	14104	5	Inmunidad cruzada entre el subtipo B del HIV-1 y formas recombinantes BF circulantes en Argentina	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 210.000
SALVADORI	Viviana Olga	14677	9	Simulación y optimización del procesamiento de alimentos por pasteurización, esterilización y cocción	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	\$ 136.177
SÁNCHEZ	Esteban Alejandro	14452	3	Espectroscopías de iones y electrones inducidas por bombardeo iónico. Aplicación a la adsorción de moléculas en superficies.	COMISIÓN NACIONAL DE ENERGÍA ATÓMICA	\$ 210.000
SARDELLA	Norma Haydée	15192	1	Ensambles parasitarios en peces marinos	UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA	\$ 84.583
SASIAIN	María del Carmen	14060	5	Tuberculosis. Mecanismos regulatorios de las células presentadoras de antígenos en la activación de la respuesta inmune contra Mycobacterium tuberculosis.	ACADEMIA	\$ 194.708
SCHIAVONI	Otilia Margarita Gabriela	13831	4	El campo del desarrollo rural y los conflictos por la tierra en la frontera agraria de Misiones	UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES	\$ 76.739
SCHINDER	Alejandro Fabián	14286	5	Modificación de los Circuitos Hipocampales por Neurogénesis Adulta: Rol de Interneuronas gabaérgicas	FUNDACIÓN INSTITUTO LELOIR	\$ 210.000

Apellido IR	Nombre IR	Código Provecto	Área	Título	Institución Beneficiaria	Monto Total Subsidiado
SIMON	María Rosa	14489	8	Caracterización de aislamientos argentinos del agente causal de la mancha de la hoja del trigo (Mycosphaerella graminicola) e identificación de marcadores moleculares asociados a genes de resistencia.	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	\$ 129.168
SIRACUSANO	Gabriela Silvana	14208	4	Arte, Ciencia y Tecnología en la escultura colonial sudamericana (siglos XVII-XVIII-princ.XIX)	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 192.313
SONCINI	Fernando Carlos	13782	1	Análisis funcional de reguladores transcripcionales específicos de Salmonella y su participacion en virulencia	CONICET	\$ 210.000
SOTOMAYOR	Claudia Elena	13884	1	Factores de virulencia y células de la inmunidad innata durante la patogenia de la infección por Candida albicans.	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA	\$ 161.563
STEREN	Laura Beatriz	13297	3	Nanoestructuras magneticas artificiales	COMISIÓN NACIONAL DE ENERGÍA ATÓMICA	\$ 210.000
TAU ANZOÁTEGUI	Víctor	16746	4	Juristas, Derecho y Sociedad en la Argentina contemporánea. Ideas y mentalidades de los operadores jurídicos (1901-1970)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONE S DE HISTORIA DEL DERECHO	\$ 95.354
TOHMÉ	Fernando Abel	13319	2	Formalizaciones Alternativas en Teoría Económica: Herramientas Lógicas y de Teoría de Conjuntos	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR	\$ 25.251
TORRES	Héctor Norberto	14034	1	·	CONICET	\$ 210.000
TUSSIE	Diana Alicia	14487	2	La liberalización del comercio de servicios de salud y educación. Una agenda de acción para la Argentina	FACULTAD LATINOAMERICA NA DE CIENCIAS SOCIALES	\$ 25.760
UCHITEL	Osvaldo Daniel	13367	5	Alteraciones en la transmisión sináptica periférica y central en ratones neurológicamente afectados carentes de canales de calcio p/q (cav2.1)	CONICET	\$ 200.217
UGALDE	Rodolfo Augusto	13926	1	La Glucogeno Sintasa de bacterias y las Almidon Sintasas de plantas. Bioquimica, estructura y regulacion.	CONICET	\$ 210.000
UTTARO	Antonio Domingo	13842	1	Biosíntesis de ácidos grasos poli- insaturados en tripanosomátidos. Validación de las actividades desaturantes como posible blanco quimioterapéutico.	CONICET	\$ 151.449
VAAMONDE	Graciela	15217	9	Contribución al conocimiento de las poblaciones de hongos toxicogénicos contaminantes de cereales, oleaginosas y frutas: variabilidad genética e influencia de parámetros ambientales	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 178.459
VALLE VARGAS	Estela Marta Jorge Antonio	13549 14554		Producción de glutamato en frutos Representaciones de algebras y grupos de Lie	CONICET UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA	\$ 209.685 \$ 192.705
VAZQUEZ	Analía	15074	12	Desarrollo de Nuevos Materiales Poliméricos a Partir de Recursos Renovables	UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA	\$ 210.000
WALSÖE DE RECA	Noemí Elisabeth	14268		Generación de energía eléctrica a partir de gas natural empleando celdas de combustible de óxido sólido de temperatura intermedia	INSTITUTO DE INVESTIGACIONE S CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS DE LAS FUERZAS ARMADAS	\$ 189.688
WEHT	Ruben Oscar	13996	3	Estudio de Propiedades Electrónicas de Sistemas Altamente Correlacionados: Combinación de Métodos de Primeros Principios con la Teoría de Campo Medio Dinámico.	COMISIÓN NACIONAL DE ENERGÍA ATÓMICA	\$ 164.456

Apellido IR	Nombre IR	Código Proyecto	Área	Título	Institución Beneficiaria	Monto Total Subsidiado
WILLIAMS	Verónica Isabel	14425	4	Producción y consumo de comida en el Imperio Inka: alimentos y cultura material en contextos domésticos y estatales del Noroeste Argentino	CONICET	\$ 210.000
WILLIAMS	Roberto Juan José	14738	14	Materiales Poliméricos Multifásicos Nano- y Microestructurados	UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA	\$ 209.664
WOLANSKI	Noemi Irene	13719	3	Ecuaciones Diferenciales. Aspectos teóricos y numéricos	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 142.312
YANOVSKY	Marcelo Javier	15098	1	Bases genéticas y moleculares de las respuestas fotoperiódicas en las plantas	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 209.487
ZABALETA	Eduardo Julián	13432	1	Regulation of Mitochondrial complex I in Arabidopsis thaliana	UN DE MAR DEL PLATA/ IIB /	\$ 210.000
ZGRABLICH	Jorge Andrés	15153	14	Mecanismos Moleculares en la Catálisis Quiral Heterogénea	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS	\$ 197.175
ZUCOL	Alejandro Fabián	13864	7	Estudios paleontológicos comparativos en ecosistemas dominados por pastizales del terciario y cuaternario de argentina.	CONICET	\$ 124.259
Total 191 proyec	tos					\$ 33.846.937

PICT 2003 Financiados - Temas Abiertos - Tipo B: Jóvenes Investigadores

Apellido IR	Nombre IR	Código /	Área	Título Proyecto	Institución Beneficiaria	Monto Total Subsidiado
ANTOLLINI	Silvia Susana	13495	1	Inhibidores no competitivos del receptor nicotinico de acetilcolina	CONICET	\$ 20.000
ARAZI	Andrés	14414		Medición de reacciones nucleares de interés astrofísico mediante espectrometría de masas con aceleradores	COMISIÓN NACIONAL DE ENERGÍA ATÓMICA	\$ 19.792
AVALOS	Martina Cecilia	14536	12	Estudio de mecanismos de fractura y daño por fatiga en aceros inoxidables y otras aleaciones de interés tecnológico con y sin tratamientos de superficie	CONICET	\$ 19.896
AYROLO	Valentina	14622	4	Clero, política y gobierno en la Provincia- diócesis de Córdoba (1820-1852)	UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA	\$ 16.042
BANCHIO	Claudia Elena	14640	1	Rol Biológico de la CTP:fosfocolina citidil transferasa isoforma b (CTb)	CONICET	\$ 20.000
BELELLI	Patricia Gabriela	14582	14	Modelamiento del proceso de hidrogenación parcial de aceites comestibles con catalizadores metálicos empleando métodos de Catálisis Computacional	CONICET	\$ 18.958
BERLI	Claudio Luis Alberto	14732	9	Reología de dispersiones coloidales de interés en la industria de alimentos	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	\$ 20.000
BISIGATO	Alejandro Jorge	14127	8	Efectos del pastoreo sobre la estructura espacial y el funcionamiento de los ecosistemas del Monte Patagónico	CONICET	\$ 19.792
BODANZA	Gustavo Adrian	13995	4	Modelos de argumentación rebatible y razonamiento de sentido común	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR	\$ 16.979
BORTOLUS	Alejandro	14666	1	Comparaciones regionales y evaluacion experimental de la importancia relativa de los procesos ecologicos que estructuran las marismas Patagonicas.	CONICET	\$ 20.000
BRÜHL	Sonia Patricia	13974	12	Endurecimiento superficial por plasma de aceros inoxidables usados como biomateriales	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL	\$ 19.792
CABEZA	Gabriela Fernanda	13953	14	Modelamiento de la hidrogenación parcial de aldehídos de interés en Química Fina mediante catalizadores metálicos	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR	\$ 20.000
CAPANI	Francisco	15001	5	DINAMICA TRIDIMENSIONAL DE LOS CAMBIOS SINAPTICOS INDUCIDOS POR LA ASFIXIA PERINATAL EN EL NEOSTRIADO DE RATA	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 20.000
CASATI	Paula	13278	1	Estudio de los efectos de la radiación ultravioleta-B en maíz y Arabidopsis	CONICET	\$ 20.000
CASTELO	Marcela Karina	16724	1	Parasitismo de Mallophora ruficauda (Diptera: Asilidae) sobre gusanos blancos del suelo (Coleoptera: Scarabaeidae): localización y selección de parches y de hospedadores	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 11.870
COHEN	Debora Juana	15215	5	Participación de proteínas de la familia CRISP en el proceso de interacción de gametas	CONICET	\$ 20.000
COLAVECCHIA	Flavio Dario	13306	3	Estudio de sistemas de tres particulas cargadas a traves del metodo de trayectorias cuanticas	COMISIÓN NACIONAL DE ENERGÍA ATÓMICA	\$ 20.000

Apellido IR	Nombre IR	Código Provecto	Área	Título Proyecto	Institución Beneficiaria	Monto Total Subsidiado
D'ALESSIO	Cecilia	14288		Rol de las nucleósido difosfatasas en el control de calidad del plegamiento de glicoproteínas	FUNDACIÓN INSTITUTO LELOIR	\$ 20.000
DASSIE	Sergio Alberto	15115	6	Estudio experimental y teórico de la interfase electroquímica entre dos	UNIVERSIDAD NACIONAL DE	\$ 19.896
DASSO	Sergio	14163	3	Nubes Magnéticas Interplanetarias de Origen Solar	CÓNICET	\$ 19.792
ENNIS	Irene Lucía	14565		Hipertrofia cardíaca: participación del intercambiador Na+/H+ como eslabón necesario en la activación de cascadas de señalización intracelular.		\$ 20.000
ESCOLAR	Diego	14280	4	Memoria ecológica, estatalización y etnogénesis en Mendoza. El desecamiento del humedal de Guanacache durante los siglos XIX y XX en la configuración de narrativas huarpe	CONICET	\$ 19.688
FANOVICH	María Alejandra	14593	12	Cementos oseos de fosfatos de calcio incorporando micropartículas funcionalizadas	CONICET	\$ 20.000
FERNANDEZ ALBERTI	Sebastian	14254	6	Patrones de dinámica comunes a familias de proteínas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES	\$ 19.792
FIOL	Juan	14399	3	Dinámica de colisiones atómicas: Introducción de campos electromagnéticos externos	COMISIÓN NACIONAL DE ENERGÍA ATÓMICA	\$ 20.000
FREGENAL	Daniel Eduardo	14370	3	Interacción de iones de baja energía con átomos y moléculas.	COMISIÓN NACIONAL DE ENERGÍA ATÓMICA	\$ 20.000
GARCIA	Gabriela Andrea	14188	1	Efecto del antígenoTc13 Tul de Trypanosoma cruzi sobre el grado de lesión tisular y desarrollo de la infección en un modelo experimental murino	ANLIS	\$ 19.896
GASPARI	Fernanda Julia	13741	7	ORDENAMIENTO RURAL Y APROVECHAMIENTO SOSTENIDO DEL RECURSO HÍDRICO DE LA CUENCA DEL ARROYO PILLAHUINCO, PROVINCIA DE BUENOS AIRES, REPÚBLICA ARGENTINA.	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	\$ 16.459
GIORDANO	Walter F	13309	8	Expresión génica durante las etapas iniciales del desarrollo de los nódulos en la asociación simbiótica leguminosas-rizobios	UNIVERSIDAD NACIONAL DE RÍO CUARTO	\$ 20.000
GIRONACCI	Mariela Mercedes	15175	5	La angiotensina-(1-7) como neuromodulador de la actividad simpática central en la hipertensión arterial	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 19.792
GLEISER	Raquel Miranda	13524	1	PATRONES ESPACIALES Y TEMPORALES DE ABUNDANCIA DE MOSQUITOS DE INTERÉS ECONÓMICO Y SANITARIO EN EL NORTE DE LA PROVINCIA DE CÓRDOBA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA	\$ 20.000
GLEISER	Pablo Martín	13893	3	Estructura de comunidades y sus efectos en la dinámica de sistemas sobre redes complejas	COMISIÓN NACIONAL DE ENERGÍA ATÓMICA	\$ 19.376

Second	to Total sidiado		Título Proyecto	Área		Nombre IR	Apellido IR
SUBTERRÂNEAS Y TRANSPORTE DE CONTAMINANTES EN LAS ZONAS SATURADA Y NO SATURADA Alberto 17932 de Metodologias quimiométricas aplicadas al desarrollo de nuevas estrategias de análisis con detección espectroscópica UNIVERSIDAD DE SUENOS AIRES 16461 de nuevas estrategias de análisis con detección espectroscópica CENTRO DE ESTUDIOS SOBRE CIENCIA, DESARROLLO DE SARROLLO NE DE SARROLLO NE DE SOFTWARE ESTADISTICO DE LIBRE ACCESO CON APLICACION EN PSICOLOGIA UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA PSICOLOGIA UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA DE TERMINACIÓN DE LA CONDICION DE TRIPS VIRULIFEROS PORTADORES DE GROUNDNUT RING SPOT VIRUS MARCOVICH Norma Esther 14604 SIMICRO Y NANOCOMPUESTOS A NACIONAL DE CELULOSA MAR DEL PLATA PARTIR DE POLIURETANOS Y NACIONAL DE NACIONAL DE CELULOSA MAR DEL PLATA PARTIR DE POLIURETANOS Y NACIONAL DE CELULOSA MAR DEL PLATA PARTIR DE POLIURETANOS Y NACIONAL DE SIMILACIÓN DE LA CONDICION DE TENDICACIÓN DE CELULOSA MAR DEL PLATA SIMILACIÓN DE LA CONDICION DE TENDICACIÓN NACIONAL DE TECNICOGÍA AGROPECUARIA GROPECUARIA SIMICRO Y NANOCOMPUESTOS A NACIONAL DE TECNICOGÍA AGROPECUARIA SIMILACIÓN DE LA CONDICION DE TECNICOGÍA AGROPECUARIA SIMICRO Y NANOCOMPUESTOS A NACIONAL DE TECNICOGÍA AGROPECUARIA SIMICA SIMIC	\$ 19.584	UNDACIÓN PARA EL DESARROLLO ORESTAL, MBIENTAL Y DEL COTURISMO	ciprés" en Patagonia: aislamiento y patogenicidad	1	13305	Alina Gabriela	GRESLEBIN
Alberto desarrollo de nuevas estrategias de análisis con detección espectroscópica BUENOS AIRES LAWLER Diego 14441 4 Cultura tecnológica y realizaciones técnicas: artefactos y valores tecnológicos intrínsecos y extrínsecos CENTRO DE ESTUDIOS SOBRE CIENCIA, DESARROLLO Y EDUCACIÓN SUPERIOR (REDES) LEDESMA Rubén Daniel 13321 4 CONTRIBUCIONES AL DESARROLLO DE SOFTWARE ESTADISTICO DE LIBRE ACCESO CON APLICACION EN PSICOLOGÍA LIBERATI Jose Ignacio 14462 3 Bialgebras conformes y vertex bialgebras UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA LOPEZ Paola María 18189 8 PRINT-RT-PCR PARA LA DESTENDINACIÓN DE TRIPS VIRULIFEROS O NO VIRULIFEROS PORTADORES DE GROUNDNUT RING SPOT VIRUS MARCOVICH Norma Esther 14604 12 MICRO Y NANOCOMPUESTOS A PARTIR DE POLIURETANOS Y CELULOSA MARIANI Néstor Javier 14225 14 Simulación de la estructura de los lechos rellenos MARTÍNEZ Eric Javier 14453 8 ESTUDIOS GENÉTICOS Y MOLECULARES DESTINADOS A DETERMINAR EL	\$ 17.500	IACIONAL DE LA	SUBTERRÁNEAS Y TRANSPORTE DE CONTAMINANTES EN LAS ZONAS	7	13949	Luis	GUARRACINO
técnicas: artefactos y valores tecnológicos intrínsecos y extrínsecos intrínsecos y extrínsecos sobre clencia, desarrollo y educación superior (Redes) LEDESMA Rubén Daniel 13321 4 CONTRIBUCIONES AL DESARROLLO DESARROLLO DES SOFTWARE ESTADISTICO DE LIBRE ACCESO CON APLICACION EN PSICOLOGIA DE LIBRE ACCESO CON APLICACION EN PACIONAL DE CÓRDOBA DE CÓRDOBA DE TERMINACIÓN DE LA CONDICION DE TRIPS VIRULIFEROS O NO TECNOLOGÍA AGROPECUARIA GROUNDNUT RING SPOT VIRUS DE TERMINACIÓN DE LA CONDICION DE TRIPS VIRULIFEROS O NO TECNOLOGÍA AGROPECUARIA GROUNDNUT RING SPOT VIRUS DA PARTIR DE POLIURETANOS Y NACIONAL DE CELULOSA MAR DEL PLATA DE PARTIR DE POLIURETANOS Y NACIONAL DE CELULOSA MAR DEL PLATA DE CELULOSA MAR DEL PLATA DE CELULOSA DE TERMINACIÓN DE LA CONICET SEMBRIOLÓGICOS Y MOLECULARES DESTINADOS A DETERMINAR EL	\$ 19.740		desarrollo de nuevas estrategias de	6	17932		INON
DE SOFTWARE ESTADISTICO DE LIBRE ACCESO CON APLICACION EN PSICOLOGIA LIBERATI Jose Ignacio 14462 3 Bialgebras conformes y vertex bialgebras LOPEZ LAMBERTINI Paola María 18189 8 PRINT-RT-PCR PARA LA DETERMINACIÓN DE LA CONDICION NACIONAL DE TRIPS VIRULIFEROS O NO VIRULIFEROS PORTADORES DE GROUNDNUT RING SPOT VIRUS MARCOVICH Norma Esther 14604 12 MICRO Y NANOCOMPUESTOS A PARTIR DE POLIURETANOS Y CELULOSA MARIANI Néstor Javier 14225 14 Simulación de la estructura de los lechos rellenos MARTÍNEZ Eric Javier 14453 8 ESTUDIOS GENÉTICOS, EMBRIOLÓGICOS Y MOLECULARES DESTINADOS A DETERMINAR EL NACIONAL DE MAR DEL PLATA CONICET \$ CONICET	\$ 19.792	STUDIOS SOBRE CIENCIA, SESARROLLO Y SDUCACIÓN SUPERIOR	técnicas: artefactos y valores tecnológicos intrínsecos y extrínsecos	4	14441	Diego	LAWLER
LOPEZ LAMBERTINI Paola María 18189 PRINT-RT-PCR PARA LA DETERMINACIÓN DE LA CONDICION DE TRIPS VIRULIFEROS O NO VIRULIFEROS PORTADORES DE GROUNDNUT RING SPOT VIRUS MARCOVICH Norma Esther 14604 12 MICRO Y NANOCOMPUESTOS A PARTIR DE POLIURETANOS Y CELULOSA MAR DEL PLATA MARIANI Néstor Javier 14225 MARTÍNEZ Eric Javier NACIONAL DE TECNOLOGÍA AGROPECUARIA MICRO Y NANOCOMPUESTOS A PARTIR DE POLIURETANOS Y CELULOSA Simulación de la estructura de los lechos rellenos ESTUDIOS GENÉTICOS, EMBRIOLÓGICOS Y MOLECULARES DESTINADOS A DETERMINAR EL	\$ 6.271	IACIONAL DE	DE SOFTWARE ESTADISTICO DE LIBRE ACCESO CON APLICACION EN	4	13321	Rubén Daniel	LEDESMA
LAMBERTINI DETERMINACIÓN DE LA CONDICION DE TRIPS VIRULIFEROS O NO VIRULIFEROS PORTADORES DE GROUNDNUT RING SPOT VIRUS MARCOVICH Norma Esther 14604 12 MICRO Y NANOCOMPUESTOS A PARTIR DE POLIURETANOS Y CELULOSA MARIANI Néstor Javier 14225 14 Simulación de la estructura de los lechos rellenos MARTÍNEZ Eric Javier 14453 BESTUDIOS GENÉTICOS, EMBRIOLÓGICOS Y MOLECULARES DESTINADOS A DETERMINAR EL	\$ 20.000	IACIONAL DE		3	14462	Jose Ignacio	LIBERATI
PARTIR DE POLIURETANOS Y CELULOSA MAR DEL PLATA MARIANI Néstor Javier 14225 14 Simulación de la estructura de los lechos rellenos MARTÍNEZ Eric Javier 14453 8 ESTUDIOS GENÉTICOS, EMBRIOLÓGICOS Y MOLECULARES DESTINADOS A DETERMINAR EL	\$ 20.000	IACIONAL DE ECNOLOGÍA	DETERMINACIÓN DE LA CONDICION DE TRIPS VIRULIFEROS O NO VIRULIFEROS PORTADORES DE	8	18189	Paola María	_
rellenos MARTÍNEZ Eric Javier 14453 8 ESTUDIOS GENÉTICOS, EMBRIOLÓGICOS Y MOLECULARES DESTINADOS A DETERMINAR EL	\$ 20.000	IACIONAL DE	PARTIR DE POLIURETANOS Y	12	14604	Norma Esther	MARCOVICH
MARTÍNEZ Eric Javier 14453 8 ESTUDIOS GENÉTICOS, EMBRIOLÓGICOS Y MOLECULARES DESTINADOS A DETERMINAR EL	\$ 19.688	ONICET		14	14225	Néstor Javier	MARIANI
AUSENCIA DE APOMIXIS EN RAZAS DIPLOIDES DE PASPALUM	\$ 20.000		ESTUDIOS GENÉTICOS, EMBRIOLÓGICOS Y MOLECULARES DESTINADOS A DETERMINAR EL MECANISMO RESPONSABLE DE LA AUSENCIA DE APOMIXIS EN RAZAS DIPLOIDES DE PASPALUM			Eric Javier	
MENNI Matías 13774 3 Categorías de estructuras combinatóricas UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	\$ 20.000	IACIONAL DE LA		3	13774	Matías	MENNI
MERCHÁN Manuel Enrique 14505 3 Estudio de la estructura en gran escala del universo utilizando simulaciones numéricas y grandes catálogos de galaxias. UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA	\$ 20.000	IACIONAL DE	del universo utilizando simulaciones numéricas y grandes catálogos de	3	14505	Manuel Enrique	MERCHÁN
MILT Viviana 14725 14 Desarrollo de Catalizadores para la UNIVERSIDAD 5 Eliminacion de Contaminantes NACIONAL DEL Provenientes de Motores Diesel LITORAL	\$ 20.000	IACIONAL DEL	Desarrollo de Catalizadores para la Eliminacion de Contaminantes	14	14725		
QUINONAS NATURALES CON POSIBLE BUENOS AIRES ACTIVIDAD BIOLÓGICA	\$ 20.000		QUINONAS NATURALES CON POSIBLE	6	13825	Rosana Isabel	MISICO
MORA GARCIA Santiago 13448 1 Transduccion de señales en celulas FUNDACIÓN vegetales: señalizacion por INSTITUTO brassinosteroides en Arabidopsis LELOIR	\$ 20.000	NSTITUTO	vegetales: señalizacion por	1	13448	Santiago	MORA GARCIA

Apellido IR	Nombre IR	Código Proyecto	Área	Título Proyecto	Institución Beneficiaria	Monto Total Subsidiado
NAZARENO	Mónica Azucena	18232	6	APROVECHAMIENTO DE SUSTANCIAS NATURALES REGIONALES PARA LA OBTENCIÓN DE PRODUCTOS DE ALTO VALOR AGREGADO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE	\$ 20.000
ORTEGA	Hugo Hector	14734		Enfermedad quistica ovárica bovina: Modificaciones en la expresión de receptores de hormonas esteroideas y su relación con la proliferación celular y apoptosis en quistes foliculares espontáneos e inducidos.	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	\$ 19.792
ORTIZ	Pablo Edmundo	18238	7	ROEDORES SIGMODONTINOS FÓSILES DEL NOROESTE DE ARGENTINA: EVOLUCIÓN DE LAS COMUNIDADES DURANTE EL CENOZOICO TARDÍO Y RECONSTRUCCIÓN PALEOAMBIENTAL	UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMÁN	\$ 19.844
OTTADO	Jorgelina	14651	1	Interacción planta-patógeno en la cancrosis de los cítricos	CONICET	\$ 20.000
PACHARONI	María Inés	13729	3		CONICET	\$ 20.000
PARIS	Angel Omar	14694	13	HABITAT URBANO: SU DISEÑO A PARTIR DE NORMATIVAS QUE CONTEMPLEN PARAMETROS AMBIENTALES Y PAISAJISTICOS. Estudio de casos en la ciudad de Córdoba y diseño de propuestas alternativas	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA	\$ 20.000
PARISE	Alejandro Ruben	14250	6	Propiedades electrónicas y eléctricas de compuestos moleculares de intervalencia.	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 20.000
PIATTI	Andres Eduardo	13326	3	Propiedades astrofisicas de cumulos estelares: aplicacion al estudio de la formacion y evolucion de galaxias	CONICET	\$ 17.083
RAMIREZ	Martin Javier	14092	1	Relaciones filogenéticas de grandes grupos de arañas	CONICET	\$ 20.000
RAMOS	Jorge Guillermo	14737	13	Efecto de compuestos químicos hormonalmente activos presentes en el medio ambiente sobre el eje hipotalámico- hipofisario-gonadal.	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	\$ 20.000
REINOSO	María Elba	14057	12	Depósito de películas de nanodiamantes sobre acero	COMISIÓN NACIONAL DE ENERGÍA ATÓMICA	\$ 20.000
SAID	María Matilde	14219	5	Rol de las proteínas del retículo sarcoplasmático, fosfolamban y el receptor de rianodina en el precondicionamiento isquémico	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	\$ 20.000
SCHORR	Martín	14073	2	Estructura y funcionamiento de la industria argentina durante la valorización financiera. Un análisis a partir del comportamiento de las principales fracciones empresarias en las últimas tres décadas	FACULTAD LATINOAMERICA NA DE CIENCIAS SOCIALES	\$ 20.000
SLEP	Leonardo Daniel	14161	6	Relación estructura-espectroscopía- actividad en moléculas de interés bioinorgánico.	UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	\$ 20.000
TOMBA MARTINEZ	Analía Gladys	14476	12	Evaluación mecánica a alta temperatura de refractarios de MgO-C	UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA	\$ 20.000
TORCHIA	Gustavo Adrian	15210	3	"Caracterización optica y fotoacústica de dispositivos opticos integrados en guía de onda"	CONICET	\$ 20.000

Apellido IR	Nombre IR	Código	Área	Título Proyecto	Institución	Monto Total
		Proyecto			Beneficiaria	Subsidiado
USAJ	Gonzalo	13476	3	Transporte de carga y espín en sistemas	COMISIÓN	\$ 20.000
				nanoscópicos	NACIONAL DE	
					ENERGÍA	
					ATÓMICA	
ZARANKIN	Andres	13635	4	Arqueologia Antartica	CONICET	\$ 19.167
ZUNINO	Alejandro	13465	11	Modelos y Herramientas para Simplificar	UNIVERSIDAD	\$ 20.000
				el Desarrollo de Agentes Móviles	NACIONAL DEL	
					CENTRO DE LA	
					PROVINCIA DE	
					BUENOS AIRES	
Total 66 proyectos						

PICT 2003 Financiados - Temas Abiertos - Tipo C: Redes

Nod	os		Cant.			
Responsable	Institución	Monto	de			Monto
Administrativo e	Beneficiaria	Financiad	Nodo	Título	Código	Financiado x
IRs de Nodos	Asociada	o x Nodo				Proyecto
BALLARÉ, Carlos	UBA / Facultad	\$ 209.459	2	RESPUESTAS DE PLANTAS A	PICTR2003-00270	\$ 418.523
Luis	de Agronomía			MÚLTIPLES FACTORES DE ESTRÉS.		
TALEISNIK, Edith	INTA / IFFIVE	\$ 209.064		CONVERGENCIA DE RECEPTORES,		
GORLA, David	CONICET /	\$ 132.322	3	EFECTO DEL CAMBIO DE USO Y	PICTR2003-00275	\$ 329.242
Eladio	CRILAR			COBERTURA DE LA TIERRA SOBRE LA		
SALOMÓN, Oscar	ANLIS	\$ 96.116		EPIDEMIOLOGÍA DE ENFERMEDADES		
Daniel				HUMANAS TRANSMITIDAS POR		
CABIDO, Marcelo	CONICET /	\$ 100.804		VECTORES		
Rubén	IMBIV					
RAPALINI,	UBA / FCEN	\$ 207.293	2	ESTUDIOS GEOLÓGICOS, GEOFÍSICOS	PICTR2003-00283	\$ 356.772
Augusto Ernesto				Y PALEOMAGNÉTICOS APLICADOS A		
MARTÍNEZ,	UN DE SAN	\$ 149.479		LA EVOLUCIÓN DEL MACIZO		
Myriam Patricia	JUAN			NORPATAGÓNICO EN EL PALEOZOICO		
AZCUY, Carlos	UBA /	\$ 174.917	2	"BIODIVERSIDAD DE LAS DE	PICTR2003-00313	\$ 296.271
Leopoldo	Departamento			TAFOFLORAS Y FAUNAS DE		
00NZÁL EZ	de Ciencias	Ф 404 0E4		INVERTEBRADOS EN CUENCAS		
GONZÁLEZ,	FUNDACIÓN MIGUEL LILLO /	\$ 121.354		NEOPALEOZOICAS ARGENTINAS Y DEL SUR DE AMERICA DEL SUR:		
Carlos Roberto	Instituto de			SISTEMATICA, BIOESTRATIGRAFIA Y		
	Paleontología			CORRELACION"		
MALDONADO,	UBA / Lab.	\$ 204.375	2	ESTUDIO DE LA RECONSOLIDACIÓN	PICTR2003-00349	\$ 410.362
Héctor	Neurobiología	φ 204.373	2	DE LA MEMORIA EN DOS ESPECIES	FICTR2003-00349	\$ 410.302
		A 005 007		FILOGÉTICAMENTE DISTANTES.		
MOLINA, Victor	UN DE	\$ 205.987		BASES Y MECANISMOS		
	CORDOBA / Dep.de			MODULADORES		
	Farmacología					
MIRAGLIA, Jorge	CONICET / Inst.	\$ 104.331	2	DINÁMICA DE LA CORRELACIÓN	PICTR2003-00437	\$ 206.331
Esteban	de Astronomía y	ψ 104.551	-	ELECTRÓNICA	1 10 11(2003 00437	Ψ 200.551
Lotobari	Física del					
	Espacio					
GASANEO.	UN DEL SUR /	\$ 102.000	1			
Gustavo	Depto. de Fisica					
	· .					
BARBERO, Cesar	UN DE RÍO	\$ 184.896	2	ESTUDIO DE INTERFASES CON	PICTR2003-00453	\$ 419.896
Alfredo	CUARTO			TRANSFERENCIA CONTROLADA DE		
BARUZZI	UN DE	\$ 235.000		ESPECIES MOVILES. SÍNTESIS,		
	CÓRDOBA /			CARACTERIZACION Y APLICACIONES		
	Departamento					
	de Fisicoquímica					
2011071 2	0011105= :	0.40====	<u> </u>		DIOTDOGGG CO.	
SOMOZA, Gustavo		\$ 123.958	3	DESARROLLO DE LA ACUICULTURA DEL PEJERREY BONAERENSE Y PATAGÓNICO: PRODUCCIÓN DE	PICTR2003-00528	\$ 347.838
Manuel	INTECH	£ 400.047				
CUSSAC, Víctor E.	COMAHUE /	\$ 132.317		SEMILLA Y CRECIMIENTO.		
	Centro Regional			SCIVILLA I GILCHVIIENTO.		
	Universitario					
	Bariloche					
	- Surnound					
ARRANZ, Silvia	UN DE	\$ 91.563				
	ROSARIO					
8 Proyectos (Cate						\$ 2.785.235