

ANEXO 6.1.SUBS.INV. ACTA 1463

| Apellido   | Nombre          | Categoría            | DE<br>CARRERA<br>/<br>ASOCIADO | Tema - Categoría   | Monto 20   |
|------------|-----------------|----------------------|--------------------------------|--|------------|
| ABÁSULO    | María José      | Adjunto Sin Director | DE CARRERA                     | Diseño Web integrando gráficos 2D, escenas 3D y Web Mashups  | \$16.000,0 |
| ACCIARESI  | Horacio Abel    | Adjunto Sin Director | DE CARRERA                     | Bioecología de malezas y cultivos extensivos.  | \$16.000,0 |
| AGAMENNONI | Oswaldo Enrique | Superior             | DE CARRERA                     | Modelación y control de sistemas dinámicos no lineales   | \$16.000,0 |
| ALIPPI     | Adriana Mónica  | Principal            | DE CARRERA                     | Optimización de técnicas de control de loque americana de las abejas y caracterización de la resistencia a tetraciclinas en bacterias esporuladas aeróbicas aisladas de miel | \$16.000,0 |
| ALMASSIO   | Marcela Fabiana | Asistente            | DE CARRERA                     | Encapsulamiento de pigmentos naturales y nutraceuticos en nanoesferas del biopolímerozeína para su aplicación en la industria alimenticia.-                                  | \$16.000,0 |

|            |                  |                      |            |  |            |
|------------|------------------|----------------------|------------|--|------------|
| AMALVY     | Javier Ignacio   | Principal            | DE CARRERA | Desarrollo de sistemas poliméricos compuestos y nanocompuestos con aplicaciones en recubrimientos y adhesivos. Estudios de sistemas poliméricos, activos e inteligentes eco y biocompatibles con aplicaciones en áreas de alimentos y de la salud. | \$16.000,0 |
| ANDREASEN  | Gustavo Alfredo  | Independiente        | DE CARRERA | Sistemas electroquímicos avanzados de conversión y almacenamiento de energía en base a hidrógeno.  | \$16.000,0 |
| APHALO     | Paula            | Asistente            | DE CARRERA | Ingredientes funcionales con actividad biológica obtenidos de aislados de amaranto germinado   | \$16.000,0 |
| ARCE       | Valeria Beatriz  | Asistente            | DE CARRERA | Síntesis de nanopartículas metálicas simples o core-shell fabricadas con química húmeda o por ablación láser de pulsos cortos. Estudio y caracterización de las propiedades ópticas de las mismas.   | \$16.000,0 |
| ARTOPOULOS | Alejandro Martin | Adjunto Con Director | DE CARRERA | Redes de conocimiento de las tecnologías de la información y comunicación en Argentina   | \$16.000,0 |
| BAKAS      | Laura Susana     | Principal            | DE CARRERA | Interacción lípido-proteína en lipoproteínas y membranas.  | \$16.000,0 |

|            |                 |               |               |   |            |
|------------|-----------------|---------------|---------------|---|------------|
| BALATTI    | Pedro Alberto   | Principal     | DE<br>CARRERA | Estudios moleculares de las interacciones microorganismos-plantas   | \$16.000,0 |
| BARBUZZA   | Rosana Graciela | Asistente     | DE<br>CARRERA | Análisis en tiempo real del movimiento de individuos o vehículos a partir de información espacio temporal en imágenes de video.   | \$16.000,0 |
| BARGO      | María Susana    | Independiente | DE<br>CARRERA | Paleobiología de mamíferos fósiles de la Región Pampeana  | \$16.000,0 |
| BARTEL     | Laura Cecilia   | Asistente     | DE<br>CARRERA | Identificación y caracterización de metabolitos bioactivos producidos por bacterias Gram-positivas aisladas de miel. Posible utilidad como herramienta de control biológico contra microorganismos patógenos de importancia agronómica. | \$16.000,0 |
| BASALDELLA | Elena Isabel    | Independiente | DE<br>CARRERA | Materiales alumino-silíceos micro y mesoporosos y compuestos relacionados para catálisis, absorción de intercambio catiónico.   | \$16.000,0 |

|           |                        |                      |            |  |             |
|-----------|------------------------|----------------------|------------|--|-------------|
| BENGOA    | José Fernando          | Independiente        | DE CARRERA | Catalizadores de hierro soportado para la síntesis de Fischer-Tropsch. Obtención de nanopartículas de óxido de hierro. Diseño de composites magnéticos de Fe <sub>3</sub> O <sub>4</sub> /SBA-15 funcionalizada para ser utilizados como nuevos absorbentes en la remoción de metales pesados de matrices acuosas. | \$16.000,00 |
| BENVENUTO | Omar Gustavo           | Principal            | DE CARRERA | Evolución estelar, Objetos compactos, planetas gigantes.   | \$16.000,00 |
| BILMES    | Gabriel Mario          | Principal            | DE CARRERA | Estudio de procesos de interacción de la luz con materiales, utilizando técnicas láser.  | \$16.000,00 |
| BLASI     | Adriana Mónica         | Independiente        | DE CARRERA | Loess y limos pampeanos, significado sedimentológico y estratigráfico en la constitución de la llanura pampeana.   | \$16.000,00 |
| BOLZAN    | Agustín Eduardo        | Independiente        | DE CARRERA | Formación de nuevas fases  | \$16.000,00 |
| BOSCH     | María Alejandra Nieves | Adjunto Sin Director | DE CARRERA | Tecnologías fisicoquímicas aplicadas a la caracterización de biofilms formados por bacterias de interés clínico y ambiental.   | \$16.000,00 |
| BREDICE   | Fausto Osvaldo         | Independiente        | DE CARRERA | Espectroscopía Atómica de elementos mediana y altamente ionizados. Espectroscopía de Plasmas Producidos por Láser (LIBS)   | \$16.000,00 |

|           |                 |                      |               |   |             |
|-----------|-----------------|----------------------|---------------|---|-------------|
| BRENTASSI | María Eugenia   | Asistente            | DE<br>CARRERA | Estudio de la interacción huésped-simbiontes obligados en poblaciones de auquenorrincos del fánidos y cicadélidos de importancia fitosanitaria asociados al agroecosistema maíz de la Provincia de Buenos Aires. Estudios biológicos y moleculares. | \$16.000,00 |
| BRESSA    | Sergio Patricio | Adjunto Sin Director | DE<br>CARRERA | Hidrogenación catalítica selectiva de C4's insaturados: Estudio cinético y simulación de reactores industriales   | \$16.000,00 |
| CABELLO   | Carmen Inés     | Independiente        | DE<br>CARRERA | Estudio y preparación de materiales basados en Polioxocompuestos de origen natural y sintético para su aplicación en catálisis y otras tecnologías compatibles con el ambiente.   | \$16.000,00 |
| CABELLO   | Marta Noemí     | Principal            | DE<br>CARRERA | Biodiversidad de hongos autóctonos: aislamiento, identificación, conservación y potencial enzimático.   | \$16.000,00 |
| CAMINO    | Nora Beatriz    | Principal            | DE<br>CARRERA | Nemátodos parásitos y patógenos de insectos de interés agrícola sanitario.  | \$19.600,00 |

|                          |                         |                         |               |   |            |
|--------------------------|-------------------------|-------------------------|---------------|---|------------|
| CARDILLO                 | EvangelinaCinthia       | Asistente               | DE<br>CARRERA | Fisicoquímica de conductores iónicos. Electrolitos sólidos de interés en el campo de las energías "verdes".                             | \$16.000,0 |
| CASANOVA                 | Federico Martín         | Asistente               | DE<br>CARRERA | Diseño Conceptual de dispositivos Plasma Focus  | \$16.000,0 |
| CASCIOTTA                | Jorge Rafael            | Independiente           | DE<br>CARRERA | Sistemática de peces de agua dulce.   | \$16.000,0 |
| CASTRO LUNA<br>BERENGUER | Ana María Del<br>Carmen | Independiente           | DE<br>CARRERA | Desarrollo de materiales de interés en convertidores de energía y sensores ambientales.   | \$16.000,0 |
| CAZZANIGA                | Néstor Jorge            | Principal               | DE<br>CARRERA | Estudios morfo-taxonómicos y demográficos de moluscos y turbelarios.  | \$16.000,0 |
| CESAR                    | Inés Irma               | Independiente           | DE<br>CARRERA | Estudio del complejo bentónico en ambientes lóticos y lenticos de la provincia de Buenos Aires.   | \$16.000,0 |
| COLANGELO                | MaríaAdelaida           | Asistente               | DE<br>CARRERA | Abordaje de la crianza infantil en los ámbitos de atención primaria de la salud. Diálogos y tensiones entre familias y equipo de salud. | \$16.000,0 |
| COLLAZOS                 | Guillermo               | Adjunto Con<br>Director | DE<br>CARRERA | Modelación hidrológica e hidráulica 2D y posterior implementación en tiempo pseudoreal.-  | \$16.000,0 |
| COLOMBO                  | Juan Carlos             | Principal               | DE<br>CARRERA | Biogeoquímica de contaminantes.   | \$16.000,0 |

|         |                 |               |               |  |            |
|---------|-----------------|---------------|---------------|--|------------|
| CONTI   | Alfredo Luis    | Independiente | DE<br>CARRERA | Condiciones e indicadores de sostenibilidad en destinos turísticos patrimoniales. Caso de estudio: la franja ribereña de la región Capital de la provincia de Buenos Aires.                          | \$19.600,0 |
| CORDO   | Cristina Alicia | Principal     | DE<br>CARRERA | Septorios del trigo: aspectos relacionados con su manejo racional (diferenciación intraespecífica del patógeno, resistencia de hospedante, biocontrol, manejo cultural para controlar la enfermedad. | \$16.000,0 |
| CORREA  | María Verónica  | Asistente     | DE<br>CARRERA | Evaluación biológica y tecnológica de maderas de uso estructural biodegradadas por acción de hongos. Metodologías para la preservación de maderas naturales y biodeterioradas.                       | \$16.000,0 |
| CORTIZO | Ana María       | Principal     | DE<br>CARRERA | Alteraciones óseas en Diabetes y Síndrome metabólico: mecanismos patogénicos y desarrollo de estrategias para su tratamiento. Biomateriales para el desarrollo de tejido óseo.                       | \$16.000,0 |
| CROCE   | María Virginia  | Principal     | DE<br>CARRERA | Marcadores tumorales.  | \$16.000,0 |

|             |                   |                      |            |   |             |
|-------------|-------------------|----------------------|------------|---|-------------|
| D ANGELO    | Cristian Adrián   | Asistente            | DE CARRERA | Espectroscopia de plasmas producidos por laser (LIBS).  | \$16.000,00 |
| D IPPOLITTO | Sebastián         | Asistente            | DE CARRERA | Aplicaciones biotecnológicas de las aspartil proteasa de papa. Caracterización y participación en la respuesta a estrés en plantas.       | \$16.000,00 |
| DAVID GARA  | Pedro Maximiliano | Adjunto Sin Director | DE CARRERA | Biofísica de proteínas. Aplicación de técnicas fotónicas al estudio de transporte de electrones en proteínas.                             | \$16.000,00 |
| DE ANTONI   | Graciela Liliana  | Principal            | DE CARRERA | Estudio de leches fermentadas artesanales a base de kefir para su aplicación en la disminución de la incidencia de patógenos intestinales | \$16.000,00 |
| DE GIUSTI   | Marisa Raquel     | Independiente        | DE CARRERA | Investigación y evaluación de Bibliotecas digitales. Desarrollos de software para la biblioteca digital y modelización de sistemas.       | \$19.600,00 |
| DEL FRESNO  | Mirta Mariana     | Asistente            | DE CARRERA | Segmentación y procesamiento de imágenes digitales tridimensionales   | \$16.000,00 |
| DI ROCCO    | Florencia         | Adjunto Sin Director | DE CARRERA | Estudio de polimorfismos de los genes Leptina (Ob) en Camélidos Sudamericanos   | \$16.000,00 |
| DIAZ        | Ana Cristina      | Adjunto Sin Director | DE CARRERA | Biología aplicada a la acuicultura  | \$16.000,00 |

|              |                      |                      |            |   |             |
|--------------|----------------------|----------------------|------------|---|-------------|
| DIAZ COMPAÑY | Andrés Carlos Daniel | Asistente            | DE CARRERA | Nanotecnología farmacéutica: estudio computacional de nuevos materiales como transportadores de drogas.   | \$16.000,00 |
| DREON        | Marcos Sebastián     | Adjunto Sin Director | DE CARRERA | Alteración en la dinámica de los lípidos de crustáceos como biomarcador de la contaminación por hidrocarburos en el área del río de La Plata  | \$16.000,00 |
| ECHENIQUE    | Ricardo Omar         | Adjunto Sin Director | DE CARRERA | Dinámica de la Cyanobacteria y cianotoxinas en el Río de la Plata y en el agua potable. Estrategias tecnológicas para su remoción en agua de red.   | \$16.000,00 |
| EGLI         | Walter Alfredo       | Independiente        | DE CARRERA | Obtención y caracterización de depósitos electrolíticos compuestos o de metales aleados con propiedades especiales.   | \$16.000,00 |
| ERRASTI      | María Eugenia        | Asistente            | DE CARRERA | Proteasas Vegetales como Alternativa Eco-compatible para la Industria del Cuero.  | \$16.000,00 |
| ESTRELLA     | María Julia          | Adjunto Sin Director | DE CARRERA | Son 2 temas. 1- La simbiosis rizobio-leguminosa. 2- Aislamiento y caracterización de bacterias solubilizadoras de fosfato para incrementar la productividad de suelos agrícola-ganadera de la Pampa Deprimida del Salado. | \$16.000,00 |

|             |                |                      |            |  |            |
|-------------|----------------|----------------------|------------|--|------------|
| FARAONI     | MaríaBelén     | Adjunto Sin Director | DE CARRERA | Análogos de un triterpenolupano de origen natural como inhibidores de ace  | \$19.600,0 |
| FAVRE       | LilianaMaría   | Adjunto Sin Director | DE CARRERA | Tecnologías de software  | \$16.000,0 |
| FERNANDEZ   | Alejandro      | Asistente            | DE CARRERA | Tecnología de colaboración para la innovación tecnológica  | \$16.000,0 |
| FERNANDEZ   | Raúl Roberto   | Independiente        | DE CARRERA | Procesos geológicos vinculados con la formación de mineralizaciones.   | \$16.000,0 |
| FILLOTTRANI | Pablo Ruben    | Adjunto Sin Director | DE CARRERA | Lenguajes de intercambio de reglas para la web semántica   | \$16.000,0 |
| FUSELLI     | Sandra Rosa    | Adjunto Sin Director | DE CARRERA | Estrategia terapéutica no contaminante para el control de Loque americana en colonias de abejas melíferas.                 | \$19.600,0 |
| GALANTINI   | Juan Alberto   | Independiente        | DE CARRERA | Dinámica de la materia orgánica y nutriente en suelos y cultivos del S y SO bonaerense                                     | \$16.000,0 |
| GALLARDO    | Fabiana Edith  | Adjunto Sin Director | DE CARRERA | Biodiversidad de himenópteros cinipoideosneotropicales, parasitoides de dípteros fitófagos de interés agronómico (insecta) | \$16.000,0 |
| GALOSI      | Cecilia Mónica | Principal            | DE CARRERA | Estudios virológicos, patogénicos, moleculares y epidemiológicos en virus de interés veterinario y productivo.             | \$16.000,0 |
| GANGOITI    | Maria Virginia | Asistente            | DE CARRERA | Osteopatías asociadas a diabetes mellitus y síndrome metabólico  | \$16.000,0 |

|                  |                    |                      |            |   |             |
|------------------|--------------------|----------------------|------------|---|-------------|
| GARAVENTTA       | Guillermo Norberto | Independiente        | DE CARRERA | Sistemas avanzados de conversión y almacenamiento de energía  | \$16.000,00 |
| GARCIA           | Juan José          | Principal            | DE CARRERA | Biología y control de insectos de importancia médica y veterinaria.   | \$19.600,00 |
| GERVASI          | Claudio Alfredo    | Independiente        | DE CARRERA | Ingeniería de corrosión y tecnología electroquímica   | \$16.000,00 |
| GIACCIO          | Graciela Marta     | Independiente        | DE CARRERA | Estructura y comportamiento mecánico del hormigón   | \$16.000,00 |
| GINER            | Sergio Adrián      | Principal            | DE CARRERA | Desarrollo de alimentos saludables deshidratados listos para consumir.  | \$16.000,00 |
| GOMEZ DE SARAVIA | Sandra Gabriela    | Independiente        | DE CARRERA | Biodeterioro de materiales de importancia industrial, artística, histórica y cultural. Métodos de prevención y control. | \$16.000,00 |
| GORDILLO         | Silvia Ethel       | Independiente        | DE CARRERA | Computación móvil.  | \$19.600,00 |
| GREGORUTTI       | Ricardo Walter     | Adjunto Sin Director | DE CARRERA | Desarrollo de materiales para implantes quirúrgicos.-   | \$16.000,00 |
| GUGOLE OTTAVIANO | Maria Fernanda     | Asistente            | DE CARRERA | ¿Como se comporta un consumidor a la hora de comprar o consumir vegetales que han sufrido un proceso de conservación?   | \$16.000,00 |

|              |                      |                      |               |  |             |
|--------------|----------------------|----------------------|---------------|--|-------------|
| HERNANDEZ    | Luis Francisco       | Independiente        | DE<br>CARRERA | Caracteres anatómicos y morfológicos de especie de cultivo herbáceas y forestales que inciden sobre su biología vegetativa y reproductiva.   | \$16.000,00 |
| ISLA LARRAIN | Marina Teresita      | Adjunto Con Director | DE<br>CARRERA | Estudios moleculares y epidemiológicos esenciales para la reformulación de una vacuna del calendario nacional de vacunación.   | \$16.000,00 |
| IXTAINA      | Pablo Ruben          | Adjunto Sin Director | DE<br>CARRERA | Nuevas Tecnologías para el alumbrado vial  | \$19.600,00 |
| JAUREGUIZAR  | Andrés Javier        | Adjunto Sin Director | DE<br>CARRERA | Interrelación entre los procesos oceanográficos y la distribución de especies estuariales y marinas, con un enfoque ecosistémico, considerando diferentes escalas espaciales y analizando la variación estacional y temporal de los elencos ícticos. | \$16.000,00 |
| KOLMAN       | María de los Angeles | Asistente            | DE<br>CARRERA | Estudios moleculares y genéticos sobre la eficiencia de uso de nitrógeno en cultivares de trigo.   | \$16.000,00 |
| KOWALSKI     | Andrés Mauricio      | Adjunto Sin Director | DE<br>CARRERA | Dinámica cuántica y métodos estadísticos   | \$16.000,00 |

|              |                |                      |            |  |             |
|--------------|----------------|----------------------|------------|--|-------------|
| LANFRANCHINI | Mabel Elena    | Adjunto Sin Director | DE CARRERA | Geología y evolución de unidades graníticas proterozoicas y su relación con el basamento metamórfico en diversas localidades de la Provincia de Buenos Aires.- | \$16.000,00 |
| LANGE        | Carlos Ernesto | Principal            | DE CARRERA | Patología de insectos, acridiología, protistología, control biológico microbianos.   | \$16.000,00 |
| LESCANO      | Leticia        | Asistente            | DE CARRERA | Minerales industriales y rocas de aplicación utilizadas en la construcción   | \$16.000,00 |
| LLORENTE     | Carlos Luis    | Adjunto Sin Director | DE CARRERA | Aceros inoxidables: Efecto de los tratamientos térmicos y superficiales sobre la resistencia a la corrosión de uniones soldadas.                               | \$16.000,00 |
| LOMBARDI     | María Barbara  | Adjunto Sin Director | DE CARRERA | Materiales cerámicos nanoporosos con distribución de tamaño de poro acotada  | \$16.000,00 |
| LÓPEZ        | Anahí          | Asistente            | DE CARRERA | Propiedades y aspectos estéticos del hormigón arquitectónico.  | \$16.000,00 |
| LUFRAÑO      | Daniela        | Asistente            | DE CARRERA | Estudios de la proteólisis de la hormona gherlina y su posible rol fisiológico.  | \$16.000,00 |

|           |                |                      |            |  |             |
|-----------|----------------|----------------------|------------|--|-------------|
| LUNA      | MaríaFlavia    | Adjunto Sin Director | DE CARRERA | Colonización de plantas de interés agronómico y producción de polisacaridos extracelulares por bacterias promotoras del crecimiento vegetal (PGPB)   | \$16.000,00 |
| MALLO     | Juan Carlos    | Adjunto Sin Director | DE CARRERA | Estudio de situaciones limitantes para la recuperación biológica natural o inducida mediante acuicultura en humedales antrópicos del sud-este de la Pcia. de Bs. As.   | \$16.000,00 |
| MANDOLESI | Pablo Sergio   | Adjunto Sin Director | DE CARRERA | Micro-sistemas Integrados y micro-dispositivos de aplicación específica.   | \$16.000,00 |
| MANTZ     | Ricardo Julián | Principal            | DE CARRERA | Sistemas de control automático.  | \$16.000,00 |
| MARCOS    | Claudia Andrea | Adjunto Sin Director | DE CARRERA | Desarrollo orientado a aspectos de un simulador ganadero con métodos ágiles  | \$16.000,00 |
| MARCOZZI  | Rosana Gisela  | Adjunto Sin Director | DE CARRERA | Desarrollo de metodologías para evaluar la resistencia de las mezclas asfálticas utilizadas en caminos de la provincia de Buenos Aires frente al ahuellamiento y la fatiga. Modelos reológicos de comportamiento de las mezclas asfálticas | \$16.000,00 |

|              |                 |                      |            |  |             |
|--------------|-----------------|----------------------|------------|--|-------------|
| MARDER       | Sandra Esther   | Adjunto Con Director | DE CARRERA | El aprendizaje de la lectura y la escritura: dificultades, evaluación y recuperación en niños de primer ciclo de EPB de sectores en vulnerabilidad social.   | \$16.000,00 |
| MARFIL       | Silvina Andrea  | Principal            | DE CARRERA | Materiales para hormigones. Reaccionalcali-agregado. Geoquímica de las reacción a baja temperatura   | \$19.600,00 |
| MARIÑELARENA | Alejandro Jorge | Adjunto Sin Director | DE CARRERA | Ecología microbiana y su aplicación en ecotecnologías para la depuración de aguas residuales en la Provincia de Buenos Aires.  | \$19.600,00 |
| MARTIN       | Stella Maris    | Independiente        | DE CARRERA | Estudio de los Moluscos Gasterópodos dulceacuícolas de la Cuenca del Plata   | \$16.000,00 |
| MARTINO      | Pablo Eduardo   | Independiente        | DE CARRERA | Vigilancia epidemiológica en animales pilíferos.   | \$16.000,00 |
| MÁRTIRE      | Daniel Osvaldo  | Principal            | DE CARRERA | Estudios fotoquímicos de interés ambiental y biológico en sistemas homogéneos, micro inanoheterógenos. Caracterización de sustancias húmicas y desarrollo de procesos de fotosensibilización para la degradación de contaminantes. | \$16.000,00 |

|           |                  |                      |               |  |             |
|-----------|------------------|----------------------|---------------|--|-------------|
| MASSON    | Ignacio          | Asistente            | DE<br>CARRERA | Mejora del monitoreo hidrológico con el desarrollo de índices de calidad de agua basados en el ictiofauna. Aplicación a cuencas hidrográficas de la Provincia de Buenos Aires, tomando como caso piloto la Cuenca del Arroyo del Azul. | \$16.000,00 |
| MAYOSKY   | Miguel Angel     | Principal            | DE<br>CARRERA | Redes Neuronales para Control y Procesamiento No Lineal de Señales en Tiempo Real  | \$16.000,00 |
| MC CARTHY | Andrés Norman    | Asistente            | DE<br>CARRERA | Estudio de la hidratación de proteínas, su relación con las propiedades dinámicas y estructurales y la mecánica de plegamiento-desplegamiento, utilizando la presión como variable   | \$16.000,00 |
| MENDIETA  | Julieta Renée    | Asistente            | DE<br>CARRERA | Inhibidor de tripsina tipo germina con actividad antimicrobial.  | \$16.000,00 |
| MERINO    | Mariano Lisandro | Adjunto Sin Director | DE<br>CARRERA | Conservación y manejo de mamíferos.  | \$16.000,00 |
| MILESSI   | Andres Conrado   | Adjunto Sin Director | DE<br>CARRERA | Modelación ecotróficamultiespecífica de la región costera y marina bonaerense (34° - 41°), determinación de las relaciones tróficas e implicancias para la pesquería costera bonaerense.-  | \$16.000,00 |

|            |                |               |               |   |             |
|------------|----------------|---------------|---------------|---|-------------|
| MISTCHENKO | Alicia Susana  | Independiente | DE<br>CARRERA | 1-Análisis de la expresión de genes celulares en la infección persistente por morbilivirus.<br>2-Nuevos virus respiratorios en la etiología de la infección respiratoria aguda en niños | \$16.000,00 |
| MONTANI    | Rubén Alfredo  | Independiente | DE<br>CARRERA | Físicoquímicos de sólidos. Fenómenos de transporte en sistemas vítreos.   | \$16.000,00 |
| MOREL      | Eduardo Manuel | Independiente | DE<br>CARRERA | Geología y paleontología (paleobotánica) de secuencias sedimentarias de la Argentina. Paleoambientes, bioestratigrafía, paleobiogeografía y correlación                                 | \$16.000,00 |
| MORELLI    | Irma Susana    | Independiente | DE<br>CARRERA | Biorremediación de suelos contaminados con Hidrocarburos Policíclicos Aromáticos.-  | \$16.000,00 |
| MURAVCHIK  | Carlos Horacio | Superior      | DE<br>CARRERA | Procesamiento estadístico de señales.   | \$16.000,00 |
| MURIALDO   | Silvia Elena   | Independiente | DE<br>CARRERA | Biorremediación: detección de bacterias móviles a través de speckle dinámico  | \$16.000,00 |

|          |                |                      |               |  |             |
|----------|----------------|----------------------|---------------|--|-------------|
| NICOLAO  | Julieta        | Asistente            | DE<br>CARRERA | Política pública y legislación migratoria. Problemáticas y desafíos de implementación en el interior de la Provincia de Buenos Aires en materia de derechos sociales e impacto en el mundo de trabajo. Bahía Blanca y Gral. Pueyrredón como estudios de caso | \$19.600,00 |
| ORTALE   | María Susana   | Independiente        | DE<br>CARRERA | Maternidad adolescente y patrones de crianza en hogares pobres del Gran La Plata   | \$16.000,00 |
| PADOLA   | Nora Lía       | Adjunto Sin Director | DE<br>CARRERA | Estudio de la ecología de Escherichia coli verocitotoxigénico (VTEC) en bovinos lecheros de la Cuenca Lechera Mar y Sierras. Su rol como contaminante de la leche y medio ambiente   | \$16.000,00 |
| PAOLINI  | Eduardo Emilio | Independiente        | DE<br>CARRERA | Análisis, modelo y control de sistemas electrónicos  | \$16.000,00 |
| PARADELL | Susana Liria   | Independiente        | DE<br>CARRERA | Sistemática y bioecología de los cicadélidos plaga (Insecta-Hemiptera) con especial referencia a las especies de la Subfamilia Deltocephalinae transmisoras de patógenos a las plantas cultivadas  | \$16.000,00 |

|           |                |                      |               |   |            |
|-----------|----------------|----------------------|---------------|---|------------|
| PAREDI    | MaríaElida     | Independiente        | DE<br>CARRERA | Propiedades fisicoquímicas, bioquímicas y funcionales de las proteínas miofibrilares de distintas especies pesqueras (moluscos y pescados). Utilización de las proteínas miofibrilares de moluscos en la elaboración de productos reestructurados | \$16.000,0 |
| PELAEZ    | Daniel Valerio | Independiente        | DE<br>CARRERA | Estudios sobre vegetación en el sur del Caldenal  | \$16.000,0 |
| PELUSO    | Fabio Oscar    | Adjunto Sin Director | DE<br>CARRERA | Análisis de calidad de los recursos hídricos y riesgo sanitario por contaminantes como herramienta para la toma de decisiones   | \$16.000,0 |
| PICASSO   | Alberto Carlos | Independiente        | DE<br>CARRERA | Termofluencia (creep) a altas temperaturas y desarrollo de proyectos de investigación y desarrollo  | \$16.000,0 |
| PIERINI   | Jorge Omar     | Independiente        | DE<br>CARRERA | Sedimentación en Áreas portuarias del sudoeste de la Provincia de Buenos Aires: factores ambientales intervinientes y su impacto económico sobre el medio ambiente.   | \$16.000,0 |
| PISTONESI | Marcelo Fabián | Independiente        | DE<br>CARRERA | Desarrollo de métodos analíticos automatizados con detección luminiscente en muestras medio ambientales.  | \$16.000,0 |

|           |                   |                      |            |  |             |
|-----------|-------------------|----------------------|------------|--|-------------|
| PONS      | Claudia Fabiana   | Adjunto Sin Director | DE CARRERA | Composición de Transformaciones de Modelos de Software.  | \$16.000,00 |
| POPOVICH  | Cecilia Angelines | Adjunto Sin Director | DE CARRERA | Cultivo de microalgas oleaginosas del estuario de Bahía Blanca (Prov. Buenos Aires): una fuente alternativa de aceites para la producción de biodiesel y productos de alto valor agregado. | \$16.000,00 |
| PORTA     | Atilio Andrés     | Independiente        | DE CARRERA | Contaminación ambiental: efectos sobre la salud y desarrollo de modelos predictivos para su evaluación   | \$16.000,00 |
| QUARANTA  | Nancy Esther      | Independiente        | DE CARRERA | Tecnología de Materiales Cerámicos, Recubrimientos, Catalizadores, Tecnología de Reciclado de descartes industriales.  | \$16.000,00 |
| QUEREJETA | Maira Gisela      | Asistente            | DE CARRERA | Diferencias en niños 5/6 años en la denominación, comprensión y producción de palabras concretas y abstractas. Posibles relaciones con la atribución de estados mentales.                  | \$16.000,00 |
| RABASSA   | Martín Enrique    | Asistente            | DE CARRERA | Análisis de mucinas y antígenos asociados al cáncer de cabeza y cuello: Estudio de la respuesta inmune inducida en el portador.-   | \$16.000,00 |
| RAINERI   | María Mónica      | Independiente        | DE CARRERA | Espectroscopía atómica de elementos de mediana y altamente ionizados.  | \$16.000,00 |

|                 |              |                      |            |  |             |
|-----------------|--------------|----------------------|------------|--|-------------|
| RESSIA          | Jorge Aníbal | Adjunto Sin Director | DE CARRERA | Síntesis, modificación y caracterización de materiales poliméricos de interés tecnológico y biotecnológico                   | \$16.000,00 |
| RINALDI         | Pablo Rafael | Asistente            | DE CARRERA | Modelos de Simulación LatticeBoltzmann para la simulación de flúidos mediante Unidades de Procesamiento Gráfico (GPU)        | \$16.000,00 |
| RIVA            | Eliana       | Asistente            | DE CARRERA | Epidemiología y control de las de las enfermedades parasitarias de los animales domésticos con énfasis en la trichinellosis. | \$19.600,00 |
| RIVAS           | Raúl Eduardo | Independiente        | DE CARRERA | Utilización de imágenes de satélite para la estimación del balance de energía en el centro de la Prov. de Bs. As.            | \$19.600,00 |
| ROBLES LUNA     | Esteban      | Asistente            | DE CARRERA | Integración de métodos ágiles y "model-driven" para el desarrollo sustentable de aplicaciones web.                           | \$16.000,00 |
| RODRIGUEZ NIETO | Felipe Jorge | Adjunto Sin Director | DE CARRERA | Estudio de electrocatalizadores para el desarrollo de nuevos materiales aplicados al desarrollo de tecnologías limpias       | \$16.000,00 |
| ROSSIGNOLI      | Raúl Dante   | Principal            | DE CARRERA | Sistemas cuánticos de muchas partículas.   | \$16.000,00 |
| RUBIALES        | Aldo José    | Asistente            | DE CARRERA | Algoritmos de optimización aplicados a redes energéticas y de tráfico vehicular.   | \$19.600,00 |

|           |                   |                      |            |   |             |
|-----------|-------------------|----------------------|------------|---|-------------|
| RUSSO     | Nélida Araceli    | Adjunto Sin Director | DE CARRERA | Análisis y desarrollo de dispositivos de fibras ópticas. Métodos de caracterización y aplicaciones  | \$16.000,00 |
| SALGUEIRO | Walter Alberto    | Independiente        | DE CARRERA | Estudio de volúmenes libres en polímeros, compuestos de matriz polimérica y medios porosos.   | \$16.000,00 |
| SARANDON  | Santiago Javier   | Principal            | DE CARRERA | Evaluación y manejo de agroecosistemas para una agricultura sustentable   | \$16.000,00 |
| SCHINCA   | Daniel Carlos     | Independiente        | DE CARRERA | Espectroscopía láser y aplicaciones   | \$16.000,00 |
| SISTERNA  | Marina Noemí      | Independiente        | DE CARRERA | Estudio de algunos géneros de Dematiaceas patógenos sobre cereales y plantas industriales.  | \$16.000,00 |
| SOMOZA    | Alberto Horacio   | Superior             | DE CARRERA | Nanoprecipitados y nanohuecos en materiales de avanzada   | \$19.600,00 |
| TINETTI   | Fernando Gustavo  | Adjunto Sin Director | DE CARRERA | Optimización y evaluación de rendimiento de clusters con aplicaciones de Algebra lineal   | \$19.600,00 |
| TOGNANA   | Sebastián Alberto | Asistente            | DE CARRERA | Física de polimeros y compuestos de matriz epoxi.-  | \$16.000,00 |
| TOGNETTI  | Jorge Alberto     | Independiente        | DE CARRERA | Estudios sobre el crecimiento, economía del carbono y economía del agua en relación con variaciones en la temperatura e irradiancia en especies de importancia económica en la región S.E. de la Pcia. De Bs. As. | \$16.000,00 |

|            |                    |                      |               |  |             |
|------------|--------------------|----------------------|---------------|--|-------------|
| TORRES     | Yanina Alejandra   | Asistente            | DE<br>CARRERA | Relación entre arbustización y desertificación en áreas destinadas a la producción ovina, en el Sudoeste Bonaerense.             | \$16.000,00 |
| TRIVI      | Marcelo Ricardo    | Principal            | DE<br>CARRERA | Estudios de procesos dinámicos mediante técnicas óptodigitales   | \$16.000,00 |
| UNGARO     | Pablo Miguel       | Adjunto Sin Director | DE<br>CARRERA | Programa de apoyo y fortalecimiento del sector MANUFACTURAS DE CUERO   | \$16.000,00 |
| VELA       | María Elena        | Principal            | DE<br>CARRERA | Estudios electroquímicos relacionados con transiciones de fase aplicados a la corrosión metálica y a la electrocatálisis         | \$16.000,00 |
| VIGIER     | Hernán Pedro       | Adjunto Sin Director | DE<br>CARRERA | Evaluación y Diseño de Programas de Apoyo Financiero a Emprendedores y Pymes, en un contexto de Desarrollo local y Regional.-    | \$16.000,00 |
| VILLATA    | Laura Sofía        | Adjunto Con Director | DE<br>CARRERA | Estudio cinético de oxidantes y antioxidantes de interés biológico   | \$16.000,00 |
| WEBER      | Christian          | Asistente            | DE<br>CARRERA | Aplicaciones biológicas de la Óptica.-   | \$16.000,00 |
| WEINZETTEL | Pablo Ariel        | Independiente        | DE<br>CARRERA | Investigación del origen y movilidad del arsénico para mejorar la exploración de agua subterráneas en la llanura pampeana.       | \$16.000,00 |
| WILLIAMS   | Patricia Ana María | Principal            | DE<br>CARRERA | Estudio estructural y espectroscópico determinación de actividades biológicas de complejos metálicos con compuestos bioactivos.- | \$16.000,00 |

|                 |                 |                      |            |  |             |
|-----------------|-----------------|----------------------|------------|--|-------------|
| WOLCAN          | Silvia María    | Adjunto Sin Director | DE CARRERA | Enfermedades que afectan la producción florícola. Caracterización de patógenos y métodos alternativos para su control. | \$16.000,00 |
| ZARRAGOICOECHEA | Guillermo Jorge | Independiente        | DE CARRERA | Sistemas confinados y agregados en medios continuos  | \$16.000,00 |

| Apellido          | Nombre            | Categoría            | DE CARRERA / ASOCIADO | Monto 2018  |
|-------------------|-------------------|----------------------|-----------------------|-------------|
| ACQUAVIVA         | Agustin           | Asistente            | ASOCIADO              | \$ 8.000,00 |
| ALLEGRETTI        | Patricia Ercilia  | Principal            | ASOCIADO              | \$ 8.000,00 |
| AMATI             | Mirta Alicia      | Independiente        | ASOCIADO              | \$ 8.000,00 |
| BARBEI            | Alejandro Agustin | Adjunto Con Director | ASOCIADO              | \$ 8.000,00 |
| CALCAGNO          | Esteban Ramón     | Adjunto Con Director | ASOCIADO              | \$ 8.000,00 |
| CALOMINO          | Ismael María      | Asistente            | ASOCIADO              | \$ 8.000,00 |
| CANEPA            | Alicia Susana     | Adjunto Sin Director | ASOCIADO              | \$ 8.000,00 |
| CARRERA           | Jorge Eduardo     | Principal            | ASOCIADO              | \$ 8.000,00 |
| CEDOLA            | Ariel Pablo       | Adjunto Con Director | ASOCIADO              | \$ 8.000,00 |
| CIONCO            | Rodolfo Gustavo   | Adjunto Con Director | ASOCIADO              | \$ 8.000,00 |
| COLEFF            | Joaquin           | Asistente            | ASOCIADO              | \$ 8.000,00 |
| CONFALONE         | Adriana           | Adjunto Sin Director | ASOCIADO              | \$ 8.000,00 |
| DE BATTISTA       | Julieta Laura     | Adjunto Sin Director | ASOCIADO              | \$ 8.000,00 |
| DE GIUSTI         | Laura Cristina    | Adjunto Con Director | ASOCIADO              | \$ 8.000,00 |
| DEL GiORGIO SOLFA | Federico          | Independiente        | ASOCIADO              | \$ 8.000,00 |

|                 |                    |                      |          |             |
|-----------------|--------------------|----------------------|----------|-------------|
| DI BERNARDINO   | Maria Aurelia      | Adjunto Sin Director | ASOCIADO | \$ 8.000,00 |
| DIAZ            | Andrea Alejandra   | Adjunto Con Director | ASOCIADO | \$ 8.000,00 |
| DIAZ            | Marina Lucia       | Adjunto Sin Director | ASOCIADO | \$ 8.000,00 |
| DRAGO           | Fabiana Beatriz    | Adjunto Con Director | ASOCIADO | \$ 8.000,00 |
| ENTRAIGAS       | Ilda               | Adjunto Sin Director | ASOCIADO | \$ 8.000,00 |
| ESPONDA BEHRENS | Natalia Irene      | Asistente            | ASOCIADO | \$ 8.000,00 |
| EYLER           | Gladys Nora        | Adjunto Sin Director | ASOCIADO | \$ 8.000,00 |
| FARIAS          | Maria Edith        | Adjunto Con Director | ASOCIADO | \$ 8.000,00 |
| FERMENTO        | María Eugenia      | Asistente            | ASOCIADO | \$ 8.000,00 |
| FERNANDEZ       | Sandra Noemi       | Adjunto Sin Director | ASOCIADO | \$ 8.000,00 |
| GALLEZ          | LilianaMaría       | Adjunto Sin Director | ASOCIADO | \$ 8.000,00 |
| GANDINI         | Marcelo Luciano    | Adjunto Sin Director | ASOCIADO | \$ 8.000,00 |
| GARCIA          | Silvana Graciela   | Independiente        | ASOCIADO | \$ 8.000,00 |
| GIANDINI        | Roxana Silvia      | Independiente        | ASOCIADO | \$ 8.000,00 |
| GOMEZ           | Sergio Alejandro   | Adjunto Con Director | ASOCIADO | \$ 8.000,00 |
| GOMEZ ROJAS     | Gabriela Vivian    | Adjunto Sin Director | ASOCIADO | \$ 8.000,00 |
| GONZALEZ        | Jorge Froilan      | Independiente        | ASOCIADO | \$ 8.000,00 |
| GOREN           | Nora Judith        | Adjunto Sin Director | ASOCIADO | \$ 8.000,00 |
| GRECO           | Nancy Mabel        | Independiente        | ASOCIADO | \$ 8.000,00 |
| GRIGERA         | Julian             | Asistente            | ASOCIADO | \$ 8.000,00 |
| HAFTER          | Lea EvelinBerenice | Asistente            | ASOCIADO | \$ 8.000,00 |
| HASPERUE        | Waldo              | Asistente            | ASOCIADO | \$ 8.000,00 |

|              |                     |                      |          |              |
|--------------|---------------------|----------------------|----------|--------------|
| IRASSAR      | Edgardo Fabian      | Independiente        | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| IRIGOYEN     | Andrea Ines         | Adjunto Con Director | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| JIOS         | Jorge Luis          | Independiente        | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| LAURELLA     | Sergio Luis         | Adjunto Con Director | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| LLITERAS     | Alejandra Beatriz   | Asistente            | ASOCIADO | \$ 11.600,00 |
| LOPEZ        | Federico Ezequiel   | Adjunto Con Director | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| MANRIQUE     | Guillermo Daniel    | Adjunto Sin Director | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| MÉNDEZ       | Leticia Jesica      | Asistente            | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| MOLLO BRISCO | Gabriela Fernanda   | Asistente            | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| NESPRIAS     | Rosa Karina         | Adjunto Con Director | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| NÓBILE       | Cecilia Inés        | Asistente            | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| NOGAR        | Ada Graciela        | Adjunto Sin Director | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| NOLASCO      | Susana Maria        | Principal            | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| NUÑEZ        | MaríaVerónica       | Adjunto Con Director | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| ORTEGA       | Nestor Francisco    | Independiente        | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| PADRÓ        | Juan Manuel         | Asistente            | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| PAGANI       | Maria Laura         | Adjunto Con Director | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| PALAVECINO   | Valeria Azucena     | Adjunto Con Director | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| PARENTE      | Juliana Elena       | Asistente            | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| PORTO        | Natalia             | Adjunto Sin Director | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| PUPIO        | Maria Alejandra     | Adjunto Con Director | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| RAMON        | Hugo Dionisio       | Adjunto Sin Director | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| RODRIGUEZ    | Humberto Jose Darío | Adjunto Sin Director | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| RONCONI      | Liliana Mabel       | Asistente            | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |

|                |                       |                      |          |              |
|----------------|-----------------------|----------------------|----------|--------------|
| ROSSI          | Silvano Renato        | Adjunto Con Director | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| RUSSO          | Claudia Cecilia       | Adjunto Sin Director | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| SANCHEZ GARCIA | Victoria Paz          | Asistente            | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| SANZ           | Cecilia Veronica      | Independiente        | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| SANZ           | Victoria María        | Asistente            | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| SASIAMBARRENA  | Leandro Daniel        | Asistente            | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| SCHIAVONI      | Maria de las Mercedes | Adjunto Sin Director | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| SIMON          | Maria Rosa            | Principal            | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| SPERANZA       | Adriana Albina Maria  | Adjunto Con Director | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| TOCHO          | Claudia Noemi         | Adjunto Sin Director | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| TORRES         | Diego                 | Adjunto Con Director | ASOCIADO | \$ 11.600,00 |
| TOURN          | Elían                 | Asistente            | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| TRAVERSA       | Maria Julia           | Asistente            | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| VALDÉS LA HENS | Danay                 | Asistente            | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| VERUCCHI       | Carlos Javier         | Adjunto Con Director | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| VEZUB          | Lea Fernanda          | Adjunto Sin Director | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| VILLA          | Alicia Ines           | Principal            | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| VILLAMIL       | Soledad Camila        | Asistente            | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |
| ZABALETA       | Veronica              | Asistente            | ASOCIADO | \$ 8.000,00  |