

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>   | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|---|--------------------------------|
| KB3              | 112202101<br>00927CO | ABRAMOVICH, DALHIA<br>NURIT          | FUNCION DEL FACTOR DE HIPOXIA 1 ALFA Y SU INTERACCION CON NOTCH EN LA REGULACION DE LA FISIOPATOLOGIA OVARICA   | \$ 1.600.000,00                |
| KS6              | 112202101<br>00518CO | ACHA, JOSÉ OMAR                      | La teoría crítica de la sociedad entre siglos: historia reciente y situación contemporánea  | \$ 2.200.000,00                |
| KB1              | 112202101<br>00896CO | ACOSTA, LUIS EDUARDO                 | Taxonomía integradora, filogeografía y paleodistribución de Opiliones paranenses, mesopotámicos y pampásicos: diversidad y biogeografía histórica desde múltiples enfoques  | \$ 1.020.000,00                |
| KB1              | 112202101<br>00536CO | ACOSTA, MARÍA CRISTINA               | Diversificación e hibridación en el género Prosopis (Fabaceae): un análisis integral utilizando datos genómicos, citogenéticos y ambientales  | \$ 1.020.000,00                |
| KS10             | 112202101<br>00109CO | ADROGUÉ, CECILIA                     | Vida Floreciente, Inteligencia Emocional Percibida y Tenacidad. Su Influencia en el Rendimiento y en la Permanencia Académica de Estudiantes Universitarios   | \$ 1.020.000,00                |
| KB2              | 112202101<br>00412CO | AFFRANCHINO, JOSE LUIS               | Virus de la inmunodeficiencia de felinos: Rol del dominio carboxilo de la proteína cápside en el ensamblado y maduración de los viriones. Caracterización de elementos estructural y funcionalmente equivalentes en diferentes lentivirus | \$ 1.020.000,00                |
| KE2              | 112202101<br>00875CO | AGNOLIN, FEDERICO                    | DIVERSIDAD DE LOS VERTEBRADOS FÓSILES DEL CRETÁCICO TARDÍO DE LA CUENCA NEUQUINA. SUS IMPLICANCIAS SOBRE EL ENTENDIMIENTO DE LA EVOLUCIÓN BIÓTICA HACIA FINES DEL CRETÁCICO   | \$ 2.165.000,00                |
| KA6              | 112202101<br>00306CO | AGÜERO, MARIA VICTORIA               | Desarrollo de estrategias innovadoras de preservación de alimentos y revalorización de subproductos agroindustriales empleando tecnologías no térmicas y antimicrobianos naturales  | \$ 1.600.000,00                |
| KS4              | 112202101<br>00379CO | AGUIAR, DIEGO SEBASTIAN              | Procesos de gobernanza en las políticas de ciencia, tecnología e innovación. Análisis de los planes, instituciones e instrumentos en Argentina (1983-2021).   | \$ 1.020.000,00                |
| KE2              | 112202101<br>00788CO | AGUIRRE-URRETA, MARIA BEATRIZ        | Bioestratigrafía de amonites y nanofósiles calcáreos de la Formación Vaca Muerta: su utilidad para la calibración del Tithoniano-Valanginiano en la cuenca Neuquina   | \$ 1.593.971,00                |
| TE<br>Salud      | 112202101<br>00229CO | AIASSA, DELIA ELBA                   | Docentes rurales, plaguicidas y salud. Una investigación multidisciplinar sobre salud ocupacional en docentes expuestos/as a pulverizaciones con agroquímicos en la provincia de Córdoba.   | \$ 1.020.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b>             | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>   | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------------------|----------------------|--------------------------------------|---|--------------------------------|
| KS9                          | 112202101<br>00668CO | ALABARCES, PABLO<br>ALEJANDRO        | La investigación sobre cultura popular y cultura de masas en la Argentina (2001-2021): un mapa, un balance, una agenda  | \$ 2.200.000,00                |
| KB3                          | 112202101<br>00025CO | ALBAREDA, MARIA CECILIA              | Evaluación de factores del sistema de complemento y su relación con la activación plaquetaria y endotelial en pacientes con enfermedad de Chagas crónica  | \$ 1.020.000,00                |
| TE<br>Amb.y<br>Des.<br>Sust. | 112202101<br>00585CO | ALCONADA MAGLIANO,<br>TERESA MARIA   | De las aplicaciones tradicionales de los microorganismos del kéfir al tratamiento de efluentes textiles: la posibilidad de utilizar levaduras no convencionales para la remoción de contaminantes | \$ 1.020.000,00                |
| KB2                          | 112202101<br>00592CO | ALFONSO, VICTORIA                    | ESTRATEGIAS DE OPTIMIZACIÓN DE VECTORES BACULOVIRALES PARA EL DELIVERY DE GENES EN MAMÍFEROS  | \$ 1.600.000,00                |
| KB2                          | 112202101<br>00099CO | ALLEVA, KARINA EDITH                 | Estudio de los determinantes estructurales de la permeabilidad a peróxido de hidrógeno en canales PIP   | \$ 1.020.000,00                |
| TE<br>Salud                  | 112202101<br>00708CO | ALONSO, DANIEL<br>FERNANDO           | Identificación y validación preclínica de estrategias inmunopotenciadoras en cáncer colorrectal y pancreático   | \$ 2.200.000,00                |
| KE1                          | 112202101<br>00618CO | ALONSO, MARIA VICTORIA               | Galaxias y sistemas de galaxias oscurecidas por la Vía Láctea   | \$ 1.600.000,00                |
| TE<br>Agroind                | 112202101<br>00252CO | ALZAMORA, STELLA MARIS               | Tratamientos de oxidación avanzada en el procesamiento de frutas y granos   | \$ 1.600.000,00                |
| TE<br>Energ.<br>e Ind.       | 112202101<br>00152CO | AMADEO, NORMA ELVIRA                 | Producción de Hidrogeno renovable mediante reformado con captura de CO2.  | \$ 1.600.000,00                |
| KB1                          | 112202101<br>00291CO | AMADIO, ARIEL<br>FERNANDO            | Hacia el diagnóstico en tiempo real de agentes infecciosos que afectan la producción agropecuaria usando secuenciación de nueva generación  | \$ 1.020.000,00                |
| KE3                          | 112202101<br>00475CO | AMADOR, ANA                          | Sincronización neuronal y dinámica de baja dimensión durante la producción de un comportamiento biofísico complejo.   | \$ 1.020.000,00                |
| KA9                          | 112202101<br>00684CO | AMALVY, JAVIER                       | VEHICULIZACIÓN Y LIBERACIÓN CONTROLADA DE PRINCIPIOS ACTIVOS UTILIZANDO SISTEMAS BASADOS EN MATRICES POLIMÉRICAS  | \$ 1.020.000,00                |
| KE4                          | 112202101<br>00606CO | ANDRADA, ADRIÁN<br>MARCELO           | Geometría, topología y espectro de variedades localmente homogéneas   | \$ 2.200.000,00                |
| KA3                          | 112202101<br>00671CO | ANDREU, ADRIANA<br>BALBINA           | Polifenoles de cáscara de papa para el desarrollo de un suplemento dietario antioxidante  | \$ 1.020.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>   | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|---|--------------------------------|
| KB3              | 112202101<br>00416CO | ANESINI, CLAUDIA<br>ALEJANDRA        | : Efecto antioxidante y anticonvulsivante de asociaciones de extractos de Cannabis sativa y plantas autóctonas Argentinas: Estudio del sinergismo de acción   | \$ 1.020.000,00                |
| KB2              | 112202101<br>00572CO | ANGEL, SERGIO OSCAR                  | Análisis bioquímico-funcional de proteínas relacionadas con la reparación del ADN en Toxoplasma gondii  | \$ 1.600.000,00                |
| KE4              | 112202101<br>00954CO | ANTEZANA, JORGE ABEL                 | Teoría de operadores y aplicaciones al procesamiento de señales   | \$ 2.200.000,00                |
| KA1              | 112202101<br>00007CO | ANTONIETTA, MARIANA                  | Bases ecofisiológicas para optimizar el manejo de la densidad de siembra de maíz andino en el NOA considerando los cambios ambientales asociados al gradiente altitudinal   | \$ 1.600.000,00                |
| TE<br>Salud      | 112202101<br>00986CO | ANZULOVICH MIRANDA,<br>ANA CECILIA   | LA OBESIDAD EN ADULTO PREDISPONE AL DESARROLLO DE LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER. Perfil de biomarcadores tempranos que alertan sobre la aparición de la enfermedad.  | \$ 1.600.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00744CO | AQUINO, JORGE<br>BENJAMIN            | Efecto del oligonucleótido IMT504 sobre las células GLAST+ del limbo y en la reparación de la córnea lesionada por álcalis  | \$ 1.600.000,00                |
| KE3              | 112202101<br>00468CO | ARBO, DIEGO                          | Interferencias Cuánticas en Colisiones Atómicas   | \$ 2.200.000,00                |
| KS7              | 112202101<br>00079CO | ARNÉS, LAURA ANTONELLA               | Hacia nuevos modos de vivir en común: escenas de intemperie, ciudadanías generizadas y textualidades desobedientes. Un archivo feminista de la cultura argentina de los siglos XX y XXI                             | \$ 1.600.000,00                |
| KB1              | 112202101<br>00134CO | ARREDONDO, NATHALIA<br>JAQUELINA     | MORFOLOGÍA, SISTEMÁTICA Y FILOGENIA DE CESTODES PARÁSITOS DE PECES DE ARGENTINA EN DISTINTOS SISTEMAS PARÁSITO-HOSPEDADOR   | \$ 1.020.000,00                |
| KE3              | 112202101<br>00462CO | ASCIUTTO, ELIANA KARINA              | Mecanismos involucrados en la selectividad del sustrato y especificidad del producto en la familia de enzimas citocromo P450  | \$ 1.600.000,00                |
| TE<br>Salud      | 112202101<br>00372CO | ASTEGGIANO, CARLA<br>GABRIELA        | Bases moleculares y fenotipo clínico de los Desórdenes Congénitos de la Glicosilación (CDG) en Argentina: Estudio de la fisiopatogénia asociada a alteraciones de la N-glicosilación proteica                       | \$ 2.200.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00451CO | ATORRASAGASTI, MARIA<br>CATALINA     | SPARC (Secreted Protein, Acidic and Rich in Cysteine) y estrés del retículo endoplásmico en el eje hígado-páncreas: implicancias diagnósticas y terapéuticas en el síndrome metabólico, obesidad y diabetes tipo 2. | \$ 1.020.000,00                |
| KE3              | 112202101<br>00483CO | AUCAR, GUSTAVO ADOLFO                | Desarrollo y aplicaciones de modelos teóricos para estudiar propiedades moleculares en moléculas con átomos pesados   | \$ 1.600.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>  | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|--|--------------------------------|
| KS6              | 112202101<br>00673CO | AYROLO, VALENTINA                    | Estudio sobre los procesos de configuración política de los espacios provinciales de la región del Tucumán entre 1815 y 1852   | \$ 2.200.000,00                |
| KE3              | 112202101<br>00511CO | BAB, MARISA ALEJANDRA                | 1)Estudio y modelado de Sistemas de interés en Nanociencia y Biofísica: transiciones de fase, influencia de las interfases y de las interacciones, en sistemas magnéticos, activos y dinámica poblacional.                                     | \$ 1.580.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00803CO | BADANO, INES                         | Estudio de factores de riesgo genéticos (virales y humanos) en el desarrollo de cáncer de cuello de útero en la Provincia de Misiones  | \$ 1.020.000,00                |
| KA8              | 112202101<br>00156CO | BADANO, JUAN MANUEL                  | OBTENCIÓN DE PRODUCTOS DE QUIMICA FINA MENOS CONTAMINANTES Y DE ELEVADO VALOR AGREGADO VIA HIDROGENACIÓN SELECTIVA   | \$ 2.200.000,00                |
| KE5              | 112202101<br>00711CO | BALACH, JUAN MANUEL                  | Desarrollo de baterías acuosas recargables de litio-azufre con electrolitos basados en hidrogeles  | \$ 1.600.000,00                |
| KE2              | 112202101<br>00960CO | BALARINO, MARÍA LUCÍA                | El uso de la información paleoflorística como herramienta clave para la correlación bioestratigráfica en las sucesiones neopaleozoicas de la Cuenca Calingasta-Uspallata   | \$ 1.020.000,00                |
| KE2              | 112202101<br>00063CO | BALLESTEROS, MARIA LAURA             | Contaminación por plásticos en la provincia de Córdoba: distribución, abundancia e impacto en la laguna Mar Chiquita, futuro Parque Nacional Ansenúza  | \$ 2.200.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00023CO | BAQUEDANO, MARÍA SONIA               | Regulación Epigenética de genes involucrados en la cascada de señalización del eje GH-IGF1 e insulina. Implicancias en el crecimiento posnatal y diferenciación sexual en niños pequeños para la edad gestacional                              | \$ 2.200.000,00                |
| KB4              | 112202101<br>00658CO | BARANDIARAN, SOLEDAD                 | Monitoreo y estudio de la variabilidad genómica de Mycobacterium bovis, Mycobacterium avium subsp. paratuberculosis y hepatitis E en especies exóticas invasoras., detección de posibles reservorios de enfermedades potencialmente zoonóticas | \$ 1.475.000,00                |
| KB1              | 112202101<br>00246CO | BARAQUET, MARIANA                    | Evaluación de respuestas biológicas a diferentes escalas para la cuantificación de los efectos de perturbaciones antrópicas sobre los anfibios anuros  | \$ 2.200.000,00                |
| KS1              | 112202101<br>00784CO | BARBERENA, RAMIRO                    | ARQUEOLOGIA COMPARATIVA Y RESILIENCIA HUMANA EN EL NOROESTE DE PATAGONIA: ENFOQUE INTERDISCIPLINARIO MULTI-ESCALAR   | \$ 1.600.000,00                |
| TE Salud         | 112202101<br>00378CO | BARÉ, PATRICIA                       | Persistencia de la memoria inmunológica contra SARS-CoV-2 en individuos vacunados  | \$ 1.020.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>  | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|--|--------------------------------|
| KS6              | 112202101<br>00765CO | BARRIERA, DARIO GABRIEL              | De la percepción del paisaje al equipamiento político del territorio. El Atlántico Sur, la región del corredor bioceánico y Malvinas como espacio de disputas interimperiales en la configuración de un orden mundial (siglos XVI-XVIII) | \$ 1.600.000,00                |
| KS3              | 112202101<br>00977CO | BARROS, MANUEL<br>SEBASTIAN          | Populismo, democracia y estado de derecho: un estudio sobre reconfiguraciones de ciudadanía en experiencias políticas de Argentina.  | \$ 2.200.000,00                |
| KS1              | 112202101<br>00621CO | BARROS, MARIA PAULA                  | Fuentes de recursos líticos y estrategias de aprovisionamiento en el sector septentrional de las sierras de Tandilia, provincia de Buenos Aires.   | \$ 1.020.000,00                |
| KS7              | 112202101<br>00216CO | BATTISTA, EMILIANO                   | Las publicaciones del Instituto de Filología y Literaturas Hispánicas "Dr. Amado Alonso" en ocasión del Centenario de su fundación (1923-2023). Estudio lingüístico-textual, sistematización e interpretación críticas                   | \$ 1.020.000,00                |
| KE1              | 112202101<br>00714CO | BAUME, GUSTAVO LUIS                  | Estudio de poblaciones estelares jóvenes utilizando técnicas de minería de datos   | \$ 1.600.000,00                |
| KB1              | 112202101<br>00818CO | BAZTERRICA, MARIA CIELO              | Efecto de la acidificación oceánica sobre ingenieros ecosistémicos autogénicos, el ensamble de especies asociadas y su emisión sonora en la laguna costera Mar Chiquita  | \$ 1.496.960,00                |
| KA2              | 112202101<br>00741CO | BECERRA, ALEJANDRA<br>GABRIELA       | Impacto de suelos contaminados con metales pesados en Hongos Micorrízico Arbusculares: pasos esenciales hacia la remediación ambiental.  | \$ 1.020.000,00                |
| KE4              | 112202101<br>00220CO | BECHER, VERONICA<br>ANDREA           | Azar, Combinatoria y Algoritmos  | \$ 1.600.000,00                |
| KA1              | 112202101<br>00624CO | BEJERMAN, NICOLAS                    | CARACTERIZACIÓN Y EVALUACIÓN DEL VIROMA DE HONGOS Y ARTROPODOS DE IMPORTANCIA ECONOMICA EN EL CULTIVO DE MANI COMO HERRAMIENTA BIOTECNOLÓGICA PROMISORIA PARA EL CONTROL DE PLAGAS   | \$ 1.600.000,00                |
| KB4              | 112202101<br>00287CO | BELDOMENICO, PABLO<br>MARTÍN         | Efecto del gradiente latitudinal y la temperatura sobre la salud del Pacú (Piaractus mesopotamicus) en sistemas productivos de Santa Fe  | \$ 1.600.000,00                |
| KE5              | 112202101<br>00030CO | BELLERA, CAROLINA<br>LETICIA         | Búsqueda asistida por computadora de nuevas alternativas terapéuticas para la enfermedad de Chagas, validación in vitro y caracterización in vivo  | \$ 1.600.000,00                |
| KB2              | 112202101<br>01008CO | BELLOMIO, AUGUSTO                    | Estudio del mecanismo de acción de bacteriocinas de clase II in vivo mediante sondas suicidas y bacteriocinas híbridas   | \$ 1.020.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>  | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|--|--------------------------------|
| KB3              | 112202101<br>00232CO | BELMONTE, SILVIA<br>ALEJANDRA        | ROL DE LOS FOSFOLÍPIDOS EN LA EXOCITOSIS DEL ESPERMATOZOIDE HUMANO COMO MOLÉCULAS DE SEÑALIZACIÓN E INDUCTORES DE CURVATURA DE MEMBRANA  | \$ 1.020.000,00                |
| KB1              | 112202101<br>00139CO | BELTRAME, MARIA<br>ORNELA            | Estudios paleoecológicos de los sistemas parasitarios de camélidos sudamericanos del cono sur de Sudamérica a lo largo de los últimos 12.000 años  | \$ 1.020.000,00                |
| KA8              | 112202101<br>00325CO | BELTRAMONE, ANDREA<br>RAQUEL         | Desarrollo de catalizadores mesoporosos nanoestructurados aplicados a reacciones de hidrotreamiento catalítico y aprovechamiento de la biomasa.  | \$ 2.200.000,00                |
| KA8              | 112202101<br>00604CO | BERMUDEZ, JOSE MARIA                 | DESARROLLO Y MODELADO MATEMÁTICO DE SISTEMAS PORTADORES DE FARMACOS ANTIPARASITARIOS PARA MEJORAR EL TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS DESATENDIDAS  | \$ 2.200.000,00                |
| KB2              | 112202101<br>00753CO | BERNAL, CLAUDIO ADRIAN               | EFFECTO SINÉRGICO DE LOS CONJUGADOS DEL ÁCIDO LINOLEICO, TOCOFEROLES Y FITOESTEROLES EN LA REVERSIÓN DE ALTERACIONES LIPÍDICAS INDUCIDAS POR UNA DIETA DE CAFETERÍA EN ANIMALES DE EXPERIMENTACIÓN | \$ 2.200.000,00                |
| TE<br>Salud      | 112202101<br>00799CO | BERRA, ALEJANDRO                     | Uso terapéutico de derivados de membrana amniótica humana en la reparación de heridas complejas y patologías oculares causantes de ceguera   | \$ 1.020.000,00                |
| KA1              | 112202101<br>00351CO | BERTERO, HECTOR DANIEL               | Respuestas fisiológicas y genéticas de quínoa al aumento de la temperatura   | \$ 2.200.000,00                |
| KS3              | 112202101<br>00042CO | BESANA, PATRICIO BRUNO               | Acción climática, liberación animal y el ambiente como cuestión de debate público. ¿Hacia una nueva reconfiguración del activismo ambiental?   | \$ 1.600.000,00                |
| KA2              | 112202101<br>00830CO | BIANCALANA, FLORENCIA                | Evaluación de la presencia de quitosano como potencial indicador biogeoquímico en agregados de materia orgánica en el seston del estuario de Bahía Blanca.   | \$ 1.016.728,00                |
| KB3              | 112202101<br>00433CO | BIANCIOTTI, LILIANA<br>GRACIELA      | ESTRÉS DEL RETÍCULO ENDOPLÁSMICO EN LA COLESTASIS HEPATOCELULAR: PAPEL DEL RECEPTOR B DE ENDOTELINAS   | \$ 1.020.000,00                |
| TE<br>Salud      | 112202101<br>00699CO | BIANCO, ISMAEL DARIO                 | DESARROLLO Y CARACTERIZACIÓN DE NUEVOS SISTEMAS DE NANOPARTÍCULAS LIPÍDICAS COMO VEHÍCULOS PARA TRANSPORTE Y LIBERACIÓN DE ARNm CON FINES TERAPÉUTICOS   | \$ 1.600.000,00                |
| KB2              | 112202101<br>00643CO | BIEDMA, MARINA<br>ELIZABETH          | Desarrollo de una plataforma vacunal basada en baculovirus y flagelina   | \$ 1.020.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>   | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|---|--------------------------------|
| TE<br>Agroind    | 112202101<br>00966CO | BILBAO, MARÍA<br>GUILLERMINA         | EFFECTO DE LAS ENFERMEDADES DEL PERIPARTO SOBRE EL AMBIENTE UTERINO Y LA FERTILIDAD EN VACAS LECHERAS   | \$ 1.020.000,00                |
| KB1              | 112202101<br>00822CO | BIONDI, LAURA MARINA                 | Integración de los rasgos de personalidad con las capacidades cognitivas en vertebrados: análisis comparativo entre aves y reptiles.                                | \$ 1.600.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00198CO | BISAGNO, VERONICA                    | Alteraciones fisiológicas mediadas por desequilibrios en acetilación/desacetilación de histonas en circuitos neuronales centrales y periféricos                     | \$ 1.600.000,00                |
| KS5              | 112202101<br>00778CO | BISSET, EMMANUEL                     | Políticas del antropoceno   | \$ 2.200.000,00                |
| KA8              | 112202101<br>00308CO | BLANCO, ANIBAL MANUEL                | OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS Y SISTEMAS BASADA EN METAHEURÍSTICAS Y SOFTWARE LIBRE  | \$ 2.200.000,00                |
| KB2              | 112202101<br>00758CO | BLAUSTEIN<br>KAPPELMACHER, MATIAS    | Análisis del código molecular, subcelular y tumoral de Akt  | \$ 1.020.000,00                |
| KB1              | 112202101<br>00574CO | BLENDINGER, PEDRO<br>GERARDO         | Redes de interacciones en el Antropoceno: frugivoría y dispersión de semillas en nuevos bosques y en ambientes disturbados por actividad humana                     | \$ 1.020.000,00                |
| KA8              | 112202101<br>00430CO | BOCANEGRA, SONIA<br>ALEJANDRA        | Desarrollo de nuevos catalizadores para despolimerización de tereftalato de polietileno (PET) basados en espinelas, óxidos metálicos mixtos y materiales carbonosos | \$ 1.600.000,00                |
| KA9              | 112202101<br>00736CO | BOERI, ROBERTO ENRIQUE               | Solidificación, Tratamiento Térmico y Comportamiento Mecánico de aleaciones ferrosas coladas de muy alta resistencia mecánica                                       | \$ 2.122.000,00                |
| KA6              | 112202101<br>00490CO | BOERIS, VALERIA                      | Propiedades tecno-funcionales de sistemas modelo compuestos por proteínas y polisacáridos alimentarios  | \$ 2.200.000,00                |
| KB2              | 112202101<br>00939CO | BOLONTRADE, MARCELA<br>FABIANA       | OSTEOSARCOMA Y EL NICHOS TUMORAL: ASPECTOS INTRÍNSECOS DE LA CÉLULA METASTÁSICA RESISTENTE Y CONTRIBUCIONES ESTROMALES  | \$ 1.020.000,00                |
| KS7              | 112202101<br>00883CO | BONNIN, JUAN EDUARDO                 | Interacción en consultorios de cannabis medicinal: voz del paciente y actitudes hacia el consumo  | \$ 1.020.000,00                |
| KA7              | 112202101<br>00310CO | BORONI, GUSTAVO<br>ADOLFO            | Modelado y simulación de flujos sobre obstrucciones permeables anisotrópicas  | \$ 340.000,00                  |
| KA6              | 112202101<br>00286CO | BORRONI, MARIA VIRGINIA              | Incorporación de carotenoides de fuentes naturales en diferentes preparaciones a base de proteínas recuperadas de distintas industrias.                             | \$ 1.020.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>  | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|--|--------------------------------|
| KA8              | 112202101<br>00561CO | BORTOLOZZI, JUAN PABLO               | Impresión 3D para el conformado de catalizadores estructurados y su aplicación en reacciones de interés ambiental.   | \$ 1.600.000,00                |
| KA1              | 112202101<br>00780CO | BOTTINI, AMBROSIO<br>RUBEN           | Caracterización química y funcional de subproductos de la agroindustria de Mendoza y evaluación de sus actividades antibacteriana y antitumoral  | \$ 2.200.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00324CO | BREGONZIO DIAZ,<br>CLAUDIA           | Modelo animal de desbalance glutamato-dopamina: Caracterización del rol de los receptores AT1 en las alteraciones a nivel estriatal y de la acción moduladora de esteroides sexuales                                       | \$ 2.110.000,00                |
| KS6              | 112202101<br>00032CO | BREZZO, LILIANA MARIA                | Historiadores y escritos autobiográficos. Las lógicas de una convergencia y su impacto en los estudios sobre la escritura de la historia. Argentina y Paraguay. Siglos XIX-XX.   | \$ 820.000,00                  |
| KA8              | 112202101<br>00019CO | BRIGNOLE, NELIDA<br>BEATRIZ          | METAHEURÍSTICAS GUIADAS POR LOS DATOS PARA OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS PRODUCTIVOS  | \$ 1.020.000,00                |
| KE5              | 112202101<br>00066CO | BRUNO, MARIANO<br>MARTIN             | CARBONES SOSTENIBLES PARA LA GENERACIÓN DE DISPOSITIVOS LIMPIOS  | \$ 1.020.000,00                |
| KS6              | 112202101<br>00911CO | BRUNO, PAULA GRACIELA                | La vida diplomática argentina. Actores, espacios, momentos y debates, 1853-1910  | \$ 860.000,00                  |
| KB3              | 112202101<br>00226CO | BUA, JACQUELINE ELENA                | "Caracterización del perfil inmunológico de las células T CD4+ y CD8+ en mujeres embarazadas con infección crónica por Trypanosoma cruzi y su relación con la transmisión congénita del parásito"                          | \$ 1.020.000,00                |
| KA7              | 112202101<br>00733CO | BUEZAS, FERNANDO<br>SALVADOR         | MODELOS DETERMINÍSTICOS, ESTOCÁSTICOS Y EXPERIMENTALES EN LA MECÁNICA DE SÓLIDOS   | \$ 2.200.000,00                |
| KS9              | 112202101<br>00276CO | BULLONI YAQUINTA,<br>MARIA NOEL      | La precariedad del trabajo cultural y creativo en la era digital: viejos y nuevos desafíos en tiempos de pandemia y pospandemia. Un análisis en los sectores de producción audiovisual y musical en Argentina (2020-2024). | \$ 1.020.000,00                |
| KS6              | 112202101<br>00309CO | BUONUOME, JUAN<br>CRISTÓBAL          | CIRCULACIÓN INFORMATIVA, CULTURA URBANA Y VIDA PÚBLICA: HACIA UNA HISTORIA DE LA PRENSA PERIÓDICA DE BUENOS AIRES (1870-1920)  | \$ 2.185.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00085CO | BURGUEÑO, ADRIANA<br>LAURA           | ESTRÉS PRENATAL: ES POSIBLE EVITAR SUS EFECTOS NOCIVOS SOBRE LA DESCENDENCIA MEDIANTE LA ADMINISTRACIÓN DE MELATONINA O RESVERATROL A LA MADRE GESTANTE?   | \$ 1.020.000,00                |
| KB4              | 112202101<br>00651CO | BUSCHIAZZO, JORGELINA                | Nuevos predictores de maduración ovocitaria y criotolerancia para aumentar el éxito en la producción in vitro de embriones bovinos   | \$ 1.600.000,00                |



**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b>                | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>   | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|---------------------------------|----------------------|--------------------------------------|---|--------------------------------|
| KB2                             | 112202101<br>00234CO | BUSTAMANTE, CLAUDIA<br>ANABEL        | Vislumbrando el rol de DUF642 en frutos carnosos y su participación en la protección al daño por frío   | \$ 1.020.000,00                |
| KB3                             | 112202101<br>00526CO | CABILLA, JIMENA PAULA                | Búsqueda de nuevos factores clave en la progresión tumoral: caracterización de las subunidades alfa1 y beta 1 de la guanilil ciclasa soluble  | \$ 1.600.000,00                |
| KA7                             | 112202101<br>00284CO | CAIAFA, CESAR FEDERICO               | Soluciones a problemas inversos en ingeniería biomédica basados en representaciones sparse y algoritmos de inteligencia artificial  | \$ 1.020.000,00                |
| KB3                             | 112202101<br>00897CO | CALFA, GASTON DIEGO                  | Modulación de la plasticidad hipocampal en función de la ocurrencia del proceso de desestabilización/reconsolidación de una memoria de miedo.   | \$ 1.600.000,00                |
| KB1                             | 112202101<br>00335CO | CALVIÑO, CAROLINA<br>ISABEL          | DIVERSIFICACIÓN DE PLANTAS ANDINAS EN RELACIÓN A CAMBIOS MORFOLÓGICOS, AMBIENTALES Y GEOGRÁFICOS A PARTIR DE ESTUDIOS SISTEMÁTICOS Y FILOGENÉTICOS  | \$ 1.600.000,00                |
| KB3                             | 112202101<br>00499CO | CALVO, DANIEL JUAN                   | MODULACION DE LA ACTIVIDAD DE LOS RECEPTORES IONOTRÓPICOS DE GABA POR AGENTES METABÓLICOS   | \$ 1.020.000,00                |
| KE3                             | 112202101<br>00595CO | CALZETTA, ESTEBAN<br>ADOLFO          | EL SECTOR OSCURO Y PROCESOS CRITICOS EN LA HISTORIA DEL UNIVERSO  | \$ 2.200.000,00                |
| KA3                             | 112202101<br>00075CO | CAMPERI, SILVIA ANDREA               | DESARROLLO DE PÉPTIDOS INMUNOGÉNICOS NANOESTRUCTURADOS APLICADOS EN LA PRODUCCIÓN DE ANTIVENENOS  | \$ 1.020.000,00                |
| KE5                             | 112202101<br>00256CO | CAPECE, LUCIANA                      | Aplicación de métodos de simulación multiescala en proteínas virales para el estudio de cambios conformacionales complejos  | \$ 2.200.000,00                |
| KB2                             | 112202101<br>00398CO | CAPIATI, DANIELA ANDREA              | Función de la fosfatasa de tipo 2A (PP2A) en la regulación de la brotación del tubérculo de papa  | \$ 1.020.000,00                |
| KE3                             | 112202101<br>00821CO | CAPUZZI, PABLO                       | Correlación y coherencia en sistemas cuánticos inhomogéneos: aplicaciones a átomos fríos, sistemas moleculares y bosones impenetrables  | \$ 2.200.000,00                |
| KB1                             | 112202101<br>00587CO | CARABALLO, DIEGO<br>ALFREDO          | Diversidad genética y codivergencia entre murciélagos insectívoros del género Molossus, coronavirus y rabia.  | \$ 1.600.000,00                |
| KS6                             | 112202101<br>00810CO | CARBONARI, MARIA ROSA                | Iniciativas legislativas, territorio y política: proyectos, disputas y concreciones para el desarrollo del sur de Córdoba en el largo plazo   | \$ 900.000,00                  |
| TE<br>Des.<br>Tecnol<br>.y Soc. | 112202101<br>00908CO | CARDILLO, MARCELO                    | Evaluación del uso antrópico pasado y actual del futuro Parque Nacional Islote Lobos, Río Negro (Argentina). Implicancias para la conservación y gestión del registro arqueológico costero. | \$ 1.600.000,00                |
| KE3                             | 112202101<br>00884CO | CARLEVARO, CARLOS<br>MANUEL          | Inducción de Fibras Amiloides por Membranas beta-Pancreáticas oxidadas en Diabetes Tipo II  | \$ 1.600.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>   | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|---|--------------------------------|
| KS2              | 112202101<br>00700CO | CARMAN, MARIA                        | Los nuevos sujetos de derecho: innovaciones jurídicas en torno a los animales y la naturaleza en Argentina y América Latina.  | \$ 1.020.000,00                |
| KS7              | 112202101<br>00211CO | CARMIGNANI, MARCOS<br>FLAVIO         | Poéticas de la alusión en la literatura latina: desde Virgilio hasta la Antigüedad tardía   | \$ 2.200.000,00                |
| TE<br>Salud      | 112202101<br>01004CO | CARRER, DOLORES<br>CATALINA          | Miltefosina tópica para el tratamiento de leishmaniasis cutánea   | \$ 1.600.000,00                |
| KE2              | 112202101<br>00976CO | CARRERAS, HEBE<br>ALEJANDRA          | ANÁLISIS INTEGRAL DE AEROSOLES Y CONTAMINANTES GASEOSOS CRITERIO EN AMBIENTES URBANOS   | \$ 2.170.800,00                |
| KB2              | 112202101<br>00886CO | CARRIZO GARCIA, MARIA<br>ELENA       | BASES MOLECULARES DEL MECANISMO DE ACCIÓN DE LA E3 UBIQUITINA LIGASA TRIM7, UN POTENCIAL NUEVO BLANCO TERAPÉUTICO   | \$ 1.020.000,00                |
| KE2              | 112202101<br>00275CO | CASADIO, SILVIO ALBERTO              | SEDIMENTOLOGÍA, GEOCRONOLOGÍA Y ÁREAS FUENTE DE LOS DEPÓSITOS DE ANTEPAÍS CRETÁICOS EN EL NORTE DE LA CUENCA NEUQUINA   | \$ 1.020.000,00                |
| KA1              | 112202101<br>00916CO | CASTRILLO, MARÍA<br>LORENA           | Tecnologías -ómicas y microbiológicas para el desarrollo de la capacidad endofítica de cepas fúngicas multifuncionales del orden Hypocreales en cultivos de yerba mate (Ilex paraguariensis St. Hil). | \$ 2.200.000,00                |
| KA8              | 112202101<br>00529CO | CASUSCELLI, SANDRA<br>GRACIELA       | Aprovechamiento de recursos biomásicos mediante procesos sustentables para la obtención de productos de alto valor agregado   | \$ 2.200.000,00                |
| KB4              | 112202101<br>00405CO | CEAGLIO, NATALIA ANALIA              | Biotecnología aplicada a la innovación pecuaria: desarrollo de una nueva hormona folículo-estimulante bovina recombinante de larga duración   | \$ 2.200.000,00                |
| KE5              | 112202101<br>00833CO | CEOLIN, MARCELO RAUL                 | Síntesis, caracterización y modelado de nanohidrogeles responsivos  | \$ 2.133.000,00                |
| KA9              | 112202101<br>00687CO | CERE, SILVIA                         | Nuevos materiales metálicos biodegradables para utilización en cirugía traumatológica y cardiovascular  | \$ 2.200.000,00                |
| KB4              | 112202101<br>00539CO | CETICA, PABLO DANIEL                 | Rol de los aminoácidos y de los lípidos endógenos en la maduración de ovocitos y la capacitación espermática in vitro en bovinos y porcinos   | \$ 2.200.000,00                |
| KS7              | 112202101<br>00553CO | CHICOTE, GLORIA BEATRIZ              | Circulación de discursos y prácticas sobre lo popular y lo masivo (Argentina, siglo XX)   | \$ 2.200.000,00                |
| KB4              | 112202101<br>00866CO | CHIMENO ZOTH, SILVINA<br>ANDREA      | Estudio antigénico y desarrollo de un candidato vacunal basado en la proteína VP2 de variantes de IBDV que afectan la producción avícola argentina.   | \$ 1.020.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00541CO | CHOI, MARCELO ROBERTO                | IMPACTO DE NUEVAS DIETAS ALTAS Y BAJAS EN CLORUROS SOBRE LA SALUD VASCULAR Y RENAL: SU IMPLICANCIA EN LA HIPERTENSIÓN ARTERIAL  | \$ 1.020.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>   | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|---|--------------------------------|
| KE1              | 112202101<br>00591CO | CINCOTTA, PABLO MIGUEL               | CAOS, DIFUSIÓN E INESTABILIDADES EN SISTEMAS HAMILTONIANOS  | \$ 1.018.000,00                |
| KS2              | 112202101<br>00636CO | CIORDIA, CAROLINA                    | Intervenciones socioestatales y disputas político-culturales sobre las adolescencias y las juventudes en tiempos de pospandemia   | \$ 1.600.000,00                |
| KE5              | 112202101<br>00894CO | COBOS, CARLOS JORGE                  | Cinética química atmosférica: de la Tierra a Venus  | \$ 2.200.000,00                |
| KB1              | 112202101<br>00147CO | CODESIDO, MARIANO                    | Respuestas de las aves a las actividades productivas y los nuevos elementos del paisaje en la provincia de Buenos Aires: Alentando manejos agropecuarios que combinen producción con conservación de la biodiversidad   | \$ 1.600.000,00                |
| KA1              | 112202101<br>00195CO | COHEN, ANA CARMEN                    | Producción sustentable de plantas de vid (Vitis vinifera) a pie franco e injertadas utilizando las rizobacterias Azospirillum brasilense Az39 y una cepa nativa de Mendoza: Pseudomonas 42P4  | \$ 1.020.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00281CO | COHEN, DEBORA JUANA                  | Impacto del metabolismo energético y las técnicas de reproducción asistida sobre el desempeño de las gametas y la descendencia: Mecanismos moleculares involucrados en la capacitación espermática, activación ovocitaria y el desarrollo embrionario temprano. | \$ 1.020.000,00                |
| KA8              | 112202101<br>00608CO | COLLINS, SEBASTIÁN ENRIQUE           | Valorización de bioEtanol Empleando Catalizadores Nanoestructurados Basados en Oxido de Cerio Ultra-Disperso sobre Soportes con Morfología Controlada   | \$ 1.020.000,00                |
| KA2              | 112202101<br>00903CO | COMELLI, NIEVES CAROLINA             | Nanoformulaciones orgánicas y nanopartículas inorgánicas a partir de derivados de plantas aromáticas para el control de los principales insectos plagas del nogal en sistemas rurales tradicionales de la provincia de Catamarca                                | \$ 2.200.000,00                |
| KA6              | 112202101<br>00661CO | COMELLI, RAUL NICOLAS                | Bioprocesos consolidados para la producción de bioetanol a partir de materias primas alternativas   | \$ 1.020.000,00                |
| KE3              | 112202101<br>00963CO | CORMICK, MARIA CECILIA               | Teoría de bosones compuestos aplicada a gases ultrafríos  | \$ 1.600.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00297CO | CORONEL, MARIA FLORENCIA             | Dolor neuropático inducido por fármacos quimioterápicos: cambios en el sistema endocannabinoide y efectos de la administración de fitocannabinoides.  | \$ 1.600.000,00                |
| KB1              | 112202101<br>00268CO | CORREA ARAGUNDE, MARIA NATALIA       | Funciones emergentes del óxido nítrico y óxido nítrico sintasas en el metabolismo del N en organismos fotosintéticos  | \$ 1.600.000,00                |
| KE1              | 112202101<br>00045CO | CORSICO, ALEJANDRO HUGO              | Formación, evolución y pulsaciones de estrellas enanas blancas y subenanas  | \$ 1.600.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b>             | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>   | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------------------|----------------------|--------------------------------------|---|--------------------------------|
| KA9                          | 112202101<br>00059CO | CORTIZO, MARIA SUSANA                | MATRICES FIBROSAS BIFUNCIONALES PARA INGENIERÍA DE TEJIDO OSEO  | \$ 2.200.000,00                |
| KB1                          | 112202101<br>00320CO | COSACOV MARTINEZ, ANDREA             | Modelos de distribución espacial y filogeografía estadística de especies arbóreas del Gran Chaco Americano: una aproximación comparada para dilucidar procesos evolutivos y establecer áreas prioritarias para conservación | \$ 1.730.000,00                |
| KE5                          | 112202101<br>00167CO | COUTO, ALICIA SUSANA                 | Análisis del sulfoglicoproteoma de Trypanosoma cruzi.   | \$ 1.020.000,00                |
| KB3                          | 112202101<br>00586CO | CREMASCHI, GRACIELA ALICIA           | Efecto paradójal del tratamiento con hormonas tiroideas sobre la acción antitumoral del bexaroteno en linfomas de células T y cáncer mamario  | \$ 2.200.000,00                |
| TE<br>Agroind                | 112202101<br>00013CO | CRESPI ABRIL, AUGUSTO CESAR          | Consideraciones éticas y de bienestar animal en invertebrados marinos: los equinodermos como caso de estudio.   | \$ 1.020.000,00                |
| KB4                          | 112202101<br>00492CO | CRICHIGNO, SONIA ALEJANDRA           | Efectos de las altas y bajas temperaturas sobre trucha arco iris (Oncorhynchus mykiss) y mojarra plateada (Cheirodon interruptus). Su significado para la acuicultura y la conservación.                                    | \$ 1.019.500,00                |
| TE<br>Amb.y<br>Des.<br>Sust. | 112202101<br>00389CO | CRISTIANO, PIEDAD MARÍA              | Efecto de actividades forestales en el ciclo hidrológico de la provincia de Misiones: análisis de los mecanismos de regulación de procesos ecosistémicos vinculados a flujos de agua  | \$ 1.020.000,00                |
| KB2                          | 112202101<br>00514CO | CROCI RUSSO, DIEGO OMAR              | Relevancia de la O-GlcNAcilación en la regulación de la exocitosis acrosomal durante la capacitación espermática: implicancias en la infertilidad masculina   | \$ 1.600.000,00                |
| KB3                          | 112202101<br>00472CO | CUASNICU, PATRICIA SARA              | Las proteínas CRISP como reguladores de la fertilización y la fertilidad  | \$ 1.020.000,00                |
| KE5                          | 112202101<br>00563CO | CULZONI, MARIA JULIA                 | Desarrollo de estrategias analíticas globales con generación y modelado quimiométrico de datos multidimensionales. Aplicación al análisis de muestras biológicas, alimenticias y ambientales                                | \$ 2.200.000,00                |
| KB3                          | 112202101<br>00260CO | CURINO, ALEJANDRO CARLOS             | ANÁLISIS DE LA LOCALIZACIÓN SUBCELULAR DE LA HEMOXIGENASA-1 (HO-1) Y SU RELACIÓN CON LA PROGRESIÓN TUMORAL  | \$ 2.200.000,00                |
| KA9                          | 112202101<br>00647CO | CUSCUETA, DIEGO JAVIER               | Optimización de estructuras internas de almacenadores de hidrógeno basados en hidruros metálicos  | \$ 1.020.000,00                |
| KA9                          | 112202101<br>00991CO | CYRAS, VIVIANA PAOLA                 | Materiales poliméricos de alto valor agregado obtenidos a partir de recursos renovables.  | \$ 2.215.000,00                |
| KA6                          | 112202101<br>00311CO | CZERNER, MARINA                      | DISEÑO DE PROCESOS TECNOLÓGICOS Y BIOTECNOLÓGICOS PARA EL DESARROLLO DE PRODUCTOS INNOVADORES QUE CONTRIBUYAN AL APROVECHAMIENTO INTEGRAL Y A LA VALORIZACIÓN DEL RECURSO PESQUERO.   | \$ 2.200.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>   | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|---|--------------------------------|
| KS7              | 112202101<br>00190CO | DALMARONI, MIGUEL<br>ANGEL           | Retórica, lectura, crítica y performatividad (perspectivas actuales de la Teoría)   | \$ 2.194.995,00                |
| TE<br>Salud      | 112202101<br>00171CO | D'ANNUNZIO, VERÓNICA                 | ESTRATEGIAS DE PROTECCION DEL MIOCARDIO ISQUÉMICO EN RATONES CON COMORBILIDADES: HIPERCOLESTEROLEMIA  | \$ 1.600.000,00                |
| KA1              | 112202101<br>00155CO | DARDANELLI, MARTA<br>SUSANA          | Formulación de microorganismos de aplicación agroindustrial para su crecimiento, protección ambiental, optimizar su almacenamiento y diálogo molecular con cultivos de importancia regional bajo condiciones adversas | \$ 1.600.000,00                |
| KE5              | 112202101<br>00666CO | DASSIE, SERGIO ALBERTO               | Aproximación teórico-experimental a los procesos de transferencias acopladas de iones y electrones.   | \$ 1.020.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00899CO | D'ATTILIO, LUCIANO DAVID             | ESTUDIO DE LOS POTENCIALES MECANISMOS INVOLUCRADOS EN LA ACCIÓN INMUNOMODULADORA DE LOS GLUCOCORTICOIDES Y SUS DEFICIENCIAS EN PACIENTES CON TUBERCULOSIS PULMONAR  | \$ 2.200.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00740CO | DAVICINO, ROBERTO<br>CARLOS          | Rol de la desglicosilación de proteínas de superficie de macrófagos peritoneales murinos en la inmunopatogenia de la infección con Yersinia enterocolitica.   | \$ 1.600.000,00                |
| KA2              | 112202101<br>00641CO | DE CABO, LAURA ISABEL                | Remediación de efluentes y rehabilitación ecológica de sistemas fluviales de la región Rioplatense  | \$ 1.600.000,00                |
| KS6              | 112202101<br>00201CO | DE CRISTÓFORIS, NADIA<br>ANDREA      | Españoles y españolas en las entidades comunitarias y en la prensa 'étnica' de Buenos Aires: inserción y activismo político-cultural desde una perspectiva de género (1914-1960)                                      | \$ 1.600.000,00                |
| KB2              | 112202101<br>00302CO | DE GAUDENZI, JAVIER<br>GERARDO       | Rol de la proteína de unión al ARN TcUBP1 en el control traduccional de Trypanosoma cruzi   | \$ 2.200.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00029CO | DE LA BARRERA, SILVIA<br>SUSANA      | Impacto de la variabilidad genética del Mycobacterium tuberculosis en la respuesta innata del epitelio bronquial humano y la interacción epitelio-macrófago.  | \$ 980.000,00                  |
| KE2              | 112202101<br>00614CO | DE LA FUENTE, MARCELO<br>SAUL        | Las tortugas pleurodiras paleógenas del noroeste argentino: relaciones evolutivas y entornos paleoambientales   | \$ 1.600.000,00                |
| KE2              | 112202101<br>00292CO | DE LA TORRE, ALEJANDRO               | Estudio de las ondas internas de gravedad en la dinámica del vórtice polar antártico durante el Proyecto SOUTHTRAC  | \$ 2.200.000,00                |
| KS9              | 112202101<br>00540CO | DE MARINIS, ERNESTO<br>PABLO         | El problema de las masas en el 'Sur' y en el 'Norte'. Un análisis simultáneo de la producción sociológica durante las décadas de 1970 y 1980  | \$ 1.590.000,00                |
| KA8              | 112202101<br>00434CO | DE MIGUEL, SERGIO<br>RUBEN           | Desarrollo de catalizadores para la producción de ácido levulínico y gamma-valerolactona a partir de biomasa regional   | \$ 2.200.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>   | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|---|--------------------------------|
| KB1              | 112202101<br>00280CO | DE MORENO, MARIA<br>ALEJANDRA        | Estudio de las propiedades neuroprotectoras de bacterias lácticas con capacidad anti-inflamatoria y/o anti-oxidante en modelos de parkinsonismo   | \$ 1.020.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00091CO | DE NICOLA, ALEJANDRO<br>FEDERICO     | EMPLEO DE ANTAGONISTAS ESTEROIDEOS COMO NUEVO ENFOQUE TERAPEUTICO PARA LAS PATOLOGIAS NEUROINFLAMATORIAS  | \$ 2.200.000,00                |
| KS9              | 112202101<br>00570CO | DE SENA, ANGÉLICA                    | Políticas sociales y emociones: revisiones de la estructuración social a partir de la Pandemia del Covid-19. Córdoba, Buenos Aires y Santa Fe, 2022-2024.   | \$ 2.068.140,00                |
| KA2              | 112202101<br>00677CO | DE TEZANOS PINTO, PAULA              | Integración de monitoreo satelital y de campo en cuerpos de agua que sufren floraciones de cianobacterias potencialmente toxicas  | \$ 1.020.000,00                |
| KE2              | 112202101<br>00254CO | DE VALAIS, SILVINA                   | lcnología en sistemas continentales y de transición del Campaniano-Maastrichtiano de Argentina: composición, correlación, icnofacies y paleobiología  | \$ 2.200.000,00                |
| KE2              | 112202101<br>00016CO | DEL FUEYO, GEORGINA<br>MARISA        | LAS MEGAFLORES EN EL CRETÁCICO INFERIOR DE PATAGONIA AUSTRAL Y SUS RESPUESTAS ADAPTATIVAS A LAS CONDICIONES PALEOAMBIENTALES IMPERANTES   | \$ 1.600.000,00                |
| KB1              | 112202101<br>00409CO | DEL PAPA, MARIA<br>FLORENCIA         | Respuesta al estrés térmico en Sinorhizobium meliloti: rol clave de la señalización mediada por ExsGF   | \$ 1.020.000,00                |
| KE2              | 112202101<br>00987CO | D'ELIA, LEANDRO                      | Modelado 3D de afloramientos análogos de reservorios naturalmente fracturados con énfasis en la disminución de incertidumbres geológicas en el desarrollo de campos petroleros de la Cuenca Neuquina            | \$ 1.600.000,00                |
| KB1              | 112202101<br>00426CO | DELORENZI, ALEJANDRO                 | Fuerza de la traza y estados internos como determinantes del destino de memorias reactivadas en un modelo invertebrado  | \$ 1.020.000,00                |
| KE5              | 112202101<br>00388CO | DERITA, MARCOS GABRIEL               | Desarrollo de estrategias basadas en productos naturales y análogos sintéticos para el manejo de plagas y enfermedades fúngicas en cultivos frutihortícolas de importancia económica para la región del Litoral | \$ 2.200.000,00                |
| KB2              | 112202101<br>00826CO | DESIMONE, MARTÍN<br>FEDERICO         | Desarrollo de materiales funcionales para su uso como transportadores de moléculas activas  | \$ 2.200.000,00                |
| TE<br>Agroind    | 112202101<br>00116CO | DEZAR, CARLOS ALBERTO<br>ALEJANDRO   | Estudio de los cambios provocados por el anegamiento a nivel transcripcional en raíces de alfalfa y su potencial uso biotecnológico   | \$ 1.600.000,00                |
| KS9              | 112202101<br>00463CO | DI BELLO, MARIANA EVA                | Modalidades de interacción entre universidades nacionales y sus entornos. Aspectos institucionales, dinámicas interactivas y modalidades espaciales.  | \$ 1.020.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>   | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|---|--------------------------------|
| KA2              | 112202101<br>00975CO | DI GIACOMO, ADRIAN<br>SANTIAGO       | EL IMPACTO DE LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA EN LAS POBLACIONES DE AVES EN PELIGRO DE EXTINCIÓN DE LOS PASTIZALES DEL NORDESTE ARGENTINO  | \$ 1.020.000,00                |
| KS9              | 112202101<br>00533CO | DI VIRGILIO, MARIA<br>MERCEDES       | Prácticas de movilidad espacial de familias de sectores populares y medios en ciudades de Argentina: El juego de las escalas desde el prisma de la movilidad  | \$ 1.600.000,00                |
| KE4              | 112202101<br>00508CO | DÍAZ VARELA, JOSÉ<br>PATRICIO        | Estudio de semánticas algebraicas de lógicas no clásicas y problemas relacionados de álgebra universal y teoría de conjuntos  | \$ 2.200.000,00                |
| KA8              | 112202101<br>00683CO | DIAZ, MONICA FATIMA                  | Química computacional aplicada al modelado predictivo abordando desafíos en el diseño de nuevos materiales poliméricos, el estudio de la contaminación atmosférica y el desarrollo de bebidas fermentadas                             | \$ 1.010.000,00                |
| KA7              | 112202101<br>00293CO | DIEZ, PABLO FEDERICO                 | Registro y análisis de señales electroencefalográficas adquiridas con electrodos de nanofibras  | \$ 2.200.000,00                |
| KA7              | 112202101<br>00406CO | DOMMARCO, RICARDO                    | Tecnología de superficies en aleaciones base hierro: Efectos del tratamiento térmico, el mecanizado y los tratamientos superficiales, en el acabado e integridad superficial, el comportamiento tribológico y/o frente a la corrosión | \$ 1.600.000,00                |
| KE2              | 112202101<br>00752CO | DOYLE, MOIRA EVELINA                 | Cuantificación y caracterización del transporte de humedad de origen tropical, su interacción con los ríos atmosféricos trasandinos, y su impacto sobre las precipitaciones en Argentina subtropical.                                 | \$ 1.020.000,00                |
| KS9              | 112202101<br>00843CO | DRAN, GRACIELA ISABEL                | MALESTAR EMOCIONAL, CALIDAD DE VIDA Y NECESIDADES DE PACIENTES CON CANCER Y SUS CUIDADORES EN CUIDADOS PALIATIVOS   | \$ 1.400.275,00                |
| KE4              | 112202101<br>00392CO | DRATMAN, EZEQUIEL                    | Teoría de grafos: convexidad, dominación y espectro de matrices asociadas   | \$ 1.600.000,00                |
| KE5              | 112202101<br>00792CO | DURAN, FERNANDO<br>JAVIER            | Generación de diversidad estructural en productos naturales y compuestos bioinspirados para la obtención de nuevas sustancias químicas con actividad antibiótica, antitumoral y antifúngica.  | \$ 1.600.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00517CO | DURAN, HEBE ALICIA                   | Diseño, síntesis y desarrollo de nanosistemas teranósticos multifuncionales para cánceres resistentes a terapias convencionales   | \$ 1.600.000,00                |
| KB4              | 112202101<br>00617CO | DUS SANTOS, MARIA JOSE               | Evaluación del potencial de la tecnología MALDI-TOF MS en la identificación de vectores con impacto en salud pública y veterinaria  | \$ 1.020.000,00                |
| KE3              | 112202101<br>00225CO | EIROA, ERNESTO FABIAN                | Agujeros negros, condiciones de juntura y lentes gravitatorias  | \$ 2.200.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b>             | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>  | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------------------|----------------------|--------------------------------------|--|--------------------------------|
| KB1                          | 112202101<br>01029CO | ELIZALDE, LUCIANA                    | PAPEL DE LAS HORMIGAS EN LA RESTAURACIÓN DE AMBIENTES ÁRIDOS Y SEMIÁRIDOS: BIOINDICADORES Y HERRAMIENTAS PARA LA RESTAURACIÓN  | \$ 1.020.000,00                |
| TE<br>Amb.y<br>Des.<br>Sust. | 112202101<br>00941CO | ELORZA, ANA LAURA                    | Integración sociourbana de barrios populares: procesos e implementación de la política de urbanización de estos territorios en la Ciudad de Córdoba  | \$ 1.600.000,00                |
| KS2                          | 112202101<br>00247CO | EPELE, MARIA E.                      | Tecnologías Terapéuticas Psi, Malestares y Vidas Cotidianas en Sectores Populares del Área Metropolitana de Buenos Aires (II Parte)  | \$ 1.020.000,00                |
| KE2                          | 112202101<br>00278CO | ERCOLI, MARCOS DARÍO                 | 'Paleomiología' de roedores caviomorfos y ungulados nativos rodentiformes de América del Sur: configuraciones ósteo-miológicas, proporciones musculares y sus implicancias paleobiológicas   | \$ 940.000,00                  |
| KE3                          | 112202101<br>00208CO | ERMANN, LEONARDO                     | Complejidad clásica y cuántica   | \$ 1.600.000,00                |
| KE5                          | 112202101<br>00366CO | ERRA BALSELLS, ROSA                  | Materiales orgánicos covalentes y iónicos nanoestructurados como matrices en espectrometría de masa UV-MALDI-MS. Una aproximación diferente y complementaria: matrices fotorreactivas. Comportamiento fotoquímico, fotofísico, térmico y electroquímico. | \$ 1.600.000,00                |
| KB3                          | 112202101<br>00763CO | ERRASTI, ANDREA EMILSE               | Plasticidad de monocitos y macrófagos para integrar señales del entorno y programar su respuesta efectora  | \$ 2.200.000,00                |
| KE4                          | 112202101<br>00227CO | ESCALANTE, MARIANA SILVINA           | Algoritmos, estudio estructural de grafos y enfoque poliedral de problemas de optimización combinatoria  | \$ 1.600.000,00                |
| KE2                          | 112202101<br>00369CO | ESPER ANGILLIERI, MARIA YANINA       | ANÁLISIS DE CUENCAS Y PROCESOS DE REMOCIÓN EN MASA ASOCIADOS AL AMBIENTE PERIGLACIAL. CASO EN ESTUDIO: RUTA N°150 ? QUEBRADA AGUA NEGRA.   | \$ 1.565.400,00                |
| KB1                          | 112202101<br>00935CO | ETCHEGOIN, JORGE ALEJANDRO           | Los sistemas molusco-digeneos como potenciales bioindicadores de salud ambiental.  | \$ 1.020.000,00                |
| TE<br>Agroind                | 112202101<br>00330CO | FABRA, ADRIANA ISIDORA               | Desarrollo y evaluación de un biofungicida en base a Bacillus sp CHEP5 para su aplicación en la producción sustentable de mani   | \$ 1.020.000,00                |
| TE<br>Salud                  | 112202101<br>00266CO | FABRICIUS, GABRIEL                   | Caracterización de los contactos sociales y su inclusión en los modelos de transmisión de enfermedades infecciosas respiratorias   | \$ 1.020.000,00                |
| KA9                          | 112202101<br>00785CO | FAMA, LUCIA MERCEDES                 | Incremento del valor agregado de recursos naturales mediante su empleo en nuevos desarrollos para la industria de los envases y la plasticultura.  | \$ 2.200.000,00                |



**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>  | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|--|--------------------------------|
| KB3              | 112202101<br>00199CO | FANTINELLI, JULIANA<br>CATALINA      | Efectos de los tratamientos sub-crónico y agudo con un extracto de cannabis rico en CBD sobre las alteraciones miocárdicas producidas por la isquemia y reperusión: impacto sobre las mitocondrias y mecanismos involucrados | \$ 1.600.000,00                |
| TE<br>Salud      | 112202101<br>00791CO | FARINA, HERNÁN GABRIEL               | Desarrollo y estudio preclínico de inhibidores para el tratamiento de la Enfermedad Mínima Residual en Cáncer de Mama  | \$ 1.020.000,00                |
| KA7              | 112202101<br>00051CO | FEBBO, MARIANO                       | Recolectores de energía para el monitoreo autónomo e inalámbrico de generadores eólicos  | \$ 1.600.000,00                |
| KB1              | 112202101<br>00798CO | FEIJOÓ, CLAUDIA SILVINA              | Saturación de la retención de fósforo en arroyos pampeanos y el rol de las comunidades basales   | \$ 1.010.000,00                |
| KE5              | 112202101<br>00902CO | FERESIN, GABRIELA EGLY               | Alcaloides bioactivos en especies de la subfamilia Amaryllidoideae: Aislamiento, Identificación por UHPLC-MS/MS. Aplicación de estrategias de propagación para la conservación.  | \$ 1.600.000,00                |
| KA1              | 112202101<br>00084CO | FERNANDEZ BIDONDO,<br>LAURA          | Evaluación de hongos formadores de micorrizas arbusculares y su promoción intrapredial en sistemas hortícolas de bajos insumos.  | \$ 1.600.000,00                |
| KB1              | 112202101<br>00571CO | FERNANDEZ, GUSTAVO<br>JAVIER         | Efecto de la comunidad de plantas sobre el comportamiento reproductivo y éxito de nidificación de un paseriforme insectívoro, la Ratona Común, Troglodytes aedon   | \$ 943.500,00                  |
| KA1              | 112202101<br>00454CO | FERNANDEZ, MARIA ELENA               | Árboles en la ciudad: estrés abiótico como condicionante de su capacidad de proveer servicios ecosistémicos en gradientes micro- y mesoambientales   | \$ 2.172.000,00                |
| KE2              | 112202101<br>00467CO | FERNÁNDEZ, MARILÉN                   | Estudio de diatomeas en lagos y lagunas del sector argentino de la Isla Grande de Tierra del Fuego. Su potencial aplicado a análisis paleoambientales  | \$ 1.600.000,00                |
| KS1              | 112202101<br>00734CO | FERNÁNDEZ, PABLO<br>MARCELO          | Poblamiento y procesos de cambio social en el bosque y la estepa del noroeste de Chubut durante el Holoceno. Una perspectiva integradora del pasado regional   | \$ 2.200.000,00                |
| KE4              | 112202101<br>00742CO | FERRARI, PABLO AUGUSTO               | Procesos aleatorios espaciales y ecuaciones diferenciales  | \$ 1.600.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00598CO | FERRARIO, JUAN ESTEBAN               | Desarrollo y validación de herramientas moleculares para modular la función estriatal y reducir el desarrollo de disquinesias inducidas por levodopa en la enfermedad de Parkinson   | \$ 1.600.000,00                |
| KE3              | 112202101<br>00111CO | FERRARO, RAFAEL                      | Teorías de Gravedad y Electrodinámica no lineal  | \$ 2.200.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>  | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|--|--------------------------------|
| KA8              | 112202101<br>00951CO | FERREIRA, MARIA LUJAN                | Sistemas multicatalíticos de bajo costo para eliminación de contaminantes en efluentes acuosos mediante procesos de oxidación avanzados  | \$ 1.020.000,00                |
| KB2              | 112202101<br>00704CO | FERREIRO, DIEGO                      | De la evolución al plegado de proteínas repetitivas  | \$ 1.600.000,00                |
| KS5              | 112202101<br>00393CO | FERREYRA, DIEGO JULIÁN               | Deleuze 1968-1980: Sobre el impacto práctico de sostener una continuidad ontológica  | \$ 1.600.000,00                |
| KB1              | 112202101<br>00665CO | FERRO, LUIS IGNACIO                  | Eco-Epidemiología de Hantavirus en la Región Endémica del Noroeste Argentino.  | \$ 1.020.000,00                |
| KB1              | 112202101<br>00674CO | FILLOY, JULIETA                      | Diversidad taxonómica y funcional de ensamblajes biológicos en ambientes antropizados  | \$ 1.600.000,00                |
| KA5              | 112202101<br>00959CO | FINOCHIETTO, JORGE MANUEL            | Conectividad en Redes de Contactos entre Dispositivos de Comunicaciones Móviles  | \$ 1.600.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00163CO | FLORES, LUIS EMILIO                  | Alteraciones metabólicas y epigenéticas inducidas por la prediabetes en el tejido adiposo blanco y marrón y su repercusión sobre la masa/función insular: reversión en el modelo murino y su analogía con la prediabetes humana. | \$ 1.600.000,00                |
| KA6              | 112202101<br>00712CO | FLORES, SILVIA KARINA                | NUEVAS ESTRATEGIAS PARA LA FUNCIONALIZACIÓN Y ESTABILIZACIÓN DE ALIMENTOS UTILIZANDO PROCESOS DE BAJO IMPACTO AMBIENTAL  | \$ 1.020.000,00                |
| KS7              | 112202101<br>00922CO | FOFFANI, ENRIQUE ABEL                | LA CATEGORÍA DE EXTRATERRITORIALIDAD EN LAS REFORMULACIONES DEL CAMPO LITERARIO DE LOS ESTUDIOS LATINOAMERICANOS Y CARIBEÑOS DEL PRESENTE.   | \$ 980.000,00                  |
| KS5              | 112202101<br>00767CO | FOLGUERA, GUILLERMO                  | Racionalidades científicas en problemáticas sociales y socio-ambientales: modos de conocer, resolver y prevenir en la Biología contemporánea.  | \$ 2.200.000,00                |
| KA2              | 112202101<br>00368CO | FONTANARROSA, MARÍA SOLEDAD          | Espacios azules en entornos urbanos: evaluación del estado ecológico de lagunas y de sus beneficios como promotores del bienestar humano y de la conservación de la biodiversidad.   | \$ 1.020.000,00                |
| KA9              | 112202101<br>00828CO | FORNARO, OSVALDO                     | Estudio de la solidificación de sistemas multicomponentes Sn-Ag-Cu con agregado de Bi, In y Zn   | \$ 1.020.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00809CO | FORNES, MIGUEL WALTER                | Caracterización del metabolismo del colesterol en los estadios del ciclo del epitelio seminífero en condiciones normales, hipercolesterolémicas y con dieta enriquecida en Aceite de Oliva Extra-Virgen.                         | \$ 1.585.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>  | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|--|--------------------------------|
| KB1              | 112202101<br>00639CO | FREIRE, SUSANA EDITH                 | ESTUDIOS SISTEMÁTICOS Y FILOGENÉTICOS EN LA SUBSERIE BRASILIENSIS DE LA SERIE COYMBOSI, SECT. SENECIO DEL GÉNERO SENECIO (ASTERACEAE, SENECIONEAE)   | \$ 1.020.000,00                |
| KA9              | 112202101<br>00158CO | FUERTES, MARIA CECILIA               | Óxidos multifuncionales preparados por irradiación con Rayos X de alta intensidad: optimización de parámetros de síntesis, caracterización y aplicaciones  | \$ 1.600.000,00                |
| KE2              | 112202101<br>00827CO | GAETANO, LEANDRO CARLOS              | Estrategias evolutivas para el dominio de los ecosistemas del Triásico Tardío: los cinodontes y arcosaurios de la Formación Los Colorados como casos de estudio  | \$ 1.600.000,00                |
| KS9              | 112202101<br>00031CO | GAGO, MARIA VERONICA                 | DEUDA, GENERO Y TRABAJO : UN ANÁLISIS DE LA FINANCIERIZACIÓN DE LA VIDA  | \$ 910.000,00                  |
| KE2              | 112202101<br>00616CO | GAIERO, DIEGO MARCELO                | Monitoreo de aerosoles minerales en Isla 25 de Mayo (Shetland del Sur ? Antártida Argentina)   | \$ 1.600.000,00                |
| KE2              | 112202101<br>00300CO | GALLI, CLAUDIA INÉS                  | Sedimentología y paleontología del Grupo Payogastilla (Eoceno medio-Pleistoceno; provincia de Salta) en el Valle Calchaquí: evolución de la biota y su relación con los cambios paleoambientales y paleoclimáticos de los Andes Centrales. | \$ 2.200.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00528CO | GALLO CALDERON, MARINA BEATRIZ       | CONSTRUCCIÓN Y UTILIZACIÓN DE VECTORES ADENOVIRALES PARA EL DELIVERY DE LA PROTEÍNA NS1 DEL PARVOVIRUS CANINO Y EL ESTUDIO DE SU POTENCIAL ONCOLÍTICO  | \$ 1.020.000,00                |
| TE<br>Agroind    | 112202101<br>00469CO | GALVAN, DAVID EDGARDO                | Indicadores tróficos y funcionales para el monitoreo de los ensamblajes ícticos de la costa chubutense en un escenario de cambio global.   | \$ 1.600.000,00                |
| KE3              | 112202101<br>00685CO | GARBARZ, ALAN NICOLÁS                | La paradoja de la información y medidas de entropía asociadas a agujeros negros  | \$ 2.200.000,00                |
| KB2              | 112202101<br>00834CO | GARCIA, CARLOS FERNANDO              | Efecto de estresores naturales y antropogénicos sobre controladores biológicos de agroecosistemas (arañas). Cambios en estructuras lipídicas, metabolismo oxidativo y algunos mecanismos de defensa.                                       | \$ 1.600.000,00                |
| KB2              | 112202101<br>00823CO | GARCIA, CORINA ILEANA                | Estudio de la proteína FGD6 como un nuevo regulador de la organización dinámica del citoesqueleto de actina neuronal.  | \$ 1.020.000,00                |
| KB2              | 112202101<br>00168CO | GARCIA, CYBELE                       | NUEVO BLANCO TERAPEUTICO EN LA INFECCION CON CORONAVIRUS:RECEPTOR DE HIDROCARBUROS DE ARILO  | \$ 2.200.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00356CO | GARCIA, GABRIELA ANDREA              | Mecanismo de acción de drogas tripanocidas: Efecto terapéutico del benznidazol (Bz) y nanopartículas de Bz (Bz-nps) en transfectantes de Trypanosoma cruzi que sobre-expresan la enzima aldo-ceto reductasa (TcAKR).                       | \$ 1.020.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b>       | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>  | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------------|----------------------|--------------------------------------|--|--------------------------------|
| KA1                    | 112202101<br>00670CO | GARCÍA, ILEANA VANESA                | RELACIÓN ENTRE ESPECIES FORRAJERAS, MICROORGANISMOS SIMBIONTES Y FERTILIZACIÓN FOSFATADA: FUNCIONALIDAD DE LAS COMUNIDADES DE HONGOS MICORRÍDICOS ARBUSCULARES ANTE EL INCREMENTO DE LA DISPONIBILIDAD DE P                                  | \$ 1.020.000,00                |
| KE2                    | 112202101<br>00503CO | GARCIA, MARIA GABRIELA               | Impacto y dinámica de recuperación de suelos afectados por incendios en las Sierras de Córdoba. Aportes desde la geoquímica y la geomicrobiología  | \$ 1.600.000,00                |
| KS2                    | 112202101<br>00583CO | GARCIA, MIGUEL ANGEL                 | Metamorfosis de los archivos sonoros en el entorno virtual   | \$ 1.020.000,00                |
| KA2                    | 112202101<br>00923CO | GARIBALDI, LUCAS ALEJANDRO           | Manejo sustentable en matorrales norpatagónicos: la plantación de roble pellín (Nothofagus obliqua) como alternativa productiva  | \$ 2.101.927,00                |
| TE Des. Tecnol. y Soc. | 112202101<br>00313CO | GARRIDO, SANTIAGO MANUEL             | Procesos de transición sustentable en contexto de restricciones macroeconómicas. Análisis de políticas públicas y estrategias institucionales en el sector energético, agroalimentario y de transporte en Argentina.                         | \$ 1.020.000,00                |
| TE Energ. e Ind.       | 112202101<br>00283CO | GASNIER, AURELIEN                    | Matrices carbonosas porosas para la producción de combustibles sintéticos por conversión de CO2  | \$ 2.200.000,00                |
| KA2                    | 112202101<br>01006CO | GASPARRI, NESTOR IGNACIO             | Actores sociales y sistemas de uso de la tierra en competencia y adaptación a contextos de transformaciones, incertidumbre e impactos de eventos inesperados   | \$ 1.600.000,00                |
| TE Agroind             | 112202101<br>00869CO | GAUFFIN CANO, MARÍA PAOLA            | VALORACION PRE-CLÍNICA DE LA CAPACIDAD PREVENTIVA Y/O ADJUVANTE EN TERAPIS NUTRICIONALES DE UN SUPLEMENTO DIETARIO A BASE DE Limosilactobacillus fermentum CRL1446. IMPACTO SOBRE EL EJE INTESTINO- HÍGADO A TRAVÉS DE ANÁLISIS MULTIÓMICOS. | \$ 2.200.000,00                |
| KB1                    | 112202101<br>00154CO | GAUNA, MARIA CECILIA                 | Evaluación bioecológica y caracterización bioquímica de poblaciones de macroalgas del Sur del Provincia de Buenos Aires  | \$ 2.197.600,00                |
| KB2                    | 112202101<br>00328CO | GAY, CLAUDIA CAROLINA                | Evaluación de la eficiencia de inhibidores de metaloproteinasas y fosfolipasas A2 para bloquear efectos tóxicos de venenos de serpientes del nordeste argentino  | \$ 1.020.000,00                |
| KB3                    | 112202101<br>00854CO | GENARO, ANA MARIA                    | INFLUENCIA DEL ESTRÉS PRENATAL SOBRE EL DESARROLLO DE TRASTORNOS COGNITIVOS. CORRELACIÓN CON LA INSULINO RESISTENCIA, EL ESTADO PRO-INFLAMATORIO Y CAMBIOS EN LA MICROBIOTA. EFECTO DEL TRATAMIENTO CON FLUOXETINA Y/O MELATONINA            | \$ 1.600.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b>  | <b>TITULO DEL PIP</b>   | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|---------------------------------------|---|--------------------------------|
| KE5              | 112202101<br>00251CO | GERBINO, DARÍO CÉSAR                  | Desarrollo de nuevos candidatos a fármacos inspirados en estructuras privilegiadas.   | \$ 1.600.000,00                |
| KS9              | 112202101<br>00870CO | GESSAGHI, MARIA<br>VICTORIA           | Elites, Jerarquías y Bien Común en Argentina  | \$ 1.600.000,00                |
| KS2              | 112202101<br>00924CO | GESTEIRA, MARÍA<br>SOLEDAD            | Maternidad e identidad: demandas de derechos, historias de vida y construcción de archivos sobre el robo de niñas y niños en Argentina  | \$ 1.600.000,00                |
| KS3              | 112202101<br>00981CO | GIACCAGLIA, CLARISA                   | La agenda internacional de los miembros de BRICS en la transición hegemónica global: fragmentaciones, pujas de poder y realineamientos en materia de tecnología, salud, energía y seguridad. Implicancias para Argentina en el período 2010-2020. | \$ 1.600.000,00                |
| KE5              | 112202101<br>00267CO | GIACOMELLI, CARLA<br>EUGENIA          | BIOMATERIALES HIBRIDOS PARA ESTIMULAR LA REGENERACIÓN DE TEJIDO OSEO  | \$ 2.200.000,00                |
| KA2              | 112202101<br>00716CO | GIL CARDEZA, MARIA<br>LOURDES         | Estudio de la estructura del suelo y su correlato con la simbiosis micorrízico arbuscular en manejos de transición agroecológica en el sur de Santa Fe  | \$ 1.600.000,00                |
| KS6              | 112202101<br>00358CO | GIL, VERONICA                         | Consecuencias ambientales de eventos hidrometeorológicos (extremos positivos) en cuencas de vertientes opuestas del cordón Sierra de la Ventana   | \$ 890.000,00                  |
| KB1              | 112202101<br>00447CO | GIORGIS, MELISA ADRIANA               | Patrones y relaciones biogeográficas de la vegetación de las sierras del centro de Argentina (Córdoba, San Luis y Santiago del Estero)  | \$ 1.600.000,00                |
| KA1              | 112202101<br>00693CO | GIOVANI CELLI, MARCOS<br>GIOVANI      | Biodiversidad de Polymyxa graminis, vector de virus en arroz, trigo y otros cereales  | \$ 1.600.000,00                |
| KS1              | 112202101<br>00088CO | GIOVANNETTI, MARCO<br>ANTONIO         | Entidades rocosas en sitios de los períodos Tardío e Inka del NOA. Su implicancia en la construcción de paisajes sacralizados   | \$ 1.600.000,00                |
| KB2              | 112202101<br>00832CO | GIRARDINI BROVELLI,<br>JAVIER ENRIQUE | Alteración de la vía de prenilación en el cáncer: estudio del rol de ICMT como factor de agresividad tumoral  | \$ 1.600.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00755CO | GIUSTI, SEBASTIAN<br>ALEJANDRO        | LA FUNCIÓN DE UN ARN CIRCULAR DERIVADO DEL GEN TULP4 EN EL CEREBRO:ASPECTOS MORFOLÓGICOS, COMPORTAMENTALES Y MECANISMOS MOLECULARES   | \$ 2.200.000,00                |
| KB4              | 112202101<br>00024CO | GOBELLO, MARIA CRISTINA               | ASPECTOS REPRODUCTIVOS DE LA HORMONA ANTI-MÜLLERIANA EN LA GATA DOMÉSTICA (FELIS CATUS)   | \$ 1.017.000,00                |
| KA6              | 112202101<br>00543CO | GOLDNER, MARIA<br>CRISTINA            | DESARROLLO DE NUEVOS MÉTODOS PARA ESTUDIAR EL COMPORTAMIENTO DEL CONSUMIDOR   | \$ 640.000,00                  |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>  | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|--|--------------------------------|
| KA6              | 112202101<br>00021CO | GOMEZ ZAVAGLIA,<br>ANDREA            | APROVECHAMIENTO INTEGRAL DE MANGO "CRIOLLO" (MANGIFERA INDICA L.) PARA LA ELABORACIÓN DE PRODUCTOS DESHIDRATADOS SOSTENIBLES ENRIQUECIDOS CON BACTERIAS LÁCTICAS Y FOS   | \$ 2.200.000,00                |
| KB1              | 112202101<br>00521CO | GOMEZ, RAUL ORENCIO                  | EVOLUCIÓN DEL ESQUELETO Y EL TAMAÑO CORPORAL EN DOS GRUPOS DE AVES NEOGNATAS: FILOMORFOESPACIOS, DISPARIDAD Y EL ROL DE FACTORES BIÓTICOS Y ABIÓTICOS A TRAVÉS DEL TIEMPO GEOLÓGICO  | \$ 1.020.000,00                |
| KA5              | 112202101<br>00305CO | GONNET, SILVIO MIGUEL                | Modelado y Simulación Multi-formalismo basada en Eventos Discretos   | \$ 2.200.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00811CO | GONZÁLEZ PARDO, MARÍA VERÓNICA       | Estudio de la acción del fitoestrógeno quercetina en un modelo de sarcoma de Kaposi. Incorporación de la nanotecnología como estrategia terapéutica  | \$ 1.020.000,00                |
| KA9              | 112202101<br>00638CO | GONZALEZ, JIMENA SOLEDAD             | DESARROLLO DE HIDROGELES COMPUESTOS ECOAMIGABLES PARA LA ADSORCIÓN DE CONTAMINANTES ACUOSOS.   | \$ 1.020.000,00                |
| KE2              | 112202101<br>00282CO | GONZÁLEZ, MARCELA HEBE               | Pronóstico probabilístico de precipitación mensual en Argentina utilizando técnicas de aprendizaje automático.   | \$ 1.600.000,00                |
| KS1              | 112202101<br>01025CO | GONZALEZ-JOSE, ROLANDO               | Estrés diario y perfiles de hormonas reproductivas en una muestra de la población patagónica: un enfoque antropológico.  | \$ 1.410.000,00                |
| KB2              | 112202101<br>00240CO | GONZALEZ-LEBRERO, RODOLFO MARTIN     | Aspectos funcionales de P-ATPasas transportadores de Cu+ y su relación con las temperaturas óptimas de trabajo   | \$ 1.020.000,00                |
| KA6              | 112202101<br>00421CO | GRAIVER, NATALIA GISEL               | CARACTERÍSTICAS FISCOQUÍMICAS Y FUNCIONALES DE SUBPRODUCTOS DE ARROZ Y DE OLEAGINOSAS (SEMILLAS DE LINO). EVALUACIÓN DE SU APLICACIÓN EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA PARA EL DESARROLLO DE ALIMENTOS FUNCIONALES                                | \$ 1.600.000,00                |
| KA8              | 112202101<br>00003CO | GRAU, JAVIER MARIO                   | Conversión catalítica sustentable de glicerol y biomasa residual de la industria agrícola en biocombustibles, compuestos furánicos, ácidos carboxílicos derivados y otros bioproductos de valor, como bases de síntesis de una biorrefinería | \$ 1.600.000,00                |
| KE3              | 112202101<br>00178CO | GRECO, ANDRES FRANCISCO              | Excitaciones de carga en cupratos superconductores de alta temperatura crítica. Sistemas con interacción spin órbita y superconductores de kagome.   | \$ 1.020.000,00                |
| KE2              | 112202101<br>00449CO | GRIFFIN, MIGUEL                      | Ostras neógenas de Patagonia: paleoambientes, bioestratigrafía y paleoecología   | \$ 1.591.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b>       | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>  | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------------|----------------------|--------------------------------------|--|--------------------------------|
| KE3                    | 112202101<br>00731CO | GRIGERA, TOMAS<br>SEBASTIAN          | Criticalidad en el movimiento colectivo de bandadas, enjambres y peatones  | \$ 2.200.000,00                |
| KA1                    | 112202101<br>00221CO | GRILLI, MARIANO PABLO                | Desarrollo de una base tecnológica sustentable para el manejo integrado de <i>Plutella xylostella</i> , principal plaga de las crucíferas en Argentina                                 | \$ 1.600.000,00                |
| KB3                    | 112202101<br>00796CO | GRIPPO, VANINA                       | Anticuerpos recombinantes - nanoanticuerpos y fragmentos variables de cadena única - para investigación, diagnóstico temprano y tratamiento experimental de la enfermedad de Alzheimer | \$ 1.600.000,00                |
| KA6                    | 112202101<br>00952CO | GROSSO, NELSON                       | DESARROLLO DE ALIMENTOS CON ALTOS VALORES NUTRICIONALES Y CON EL AGREGADO DE ACEITES ESENCIALES Y FRACCIONES OBTENIDAS POR DESTILACION MOLECULAR PARA MEJORAR SU CONSERVACION          | \$ 2.200.000,00                |
| TE<br>Energ.<br>e Ind. | 112202101<br>00876CO | GRUMELLI, DORIS ELDA                 | Electrocatalisis asistida por átomos individuales  | \$ 1.020.000,00                |
| KE3                    | 112202101<br>00150CO | GRUNFELD, ANA GABRIELA               | Investigaciones teóricas en materia fuertemente interactuante  | \$ 2.200.000,00                |
| KB3                    | 112202101<br>00856CO | GUAZZONE, VANESA<br>ANABELLA         | ¿ES CAPAZ LA VITAMINA D3 DE MODULAR LA RESPUESTA INMUNE EN UN CUADRO DE INFLAMACIÓN CRÓNICA TESTICULAR?  | \$ 1.020.000,00                |
| KB1                    | 112202101<br>00566CO | GUICHON, MARIA LAURA                 | Patrones y procesos en las respuestas de aves y mamíferos a las forestaciones de pinos en la estepa patagónica del sur de Neuquén  | \$ 1.590.450,00                |
| KA2                    | 112202101<br>00542CO | GUTIERREZ, LAURA<br>BEATRIZ          | ADSORBENTES Y CATALIZADORES BASADOS EN CELULOSA PARA MITIGAR CONTAMINANTES EN EFLUENTES LÍQUIDOS Y GASEOSOS  | \$ 1.020.000,00                |
| KE3                    | 112202101<br>00263CO | HABERKORN, NESTOR<br>FABIAN          | Caracterización de la inestabilidad de Larkin-Ovchinnikov en láminas delgadas superconductoras desordenadas  | \$ 1.020.000,00                |
| KE2                    | 112202101<br>00664CO | HADAD, HERNÁN RICARDO                | Uso de macrófitas para el biomonitoreo de metales en humedales periurbanos del río Paraná Medio.   | \$ 1.020.000,00                |
| KB4                    | 112202101<br>00067CO | HEIN, GUSTAVO JUAN                   | EFFECTOS DE LA SUPLEMENTACIÓN CON VITAMINAS Y MINERALES RELEVANTES PARA EL SISTEMA ANTIOXIDANTE, SOBRE FUNCIONES HEPÁTICAS EN VACAS LECHERAS   | \$ 1.600.000,00                |
| KB1                    | 112202101<br>00662CO | HERAS, HORACIO                       | Estrategias reproductivas de gasterópodos. Defensas bioquímicas de los huevos de Pomacea   | \$ 1.600.000,00                |
| TE<br>Salud            | 112202101<br>00672CO | HERLAX, VANESA SILVANA               | Desarrollos biotecnológicos para la detección temprana y tratamiento de infecciones urinarias causada por <i>E.coli</i>  | \$ 1.020.000,00                |
| KS6                    | 112202101<br>00739CO | HERRERO, FABIAN                      | Algunos casos de derivas políticas provinciales. Ritmos y contrastes. 1820-1880.   | \$ 2.200.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b>       | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>  | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------------|----------------------|--------------------------------------|--|--------------------------------|
| KB2                    | 112202101<br>00756CO | HOLLMANN, AXEL                       | Obtención de aceites esenciales de especies nativas del NOA. Evaluación de sus potenciales aplicaciones en el control microorganismos e insectos plaga.      | \$ 1.600.000,00                |
| KS8                    | 112202101<br>00187CO | HUG, MERCEDES XIMENA                 | Análisis de recurrencias en dinámicas temporales no lineales: aplicación a estudios experimentales y observacionales en contextos de interacción             | \$ 2.200.000,00                |
| KA1                    | 112202101<br>00436CO | IBAÑEZ, FERNANDO JULIO               | CARACTERIZACIÓN ESPACIO-TEMPORAL DE LAS OSCILACIONES DE CALCIO DURANTE EL ESTABLECIMIENTO DE LA ASOCIACIÓN SIMBIÓTICA ARACHIS HYPOGAEA L. (MANÍ)-RIZOBIOS    | \$ 1.020.000,00                |
| TE<br>Energ.<br>e Ind. | 112202101<br>00001CO | IBAÑEZ, FRANCISCO JAVIER             | Nuevas Rutas de Síntesis de Quantum Dots de Grafeno (GQDs) e Híbridos (Nanopartículas Metálicas + GQDs) para Aplicaciones Ambientales                        | \$ 2.200.000,00                |
| KS8                    | 112202101<br>01000CO | IMHOFF, DÉBORA SOLEDAD               | Alojar la diversidad en las organizaciones: análisis cuasi-experimental de la eficacia de un programa de educación ciudadana sobre gestión de la diversidad. | \$ 2.200.000,00                |
| TE<br>Energ.<br>e Ind. | 112202101<br>00627CO | INALBON, MARIA CRISTINA              | Películas biodegradables y bioactivas obtenidas a partir de xilano y quitosano.  | \$ 1.600.000,00                |
| KS2                    | 112202101<br>00605CO | INFANTINO, JULIETA LORENA            | Políticas culturales y politización de la cultura. Disputas y legitimaciones en las prácticas artísticas de la Ciudad de Buenos Aires.                       | \$ 1.020.000,00                |
| KS8                    | 112202101<br>00069CO | INTROZZI, ISABEL MARIA               | UNA HERRAMIENTA PARA LA EVALUACIÓN DE LAS FUNCIONES EJECUTIVAS EN CONTEXTO VIRTUAL   | \$ 2.101.697,76                |
| KS8                    | 112202101<br>00213CO | IRRAZABAL, NATALIA CAROLINA          | EFFECTOS COGNITIVOS Y EMOCIONALES DE VISITAS EN DISTINTAS MODALIDADES A CENTRO CULTURAL DE CIENCIAS EN VISITANTES ADULTOS MAYORES                            | \$ 2.200.000,00                |
| KB1                    | 112202101<br>00018CO | ITUARTE, ROMINA BELEN                | Ajustes eco-fisiológicos implicados en la tolerancia a salinidad: camarones palemonidos como modelos de estudio.   | \$ 1.020.000,00                |
| KS7                    | 112202101<br>00657CO | JANIN, ERICA NOEMI                   | La funcionalidad del recurso a la emoción en obras castellanas de los siglos XIII, XIV y XV como vehículo de construcción de diferentes ejemplaridades.      | \$ 1.020.000,00                |
| KA1                    | 112202101<br>00380CO | JOFRÉ, EDGARDO                       | Mecanismo de acción de fengicinas C16-C17 producidas por Bacillus amyloliquefaciens MEP218 sobre Xanthomonas y Pseudomonas fitopatógenas                     | \$ 1.600.000,00                |
| KS2                    | 112202101<br>00106CO | JOFRE, IVANA CARINA                  | Etnografías de procesos patrimoniales en San Juan y La Rioja (República Argentina)   | \$ 984.000,00                  |



**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>   | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|---|--------------------------------|
| KA6              | 112202101<br>00726CO | JUÁREZ TOMÁS, MARÍA<br>SILVINA       | Bacterias ambientales y producción de nuevas biomoléculas de interés biotecnológico con aplicación en salud humana y ambiental  | \$ 1.600.000,00                |
| KA2              | 112202101<br>00845CO | JULIARENA, MARÍA PAULA               | Efecto diferencial de coberturas de especies leñosas y herbáceas sobre la difusividad del metano en suelos con diferentes texturas provenientes de las regiones forestales más importantes de la Provincia de Buenos Aires. | \$ 1.600.000,00                |
| KA5              | 112202101<br>00093CO | KOFMAN, ERNESTO JAVIER               | Simulación Eficiente de Sistemas Híbridos de Gran Tamaño  | \$ 1.600.000,00                |
| KS4              | 112202101<br>00527CO | KORNBLIHTT, JUAN                     | Cuantificación de la renta de la tierra y análisis de las formas de su apropiación en Argentina, Brasil, Venezuela, Uruguay, Paraguay, Chile y Bolivia (2003 a la actualidad)   | \$ 2.200.000,00                |
| KE3              | 112202101<br>00484CO | KOVALSKY, MARCELO<br>GREGORIO        | Estudio experimental de aleatoriedad en sistemas cuánticos y complejos.   | \$ 1.600.000,00                |
| KE3              | 112202101<br>00582CO | KOZAMEH, CARLOS<br>NICOLAS           | Objetos compactos y Ondas gravitacionales en Relatividad General  | \$ 2.200.000,00                |
| KS9              | 112202101<br>00121CO | KREIMER, PABLO RAFAEL                | El conocimiento científico como cuestión política: bases cognitivas para la formulación de problemas públicos y sus estrategias de intervención   | \$ 2.200.000,00                |
| KS9              | 112202101<br>00596CO | KRIGER, MIRIAM<br>ELIZABETH          | Jóvenes, política y memoria en la Argentina del nuevo milenio: Disputas por los sentidos y usos del pasado dictatorial en las dinámicas de politización juvenil en clave polarizada (2008-2023)                             | \$ 1.020.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00334CO | LABOMBARDA, MARIA<br>FLORENCIA       | EFFECTOS NEUROPROTECTORES DEL FITOESTROGENO GENISTEINA EN ENCEFALOPATIAS METABOLICA Y TRAUMATICA  | \$ 1.020.000,00                |
| TE<br>Salud      | 112202101<br>00474CO | LABOVSKY, VIVIAN                     | Relevancia pronóstica del microbioma en el tejido tumoral de pacientes con cáncer de mama temprano  | \$ 1.020.000,00                |
| KS8              | 112202101<br>00893CO | LACUNZA, ANA BETINA                  | SALUD ADOLESCENTE EN CONTEXTO DE PANDEMIA: ESTADO NUTRICIONAL, HABILIDADES SOCIALES Y VÍNCULOS DE AMISTAD. UN ESTUDIO DEL TERRITORIO TUCUMANO EN LAS PRIMERAS DÉCADAS DEL SIGLO XXI   | \$ 1.019.500,00                |
| TE<br>Agroind    | 112202101<br>00102CO | LADIO, ANA HAYDEE                    | DIVERSIDAD DE TRAYECTORIAS, CONOCIMIENTO LOCAL Y PRÁCTICAS DE MANEJO SOBRE LOS COMPONENTES NATURALES SUSTANCIALES PARA LA SOBERANÍA ALIMENTARIA DE AGRICULTORES FAMILIARES DEL NORTE DE LA PATAGONIA                        | \$ 1.600.000,00                |
| KS7              | 112202101<br>00506CO | LAERA, MARIA ALEJANDRA               | "Producción de temporalidades: larga duración, transtemporalidad y acontecimiento en la narrativa contemporánea en América latina."   | \$ 1.600.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>   | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|---|--------------------------------|
| KA1              | 112202101<br>00367CO | LAGARES, ANTONIO                     | Diseño de inóculos consorciales bacterianos que promuevan el crecimiento, nutrición y la sanidad vegetal  | \$ 1.600.000,00                |
| KS6              | 112202101<br>00165CO | LAHAM COHEN, RODRIGO<br>JAIME        | La construcción de la alteridad religiosa como recurso para la autoafirmación identitaria y política del cristianismo entre los siglos I y VII  | \$ 2.200.000,00                |
| KB1              | 112202101<br>00037CO | LAJMANOVICH, RAFAEL<br>CARLOS        | USO DE TIERRAS AGRÍCOLAS Y SU IMPACTO SOBRE LOS ANFIBIOS DEL LITORAL FLUVIAL DE ARGENTINA   | \$ 1.600.000,00                |
| KA9              | 112202101<br>00929CO | LAMAS, DIEGO GERMAN                  | POLIMORFISMO CRISTALINO EN SISTEMAS NANOESTRUCTURADOS: ASPECTOS BÁSICOS Y APLICACIONES  | \$ 2.200.000,00                |
| KA9              | 112202101<br>00073CO | LAMBRI, OSVALDO<br>AGUSTIN F.        | Materiales compuestos inteligentes conteniendo partículas de aleaciones ferromagnéticas con memoria de forma para aplicaciones de alto interés tecnológico  | \$ 1.020.000,00                |
| KE2              | 112202101<br>00861CO | LANFRANCHINI, MABEL<br>ELENA         | PETROGÉNESIS DE COMPONENTES ACRECIONALES DEL BASAMENTO PALEOPROTEROZOICO DEL SISTEMA DE TANDILIA E ISLA MARTÍN GARCÍA, BUENOS AIRES. IMPLICANCIAS EN LA EVOLUCIÓN GEODINÁMICA DEL CRATÓN DEL RÍO DE LA PLATA DURANTE EL CICLO TRANSAMAZONIANO | \$ 1.020.000,00                |
| KB1              | 112202101<br>00628CO | LARESCHI, MARCELA                    | Sistemática, ecología y prospección de bacterias en los ectoparásitos de los roedores sigmodontinos del noreste argentino, tomando como modelo a las comunidades asociadas a Akodon montensis y Oligoryzomys nigripes                         | \$ 1.600.000,00                |
| KE5              | 112202101<br>00353CO | LARGHI, ENRIQUE<br>LEANDRO           | NUEVAS APROXIMACIONES SINTÉTICAS HACIA PRODUCTOS NATURALES BIOACTIVOS Y COMPLEJOS BIOMIMÉTICOS ORIENTADOS A LA PRODUCCIÓN DE HIDRÓGENO  | \$ 1.020.000,00                |
| KB1              | 112202101<br>00255CO | LAS PEÑAS, MARIA LAURA               | ESTUDIO DE LAS ESTRATEGIAS ADAPTATIVAS EN ZONAS ÁRIDAS EN ESPECIES DE EUPHORBIACEAE Y CACTACEAE   | \$ 1.600.000,00                |
| KE4              | 112202101<br>00343CO | LAURET, JORGE RUBEN                  | Rigidez y Estabilidad de Métricas de Einstein en un contexto homogéneo  | \$ 2.200.000,00                |
| KE2              | 112202101<br>00482CO | LAZO, DARIO GUSTAVO                  | Revisión integral de los invertebrados marinos mesozoicos del Engolfamiento de Río Mayo, Chubut   | \$ 1.600.000,00                |
| KS9              | 112202101<br>00145CO | LEONE, MIGUEL                        | Organización socio-política, territorio y alimentación en las comunidades pilagá Qompi y La Bomba, provincia de Formosa. Un acercamiento a partir de la investigación participativa.  | \$ 1.600.000,00                |
| KA6              | 112202101<br>00364CO | LESPINARD, ALEJANDRO<br>RAFAEL       | DESARROLLO, EVALUACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE LA TECNOLOGÍA DE PASTEURIZACIÓN CONTINUA DE LECHE POR MICROONDAS   | \$ 2.200.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>  | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|--|--------------------------------|
| KB2              | 112202101<br>00212CO | LEVI, VALERIA                        | Condensados transcripcionales y regulación de la expresión génica  | \$ 2.200.000,00                |
| KA6              | 112202101<br>00394CO | LEVIN, LAURA NOEMI                   | Producción de enzimas por hongos lignocelulolíticos. Aplicaciones biotecnológicas y ambientales  | \$ 1.600.000,00                |
| KA2              | 112202101<br>00360CO | LICHTENSTEIN, GABRIELA               | De la Puna a Patagonia: El rol de las mujeres y los jóvenes en la acción colectiva para la gestión y conservación de bienes comunes  | \$ 1.020.000,00                |
| KA8              | 112202101<br>00086CO | LICK, ILEANA DANIELA                 | Valorización de biomasa lignocelulósica mediante procesos térmicos, químicos y catalíticos integrados para la obtención de compuestos de mayor valor agregado.   | \$ 1.600.000,00                |
| KA1              | 112202101<br>00196CO | LIJAVETZKY, DIEGO<br>CLAUDIO         | De qué hablamos cuando hablamos de Malbec. Un cultivar con múltiples personalidades  | \$ 1.020.000,00                |
| KB1              | 112202101<br>00686CO | LIJTMAER, DARIO<br>ALEJANDRO         | Estudio genómico y fenotípico de la especiación en aves: evaluando la influencia de la hibridación, el flujo génico y el rol de la selección en el género <i>Spinus</i> .                                | \$ 1.600.000,00                |
| KE2              | 112202101<br>00243CO | LIMARINO, CARLOS OSCAR               | Análisis paleoambiental, paleogeográfico y paleoclimático comparado entre cuencas de antepaís andinas y gondwánicas (noroeste argentino)   | \$ 2.200.000,00                |
| KB1              | 112202101<br>00185CO | LLAMBIAS, PAULO                      | Evaluación experimental de la función térmica de la composición y orientación de los nidos de la ratona aperdizada <i>Cistothorus platensis</i> durante la incubación de huevos y crianza de pichones    | \$ 1.019.999,85                |
| TE<br>Salud      | 112202101<br>00342CO | LO PRESTI, MARIA SILVINA             | Búsqueda de antiparasitarios naturales, obtenidos a partir de compuestos bioactivos herbales, para el tratamiento de la Enfermedad de Chagas y la Leishmaniasis cutánea. Estudios in vitro e in vivo.    | \$ 2.200.000,00                |
| KB1              | 112202101<br>00355CO | LOCATELLI, FERNANDO<br>FEDERICO      | Modulación adaptativa del olfato   | \$ 1.020.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00303CO | LOMPARDÍA, SILVINA<br>LAURA          | Efecto del ácido hialurónico y 4-metilumbeliferona sobre los perfiles proteicos, secretoma y los procesos de senescencia y muerte en líneas celulares tumorales sensibles y resistentes a quimioterapia. | \$ 2.200.000,00                |
| KS1              | 112202101<br>00135CO | LOPEZ, GABRIEL EDUARDO<br>JOSE       | Variabilidad arqueológica regional y procesos de cambio en las ocupaciones humanas prehispanicas (ca. 10.000 - 500 AP) de distintas áreas de la Puna de Salta, Noroeste argentino                        | \$ 1.600.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00083CO | LOPEZ, LUIS ALBERTO                  | Utilizacion de la lactona sesquiterpénica, Deshidroleucodina, como agente senolítico para inactivar las células senescentes y prevenir patologías asociadas con el envejecimiento.                       | \$ 1.018.870,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>  | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|--|--------------------------------|
| KB2              | 112202101<br>00735CO | LOPEZ, PABLO                         | Autoinmunidad humoral contra la glicoproteína asociada a la mielina (MAG) como desencadenante de alteraciones del neurodesarrollo: su implicancia en la patogénesis de trastornos del espectro autista (TEA).  | \$ 1.020.000,00                |
| KA3              | 112202101<br>00930CO | LORENZANO MENNA, PABLO               | Desarrollo de una plataforma basada en hidrogeles funcionales bio-adhesivos para el delivery de drogas con aplicación en wound-healing de heridas crónicas.  | \$ 2.050.000,00                |
| KS10             | 112202101<br>00203CO | LORENZO, MARIA GABRIELA              | La co-construcción de conocimiento en el nivel superior. Tensiones y rupturas en la reconfiguración de la enseñanza de las ciencias naturales en escenarios inciertos  | \$ 1.020.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00786CO | LORES ARNAIZ, SILVIA                 | Mecanismos moleculares implicados en los cambios en la bioenergética mitocondrial en un modelo experimental de envejecimiento: estrés oxidativo y metabolismo del óxido nítrico  | \$ 2.200.000,00                |
| KA2              | 112202101<br>00060CO | LOVATO, MARIA EUGENIA                | Intensificación de Tecnologías Avanzadas de Oxidación basadas en procesos tipo Fenton, foto-Fenton y de Ozonización para la remoción de contaminantes emergentes de preocupación en aguas residuales y simuladas.  | \$ 2.200.000,00                |
| KS2              | 112202101<br>00370CO | LUCAIOLI, CARINA PAULA               | Perspectivas antropológicas para el análisis histórico de los espacios de frontera: construcción de identidades, territorios, conceptos, estereotipos (siglos XVII a XIX)  | \$ 1.600.000,00                |
| KB4              | 112202101<br>00912CO | LUCCHESI, PAULA MARIA ALEJANDRA      | Bacteriófagos y Escherichia coli O145 productor de toxina Shiga  | \$ 1.020.000,00                |
| KS9              | 112202101<br>00039CO | LUXARDO, NATALIA                     | Inequidades en salud y vulnerabilidad estructural. Afinando teorías, monitoreos e intervenciones en las desigualdades del cáncer desde enfoques epistemológicos plurales y engranajes de investigación colaborativa en comunidades ¿difíciles de alcanzar? | \$ 2.200.000,00                |
| KS8              | 112202101<br>00979CO | MACBETH, GUILLERMO EDUARDO           | Efecto de la dificultad sobre el razonamiento jurídico   | \$ 1.020.000,00                |
| KE3              | 112202101<br>00663CO | MACCHI, CARLOS EUGENIO               | Estudio de la influencia de defectos a escala atómica o nanométrica sobre las propiedades funcionales en materiales de creciente interés tecnológico   | \$ 1.600.000,00                |
| KA6              | 112202101<br>00245CO | MAESTRI, DAMIAN                      | Desarrollo de procesos novedosos para la obtención de aceite, harina y sustancias fenólicas antioxidantes a partir del grano de maní.  | \$ 1.600.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>  | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|--|--------------------------------|
| KA1              | 112202101<br>00713CO | MAIALE, SANTIAGO JAVIER              | Bacterias solubilizadoras de Zn y su contribución a la mitigación del estrés abiótico en arroz   | \$ 1.020.000,00                |
| KB1              | 112202101<br>00105CO | MALANGA, GABRIELA<br>FABIANA         | Suplementación dietaria con extractos ricos en astaxantina natural sobre cultivos de Robalo (Eleginops maclovinus), en Patagonia. Estudios sobre crecimiento, inmunidad y sistema antioxidante mediados por activación de una vía de señalización del Nrf2 | \$ 1.020.000,00                |
| KS9              | 112202101<br>00010CO | MALLIMACI BARRAL, ANA<br>INÉS        | Trabajos precarios, vidas precarias. Migraciones y cuidados en tiempos de pandemia en tres áreas urbanas de Argentina (AMBA, Córdoba y Santa Fe)   | \$ 1.020.000,00                |
| KB2              | 112202101<br>00103CO | MANGIALAVORI, IRENE<br>CECILIA       | Mutaciones somáticas en la isoforma 3 de la bomba de calcio de membrana plasmática asociadas a aldosteronismo primario: Implicancias de un nuevo mecanismo patológico  | \$ 1.600.000,00                |
| KS5              | 112202101<br>00415CO | MANZO, SILVIA<br>ALEJANDRA           | Metafísica y antropología en filósofas de la Modernidad temprana   | \$ 1.020.000,00                |
| KA8              | 112202101<br>00559CO | MARCHI, ALBERTO JULIO                | Síntesis de ácidos carboxílicos a partir de derivados de biomasa regional mediante procesos de oxidación selectiva empleando catalizadores nanoestructurados monolíticos   | \$ 1.600.000,00                |
| TE<br>Salud      | 112202101<br>00971CO | MARCIPAR, IVAN SERGIO                | Desarrollo de plataformas diagnósticas para la detección precoz de infecciones connatales por T. cruzi   | \$ 640.000,00                  |
| KS9              | 112202101<br>00192CO | MARCOS, MARIANA                      | Demografía de las necesidades habitacionales metropolitanas: entre los hogares ocultos sin vivienda en el presente y los hogares a alojar en el futuro   | \$ 1.020.000,00                |
| TE<br>Salud      | 112202101<br>00774CO | MARELLI, BELKIS ESTER                | Diseño y validación de ensayos in vivo basados en la tecnología de pseudovirus para el estudio de eficacia preclínica de candidatos vacunales.   | \$ 2.200.000,00                |
| KS9              | 112202101<br>00649CO | MARGULIS, PAOLA JUDITH               | Transformaciones en las narrativas del cine político del Cono Sur: Temáticas, visualidades, tecnologías (1960-2000)  | \$ 2.200.000,00                |
| TE<br>Agroind    | 112202101<br>00907CO | MARINA, TOMAS IGNACIO                | ¿Cuáles son los efectos de los cambios ambientales antropogénicos en las interacciones tróficas de las comunidades de los ecosistemas marinos en el gradiente latitudinal Atlántico Sudoccidental - Antártida?   | \$ 1.600.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00078CO | MARINELLI, RAUL ALBERTO              | MODULACIÓN GÉNICA IN VIVO DE LA AQUAPORINA-8 MITOCONDRIAL. ROL EN LA COLESTEROGÉNESIS HEPÁTICA   | \$ 1.020.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b>                       | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>   | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|--|----------------------|--------------------------------------|---|--------------------------------|
| KB2                                    | 112202101<br>00575CO | MARINO, CRISTINA ESTER               | Redes de interacciones proteína-proteína y proteína-ácidos nucleicos como base de enfermedades humanas. Integración de datos secuenciales, estructurales, transcriptómica e interactómica y uso de IA para su análisis. | \$ 1.600.000,00                |
| KE5                                    | 112202101<br>00209CO | MARMISOLLÉ, WALDEMAR ALEJANDRO       | Diseño, construcción y evaluación de plataformas basadas en polímeros conductores para el desarrollo de transistores electroquímicos orgánicos  | \$ 2.200.000,00                |
| TE<br>Tecnol<br>.y T.<br>Estrate<br>g. | 112202101<br>00707CO | MARQUEZ, ADRIANA BEATRIZ             | Tecnologías de plasmas aplicadas al tratamiento de superficies, y a la remediación de aguas y gases.  | \$ 2.200.000,00                |
| KE5                                    | 112202101<br>00400CO | MARTI, MARCELO ADRIAN                | Búsqueda y evaluación in-vitro de inhibidores contra dos proteínas claves de Mtb, mediante el desarrollo e implementación de novedosos Métodos de Docking.  | \$ 2.200.000,00                |
| KA4                                    | 112202101<br>00949CO | MARTÍN, ANDRÉS                       | Visión y codificación del color.  | \$ 1.600.000,00                |
| KE5                                    | 112202101<br>00660CO | MARTÍN, SANDRA ELIZABETH             | (NANO)CATÁLISIS, FOTOCATÁLISIS Y SISTEMAS PROMOVIDOS POR LUZ VISIBLE: APLICACIONES SINTÉTICAS SUSTENTABLES  | \$ 2.200.000,00                |
| KS7                                    | 112202101<br>00210CO | MARTINEZ ASTORINO, PABLO LEANDRO     | Representación de la historia e identidad romana en la literatura del siglo I a. C y I d. C. Análisis de textos de Cicerón, Varrón y de poesía augustea   | \$ 1.020.000,00                |
| KE1                                    | 112202101<br>00064CO | MARTINEZ ATENCIO, HECTOR JULIAN      | Efectos del medioambiente en la evolución de galaxias   | \$ 2.200.000,00                |
| KA3                                    | 112202101<br>00801CO | MARTÍNEZ CERON, MARÍA CAMILA         | Péptidos inmovilizados en agarosa y atrapados en sistemas de microfluídica para la purificación de proteínas recombinantes  | \$ 1.020.000,00                |
| KE5                                    | 112202101<br>00205CO | MARTINEZ RICCI, MARIA LUZ            | Intensificación de la emisión de nanopartículas de conversión ascendente (UCNP) por localización de campo electromagnético en películas delgadas: Diseño, modelado y síntesis   | \$ 2.200.000,00                |
| KS2                                    | 112202101<br>00937CO | MARTINEZ, BARBARA BETSABE            | Muerte y duelo perinatal-neonatal: perspectivas, prácticas y modos de intervención en AMBA, Catamarca y Neuquén   | \$ 1.600.000,00                |
| KE2                                    | 112202101<br>00888CO | MARTINEZ, DANIEL EMILIO              | Edad del agua con diferentes trazadores (3H, SF6, 85Kr y 39Ar) y distribución de tiempos de residencia para el estudio de la heterogeneidad del acuífero Pampeano.  | \$ 1.600.000,00                |
| KA8                                    | 112202101<br>00006CO | MARTINEZ, ERNESTO CARLOS             | Optimización Bayesiana y rediseño en-línea de experimentos en plataformas robóticas para desarrollo ágil de bioprocesos integrando aprendizaje por refuerzos con representaciones profundas e inferencia activa         | \$ 1.020.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>   | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|---|--------------------------------|
| KS1              | 112202101<br>00551CO | MARTINEZ, JORGE<br>GABRIEL           | Cambios sociales prehispánicos en procesos culturales de larga duración en la Quebrada de Los Corrales (Tucumán; ca.7800-650 años AP)   | \$ 2.200.000,00                |
| KB1              | 112202101<br>00033CO | MARTÍNEZ, JUAN JOSÉ                  | Diversificación en ambientes extremos: estructura genética y variación fenotípica en dos especies puneñas de Liolaemus  | \$ 1.600.000,00                |
| KA2              | 112202101<br>00274CO | MASSAFERRO, JULIETA                  | Influencia histórica de actividades antrópicas en un mallín urbano incluido en el Parque Nacional Nahuel Huapi a partir de un enfoque interdisciplinario multinivel de indicadores lacustres (insectos quironómidos, geoquímica) y vertebrados (aves) | \$ 1.589.600,00                |
| KA8              | 112202101<br>00417CO | MASSAZZA, DIEGO ARIEL                | Biocátodos optimizados para la remoción de contaminantes de aguas residuales  | \$ 1.020.000,00                |
| KB2              | 112202101<br>00233CO | MASSHEIMER, VIRGINIA<br>LAURA        | Impacto de la obesidad en la homeostasis vascular y ósea: rol de los estrógenos y progestágenos   | \$ 1.600.000,00                |
| KE1              | 112202101<br>00520CO | MAST, DAMIAN                         | La conexión Starburst-AGN   | \$ 2.200.000,00                |
| KS9              | 112202101<br>00304CO | MASTRINI, GUILLERMO<br>NÉSTOR        | Regulación de plataformas, libertad de expresión y diversidad. La comunicación digital desde la perspectiva de la economía política.  | \$ 1.020.000,00                |
| KA1              | 112202101<br>00413CO | MASUELLI, RICARDO<br>WILLIAMS        | Efectos de la hibridación interploide sobre la estructura y estabilidad del genoma de papa.   | \$ 1.020.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00188CO | MATÉ, SABINA MARÍA                   | Ácidos grasos omega-3 y sus efectos sobre la cognición de ratas hipertensas: estudio de la composición/estructura de membranas celulares, la respuesta neuroinflamatoria, la neurodegeneración asociada y la conducta.                                | \$ 2.200.000,00                |
| KA5              | 112202101<br>00138CO | MATEOS DIAZ, CRISTIAN<br>MAXIMILIANO | Middleware para clústers de dispositivos móviles en el edge orientado a la ejecución de aplicaciones basadas en deep learning   | \$ 2.091.500,00                |
| KE4              | 112202101<br>00361CO | MATERA, GUILLERMO                    | Sistemas polinomiales sobre cuerpos finitos y aplicaciones  | \$ 1.500.000,00                |
| TE<br>Salud      | 112202101<br>00114CO | MATO, GERMAN                         | Aplicaciones de deep learning para el desarrollo de biomarcadores en imágenes médicas   | \$ 1.600.000,00                |
| KE2              | 112202101<br>00569CO | MAYDAGÁN, LAURA                      | Metalogénesis de algunos depósitos tipo pórvido y epitermales argentinos. Eficiencia de los procesos que intervienen en la formación de la mineralización y en la concentración de elementos críticos.  | \$ 1.600.000,00                |
| KA6              | 112202101<br>00702CO | MAZZOBRE, MARIA<br>FLORENCIA         | "Estrategias de conservación de inhibidores naturales provenientes de cascadas de reutilización para mitigar reacciones de deterioro en alimentos aplicando vitrificación, nanoencapsulación y tecnologías verdes".                                   | \$ 1.600.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>   | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|---|--------------------------------|
| KA8              | 112202101<br>01007CO | MELE, FERNANDO DANIEL                | Captura y utilización de CO2 biogénico en la agroindustria del NOA como estrategia para la mitigación del cambio climático y la diversificación productiva  | \$ 1.020.000,00                |
| KA4              | 112202101<br>00777CO | MERCADO, MARIA VICTORIA              | TRANSICIÓN A EDIFICIOS ENERGÉTICAMENTE EFICIENTES: Ajuste de la escala de rangos de certificación (A-G) aplicable al Programa Nacional de Etiquetado de Viviendas por medio de metamodelos predictivos con IA.                        | \$ 973.915,00                  |
| KA6              | 112202101<br>00235CO | MERCANTI, DIEGO JAVIER               | Estudio de sistemas CRISPR-Cas en cepas de bacterias lácticas empleadas como cultivos iniciadores o adjuntos por la industria láctea argentina.   | \$ 1.600.000,00                |
| KE1              | 112202101<br>00984CO | MERCHAN, MANUEL ENRIQUE              | Formación y evolución de galaxias y halos de materia oscura en cúmulos, filamentos y grandes vacíos en el universo.   | \$ 2.200.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00634CO | MERESMAN, GABRIELA FABIANA           | Generación de construcciones celulares complejas de endometrio, endometriosis y piel completa por ingeniería de tejidos y bioimpresión 3D para ser utilizados como modelos de estudio de las interacciones epitelio-estroma in vitro. | \$ 1.020.000,00                |
| KA1              | 112202101<br>00557CO | MERILES, JOSE MANUEL                 | Aprovechamiento de residuos agropecuarios como una herramienta clave en la configuración de la estructura y funcionalidad de las comunidades microbianas del suelo.   | \$ 2.200.000,00                |
| KE2              | 112202101<br>00768CO | MERINI, LUCIANO JOSE                 | Evaluación multielemental de especies vegetales y bacterias filósfericas como posibles biomonitores de contaminación atmosférica urbana.  | \$ 1.600.000,00                |
| KE5              | 112202101<br>00126CO | MESSINA, PAULA VERONICA              | OSTEOINTEGRACIÓN ESTIMULADA DE BIOMATERIALES METÁLICOS A TRAVÉS DE RECUBRIMIENTOS NANOESTRUCTURADOS ORGANIZADOS   | \$ 2.200.000,00                |
| KS1              | 112202101<br>00004CO | MESSINEO, PABLO GERONIMO             | Poblamiento humano, estrategias adaptativas e interacciones sociales en el centro de la región pampeana durante el Pleistoceno final y Holoceno.  | \$ 1.600.000,00                |
| KE3              | 112202101<br>00918CO | MEYRA, ARIEL GERMAN                  | Estudio de Mezclas Binarias y Ternarias Confinadas de Interés Tecnológico. Teoría y Simulación.   | \$ 1.600.000,00                |
| KE2              | 112202101<br>00982CO | MICHELETTI, MARIA ISABEL             | Estudio de aerosoles atmosféricos en sitios urbanos y rurales de Argentina y aplicaciones en transferencia radiativa atmosférica, salud y medioambiente   | \$ 1.600.000,00                |
| KE2              | 112202101<br>00807CO | MIGLIORANZA, KARINA SILVIA BEATRIZ   | Contaminantes emergentes en la cuenca del Río Quequén Grande y su frente marítimo   | \$ 1.600.000,00                |



**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b>          | <b>TITULO DEL PIP</b>  | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|---|--|--------------------------------|
| KS6              | 112202101<br>00200CO | MIKKELSEN, CLAUDIA<br>ANDREA                  | Bienestar y ruralidades en el Sudeste de la provincia de Buenos Aires en las primeras décadas del siglo XXI  | \$ 1.484.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00375CO | MILESI, MARIA MERCEDES                        | Determinación de los mecanismos implicados en las fallas en la implantación por exposición a glifosato, y evaluación de los efectos a largo plazo sobre la salud en la segunda generación. | \$ 2.200.000,00                |
| KA8              | 112202101<br>00689CO | MILT, VIVIANA<br>GUADALUPE                    | Desarrollo de nuevas estructuras catalíticas y adsorbentes para la eliminación de contaminantes del aire   | \$ 1.020.000,00                |
| KS3              | 112202101<br>00028CO | MINAVERRY, CLARA<br>MARÍA                     | El Derecho Ambiental y el enfoque ecosistémico en la gestión del agua en la cuenca del río Luján en la provincia de Buenos Aires   | \$ 1.020.000,00                |
| KS10             | 112202101<br>00548CO | MIRANDA, ANA                                  | Trayectorias de jóvenes en la educación secundaria en el período post -pandemia COVID 19: eventos, experiencias e interrupciones   | \$ 2.200.000,00                |
| KS7              | 112202101<br>00445CO | MIRANDA, LIDIA RAQUEL                         | El cuerpo es el mensaje. Recreación corporal y sensorial de la Edad Media en producciones ficcionales contemporáneas   | \$ 2.200.000,00                |
| KE5              | 112202101<br>00723CO | MOGLIONI, ALBERTINA<br>GLADYS                 | Plataforma para el diseño, síntesis y evaluación de la actividad antiviral (HIV y SARS-CoV2) de compuestos nitrogenados  | \$ 1.020.000,00                |
| KA7              | 112202101<br>00732CO | MOLINA, MARCELO<br>GUSTAVO                    | Investigaciones en el campo de los sistemas eléctricos de potencia considerando generación renovable, almacenamiento de energía y microrredes inteligentes.                                | \$ 2.200.000,00                |
| KE5              | 112202101<br>00143CO | MOLINA, PATRICIA<br>GABRIELA                  | FORMULACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE NUEVOS SISTEMAS ORGANIZADOS UTILIZANDO SURFACTANTES NO TRADICIONALES, PARA SU APLICACIÓN EN EL TRANSPORTE DE FÁRMACOS                                     | \$ 2.200.000,00                |
| KE4              | 112202101<br>00087CO | MOLTER, URSULA MARIA                          | Analisis Geométrico y Armónico con Aplicaciones Interdisciplinarias  | \$ 2.200.000,00                |
| KE4              | 112202101<br>00597CO | MOMBELLI, JUAN MARTÍN                         | Álgebras de Lie, álgebras de Hopf y categorías tensoriales   | \$ 2.038.000,00                |
| KA2              | 112202101<br>00480CO | MONFERRAN,<br>MAGDALENA VICTORIA              | Estrategia de remediación de efluentes y residuos generados en la industria avícola y su posible reutilización en la producción de alimentos seguros para su consumo humano.               | \$ 2.200.000,00                |
| KA9              | 112202101<br>00560CO | MONTECINOS ESPINOZA,<br>SUSANA DE LOS ANGELES | Aplicaciones de la técnica LIBS para la caracterización de materiales con gradientes de composición y fabricación de partículas mediante ablación láser                                    | \$ 1.020.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>   | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|---|--------------------------------|
| KS1              | 112202101<br>00410CO | MORALES, MARCELO RAUL                | IMPLICANCIAS ARQUEOLÓGICAS DE LAS CARACTERÍSTICAS Y TENDENCIAS AMBIENTALES DESDE EL ÚLTIMO MÁXIMO GLACIAR EN EL NOROESTE DE LA PUNA SECA ARGENTINA (DPTOS. DE SANTA CATALINA Y RINCONADA) | \$ 1.600.000,00                |
| KE2              | 112202101<br>00910CO | MORALES, MARIANO SANTOS              | Reconstrucción multicentenal de las lluvias monzónicas en un gradiente altitudinal entre los Andes Centrales y los Llanos tropicales/subtropicales: una aproximación dendroclimatológica  | \$ 1.600.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00535CO | MOTRAN, CLAUDIA CRISTINA             | Impacto de las vías de señalización Wnt en la regulación del perfil transcripcional, metabólico y funcional de macrófagos en infecciones y cáncer   | \$ 1.600.000,00                |
| KB1              | 112202101<br>00005CO | MOUGABURE CUETO, GASTÓN ADOLFO       | Interacción entre Triatoma infestans, principal vector de la enfermedad de Chagas en Argentina, la acción de los insecticidas y el Trypanosoma cruzi.                                     | \$ 1.600.000,00                |
| KE5              | 112202101<br>00124CO | MOYANO, FERNANDO                     | GENERACIÓN DE NANOREACTORES SUPRAMOLECULARES BIOCOMPATIBLES CON POSIBLES APLICACIONES EN SÍNTESIS DE NANOPARTÍCULAS Y EN CATÁLISIS ENZIMÁTICA   | \$ 2.200.000,00                |
| KA6              | 112202101<br>00464CO | MOZGOVOJ, MARINA VALERIA             | ESTUDIO DE LA CONTAMINACIÓN DE MOLUSCOS BIVALVOS DE ARGENTINA CON VIRUS, PLAGUICIDAS ORGANOCORADOS E HIDROCARBUROS. EVALUACIÓN DE RIESGO DE ENFERMAR ASOCIADA AL CONSUMO DE LOS MISMOS.   | \$ 1.020.000,00                |
| KB1              | 112202101<br>00973CO | MUCCI, JUAN SEBASTIÁN                | Identificación de inhibidores de la trans-sialidasa de Trypanosoma cruzi utilizando screening virtual basado en similitud de sustrato.  | \$ 1.600.000,00                |
| KA3              | 112202101<br>00061CO | MUFARREGE, EDUARDO FEDERICO          | BIOTERAPÉUTICOS: GENERACIÓN DE LÍNEAS CELULARES REPORTERAS PARA EL DESARROLLO DE BIOENSAYOS DEDICADOS AL ANÁLISIS DE IMPUREZAS INMUNOGÉNICAS  | \$ 1.600.000,00                |
| KE2              | 112202101<br>00038CO | MUFARREGE, MARÍA DE LAS MERCEDES     | Sistemas de Humedales Flotantes: una solución promisoría para el tratamiento final de diferentes efluentes  | \$ 1.020.000,00                |
| KA8              | 112202101<br>00802CO | MÚNERA AGUDELO, JOHN FERNANDO        | Producción de H2 y captura de CO2 empleando materiales obtenidos a partir de residuos agrícolas y/o industriales  | \$ 1.600.000,00                |
| KB2              | 112202101<br>00749CO | MUÑOZ, MANUEL JAVIER                 | Impacto del daño al ADN mitocondrial por luz UV en la función mitocondrial, la expresión génica y el destino celular  | \$ 1.020.000,00                |
| KB2              | 112202101<br>00779CO | MURARO, NARA INES                    | Drosophila melanogaster como modelo para el estudio de la proteína huntingtina: desarrollo, fisiología y comportamiento.  | \$ 1.020.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>  | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|--|--------------------------------|
| KS5              | 112202101<br>00488CO | NAISHTAT, FRANCISCO                  | Walter Benjamin: De la antropología temprana al materialismo antropológico a la luz de su teoría de lo no-humano (Unmensch). Una perspectiva benjaminiana para repensar el humanismo, el sujeto y la política            | \$ 2.200.000,00                |
| KA6              | 112202101<br>00174CO | NEPOTE, VALERIA                      | DESARROLLO DE PELÍCULAS COMESTIBLES A PARTIR DE SUBPRODUCTOS DE LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA CON INCORPORACION DE COMPUESTOS NATURALES BIOACTIVOS ENCAPSULADOS PARA LA CONSERVACIÓN DE ALIMENTOS                         | \$ 2.200.000,00                |
| KB2              | 112202101<br>00422CO | NERCESSIAN, DEBORA                   | Caracterización bioquímica, morfoanatómica, genética y germinativa de variedades locales de Cannabis sativa.   | \$ 1.020.000,00                |
| KA1              | 112202101<br>00161CO | NESCI, ANDREA VERÓNICA               | BIOFILM DE Bacillus spp., ANTAGONISTAS DE Exserohilum turcicum, Y SU INTERACCIÓN EN EL MICROBIOMA DE LA FILOSFERA DE MAÍZ  | \$ 1.600.000,00                |
| KE5              | 112202101<br>00408CO | NEUMAN, NICOLÁS<br>IGNACIO           | Metalocorroles PEGilados para Electrocatalisis Sintética de Compuestos Orgánicos de Interés Tecnológico  | \$ 1.020.000,00                |
| KA8              | 112202101<br>00386CO | NICHIO, NORA NANCY                   | CONVERSIÓN CATALÍTICA DE COMPUESTOS DERIVADOS DE BIOMASA A PRODUCTOS DESTINADOS A LA INDUSTRIA QUÍMICA Y ENERGÍA   | \$ 2.200.000,00                |
| KE2              | 112202101<br>00376CO | NOETINGER, MARIA SOL                 | Diversidad de la flora patagónica durante el Eoceno-Oligoceno entre los 46º y 48º de latitud.  | \$ 1.020.000,00                |
| KB2              | 112202101<br>00206CO | NOLLY, MARIELA BEATRIZ               | Evaluación de Anhidrasas Carbónicas como nuevo blanco terapéutico frente a la colonización, infección y persistencia de Pseudomonas aeruginosa, aplicando la tecnología de Crispr.                                       | \$ 1.020.000,00                |
| KS3              | 112202101<br>00969CO | NOSETTO, LUCIANO<br>EZEQUIEL         | La teoría del Estado como teoría política. Aproximación histórico-hermenéutica a las dimensiones jurídica, institucional y ética de la realidad estatal.   | \$ 952.500,00                  |
| KB1              | 112202101<br>00590CO | NOTARNICOLA, JULIANA                 | Macroparásitos de comadrejas (Didelphimorfia) y roedores (Sigmodontinae) en el Norte de Misiones: Diversidad, patrones de distribución parásito-hospedador y su rol como posibles reservorios de enfermedades zoonóticas | \$ 1.018.300,00                |
| KS1              | 112202101<br>00098CO | NOVELLINO, PAULA<br>SILVANA          | TRANSICIONES BIOCULTURALES Y ENFERMEDADES HUMANAS EN EL CENTRO-NORTE DE MENDOZA DURANTE EL HOLOCENO TARDÍO   | \$ 2.200.000,00                |
| KB2              | 112202101<br>00182CO | NUSBLAT, ALEJANDRO<br>DAVID          | Obtención y caracterización de una desaturasa específica de insectos y parásitos: búsqueda de inhibidores y aplicaciones.  | \$ 1.600.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>  | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|--|--------------------------------|
| KA6              | 112202101<br>00815CO | OBREGON, WALTER DAVID                | Avances en la caracterización bioquímica y biológica de inhibidores de proteasas termoestables de origen vegetal. Productos naturales de potencial aplicación en biomedicina y en la industria agroalimentaria y farmacéutica.     | \$ 1.020.000,00                |
| KS9              | 112202101<br>00804CO | ODDONE, MARIA JULIETA                | Curso de vida y cuidados. Un análisis de las transiciones y puntos de inflexión en las edades extremas de la vida.   | \$ 1.600.000,00                |
| KB1              | 112202101<br>00648CO | O'LEARY, NATALY CRISTINA             | Metabolitos fantásticos y dónde encontrarlos: Evaluación del potencial antifúngico de Aloysia salsoloides (rica rica) y Lippia integrifolia (incayuyo), dos Verbenáceas endémicas del Cono Sur                                     | \$ 1.320.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00852CO | OLMEDO, DANIEL GUSTAVO               | Estudios in vivo e in vitro de biomateriales de uso en implantología odontológica: evaluación histopatológica, bioquímica y físico-química.  | \$ 1.020.000,00                |
| KB2              | 112202101<br>00338CO | ORDOÑEZ, MARIA VICTORIA              | Fermentación de glicerol en co-cultivos electrosintróficos: una nueva forma de producir bioetanol.   | \$ 1.600.000,00                |
| KB2              | 112202101<br>00420CO | ORESTI, GERARDO MARTIN               | ESPERMATOGÉNESIS IN VITRO: OPTIMIZACIÓN DE UN MODELO PARA EL ESTUDIO DEL EFECTO DE DISRUPTORES ENDÓCRINOS SOBRE EL METABOLISMO DE LÍPIDOS EN TEJIDO TESTICULAR   | \$ 1.020.000,00                |
| KE1              | 112202101<br>00169CO | ORSARIA, MILVA GABRIELA              | Materia densa y astrofísica de estrellas de neutrones  | \$ 1.020.000,00                |
| KE3              | 112202101<br>00787CO | OSENDA, OMAR                         | Control, Dinámica y Propiedades Espectrales de Sistemas Cuánticos: Aplicaciones a la Información Cuántica y a dispositivos nanoscópicos  | \$ 2.200.000,00                |
| KS2              | 112202101<br>00440CO | OSSOLA, MARÍA MACARENA               | Juventudes indígenas y migrantes en la provincia de Salta. Estudio de sus experiencias formativas interculturales  | \$ 1.020.000,00                |
| KE3              | 112202101<br>00074CO | OTERO Y GARZON, GUSTAVO JAVIER       | Estudio experimental de interacciones fundamentales a altas energías en el LHC   | \$ 1.020.000,00                |
| KE5              | 112202101<br>00601CO | PACHECO, PABLO HUGO                  | Estudios de absorción y distribución de elementos tóxicos y esenciales desde lixiviados de cenizas volcánicas en cultivos a través de cromatografía líquida acoplada a espectrometría de masas con plasma inductivamente acoplado. | \$ 2.200.000,00                |
| KB4              | 112202101<br>00191CO | PANEI, CARLOS JAVIER                 | Desarrollo de una multiplex PCR en tiempo real para la detección simultánea de pancoronavirus y SARS-CoV-2 y su uso para el monitoreo en animales  | \$ 1.600.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>   | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|---|--------------------------------|
| KS7              | 112202101<br>00296CO | PARDO, MARIA LAURA                   | Discurso y derechos vulnerados. Una perspectiva crítica y lingüística sobre la Justicia en Argentina.   | \$ 2.200.000,00                |
| KS7              | 112202101<br>00863CO | PARIS, LUIS ALBERTO                  | La Adquisición de la lengua (L1 y L2) en una Gramática Externalista de Interfaces: evidencia neurofisiológica y comportamental en distintos contextos socio-ambientales.        | \$ 1.600.000,00                |
| KS7              | 112202101<br>00588CO | PAS, HERNÁN FRANCISCO                | Gacetas gauchescas y públicos plebeyos (1830-1860)  | \$ 1.020.000,00                |
| KE3              | 112202101<br>00476CO | PASQUINI, GABRIELA                   | Orden nemático y superconductividad en compuestos basados en Fe.  | \$ 1.600.000,00                |
| KA6              | 112202101<br>00130CO | PASSONE, MARIA ALEJANDRA             | Desarrollo de un bioinsumo fúngico y botánico tendiente a controlar el nematodo fitoparásito, <i>Nacobbus aberrans</i> , como una estrategia sustentable en cultivos hortícolas | \$ 2.200.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00017CO | PAUTASSI, RICARDO MARCOS             | Neuroinflamación condicionada y factores moduladores del consumo episódico elevado de alcohol en adolescencia   | \$ 1.020.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00599CO | PAVICIC, WALTER HERNAN               | Firmas mutacionales en cáncer colorrectal hereditario. Un enfoque para identificar nuevos genes de predisposición en población argentina.                                       | \$ 1.600.000,00                |
| KE5              | 112202101<br>00715CO | PEDANO, MARIA LAURA                  | Nanoantenas y Nanocontactos aplicados a la detección y estudio opto-electrónico de moléculas  | \$ 1.020.000,00                |
| KE1              | 112202101<br>00214CO | PEDROSA, SUSANA ELIZABETH            | Procesos de realimentación energética en el Amanecer Cósmico  | \$ 1.600.000,00                |
| KS1              | 112202101<br>00594CO | PEDROTTA, VICTORIA                   | ARQUEOLOGIA DE LAS FRONTERAS PAMPEANAS Y NORDPATAGONICAS EN EL SIGLO XIX. ESTRATEGIAS ESTATALES, CONSTRUCCION DEL TERRITORIO, CIRCULACION DE BIENES Y VIDA COTIDIANA            | \$ 1.600.000,00                |
| KB1              | 112202101<br>00678CO | PELIZZA, SEBASTIAN ALBERTO           | Cepas nativas de hongos entomopatógenos para el control de <i>Bufonacris claraziana</i> (Orthoptera: Tristiridae), tucura plaga del agro en la Patagonia.                       | \$ 1.600.000,00                |
| KA9              | 112202101<br>00479CO | PELLEGRI, NORA SUSANA                | DISEÑO Y SINTESIS DE MATERIALES NANOCOMPUESTOS PIEZOCATALITICOS Y FOTOVOLTAICOS   | \$ 1.600.000,00                |
| KA9              | 112202101<br>00857CO | PELLICE, SERGIO ANTONIO              | Materiales nanocompuestos con propiedades biocidas para aplicaciones en sanidad ambiental.  | \$ 1.020.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00120CO | PELLIZAS, CLAUDIA GABRIELA           | Mecanismos celulares y moleculares relacionados al funcionalismo normal y tumoral tiroideo.   | \$ 2.200.000,00                |
| KB1              | 112202101<br>00978CO | PELUC, SUSANA INES                   | Dinámica espacio-temporal del proceso de dispersión de arbustos invasores del género <i>Pyracantha</i> en las Sierras Grandes de Córdoba.                                       | \$ 1.020.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>   | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|---|--------------------------------|
| KS5              | 112202101<br>00885CO | PENELAS, FEDERICO<br>CARLOS          | Injusticia epistémica: Desde la epistemología del testimonio hacia las epistemologías de la ignorancia  | \$ 1.020.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>01027CO | PENISSI, ALICIA BEATRIZ              | Bioactividad de alfa-metil-haloacrilatos beta-substituidos sintetizados "de novo" en un modelo "in vitro" de activación de mastocitos inducida por estímulos inmunológicos y no inmunológicos   | \$ 1.020.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00092CO | PENNISI, PATRICIA<br>ALEJANDRA       | LOCALIZACIÓN SUBCELULAR DEL RECEPTOR DE IGFS DE TIPO 1(IGFIR) EN GLIOMAS PEDIÁTRICOS: FENOTIPO TUMORAL Y OPORTUNIDAD TERAPÉUTICA  | \$ 1.600.000,00                |
| KA6              | 112202101<br>00703CO | PERA, LICIA MARIA                    | Aplicaciones tecnológicas de lipasas y fosfolipasas: producción de biocombustibles y diseño de bioinsecticidas  | \$ 1.600.000,00                |
| TE<br>Agroind    | 112202101<br>00326CO | PEREIRA DA COSTA, JAVIER<br>HERNÁN   | Aproximación transcriptómica para dilucidar las bases moleculares de caracteres de interés en cultivos mayores  | \$ 1.600.000,00                |
| KA6              | 112202101<br>00509CO | PEREYRA, CARINA<br>MARICEL           | REVALORIZACIÓN DE RESIDUOS AGROINDUSTRIALES PARA EL DESARROLLO DE BIO-CÁPSULAS DE PARED DE LEVADURAS COMO VEHÍCULO DE BACTERIAS BENÉFICAS Y COMPUESTOS ANTIMICROBIANOS: OPTIMIZACIÓN DE CULTIVOS Y USO DE POLISACÁRIDOS DE PARED COMO MATRIZ ENCAPSULANTE | \$ 1.020.000,00                |
| TE<br>Agroind    | 112202101<br>00162CO | PEREZ BRANDAN,<br>CAROLINA GABRIELA  | Sistemas productivos sostenibles: La inclusión de cultivos de servicio como potenciadores de los procesos biogeoquímicos en suelos degradados y su relación con la sanidad del cultivo de poroto  | \$ 1.600.000,00                |
| TE<br>Salud      | 112202101<br>00782CO | PEREZ BRANDAN, CECILIA<br>MARIA      | Antígenos multicomponentes y proteínas de superficie de Lactobacillus acidophilus como plataforma biotecnológica para la obtención de vacunas contra Trypanosoma cruzi  | \$ 2.200.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00100CO | PEREZ, CECILIA                       | Participación de las vías FGF/FGFR, PI3K/AKT y RUNX2 en la progresión del cáncer de mama y el establecimiento de la resistencia endocrina.  | \$ 1.600.000,00                |
| KS5              | 112202101<br>00725CO | PEREZ, DIANA INES                    | Prácticas, normas, habilidades y acciones en dos casos de estudio: el dibujo infantil y las tecnologías digitales   | \$ 1.600.000,00                |
| KA6              | 112202101<br>00072CO | PEREZ, OSCAR EDGARDO                 | NANOSISTEMAS VEHICULIZANTES DE COMPUESTOS BIOACTIVOS Y DE MOLÉCULAS VINCULADAS A LA ACTIVIDAD PROBIÓTICA. ESTUDIO DE SU FUNCIONALIDAD FÍSICOQUÍMICA Y BIOLÓGICA DESDE UN ABORDAJE ÓMICO Y BÚSQUEDA DE CONSECUENCIAS EPIGENÉTICAS.                         | \$ 2.200.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b>       | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>  | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------------|----------------------|--------------------------------------|--|--------------------------------|
| KS6                    | 112202101<br>00556CO | PÉREZ, PILAR MARÍA<br>VICTORIA       | Agencias indígenas en norpatagonia: resistencias, articulaciones y organizaciones políticas (1900-1983)  | \$ 1.020.000,00                |
| KE5                    | 112202101<br>00633CO | PFÄFFEN, MARIA VALERIA<br>DEL VALLE  | DESARROLLO Y OPTIMIZACIÓN DE MÉTODOS ELECTROANALÍTICOS ALTERNATIVOS PARA APLICACIONES AMBIENTALES  | \$ 1.600.000,00                |
| KE1                    | 112202101<br>00626CO | PICHEL, ANA CAROLINA                 | Búsqueda de blazares de alta energía en el plano galáctico   | \$ 1.020.000,00                |
| KA1                    | 112202101<br>00611CO | PIERANTOZZI, PIERLUIGI               | Estrategias de riego en el olivar: respuestas agronómicas-productivas, fisiológicas y moleculares del cultivo para enfrentar la megasequía de la región cuyana                               | \$ 1.020.000,00                |
| KE5                    | 112202101<br>00432CO | PIERDOMINICI SOTTILE,<br>GUSTAVO     | Mecanismos moleculares de regulación génica bacteriana a nivel traduccional mediados por la proteína CsrA  | \$ 1.020.000,00                |
| KE3                    | 112202101<br>00456CO | PIETRASANTA, LIA                     | MIGRACIÓN CELULAR IN VITRO: INTEGRANDO MICROFLUÍDICA, MICROSCOPIA Y MODELADO MATEMÁTICO  | \$ 1.600.000,00                |
| KB1                    | 112202101<br>00241CO | PIGOZZI, MARIA INES                  | Los armadillos (Dasypodidae, Xenarthra), como modelo de estudio de la foliculogénesis y la ovogénesis en mamíferos   | \$ 1.600.000,00                |
| KE5                    | 112202101<br>00453CO | PIS DIEZ, REINALDO                   | Catalizadores de un Solo Átomo - Un Estudio Computacional de su Rendimiento en la Remoción de Cloro de Contaminantes Orgánicos   | \$ 1.600.000,00                |
| TE<br>Energ.<br>e Ind. | 112202101<br>00345CO | PISARELLO MILESI, MARIA<br>LAURA     | Obtención de compuestos renovables en biorefinerías por reacciones de esterificación e interesterificación: estudio de catalizadores anfífilicos.  | \$ 2.200.000,00                |
| KS2                    | 112202101<br>00824CO | PIZARRO, CYNTHIA<br>ALEJANDRA        | El río y las islas del delta del río Paraná. Habitar territorios ambientalistas disputados y en transformación   | \$ 1.020.000,00                |
| KE4                    | 112202101<br>00322CO | PODESTA, RICARDO<br>ALBERTO          | Códigos algebraico-geométricos, métricas en grupos finitos y grafos de Paley generalizados   | \$ 1.020.000,00                |
| KB2                    | 112202101<br>00691CO | POLJAK, SEBASTIÁN                    | Metabarcodign de muestras ambientales en Tierra del Fuego: transformando las formas de monitoreo ambiental   | \$ 640.000,00                  |
| KA5                    | 112202101<br>00600CO | PONZONI, IGNACIO                     | Desarrollo de soluciones informáticas para el diseño de novo de moléculas en proyectos de descubrimiento de fármacos mediante el uso de técnicas de aprendizaje profundo y analítica visual. | \$ 1.600.000,00                |
| KS10                   | 112202101<br>00512CO | PORTO, MELINA                        | Ciudadanía intercultural en la educación en lenguas (extranjeras): dificultades, desafíos y posibilidades.   | \$ 1.600.000,00                |
| KB1                    | 112202101<br>00655CO | PRADOS, MARIA BELEN                  | Biofilms electrogénicos: estudio de su desarrollo, arquitectura e interacciones interespecíficas   | \$ 1.600.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b>                   | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>  | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------------------------|----------------------|--------------------------------------|--|--------------------------------|
| TE<br>Agroind                      | 112202101<br>00065CO | PRATTA, GUILLERMO RAÚL               | Integración de Ómicas, Bioinformática y Análisis de Bases de Datos de Alta Dimensionalidad para el Mejoramiento Genético del Tomate.   | \$ 2.200.000,00                |
| KB1                                | 112202101<br>00371CO | PRIOTTO, JOSE<br>WALDEMAR            | Funciones ecológicas y pequeños mamíferos en agroecosistemas del centro de Argentina: control de semillas de malezas y de insectos plagas.   | \$ 1.600.000,00                |
| KA9                                | 112202101<br>00964CO | PROCACCINI, RAUL ARIEL               | Síntesis de kesteritas de composición Cu <sub>2</sub> ZnSnS <sub>4</sub> para ánodos de baterías de ion-litio de estado sólido   | \$ 1.020.000,00                |
| KE3                                | 112202101<br>00041CO | PROETTO, CESAR RAMON                 | Estructura electronica y propiedades opticas de sistemas de dimensionalidad reducida: desarrollo y aplicacion de metodos de calculo basados en funcional densidad  | \$ 1.600.000,00                |
| TE<br>Tecnol.<br>y T.<br>Estrateg. | 112202101<br>00117CO | PUGA, MARIELA GLADYS                 | Intervenciones judiciales frente a la violencia estatal territorial. Alternativas de abordaje, remediación y efectos esperables  | \$ 1.130.000,00                |
| KB2                                | 112202101<br>00183CO | PUNTARULO, SUSANA<br>ANGELA          | ALTERACIONES DEL METABOLISMO EN ORGANISMOS MARINOS GENERADAS POR BIOTOXINAS EN ESCENARIOS DE CAMBIO CLIMÁTICO  | \$ 1.020.000,00                |
| KE5                                | 112202101<br>00127CO | QUAINO, PAOLA MONICA                 | Tecnologías cuánticas: quantum dots de grafeno modificados para electrocatálisis avanzada  | \$ 1.020.000,00                |
| KB1                                | 112202101<br>00750CO | QUINTANA, MARÍA<br>GABRIELA          | Estudio integral de arbovirosis y leishmaniasis: caracterización eco-epidemiológica de los vectores involucrados en la interfase urbano-periurbano-rural a través de aspectos genéticos, morfológicos y socio-ambientales. | \$ 2.110.000,00                |
| KA6                                | 112202101<br>00090CO | QUINTEROS, DANIELA<br>ALEJANDRA      | DISEÑO Y DESARROLLO DE NANOPARTICULAS BASADAS EN PROTEINAS PARA LA ADMINSITRACION DE FÁRMACOS  | \$ 1.597.000,00                |
| KB2                                | 112202101<br>00667CO | QUIROGA, CECILIA                     | ESTUDIO DEL GENOMA ACCESORIO DE ENTEROBACTERIAS RESISTENTES A CARBAPENEMES CAUSANTES DE INFECCIONES INTRAHOSPITALARIAS Y SU EMPLEO PARA EL DESARROLLO DE TERAPIAS ANTIMICROBIANAS  | \$ 1.600.000,00                |
| KA4                                | 112202101<br>00399CO | RAFFA, CECILIA BEATRIZ               | ARQUITECTURAS E INFRAESTRUCTURAS PÚBLICAS EN MENDOZA: PLANIFICACIÓN, MODERNIZACIÓN Y DESARROLLO EN LA SEGUNDA MITAD DEL SIGLO XX (1955-1972)   | \$ 1.370.000,00                |
| KE2                                | 112202101<br>00391CO | RAIGEMBORN, MARIA SOL                | PALEOCLIMAS DEL PALEÓGENO?NEÓGENO TEMPRANO EN EL SUR DE LA CUENCA DEL GOLFO SAN JORGE  | \$ 2.199.000,00                |



**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b>             | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b>    | <b>TITULO DEL PIP</b>  | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------------------|----------------------|---|--|--------------------------------|
| TE<br>Amb.y<br>Des.<br>Sust. | 112202101<br>00831CO | RAJAL, VERÓNICA BEATRIZ                 | APLICACIÓN DE CLARIFICANTES NATURALES Y TECNOLOGÍAS DE MEMBRANAS PARA LA PRODUCCIÓN DE AGUA SEGURA   | \$ 1.600.000,00                |
| KA7                          | 112202101<br>00709CO | RAMAJO, DAMIAN<br>ENRIQUE               | Herramientas numéricas para simular la termohidráulica bifásica del reactor nuclear CAREM-25. Desarrollo de un prototipo virtual   | \$ 1.600.000,00                |
| KB3                          | 112202101<br>00314CO | RAMHORST, ROSANNA<br>ELIZABETH          | Inmunorregulación de células deciduales estresadas y senescentes en el control de la receptividad y homeostasis endometrial  | \$ 2.200.000,00                |
| KB3                          | 112202101<br>00659CO | RAMOS, JORGE<br>GUILLERMO               | Efectos de la sobrealimentación posnatal temprana en ratas adultas: estudio de la regulación homeostática y hedónica de la ingesta frente a un estímulo de dieta de cafetería. | \$ 2.200.000,00                |
| TE<br>Amb.y<br>Des.<br>Sust. | 112202101<br>00056CO | REGALDO, LUCIANA MARÍA                  | REMEDIACIÓN DE AGUAS RESIDUALES URBANAS Y BIOPROSPECCIÓN DE MICROALGAS PARA POTENCIALES APLICACIONES BIOTECNOLÓGICAS   | \$ 1.020.000,00                |
| KB3                          | 112202101<br>00819CO | RELA, LORENA                            | Respuesta de las células inmunitarias ante daño tóxico y neurodegeneración en un nicho neurogénico periférico conpotencial para la obtención de células madre.                 | \$ 1.020.000,00                |
| KA9                          | 112202101<br>00352CO | RENTORFF BIRRER,<br>NICOLÁS MAXIMILIANO | Desarrollos, estudios experimentales y estudios teóricos de arcillas y cerámicos industriales; caolines, mullita y borato de aluminio  | \$ 1.600.000,00                |
| KB1                          | 112202101<br>00362CO | RENISON, DANIEL                         | La regeneración del bosque montano subtropical degradado en función de la altitud y las interacciones de facilitación, competencia, herbivoría y predación                     | \$ 2.200.000,00                |
| KE3                          | 112202101<br>00901CO | RENTERIA, MARIO                         | Semiconductores nanoestructurados con aplicaciones tecnológicas: Influencia de defectos y dopantes en sus propiedades estructurales, electrónicas, magnéticas y ópticas        | \$ 2.200.000,00                |
| KS9                          | 112202101<br>00862CO | RETAMOZO, MARTIN                        | Ernesto Laclau: génesis, recepciones y debates actuales en torno a la teoría de la hegemonía y el populismo.   | \$ 2.200.000,00                |
| KE3                          | 112202101<br>00914CO | REULA, OSCAR ALEJANDRO                  | Dinámica de la materia en espacio-tiempos de curvatura extrema.  | \$ 1.600.000,00                |
| KA1                          | 112202101<br>00448CO | REYES MARTINEZ, CARINA<br>ANDREA        | ESTUDIO DE LA INTERACCIÓN ENTRE LA VÍA DE BIOGÉNESIS DE MICRORNAS Y LA INFECTIVIDAD DE VIROIDES DE CÍTRICOS  | \$ 1.600.000,00                |
| KB4                          | 112202101<br>00656CO | REYNALDI, FRANCISCO<br>JOSÉ             | Dinámica de la relación ácaro-virus en poblaciones de abejas melíferas con diferentes grados de susceptibilidad a Varroa destructor en la República Argentina                  | \$ 640.000,00                  |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b>       | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>  | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------------|----------------------|--------------------------------------|--|--------------------------------|
| KB3                    | 112202101<br>00950CO | RIBEIRO, MARIA LAURA                 | El enriquecimiento ambiental como estrategia para prevenir las consecuencias del estrés crónico paterno sobre la fertilidad.   | \$ 1.600.000,00                |
| KB3                    | 112202101<br>00853CO | RICO, MARIA JOSE                     | NUEVOS COMPUESTOS DE SÍNTESIS CON PROMETEDORA ACTIVIDAD ANTITUMORAL  | \$ 1.600.000,00                |
| KE5                    | 112202101<br>00957CO | RIVAS, GUSTAVO ADOLFO                | BIOSENSORES ELECTROQUÍMICOS PARA LA CUANTIFICACIÓN DE BIOMARCADORES EMERGENTES DE CÁNCER Y ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES Y DE INDICADORES DE COVID-19. INTEGRACIÓN DE NANOMATERIALES BIOFUNCIONALIZADOS Y NUEVAS ESTRATEGIAS DE AMPLIFICACIÓN/TRANSDUCCIÓN | \$ 2.200.000,00                |
| KB3                    | 112202101<br>00189CO | RIVERO, MARIA ROMINA                 | Malnutrición infantil e infecciones gastrointestinales en el sur de Córdoba: abordaje eco-epidemiológico multinivel desde la perspectiva Una Salud.  | \$ 1.020.000,00                |
| KA9                    | 112202101<br>00493CO | RIVERO, SANDRA G.M.                  | INNOVACIONES EN EL DISEÑO DE MATERIALES SUSTENTABLES E INTELIGENTES CON APLICACIONES EN EL ENVASADO DE ALIMENTOS Y EN LA INDUSTRIA TEXTIL  | \$ 1.020.000,00                |
| KE4                    | 112202101<br>00288CO | RIVEROS, MARIA SILVINA               | Tópicos del Análisis Armónico y de las Ecuaciones Diferenciales.   | \$ 1.600.000,00                |
| KB1                    | 112202101<br>00142CO | ROBLES, MARIA DEL ROSARIO            | HELMINTOS DE ROEDORES Y XENARTROS DE ARGENTINA: DIVERSIDAD, ASPECTOS ECOLÓGICOS Y DISTRIBUCIÓN EN HOSPEDADORES Y ÁREAS   | \$ 1.600.000,00                |
| KB2                    | 112202101<br>00581CO | ROCHA VIEGAS, LUCIANA                | Relevancia de la actividad del receptor de glucocorticoides junto a otros receptores nucleares en la diferenciación y en la respuesta inflamatoria celular   | \$ 1.020.000,00                |
| TE<br>Energ.<br>e Ind. | 112202101<br>00751CO | RODRIGUEZ TORRES,<br>CLAUDIA ELENA   | Síntesis de nanopartículas magnéticas funcionalizadas con aplicación a purificación de biomoléculas y remoción de contaminantes en agua.   | \$ 2.200.000,00                |
| KS6                    | 112202101<br>00610CO | RODRIGUEZ VÁZQUEZ,<br>FLORENCIA      | De la especialización vitivinícola a los espasmódicos intentos por diversificar la matriz productiva: agroindustrias, hidrocarburos y servicios en Mendoza (1918-1943)   | \$ 919.000,00                  |
| KE5                    | 112202101<br>00546CO | RODRIGUEZ, JAVIER                    | MECANICA ESTADISTICA DE LIQUIDOS EN MEDIOS INHOMOGENEOS  | \$ 2.200.000,00                |
| KB1                    | 112202101<br>00049CO | RODRIGUEZ, PATRICIA<br>LAURA         | EVALUACIÓN AMBIENTAL DE CUERPOS DE AGUA LÉNTICOS URBANOS DE LA CIUDAD DE USHUAIA   | \$ 1.600.000,00                |
| KS7                    | 112202101<br>00498CO | ROGERS, GERALDINE                    | EXHIBICIONES IMPRESAS: LAS PUBLICACIONES PERIÓDICAS COMO DISPOSITIVOS DE EXPOSICIÓN DE LA LITERATURA (Argentina, siglo XX)   | \$ 2.200.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>   | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|---|--------------------------------|
| KB3              | 112202101<br>00552CO | ROMA, MARCELO GABRIEL                | Empleo de ligandos de receptores nucleares hepatocelulares como estrategia terapéutica en colestasis  | \$ 1.020.000,00                |
| KA9              | 112202101<br>00760CO | ROMEO, HERNAN ESTEBAN                | Estructuras de óxido de grafeno reducido con porosidad unidireccional como plataformas para el desarrollo de sensores de glucosa  | \$ 2.200.000,00                |
| KA7              | 112202101<br>00844CO | ROMERO QUETE, ANDRÉS ARTURO          | Desarrollo de un sistema de gestión de activos de alta tensión adoptando tecnologías 4.0  | \$ 2.200.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00808CO | ROSENZVIT, MARA CECILIA              | microRNAs de parásitos cestodos: estudios funcionales y evaluación de su potencial como blancos terapéuticos de enfermedades desatendidas   | \$ 1.020.000,00                |
| KB2              | 112202101<br>00082CO | ROSLI, HERNAN GUILLERMO              | Regulación de la defensa de tomate contra Pseudomonas syringae pv. tomato por ARN largos no codificantes (lncRNAs)  | \$ 1.020.000,00                |
| KE2              | 112202101<br>00346CO | RUBINO, JORGE GERMAN                 | Modelado y análisis de las propiedades sísmicas efectivas de rocas porosas fracturadas en el contexto de la geofísica ambiental y aplicada  | \$ 1.600.000,00                |
| KB2              | 112202101<br>00679CO | RUBINSTEIN, NATALIA                  | Estudio del cross-talk entre RUNX1, AR y KLF4 como posible blanco terapéutico en cáncer de mama triple negativo resistente a quimioterapia  | \$ 1.020.000,00                |
| KA1              | 112202101<br>00772CO | RUBIO, GERARDO                       | El rol de la fertilización en la resiliencia de la producción agrícola y en el impacto ambiental en la Región Pampeana Norte  | \$ 1.020.000,00                |
| KB2              | 112202101<br>00173CO | RUIZ, DIEGO MARIO                    | Análisis estructura-función de proteínas potencialmente claves durante la recombinación homóloga para el diseño racional de agentes/terapias anti toxoplasmosis.                                  | \$ 1.020.000,00                |
| KE2              | 112202101<br>00747CO | RUIZ, JUAN JOSE                      | Predicción meteorológica a muy corto plazo utilizando asimilación de datos de radar y aprendizaje automático  | \$ 2.200.000,00                |
| KA1              | 112202101<br>00584CO | RUIZ, OSCAR ADOLFO                   | Incidencia del microbioma de Lotus tenuis en la producción de forraje, y su rol como especie keystone en los bajos salinos-alcalinos de la Pampa Deprimida del Salado                             | \$ 2.200.000,00                |
| KA3              | 112202101<br>00395CO | SABINI, MARIA CAROLA                 | DESARROLLO DE BEBIDAS A BASE DE PERMEADO DE LACTOSUERO FUNCIONALIZADAS CON DERIVADOS DE Arachis hypogaea L. PARA MEJORAR LAS DEFENSAS ORGÁNICAS: APROVECHAMIENTO DE SUBPRODUCTOS AGROINDUSTRIALES | \$ 2.200.000,00                |
| KE3              | 112202101<br>00516CO | SACANELL, JOAQUIN GONZALO            | Interfases y superficies de materiales nanoestructurados y su aplicación en dispositivos de energía.  | \$ 2.200.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>  | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|--|--------------------------------|
| KE1              | 112202101<br>00048CO | SAFFE, CARLOS                        | Análisis químico de estrellas tempranas con y sin planetas   | \$ 720.000,00                  |
| KB3              | 112202101<br>00851CO | SAID, MARIA MATILDE                  | Mayor susceptibilidad a la aparición de alternancias en el miocardio hipertrófico: impacto de un ciclado de calcio alterado por el retículo sarcoplásmico                      | \$ 1.020.000,00                |
| KS3              | 112202101<br>00461CO | SAIDEL, MATÍAS LEANDRO               | Neoliberalismo, subjetividad y violencia: hacia una ontología crítica del presente   | \$ 2.200.000,00                |
| KA2              | 112202101<br>00968CO | SALA, JUAN EMILIO                    | Valoración pluralista de las contribuciones al bienestar humano de los sistemas socio-ecológicos costero-marinos de la Reserva de la Biosfera Valdés                           | \$ 1.020.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00545CO | SALVA, MARIA SUSANA                  | Mecanismos involucrados en la acción de inmunobióticos y/o postbióticos como agentes moduladores de las células de la respuesta inmune innata en huéspedes inmunocomprometidos | \$ 1.600.000,00                |
| KB2              | 112202101<br>00175CO | SALVADOR, GABRIELA ALEJANDRA         | Mediadores lipídicos de pro-resolución: relevancia en procesos de neurotoxicidad relacionados con el parkinsonismo   | \$ 1.600.000,00                |
| KB2              | 112202101<br>00720CO | SANCHEZ, ANGEL MATIAS                | ESTUDIOS MOLECULARES Y REGULATORIOS DE LA FOSFATASA PP2A COMO TARGET PARA CONTRARRESTAR LA METÁSTASIS EN CÁNCER DE MAMA  | \$ 1.020.000,00                |
| KE3              | 112202101<br>00411CO | SANCHEZ, ESTEBAN ALEJANDRO           | Crecimiento de materiales bidimensionales mediado por superficies: ¿Formación de germaneno y antimoneno?   | \$ 2.200.000,00                |
| KB2              | 112202101<br>01002CO | SANCHEZ, MONICA SILVINA              | Impacto del polimorfismo Val66Met de BDNF en las propiedades ansiolíticas del ejercicio físico: mecanismos moleculares.  | \$ 1.600.000,00                |
| KA7              | 112202101<br>00455CO | SÁNCHEZ, PABLO JAVIER                | Aumento de tenacidad en materiales compuestos vía diseño de micro-arquitecturas con interfases   | \$ 1.600.000,00                |
| KB4              | 112202101<br>00035CO | SANSO, ANDREA MARIEL                 | EPIDEMIOLOGÍA MOLECULAR Y RESISTENCIA A ANTIBIÓTICOS DE BACTERIAS ASOCIADAS A MASTITIS BOVINA  | \$ 2.200.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00990CO | SANTA COLOMA, TOMAS ANTONIO          | Rol conjunto de CFTR, EGFR, ORAI1 y GPRC5A en procesos proinflamatorios y de inmunidad innata  | \$ 1.600.000,00                |
| KE5              | 112202101<br>00690CO | SANTAGAPITA, PATRICIO ROMAN          | EFFECTO DE LOS PROCESOS INDUSTRIALES SOBRE HIDROGELES Ca(II)-ALGINATO: ESTUDIOS DE ESTABILIDAD, INFLUENCIA DE LA MICROESTRUCTURA, BIOACCESIBILIDAD Y ACEPTABILIDAD.            | \$ 1.020.000,00                |
| KS1              | 112202101<br>00547CO | SANTIAGO, FERNANDO CARLOS            | ¿Cambios a través del tiempo? Arqueología del interfluvio río Chico/Avilés río Grande.   | \$ 1.020.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>   | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|---|--------------------------------|
| KS2              | 112202101<br>00890CO | SANTILLAN, LAURA                     | EDUCACIÓN Y CUIDADO INFANTIL: UN ABORDAJE ETNOGRÁFICO SOBRE LAS RESPONSABILIDADES ADULTAS Y LAS NECESIDADES DE LOS NIÑOS Y LAS NIÑAS EN EL CONTEXTO DE LA VIDA COTIDIANA EN TIEMPOS DE PANDEMIA | \$ 1.020.000,00                |
| KA6              | 112202101<br>00223CO | SANTOS, MARIA VICTORIA               | MODELADO MATEMÁTICO DEL PROCESO DE PASTEURIZACIÓN DE CERVEZA Y SECADO DE BAGAZO, REVALORIZACIÓN DEL SUBPRODUCTO COMO FUENTE NATURAL DE FIBRA Y BIOACTIVOS EN ALIMENTOS                          | \$ 1.600.000,00                |
| KB2              | 112202101<br>00776CO | SARAGUETA, PATRICIA ESTHER           | Topología del genoma y regulación génica específica de endometrio   | \$ 1.600.000,00                |
| KA8              | 112202101<br>00272CO | SCAGLIA, GUSTAVO JUAN EDUARDO        | Optimización, Control y Captación de CO2 en cerveceras artesanales y bodegas de la Región de Cuyo.  | \$ 2.200.000,00                |
| KA2              | 112202101<br>00839CO | SCHAMBER, PABLO JAVIER               | Residuos y sociedad. Caracterización, análisis y proyecciones de aspectos relevantes de los sistemas de gestión de los residuos sólidos urbanos en localidades de Argentina (2005/2025)         | \$ 2.200.000,00                |
| KS1              | 112202101<br>00654CO | SCHEINSOHN, VIVIAN GABRIELA          | DE LA CORDILLERA AL MAR: ARQUEOLOGÍA DE ESPACIOS INTERCONECTADOS EN LA PATAGONIA CENTRAL ARGENTINA (CENTRO-OESTE Y SUR DE CHUBUT)   | \$ 2.200.000,00                |
| KE2              | 112202101<br>00865CO | SCHWARZ, ERNESTO                     | Sistemas de Acumulación Híbridos del Registro Mesozoico de la Cuenca Neuquina: Sedimentología de Alta Resolución, Modelos Conceptuales y Aplicación para Caracterización de Reservorios         | \$ 2.200.000,00                |
| KB1              | 112202101<br>00507CO | SCHWINDT, EVANGELINA                 | Invasiones biológicas marinas en Argentina: herramientas y estrategias para prevenir la introducción de especies en Patagonia a mediano y largo plazo   | \$ 1.600.000,00                |
| KE3              | 112202101<br>00141CO | SEGUI OSORIO, SILVINA INDA MARIA     | Procesos colectivos en nanomateriales bidimensionales bajo irradiación con partículas cargadas  | \$ 1.600.000,00                |
| KB1              | 112202101<br>00970CO | SEGURA, LUCIANO NOEL                 | Influencia de la calidad del hábitat sobre la disponibilidad de alimento, la densidad de territorios de cría y el éxito reproductivo de las aves que anidan en bañados del noreste bonaerense   | \$ 1.020.000,00                |
| TE Salud         | 112202101<br>00578CO | SERENA, MARIA SOLEDAD                | Evaluación de la circulación de virus emergentes, re-emergentes y con potencial zoonótico en cerdos salvajes.   | \$ 1.600.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00502CO | SILBERSTEIN CUÑA, SUSANA IRIS        | ROL DEL SISTEMA CRH EN LA MODULACIÓN DE FKBP51 Y LA AUTOFAGIA EN EL CONTEXTO NEURONAL HIPOCAMPAL  | \$ 1.020.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b>             | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b>   | <b>TITULO DEL PIP</b>   | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------------------|----------------------|--|---|--------------------------------|
| KE4                          | 112202101<br>00238CO | SILVA, ANALIA                          | Problemas elípticos con crecimiento no estándar   | \$ 1.600.000,00                |
| KS8                          | 112202101<br>00046CO | SILVA, MARÍA LUISA                     | Pragmática, lenguaje y cognición: contribuciones para la comprensión del desarrollo típico y atípico en niños y adolescentes  | \$ 2.200.000,00                |
| KA5                          | 112202101<br>00577CO | SIMARI, GERARDO                        | Generación automática de hipótesis en sistemas inteligentes con aplicaciones a ciberseguridad   | \$ 1.600.000,00                |
| KA1                          | 112202101<br>00381CO | SIMONETTI, ESTER                       | Búsqueda, identificación y aplicación de metabolitos bioactivos producidos por cepas de Burkholderia para el control de fitopatógenos   | \$ 1.600.000,00                |
| KE3                          | 112202101<br>00299CO | SKIGIN, DIANA CARINA                   | MATERIALES CON COLOR ESTRUCTURAL  | \$ 1.600.000,00                |
| KB2                          | 112202101<br>00945CO | SMANIA, ANDREA                         | Adaptación genética y fisiológica de Pseudomonas aeruginosa durante el proceso de infección crónica   | \$ 1.020.000,00                |
| KE2                          | 112202101<br>00645CO | SOLA, ALFONSO MANUEL                   | Petrocronología en Sistemas Magmáticos del Arco Famatiniano entre las latitudes 24-26°S, Puna Austral, Noroeste Argentino: Taca Taca, Macón, Archibarca.  | \$ 1.020.000,00                |
| TE<br>Salud                  | 112202101<br>00486CO | SOLA, CLAUDIA DEL VALLE                | Linajes de Staphylococcus aureus epidémicos y/o con resistencia a los antimicrobianos: transmisión entre humanos, alimentos, ambiente y ganado bovino en un abordaje epidemiológico de UNA SALUD (One Health) | \$ 1.600.000,00                |
| KB2                          | 112202101<br>00501CO | SOLER BISTUE, ALFONSO JC               | Impacto de la ploidía de ARN ribosomal en la fisiología e interacción con el hospedador de alfa-Proteobacterias: una pregunta abierta.  | \$ 1.600.000,00                |
| KE5                          | 112202101<br>00917CO | SOLER ILLIA, GALO JUAN DE AVILA ARTURO | Nanosistemas con funciones estímulo-respuesta basados en películas delgadas mesoporosas funcionalizadas   | \$ 2.195.000,00                |
| KA1                          | 112202101<br>00249CO | SORACCO, CARLOS GERMÁN                 | Contaminantes asociados a las prácticas agrícolas extensivas. Su relación con la dinámica hídrica y la incorporación de cultivos de cobertura como estrategia para mitigar la degradación de suelos.          | \$ 1.003.163,00                |
| KE5                          | 112202101<br>00319CO | SPAGNUOLO, CARLA CECILIA               | Nanoboronolectinas (in)orgánicas de respuesta covalente dinámica hacia glicoestructuras y analitos relacionados   | \$ 1.600.000,00                |
| KS7                          | 112202101<br>00773CO | SPOTURNO, MARIA LAURA                  | Traducción, subjetividad y género. Responsabilidad ética y social en prácticas de traducción e interpretación   | \$ 1.600.000,00                |
| TE<br>Amb.y<br>Des.<br>Sust. | 112202101<br>00176CO | SRUOGA, PATRICIA                       | Estudio volcanológico, petrológico y estructural del Complejo Caldera Diamante-Volcán Maipo (34° 10' S, 69° 50' O), Zona Volcánica Sur. Implicancia en la evaluación de su peligrosidad                       | \$ 1.004.675,20                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b>       | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>  | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------------|----------------------|--------------------------------------|--|--------------------------------|
| KE3                    | 112202101<br>00374CO | STACHIOTTI, MARCELO<br>GABRIEL       | Estudio y desarrollo de materiales ferroeléctricos para aplicaciones en recolección de energía   | \$ 2.200.000,00                |
| KB2                    | 112202101<br>00895CO | STUDDERT, CLAUDIA<br>ALICIA          | Sistema quimiosensorial que regula la formación de biofilm: estudio de la vía tipo Wsp en la bacteria marina Halomonas titanicae KHS3  | \$ 1.600.000,00                |
| TE<br>Energ.<br>e Ind. | 112202101<br>00317CO | SUAREZ, GUSTAVO                      | Preparación y caracterización de materiales basados en ZrO2-Litio para su potencial aplicación como electrolito sólido en baterías sólidas de ion litio.   | \$ 1.020.000,00                |
| KB1                    | 112202101<br>00926CO | SVAGELJ, WALTER SERGIO               | Inversión parental, crecimiento post-natal y crecimiento diferencial en pichones de Tijereta (Tyrannus savana), un ave paseriforme migratoria  | \$ 1.020.000,00                |
| KS3                    | 112202101<br>00629CO | SVAMPA, MARÍA LUCILA                 | Lo que queda de pasados violentos: entre las imágenes tangibles y etéreas.   | \$ 1.510.000,00                |
| KB1                    | 112202101<br>00846CO | SZUMIK, CLAUDIA<br>ADRIANA           | Filogenia y taxonomía del Orden Embioptera (=Embiidina, Insecta): Anisembiidae y Archembiidae familias afroamericanas como casos de estudio  | \$ 1.020.000,00                |
| KB1                    | 112202101<br>00318CO | TABENI, MARIA SOLANA                 | Biodiversidad y flujo de subsidios espaciales en humedales inmersos en matrices agrícolas del Norte de Mendoza, Argentina  | \$ 1.020.000,00                |
| KE3                    | 112202101<br>00800CO | TAGLIAZUCCHI, ENZO<br>RODOLFO        | Representaciones de baja dimensión de estados cerebrales y de su respuesta ante perturbaciones   | \$ 2.200.000,00                |
| KA8                    | 112202101<br>00259CO | TARDITI, ANA MARIA                   | Materiales funcionales basados en películas inorgánicas para la producción de energía limpia   | \$ 1.600.000,00                |
| KA8                    | 112202101<br>00179CO | TISCORNIA, INES SILVIA               | Diseño, desarrollo, caracterización y evaluación de sistemas estructurados catalíticos y adsorbentes para el tratamiento de contaminantes gaseosos   | \$ 1.600.000,00                |
| KS1                    | 112202101<br>00825CO | TIVOLI, ANGELICA<br>MONTSERRAT       | Arqueología de espacios insulares en Tierra del Fuego  | \$ 1.010.000,00                |
| KB3                    | 112202101<br>00396CO | TOMAT, ANALIA LORENA                 | Alteraciones metabólicas asociadas al síndrome metabólico y a la deficiencia de zinc en diferentes etapas de la vida ¿Cuán efectiva es la suplementación de zinc durante el crecimiento postnatal para prevenir las y/o revertirlas? | \$ 1.020.000,00                |
| KS9                    | 112202101<br>00429CO | TORRES CASTAÑOS,<br>ESTEBAN          | Hacia la reconstrucción de tres núcleos centrales de la sociología latinoamericana del cambio social: sociedad mundial, capitalismo periférico y Estados dependientes.   | \$ 1.020.000,00                |
| KE2                    | 112202101<br>00919CO | TORRES, AMÉRICO IADRAN               | Descargas de Aguas Subterráneas en la Cuenca Baja del Río Chubut.  | \$ 2.200.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>   | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|---|--------------------------------|
| TE Salud         | 112202101<br>00504CO | TORRES, CAROLINA                     | Análisis genómicos del SARS-CoV-2 y estudio de su proceso de diversificación en América del Sur   | \$ 1.600.000,00                |
| KS7              | 112202101<br>00494CO | TORRES, DANIEL<br>ALEJANDRO          | Recepción y reelaboración de las tradiciones en la literatura griega. La instancia de performance como actualización de la herencia poético-mitológica.                                 | \$ 1.020.000,00                |
| TE Agroind       | 112202101<br>00849CO | TORRES, SEBASTIÁN                    | APROVECHAMIENTO BIOTECNOLOGICO DEL CHILTO (Solanum betaceum). ELABORACION DE ALIMENTOS FERMENTADOS FUNCIONALES ENRIQUECIDOS EN COMPUESTOS BIOACTIVOS.                                   | \$ 1.020.000,00                |
| KS7              | 112202101<br>00140CO | TOSSI, MAURICIO<br>ANTONIO           | Dramaturgias con voluntad de otredad. Un estudio poético-comparado con perspectiva interregional (Patagonia, Cuyo y Noroeste argentinos, período 1980-2008).                            | \$ 1.020.000,00                |
| KE2              | 112202101<br>00052CO | TRIPALDI, ALFONSINA                  | LOS CAMBIOS AMBIENTALES RECIENTES DE LA REGIÓN PAMPEANA OCCIDENTAL EN EL CONTEXTO PALEOAMBIENTAL, PALEOECOLÓGICO Y PALEOCLIMÁTICO DEL HOLOCENO TARDÍO: FORZANTES NATURALES Y ANTRÓPICOS | \$ 2.200.000,00                |
| KA3              | 112202101<br>00622CO | TRIPODI, VALERIA PAULA               | ESTRATEGIAS ANALÍTICAS Y DISEÑO DE FORMULACIONES HUÉRFANAS DESTINADAS AL DIAGNÓSTICO, TRATAMIENTO Y CONTROL TERAPÉUTICO DE PATOLOGÍAS ASOCIADAS A LA DEFICIENCIA DE COENZIMA Q10        | \$ 2.200.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00136CO | TRIVILLIN, VERÓNICA<br>ANDREA        | Evaluación de la eficacia terapéutica de la Terapia por Captura Neutrónica en Boro (BNCT) Secuencial en un modelo de metástasis difusas en pulmón y evaluación del efecto abscopal      | \$ 1.020.000,00                |
| KE2              | 112202101<br>00459CO | TROMBOTTO, DARIO<br>TOMAS            | Transformaciones en el Sistema Criosférico Andino y Patagónico: Nuevas Investigaciones Geocriológicas en Regiones con Permafrost (TransfPerm)   | \$ 889.845,00                  |
| KE5              | 112202101<br>00290CO | ULIC, SONIA ELIZABETH                | Síntesis y estudio de nuevos compuestos de coordinación con ligandos bioactivos.  | \$ 1.020.000,00                |
| KA2              | 112202101<br>00567CO | VAIERETTI, MARIA<br>VICTORIA         | La materia orgánica como propiedad clave del suelo: reservorio de carbono en ecosistemas de montaña y su modelado espacial para el ordenamiento territorial y prácticas de manejo       | \$ 1.599.614,00                |
| KA9              | 112202101<br>00383CO | VAILLARD, SANTIAGO<br>EDUARDO        | Diseño, Síntesis y Evaluación de Nuevos Poli-Ésteres Insaturados para Aplicaciones en Biomedicina   | \$ 1.600.000,00                |
| KA9              | 112202101<br>00653CO | VALCARCE, MARÍA<br>BEATRIZ           | Películas formadas en presencia de iones silicato para mitigar la corrosión del acero de construcción   | \$ 1.020.000,00                |



**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>   | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|---|--------------------------------|
| KB1              | 112202101<br>00510CO | VALDECANTOS, MARIA SOLEDAD           | Reconocimiento intra e interespecífico en especies de Liolaemus con distinto grado de parentesco en zonas alopátricas y de coexistencia con evaluación de posible hibridación                                 | \$ 1.590.000,00                |
| KB2              | 112202101<br>00457CO | VALDEZ, JAVIER ESTEBAN               | IDENTIFICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN FUNCIONAL DE MOLÉCULAS INHIBIDORAS DE PALMITOILTRANSFERASAS DE PROTEÍNAS   | \$ 1.020.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00906CO | VALDOMERO, ANALÍA                    | ABORDAJE EXPERIMENTAL DEL IMPACTO DE LA MALNUTRICIÓN PROTEICA TEMPRANA SOBRE LA ANHEDONIA Y SU RELACIÓN CON LA VULNERABILIDAD A LA ADICCIÓN.  | \$ 1.020.000,00                |
| KB2              | 112202101<br>00418CO | VALLES, ANA SOFIA                    | Impacto en el neurodesarrollo de la progenie de ratas con síndrome metabólico pregestacional inducido por consumo prolongado de fructosa  | \$ 1.600.000,00                |
| KS6              | 112202101<br>00465CO | VALOBRA, ADRIANA MARÍA               | Relaciones de género y participación política de las mujeres, Argentina, 1919-1991  | \$ 1.596.000,00                |
| KE2              | 112202101<br>00955CO | VARELA, MARIA EUGENIA                | Meteoritos acondriticos: estimación de las condiciones físico-químicas de formación   | \$ 1.020.000,00                |
| KE5              | 112202101<br>00680CO | VARELA, OSCAR JOSE                   | Hidratos de carbono como precursores sintéticos de glicomiméticos y macromoléculas  | \$ 2.200.000,00                |
| KB2              | 112202101<br>00761CO | VASCONSUELO, ANDREA ANAHI            | EL EXTRACTO LIPOSOLUBLE DE NICOTIANA GLAUCA INDUCE LA MUERTE CELULAR POR APOPTOSIS EN LAS CÉLULAS DE RABDOMIOSARCOMA HUMANO   | \$ 1.600.000,00                |
| KA6              | 112202101<br>00718CO | VAUDAGNA, SERGIO RAMON               | Estudio de la aplicación de plasmas no térmicos como estrategia para el desarrollo de alimentos listos para consumir  | \$ 1.600.000,00                |
| KB3              | 112202101<br>00015CO | VAZQUEZ, MARCELA ALEJANDRA           | Efecto de polifenoles derivados de la uva en la protección de las alteraciones de la barrera gastrointestinal inducido por dieta alta en grasas y su implicancia en las alteraciones asociadas a la obesidad. | \$ 1.600.000,00                |
| KS7              | 112202101<br>00131CO | VEDDA, MIGUEL ANGEL                  | Teoría y crítica literarias en Siegfried Kracauer (1933-1966). Afinidades y correspondencias con la crítica cinematográfica   | \$ 2.200.000,00                |
| KA8              | 112202101<br>00829CO | VEGA, JORGE RUBEN                    | Herramientas Estadísticas para Modelado y Monitoreo de Procesos Industriales Continuos y Semi-continuos   | \$ 1.020.000,00                |
| KE2              | 112202101<br>00942CO | VELÁZQUEZ, NADIA JIMENA              | Estrategias metodológicas para el análisis multiproxy de coprolitos en escenarios paleoambientales de Patagonia y Noroeste argentino  | \$ 2.200.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b>       | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>  | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------------|----------------------|--------------------------------------|--|--------------------------------|
| KA6                    | 112202101<br>00097CO | VERDINI, ROXANA ANDREA               | Utilización del bagazo remanente de la elaboración de jugos de frutas y hortalizas para la incorporación de fibra alimentaria y compuestos antioxidantes en panes y galletitas integrales    | \$ 2.200.000,00                |
| KS5                    | 112202101<br>00224CO | VIALE, CLAUDIO MARCELO               | Praxis, experimentalismo, aprendizaje y democracia: hacia una reevaluación de diversas raíces teóricas de la filosofía de la educación contemporánea   | \$ 1.020.000,00                |
| TE<br>Energ.<br>e Ind. | 112202101<br>00057CO | VILLAFUERTE, MANUEL<br>JOSE          | Diseño y fabricación de transistores de efecto de campo multifunción basados en nuevos materiales semiconductores  | \$ 1.020.000,00                |
| KE2                    | 112202101<br>00789CO | VILLALBA, RICARDO                    | Mil años de escorrentía en la Cordillera de los Andes (18-55°S) inferidos a partir de los anillos de los árboles   | \$ 1.591.000,00                |
| KB3                    | 112202101<br>00012CO | VILLANUEVA, SILVINA<br>STELLA MARIS  | MECANISMOS MOLECULARES IMPLICADOS EN LA ALTERACIÓN AGUDA DE LA BARRERA BIOQUÍMICA INTESTINAL POR MEDIADORES PROINFLAMATORIOS. EVALUACIÓN DE ESTRATEGIAS TERAPÉUTICAS DE PREVENCIÓN/REVERSIÓN | \$ 2.200.000,00                |
| KA6                    | 112202101<br>00530CO | VILLARREAL, NATALIA<br>MARINA        | Caracterización de la calidad nutricional y el metabolismo de la pared celular durante la maduración y postcosecha de frutales autóctonos de nuestro país: Chilto, Uvita de campo y Tala.    | \$ 1.020.000,00                |
| KB2                    | 112202101<br>00593CO | VIOLA, IVANA LORENA                  | Mecanismos moleculares involucrados en la adaptación de Arabidopsis thaliana al estrés abiótico  | \$ 1.600.000,00                |
| KA6                    | 112202101<br>00442CO | VIZOSO PINTO, MARÍA<br>GUADALUPE     | Tecnología de fagos para el control de Listeria sp. y Salmonella sp. en alimentos.   | \$ 1.020.000,00                |
| KS9                    | 112202101<br>00289CO | VOMMARO, GABRIEL<br>ALEJANDRO        | La política en grupos no políticos en la Argentina actual  | \$ 2.180.000,00                |
| KS7                    | 112202101<br>00261CO | VON STECHER, PABLO                   | Ciencia y soberanía en los discursos sobre el español y el inglés: presente e historización de conflictos y tensiones (Argentina 1943-2020)  | \$ 1.020.000,00                |
| KB2                    | 112202101<br>00589CO | WEISSMANN, CARINA                    | ?Rol de los canales ASIC1a (canales sensibles a protones) en los mecanismos del dolor en la enfermedad de Fabry?   | \$ 1.020.000,00                |
| KB1                    | 112202101<br>00879CO | WERENKRAUT, VICTORIA                 | La invasión de Harmonia axyridis (Coleoptera, Coccinellidae) en Argentina: distribución y posibles impactos sobre la biodiversidad de coccinélidos nativos.                                  | \$ 1.020.000,00                |
| KB1                    | 112202101<br>00068CO | WHITE, VERÓNICA                      | Susceptibilidad a contaminantes ambientales obesógenos causada por el sobrepeso materno en la descendencia.  | \$ 1.020.000,00                |

**PIP 2022-2024 APROBADOS**

| <b>Cod. C.A.</b> | <b>CODIGO DE PIP</b> | <b>APELLIDO Y NOMBRE DEL TITULAR</b> | <b>TITULO DEL PIP</b>  | <b>MONTO TOTAL RECOMENDADO</b> |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|--|--------------------------------|
| KA6              | 112202101<br>00040CO | WOLSKI, ERIKA ALEJANDRA              | DEGRADACIÓN DE INSECTICIDAS NEONICOTINOIDES UTILIZANDO HONGOS PARA EL TRATAMIENTO DE RESIDUOS LÍQUIDOS Y REMEDIACIÓN DE SUELOS   | \$ 1.020.000,00                |
| KS9              | 112202101<br>00295CO | WYCZYKIER, GABRIELA                  | Problemática energética, lógicas productivas y disputas sociales en la era de la aceleración del cambio climático y la crisis socioecológica. Actores, escenarios, dilemas ambientales y conflictos en la Argentina actual | \$ 1.020.000,00                |
| KA1              | 112202101<br>00681CO | YAHDJIAN, MARÍA LAURA                | Diversidad taxonómica y funcional como determinantes de la estabilidad y el funcionamiento de pastizales pampeanos   | \$ 1.600.000,00                |
| KA9              | 112202101<br>00437CO | YASHCHUK, OXANA                      | Producción de polihidroxialcanoatos para desarrollar andamios reabsorbibles que propicien la regeneración ósea.  | \$ 2.200.000,00                |
| KB1              | 112202101<br>00323CO | YSLAS, EDITH INÉS                    | DESARROLLO DE BIOMATERIALES Y SUPERFICIES POLIMÉRICAS MODIFICADAS CON ACTIVIDAD ANTIBACTERIANA   | \$ 1.020.000,00                |
| KA1              | 112202101<br>00008CO | ZABALOY, MARIA CELINA                | Estudio del microbioma de suelo y rizosfera bajo cultivo de cobertura y su relación con el control de Rhizoctonia solani, agente causal de la podredumbre de raíz en cereales  | \$ 1.020.000,00                |
| KA2              | 112202101<br>00637CO | ZALBA, SERGIO MARTIN                 | MANEJO GUIADO POR HIPÓTESIS PARA LA CONSERVACIÓN DE RELICTOS DE BIODIVERSIDAD PAMPEANA   | \$ 1.017.950,00                |
| KA8              | 112202101<br>00217CO | ZAMARO, JUAN MANUEL                  | Redes metal-orgánicas (MOFs) y Nano-óxidos: Síntesis de cristales y películas de nanomateriales multifuncionales para aplicaciones catalíticas, de adsorción y microbiológicas   | \$ 1.020.000,00                |
| KS6              | 112202101<br>00980CO | ZARRILLI, ADRIAN GUSTAVO             | La Argentina desigual. Ambiente, producción y calidad de vida en el ámbito rural (1960-2021)   | \$ 2.115.000,00                |
| KA4              | 112202101<br>00044CO | ZUNINO SINGH, DHAN SEBASTIAN         | Procesos de planificación, construcción, uso y resignificación de las infraestructuras en Argentina (siglos XX y XXI)  | \$ 2.200.000,00                |
| KB1              | 112202101<br>00062CO | ZUNINO, MARÍA PAULA                  | EFFECTO DE COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES NATURALES DE ORIGEN BACTERIANO Y VEGETAL SOBRE LA CONDUCTA ASOCIADA A LA REPELENCIA DEL INSECTO PLAGA SITOPHILUS ZEAMAIIS  | \$ 1.562.100,00                |



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
Las Malvinas son argentinas

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Anexo**

**Número:**

**Referencia:** PIP 2022-2024 ANEXO APROBADOS

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 51 pagina/s.