



Anexo I - PIDAE Clásicos						
Nº	Apellidos	Nombres	CUIL	Titulo del Proyecto	Unidad Académica	Monto
1	AMBROS	Luis Adrian	20-22644689-4	Monitoreo del uso de antimicrobianos y de los perfiles de resistencia antimicrobiana (RAM) a los microorganismos frecuentemente aislados de establecimientos de producción lechera.	Facultad de Ciencias Veterinarias	\$ 8.000.000,00
2	BASABE	María Laura	27-18294559-0	Diseño de propuestas de enseñanza no presenciales y de entornos de aprendizaje virtuales.	Facultad de Filosofía y Letras	\$ 5.000.000,00
3	BLUTMAN	Gustavo Edgardo	20-14927519-4	Grabado láser de código alfanumérico en la cámara interna de implantes dentales con perspectiva de identificación humana.	Facultad de Ciencias Económicas	\$ 5.000.000,00
4	BONESI	Sergio	20-16794457-5	Polímeros y Biopolímeros con aplicaciones farmacéuticas e industriales.	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales	\$ 4.000.000,00
5	BRIEM STAMM	Alan Diego	20-20230277-8	Grabado láser de código alfanumérico en la cámara interna de implantes dentales con perspectiva de identificación humana.	Facultad de Odontología	\$ 7.900.000,00
6	BURIN	Débora Inés	27-18217995-2	Comprensión de video instruccional online: Efectos e interacciones entre el diseño del video, la memoria de trabajo, y la aptitud verbal.	Facultad de Psicología	\$ 5.000.000,00
7	CALVO	Anabel	27-16454409-0	La Gestión Integral del Riesgo de Desastre en Argentina y Uruguay: Propuesta teórico metodológica para el abordaje de las vulnerabilidades sociales.	Facultad de Filosofía y Letras	\$ 5.000.000,00
8	CARNELOS	Danilo	20-27711329-6	o Evaluación del crecimiento, producción y composición de Cannabis sativa bajo diferentes condiciones ambientales y agronómicas en invernadero comercial.	Facultad de Agronomía	\$ 7.994.271,61
9	CARRARI	Fernando	23-20142165-9	Rescate, valoración y extensión de germoplasma de tomate para su incorporación al sistema productivo hortícola: bases (epi)genéticas de su calidad nutricional.	Facultad de Agronomía	\$ 5.000.000,00
10	CAVIA	Regino	20-23454033-6	Hacia Una Salud: monitoreo de hospedadores y vectores animales para la vigilancia de la transmisión de agentes zoonóticos.	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales	\$ 4.000.000,00
11	D'ALFONSO	María Elisabet	27-17537859-1	Una aproximación lúdica al pensamiento lógico-matemático.	Ciclo Básico Común	\$ 5.000.000,00
12	D'Annunzio	Veronica Irene	27-24196871-0	Mecanismos de protección del infarto de miocardio en presencia de factores de riesgo cardiovasculares: dislipidemia.	Facultad de Medicina	\$ 8.000.000,00



Nº	Apellidos	Nombres	CUIL	Titulo del Proyecto	Unidad Académica	Monto
13	DASSO	Sergio	20-20593200-4	Caracterización de las condiciones de Meteorología del Espacio en la península Antártica: radiación y campo geomagnético.	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales	\$ 4.000.000,00
14	DOMINICI	Fernando Pablo	20-17999890-5	Mecanismos de daño inducidos por la exposición a contaminación del aire.	Facultad de Farmacia y Bioquímica	\$ 8.000.000,00
15	Errasti	Andrea Emilse	27-18400666-4	Biomarcadores inmunológicos para la detección de riesgo suicida en pacientes con depresión.	Facultad de Medicina	\$ 8.000.000,00
16	ESTRADA	Laura	27-25668802-1	Microfabricación aplicada a ciencias de la salud y naturales.	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales	\$ 4.000.000,00
17	FARALL	Andrés	20-22448902-2	Desarrollo e implementación de herramientas computacionales y de ciencia de datos para el diseño, la gestión y la evaluación de políticas públicas en las áreas de Salud y Ambiente.	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales	\$ 4.000.000,00
18	FERNÁNDEZ	María del Carmen	27-14563830-0	Detección temprana y prevención de nefropatías asociadas a cálculos renales.	Facultad de Farmacia y Bioquímica	\$ 6.502.600,00
19	FERNÁNDEZ	Natalia	27-25940633-7	Desarrollo preclínico de inhibidores de GRK2 para el tratamiento de afecciones cardiovasculares.	Facultad de Farmacia y Bioquímica	\$ 8.000.000,00
20	FLORES	Silvia	27-22689308-9	Películas biodegradables y partículas transportadoras de sustancias activas de interés para el desarrollo de alimentos saludables y de mayor vida útil.	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales	\$ 4.000.000,00
21	FORESTI	María Laura	27-26659896-9	"Almidones nacionales para el desarrollo de productos sostenibles de alto valor agregado"	Facultad de Ingeniería	\$ 8.000.000,00
22	GARCIA	Veronica	27-16322885-3	Implementación de la prueba Diagnos-TB en hospitales públicos de C.A.B.A. para el diagnóstico rápido y diferencial de la infección tuberculosa.	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales	\$ 4.000.000,00
23	GARCIA DIAZ	Diego	20-21671312-6	Modelo Estratégico para la Gestión Digital de Contenidos: Optimización de Recursos Editoriales en Ambientes Digitales.	Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo	\$ 8.000.000,00
24	GASSMANN	María Isabel	27-16809971-7	Promoción de la producción sostenible: Las emisiones de CO2 en lotes de alfalfa en la provincia de Buenos Aires.	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales	\$ 4.000.000,00
25	GIRONACCI	Mariela	27-17929139-3	Estudio traslacional sobre biomarcadores y posible terapéutica en la enfermedad de Alzheimer.	Facultad de Farmacia y Bioquímica	\$ 8.000.000,00



Nº	Apellidos	Nombres	CUIL	Titulo del Proyecto	Unidad Académica	Monto
26	IDOYAGA	Ignacio	20-29903569-8	Laboratorios Remotos asistidos por Inteligencia Artificial: I+D+i en educación en ciencias naturales.	Ciclo Básico Común	\$ 8.000.000,00
27	JAR	Ana María	27-14626769-1	Pruebas de efectividad de vacunas de diseño contra la paratuberculosis en un modelo murino.	Facultad de Ciencias Veterinarias	\$ 8.000.000,00
28	JAURENA	Gustavo	20-14575324-5	Aditivos para la mitigación de las emisiones de metano entérico en rumiantes.	Facultad de Agronomía	\$ 8.000.000,00
29	KORDON	Edith	27-16821448-4	Tratamiento con Angiotensina-(1-7) como una nueva estrategia para revertir las metástasis inducidas por inhibidores de la señalización de VEGF en cáncer de mama triple negativo.	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales	\$ 4.000.000,00
30	LACCARRIEU	Mónica	27-11353885-1	El Archivo de la palabra y la memoria del hábitat popular del Área Metropolitana de Buenos Aires (AMBA) como estrategia sociocomunitaria en la demanda y en las soluciones de urbanización.	Facultad de Filosofía y Letras	\$ 5.000.000,00
31	LEW	Sergio Eduardo	20-18188843-2	Mien los puntos de asistencia" croscopía portátil para la detección de Dengue grave.	Facultad de Ingeniería	\$ 8.000.000,00
32	LOMBARDO	Daniel	20-14971070-2	Desarrollo y aplicación de una plataforma biotecnológica para la evaluación de toxicidad reproductiva.	Facultad de Ciencias Veterinarias	\$ 8.000.000,00
33	LÓPEZ DANERI	Adriana Gabriela	27-22278037-9	Estudio multicéntrico argentino sobre la utilidad de los nuevos enzimoimmunoensayos basados en la proteína recombinante Hcp100 de Histoplasma capsulatum y en los nanoanticuerpos VHH o anticuerpos policlonales anti-Hcp100 y anti-galactomanano para el diagnóstico de la histoplasmosis.	Facultad de Medicina	\$ 8.000.000,00
34	MARIÑO	Fernando Javier	23-22000699-9	Integración del proceso de producción de Hidrógeno a partir de biogás o bioetanol para alimentar una pila de combustible tipo PEM"	Facultad de Ingeniería	\$ 8.000.000,00
35	MARTÍ	Marcelo Adrián	23-27374819-9	"Desarrollo de una estrategia no invasiva de detección temprana del maltrato infantil basada en cambios en la metilación del DNA"	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales	\$ 4.000.000,00
36	MAURIZIO	Roxana del Lujan	27-22132870-7	Inteligencia artificial, demanda de calificaciones y formación profesional en Argentina.	Facultad de Ciencias Económicas	\$ 5.000.000,00
37	MENDEZ	Carlos Fernando	20-16249229-3	Identificación de biomarcadores de riesgo y progresión de OsteonecrosisMaxilar Asociada a Medicación Antirresortiva.	Facultad de Odontología	\$ 8.000.000,00
38	MIRANDA	María Victoria	27-18310112-4	Proceso biotecnológico basado en insectos para la producción de un antígeno clave del virus de la Anemia Infecciosa Equina para aplicación en Diagnóstico.	Facultad de Farmacia y Bioquímica	\$ 8.000.000,00



Nº	Apellidos	Nombres	CUIL	Titulo del Proyecto	Unidad Académica	Monto
39	NATALUCCI	Ana	27-27121715-9	Monitor de coyuntura social: intersecciones entre políticas públicas y protestas sociales.	Facultad de Ciencias Sociales	\$ 5.000.000,00
40	PEREZ	Andrea Mercedes	27-17823927-4	Análisis de problemáticas jurídicas y el impacto en la sociedad civil en el marco del Consultorio y Patrocinio Jurídico.	Facultad de Derecho	\$ 4.950.000,00
41	PIGNULLI OCAMPO	Sergio	20-27798943-4	Desarrollo de un enfoque sociológico de la comunicación artificial.	Facultad de Ciencias Sociales	\$ 4.999.192,10
42	PLANES	César	20-17475690-3	Estudiar en contextos de encierro. Hacia una propuesta de trabajo singular en el marco de pasaje de los estudios medios y el ciclo inicial de los estudios universitarios en la cárcel.	Ciclo Básico Común	\$ 5.000.000,00
43	RAPALINI	Augusto Ernesto	20-13597154-6	Fallas activas en el Gran Mendoza: determinación de sus características en el subsuelo mediante estudios geofísicos.	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales	\$ 4.000.000,00
44	RONDINA	Anabella	27-21832733-3	Desarrollo y aplicación de materiales biobasados para uso industrial.	Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo	\$ 8.000.000,00
45	SCARRAMBERG	Juan	20-35991961-2	Indagar y difundir sobre la tarea del Poder Judicial desde el cine, como forma de acercarlo a la ciudadanía en general y al público universitario en particular y de incrementar el conocimiento disponible sobre su función constitucional.	Facultad de Derecho	\$ 5.000.000,00
46	SCHERLIS	Gerardo	20-23671428-5	Evaluación del régimen de financiamiento político en Argentina. Propuestas de reforma.	Facultad de Derecho	\$ 5.000.000,00
47	SQUASSI	Aldo Fabián	20-16161352-6	Barreras para el acceso a la atención y cuidados de la salud bucal e impacto sobre la salud maternoinfantil.	Facultad de Odontología	\$ 8.000.000,00
48	TAPIA	Gustavo Norberto	20-16322626-0	Finanzas futuras: Instrumentos verdes potenciados por cadena de bloques e inteligencia artificial. Inversión y financiación con triple impacto en economías emergentes.	Facultad de Ciencias Económicas	\$ 5.000.000,00
49	THEAS	María Susana	27-20009252-5	Sistema de liberación nanoparticulados: una opción innovadora para la entrega eficiente de fármacos al testículo con fines terapéuticos.	Facultad de Medicina	\$ 8.000.000,00
50	TURK	Gabriela	27-26365181-8	Innovación en la Detección de la Infección Tuberculosa Humana: Validación de un Método In Vitro con Enfoque Local.	Facultad de Medicina	\$ 8.000.000,00
51	ZANDER	Karen	27-21929439-0	Estudio del Desprendimiento de Microfibras	Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo	\$ 8.000.000,00



1821 Universidad de Buenos Aires

Nº	Apellidos	Nombres	CUIL	Titulo del Proyecto	Unidad Académica	Monto
52	ZELADA	Alicia	27-18315624-7	Desarrollo de la forrajera nativa Paspalum dilatatum resistente al hongo Claviceps paspali mediante nuevas técnicas de mejoramiento (NBTs) para aumentar la producción de semillas y la calidad forrajera"	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales	\$ 4.000.000,00
53	ZIBECCHI	Carla	27-24312483-8	Creencias sociales, los cuidados y la gestión de los cuerpos. Divulgación científica sobre controversias morales en la Argentina pospandemia.	Facultad de Ciencias Sociales	\$ 4.951.060,00
54	ZUBIETA	Elena Mercedes	27-18460888-5	Contribuciones para la intervención psicosocial en la reducción de la desigualdad.	Facultad de Psicología	\$ 5.000.000,00
					<b>Total</b>	<b>\$ 331.297.123,71</b>



## Anexo Resolución Consejo Superior

### Hoja Adicional de Firmas

*1821 Universidad de Buenos Aires*

**Número:**

**Referencia:** EX-2024-04115022- -UBA-DME#REC - Se adjudican y financian los Proyectos de Investigación y Desarrollo en Áreas Estratégicas con Impacto Social (PIDAE-UBA) 2025 de la línea Clásicos

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 5 pagina/s.