

Informe de Evaluación

Convocatoria Ayudas a Proyectos e Iniciativas de la FCEN 2024

La Convocatoria para el financiamiento de proyectos se realiza con la aprobación del Consejo de Administración de la Fundación Ciencias Exactas y Naturales. La misma se publicó el día 30 de septiembre y permaneció abierta hasta el día 25 de octubre a las 23:59.

Se presentaron 44 proyectos por un monto total de \$ 259.241.995,72, el listado de proyectos presentados se detalla en el **ANEXO I** del presente informe. La Fundación solicitó al Decano de la Facultad colaboración en la evaluación de los proyectos, quien nos indicó que participarían de la misma la Dra. Constanza Sánchez de la Vega y el Dr. Patricio Santagapita. En tanto, por parte de la Sec. Técnica, el Dr. Nicolás Pregi evaluaría la pertinencia y factibilidad de los proyectos que requirieran intervenciones edilicias o especificaciones técnicas de instalaciones.

Por parte de FUNDACEN participaron de la evaluación la Dra. Carolina Schebor, Guadalupe González Antunez y Alejo Seillant.

- **La evaluación**

Criterios de Evaluación

Teniendo en cuenta el gran volumen de proyectos presentados y su excelente calidad, en orden de facilitar el proceso de evaluación se decidió priorizar aquellos proyectos con una mayor cantidad de beneficiarios directos en las actividades de docencia y en la mejora y puesta en valor de facilidades utilizadas o que puedan ser utilizadas por más de un departamento docente de la Facultad. También fueron priorizados aquellos proyectos relacionados con la disminución de la huella de carbono de la Facultad, la accesibilidad y las actividades de extensión. Por último, teniendo en cuenta las dificultades presupuestarias también se priorizó la reparación de equipos o las compras de insumos que faciliten el normal funcionamiento de las tareas de docencia e investigación.

Abstenciones

Se informan las siguientes abstenciones por parte de las personas encargadas de la evaluación ya sea por motivos de relación directa con el grupo responsable y/o con la formulación del proyecto:

Constanza Sánchez de la Vega: P108, P115, P138, P139 y P140.

Patricio Santagapita: P119, P110 y P137.

Carolina Schebor: P143, P114, P137.

Conclusiones

Se realizó un análisis detallado de cada proyecto cuyas conclusiones se resumen en el **ANEXO II** del presente informe. Como resultado, se propone el financiamiento de 27 proyectos por un monto total de \$ 121.118.987,85 pesos que figuran en el **ANEXO III**.

ANEXO I

Proyectos presentados

Proyecto	Responsable	Área	Resumen	Monto total solicitado
P103	Guillermo Cotiñas	IMAS-DM	XIII Escuela de Invierno Luis Santaló "Ktheory and operator algebras", del 4 al 8 de agosto de 2025 en el Departamento de Matemática.	4.600.000,00
P104	Teresa Krick	IMAS-DM	Congreso "Computational Algebra, Algebraic Geometry and Applications II", (Celebrating Alicia Dickenstein's contributions to Math and beyond).	8.000.000,00
P105	Laura Kamenetzky	IB3	Consolidación de una Plataforma de Secuenciación de Alto Rendimiento	8.000.000,00
P106	Darío Estrin	DQIAQF-INQUIMAE	Reacondicionamiento de un laboratorio para la implementación de una facilidad para la microfabricación de dispositivos como sensores, sistemas de microfluídica y films delgados, entre otros.	7.000.000,00
P107	Alan Garbarz	DF	XXVII Escuela de invierno Giambiagi sobre holografía, agujeros negros y teoría de la información, a realizarse entre el 21 de julio y el 1 de agosto de 2025 en el Departamento de Física.	8.000.000,00
P108	Constanza Sánchez Fernández de la Vega	DM	Los festejos mundiales del Día de Ada Lovelace	2.210.000,00
P109	Matías Blaustein	Interdisciplinario	Jornadas Interdisciplinarias en Toma de Decisión, Agencia y Libertad	1.000.000,00
P110	Carla Spagnuolo	DQO	Provisión de gases criogénicos imprescindibles para el mantenimiento del resonador magnético de la FCEN ubicado en el DQO	3.000.000,00
P111	Cecilia Laprida	IDEAN	Arreglo de la cámara fría que se encuentra en el Laboratorio 63 del Departamento de Ciencias Geológicas	700.000,00
P112	Agustín Barreto	IMAS-DM	Finalización de cocina para becarios del DM/IMAS y acondicionamiento de oficina	6.000.000,00
P113	Cybele Garcia	QB-IQUIBICEN	Adquisición de autoclaves área de Microbiología y Virología	3.676.259,55

Proyecto	Responsable	Área	Resumen	Monto total solicitado
P114	María Julia Martínez	DI	Compra e instalación de caldera eléctrica para Planta Piloto de Alimentos	8.000.000,00
P115	Mariela Sued	IC	Generación de Recursos Educativos Abiertos (REA) digitales	6.648.548,94
P116	Alicia Zelada	DFBMC	Adecuación y puesta en valor de las instalaciones para el micropropagación y transformación de plantas in vitro del Laboratorio de Agrobiotecnología y Virología Molecular del DFBMC.	5.970.000,00
P117	Isabel E. Gómez Villafañe	EGE	Compra e instalación de equipos de aire acondicionado en el Laboratorio de Ecología de Poblaciones	8.000.000,00
P118	Lorena Itatí Ibañez	INQUIMAE	Compra e instalación de un equipo de aire acondicionado en el laboratorio T14 de INQUIMAE	7.500.000,00
P119	María Laura Uhrig	DQO	Adquisición de equipamiento informático destinado a aulas y para la reparación de equipamiento de los laboratorios de trabajos prácticos.	8.000.000,00
P120	Regino Cavia	EGE	Mejoras en el espacio de trabajo e instalaciones de los actuales laboratorios 2033 y 2033bis, destinado al traslado del Laboratorio de uso común de Biología Molecular del Departamento de Ecología, Genética y Evolución (DEGE).	8.000.000,00
P121	Jazmín Morel	EGE	Talleres de anillado de aves de la Reserva Ecológica Ciudad Universitaria - Costanera Norte (RECU-CN) para la observación y monitoreo de aves.	8.000.000,00
P122	Silvina Laura Díaz	Bioterio	Adecuación de una sala del Bioterio Central (BC) con el objetivo de transformar la misma en una sala para realizar experimentos conductuales con ratones.	8.000.000,00
P123	Adali Pecci	IFIBYNE	Reparación de la configuración mínima del sistema de enfriamiento de la zona de planta baja del IFIBYNE donde se encuentran ubicados los cuartos de plantas y animales.	8.000.000,00
P124	Liliana Beatriz Dain	IB3	Jornada científica "Secuenciación genómica y transcriptómica de moléculas largas mediante la	7.760.000,00

Proyecto	Responsable	Área	Resumen	Monto total solicitado
			tecnología de Oxford Nanopore” del 10 al 12 de marzo de 2025.	
P125	María Isabel Remis	EGE	Instalación de un equipo de aire acondicionado en el laboratorio 105 del cuarto piso del Pabellón 2.	2.900.000,00
P126	Gisela Mazaira	DQB	Provisión de filtros Hepas H13 para una cabina de Bioseguridad de uso General en el Departamento de Química Biológica (DQB)	1.919.975,00
P127	Nicolás José Lavagnino	IEGEBE-EGE	Instalación de un aire acondicionado en la oficina de trabajo del Grupo de Filosofía de la Biología (IEGEBE-EGE)	1.500.000,00
P128	Mónica Sandra Iglesias	DBBE	Reparación de una incubadora Frio-Calor con control de temperatura/humedad/luz (INGELAB-Modelo I-502 PFH) que se estaba utilizando hasta el momento para la cría de escorpiones e insectos.	1.008.000,00
P129	Julián Liparelli	SECCB	Instalación de paneles solares fotovoltaicos para alimentar parte del Bioterio Central.	11.485.500,00
P130	Christian Tomás Schmiegelow	DF	Serie de encuentros "En el límite de lo posible: la Física Cuántica en 12 experimentos"	8.000.000,00
P131	Alejandro Delorenzi	Lic. Ciencias Biológicas	Instalación de un sistema de aire acondicionado en el laboratorio B de docencia.	9.000.000,00
P132	Eva L. M. Figuerola	IB3	adecuación de los espacios de la exAula 9 y el exSUM para el IB3.	7.634.398,00
P133	Carlos Bueno	DQB	Adquisición de una fabricadora de hielo en escamas con capacidad de 95 Kg de producción diaria de hielo granizado para Departamento de Química Biológica (DQB).	6.493.422,00
P134	Beatriz Maisonnave	DG	Adecuación y puesta en valor del hall de entrada del Departamento de Ciencias Geológicas.	4.150.000,00
P135	Pablo Balenzuela	DF	Puesta en valor de espacios de laboratorio, en la Planta Baja del Pabellón 1, para generar 4 nuevos laboratorios para incorporar investigadores jóvenes en áreas interdisciplinarias y aplicadas y un	8.000.000,00

Proyecto	Responsable	Área	Resumen	Monto total solicitado
			salón de Usos Múltiples para estudiantes.	
P136	Juliana Giménez	DBBE	Adecuación y optimización de los nuevos espacios del Departamento de Biodiversidad y Biología Experimental mediante la relocalización, renovación y optimización de la sala que alberga la Colección de Hongos Secos de la FCEN-UBA (BAFC-H) (micoteca) para investigación y docencia.	8.589.427,43
P137	María Florencia Mazzobre	DI/TAPROQ	Ampliación de las posibilidades de uso del calorímetro diferencial de barrido (DSC) Shimadzu DSC-60 Plus, mediante la adquisición de cápsulas de medición herméticas y de mayor capacidad que la disponibles actualmente, y de los accesorios de sellado requeridos para cada tamaño de capsula.	6.187.508,00
P138	Pablo Mislej	IC	Equipamiento sonoro y de montaje para sala de reuniones 2119 del Pabellón "Cero Infinito"	2.300.000,00
P139	Pablo Mislej	IC	Instalación de cortinas black-out en dos oficinas del Pabellón "Cero Infinito"	1.705.000,00
P140	Pablo Mislej	IC	Cableado HDMI entre los cañones y los estrados de cinco aulas del Pabellón "Cero Infinito"	400.000,00
P141	Armando Doria	Sec. de Comunicación	Materialización de cartelería accesible en sectores de ingreso al Pabellón 2	2.000.000,00
P142	Guido Rodríguez Miguere	Sec. Técnica	Instalación de sistemas de sonido en las aulas magna 1 y 2	7.637.159,00
P143	Andrea Nieto	DI	Adquisición de un torno paralelo que permita la realización de trabajos más variados y a escala menor ampliando las posibilidades de implementación de desarrollos innovadores en el Pabellón de Industrias.	7.500.000,00

Proyecto	Responsable	Área	Resumen	Monto total solicitado
P144	Florencia Di Salvo	INQUIMAE	Funcionamiento de un cromatógrafo gaseoso acoplado a un espectrómetro de masas (GC-MS) ubicado en el laboratorio de servicios de INQUIMAE.	7.366.275,80
P145	Rodrigo Castro	DC	Completar la construcción de la sala de visualización inmersiva e interactiva del pabellón 0+Infinito.	6.392.430,00
P146	Regino Cavia	EGE	Mejora estructural de las redes físicas del 4to piso del Pabellón 2 de la FCEN mediante la instalación de bandejas porta cables que recorran todo el piso por el pasillo interno.	11.008.092,00
TOTAL: 44 PROYECTOS				259.241.995,72

Anexo II

Evaluación de los Proyectos

Proyecto	Responsable	Área	Resumen	Evaluación
P103	Guillermo Cotiñas	IMAS-DM	XIII Escuela de Invierno Luis Santaló "Ktheory and operator algebras", del 4 al 8 de agosto de 2025 en el Departamentol de Matemática.	Orientado a estudiantes de doctorado. La Escuela es importante para mantener al IMaS-DM y la FCEyN como una referencia de formación e investigación a nivel regional e internacional
P104	Teresa Krick	IMAS-DM	Congreso "Computational Algebra, Algebraic Geometry and Applications II", (Celebrating Alicia Dickenstein's contributions to Math and beyond).	Es de interés para FUNDACEN apoyar este tipo de eventos, que reconocen la trayectoria e importancia de investigadoras y docentes de la Facultad.
P105	Laura Kamenetzky	IB3	Consolidación de una Plataforma de Secuenciación de Alto Rendimiento	El apoyo financiero podría potenciar las actividades de la plataforma, acelerando e incrementando la prestación de servicios y la vinculación, tanto dentro de la Facultad como a terceros.
P106	Darío Estrin	DQIAQF-INQUIMAE	Reacondicionamiento de un laboratorio para la implementación de una facilidad para la microfabricación de dispositivos como sensores, sistemas de microfluídica y films delgados, entre otros.	Es un proyecto interesante que podría generar una nueva plataforma para la vinculación y transferencia de la Facultad, el financiamiento apalanca el importante compromiso del Instituto.
P107	Alan Garbarz	DF	XXVII Escuela de invierno Giambiagi sobre holografía, agujeros negros y teoría de la información, a realizarse entre el 21 de julio y el 1 de agosto de 2025 en el Departamento de Física.	La Escuela es un evento de importancia para estudiantes e investigadores, se propone un financiamiento parcial.

Proyecto	Responsable	Área	Resumen	Evaluación
P108	Constanza Sánchez Fernández de la Vega	DM	Los festejos mundiales del Día de Ada Lovelace	Es una actividad acorde al perfil de la Convocatoria y a la misión de FUNDACEN.
P109	Matías Blaustein	Interdisciplinario	Jornadas Interdisciplinarias en Toma de Decisión, Agencia y Libertad	Participarán grupos de la facultad de diferentes departamentos e institutos, fomentando el vínculo con las ciencias sociales.
P110	Carla Spagnuolo	DQO	Provisión de gases criogénicos imprescindibles para el mantenimiento del resonador magnético de la FCEN ubicado en el DQO	Se trata de un insumo indispensable para el funcionamiento del equipo.
P111	Cecilia Laprida	IDEAN	Arreglo de la cámara fría que se encuentra en el Laboratorio 63 del Departamento de Ciencias Geológicas	Es un monto razonable para permitir el correcto desarrollo de las tareas de investigación, docencia y de prestación de servicios tecnológicos. Se propone su financiamiento.

Proyecto	Responsable	Área	Resumen	Evaluación
P112	Agustín Barreto	IMAS-DM	Finalización de cocina para becarios del DM/IMAS y acondicionamiento de oficina	Se entiende que es importante la correcta finalización de la obra, pero no hemos sido informados formalmente desde la dirección del Instituto o de la Sec. Técnica sobre falta de fondos para su finalización, llegado el caso, sugerimos que las autoridades del Instituto se comuniquen con FUNDACEN.
P113	Cybele Garcia	QB-IQUIBICEN	Adquisición de autoclaves área de Microbiología y Virología	Hay varias solicitudes de remplazo o reparación de equipamiento dañado, se recomienda priorizar este proyecto por la razonabilidad del presupuesto en cuanto a su necesidad y alcance.
P114	María Julia Martinez	DI	Compra e instalación de caldera eléctrica para Planta Piloto de Alimentos	Se encuentra en consideración un proyecto alternativo y de mayor alcance para solucionar los desperfectos de la instalación.
P115	Mariela Sued	IC	Generación de Recursos Educativos Abiertos (REA) digitales	Es una iniciativa orientada a docencia, para diferentes materias y carreras de la Facultad y de la comunidad educativa en general. Se recomienda un financiamiento parcial para impulsar su ejecución.
P116	Alicia Zelada	DFBMC	Adecuación y puesta en valor de las instalaciones para el micropropagación y transformación de plantas in vitro del Laboratorio de Agrobiotecnología y Virología Molecular del DFBMC.	La solicitud es razonable y necesaria para el laboratorio pero en esta oportunidad se ha decidido priorizar proyectos más urgentes o de menor monto para lograr un mayor alcance.

Proyecto	Responsable	Área	Resumen	Evaluación
P117	Isabel E. Gómez Villafañe	EGE	Compra e instalación de equipos de aire acondicionado en el Laboratorio de Ecología de Poblaciones	El pedido es razonable, pero en esta oportunidad se ha decidido priorizar proyectos más urgentes o de mayor alcance.
P118	Lorena Itatí Ibañez	INQUIMAE	Compra e instalación de un equipo de aire acondicionado en el laboratorio T14 de INQUIMAE	El pedido se justifica, lamentablemente no se pueden financiar todos los proyectos y se decide priorizar otros proyectos presentados por el instituto. Se sugiere consultar a la Facultad la posibilidad de realizar la compra.
P119	María Laura Uhrig	DQO	Adquisición de equipamiento informático destinado a aulas y para la reparación de equipamiento de los laboratorios de trabajos prácticos.	Es un proyecto formulado de manera consistente, orientado a docencia y transversal al departamento. Se recomienda el financiamiento.
P120	Regino Cavia	EGE	Mejoras en el espacio de trabajo e instalaciones de los actuales laboratorios 2033 y 2033bis, destinado al traslado del Laboratorio de uso común de Biología Molecular del Departamento de Ecología, Genética y Evolución (DEGE).	De los 2 proyectos presentados por el departamento para mejoras en la infraestructura se considera que el P146 tiene mayor impacto y se encuentra en una etapa más avanzada en su formulación.
P121	Jazmín Morel	EGE	Talleres de anillado de aves de la Reserva Ecológica Ciudad Universitaria - Costanera Norte (RECU-CN) para la observación y monitoreo de aves.	Es una iniciativa que fomenta la participación de estudiantes, de grupos de otros departamentos y de la comunidad externa a la Facultad. Se recomienda financiamiento parcial.

Proyecto	Responsable	Área	Resumen	Evaluación
P122	Silvina Laura Diaz	Bioterio	Adecuación de una sala del Bioterio Central (BC) con el objetivo de transformar la misma en una sala para realizar experimentos conductuales con ratones.	Es un proyecto importante para el mejor aprovechamiento de los servicios del Bioterio Central.
P123	Adali Pecci	IFIBYNE	Reparación de la configuración mínima del sistema de enfriamiento de la zona de planta baja del IFIBYNE donde se encuentran ubicados los cuartos de plantas y animales.	Se entiende necesario colaborar con la solución a un imprevisto que pone en peligro la continuidad de las investigaciones de diversos grupos del instituto.
P124	Liliana Beatriz Dain	IB3	Jornada científica "Secuenciación genómica y transcriptómica de moléculas largas mediante la tecnología de Oxford Nanopore" del 10 al 12 de marzo de 2025.	Es una propuesta razonable, pero en esta oportunidad se decide priorizar otras solicitudes más urgentes o de mayor impacto.
P125	María Isabel Remis	EGE	Instalación de un equipo de aire acondicionado en el laboratorio 105 del cuarto piso del Pabellón 2.	La solicitud es razonable y necesaria para el laboratorio pero en esta oportunidad se ha decidido priorizar proyectos más urgentes o de mayor alcance. Se sugiere consultar con la Sec. Técnica la posibilidad de que la Facultad facilite la instalación.
P126	Gisela Mazaira	DQB	Provisión de filtros Hepas H13 para una cabina de Bioseguridad de uso General en el Departamento de Química Biológica (DQB)	Hay varias solicitudes de remplazo o reparación de equipamiento dañado, se recomienda priorizar este proyecto por la razonabilidad del presupuesto en cuanto a su necesidad y alcance.

Proyecto	Responsable	Área	Resumen	Evaluación
P127	Nicolás José Lavagnino	IEGEBE-EGE	Instalación de un aire acondicionado en la oficina de trabajo del Grupo de Filosofía de la Biología (IEGEBE-EGE)	La solicitud es razonable y necesario para la oficina pero en esta oportunidad se ha decidido priorizar proyectos más urgentes o de mayor alcance. Se sugiere consultar con la Sec. Técnica la posibilidad de que la Facultad facilite la instalación.
P128	Mónica Sandra Iglesias	DBBE	Reparación de una incubadora Frio-Calor con control de temperatura/humedad/luz (INGELAB-Modelo I-502 PFH) que se estaba utilizando hasta el momento para la cría de escorpiones e insectos.	La reparación es necesaria para las actividades de vinculación y transferencia del laboratorio.
P129	Julián Liparelli	SECCB	Instalación de paneles solares fotovoltaicos para alimentar parte del Bioterio Central.	Es un proyecto que va en la dirección correcta para la disminución de la huella de carbono y se compromete aporte de fondos de la Facultad. Se recomienda su financiamiento.
P130	Christian Tomás Schmiegelow	DF	Serie de encuentros "En el límite de lo posible: la Física Cuántica en 12 experimentos"	Sin dudas es un evento de importancia por el tema y por la trayectoria de los posibles participantes, lamentablemente en esta oportunidad se decide priorizar otros proyectos.
P131	Alejandro Delorenzi	Lic. Ciencias Biológicas	Instalación de un sistema de aire acondicionado en el laboratorio B de docencia.	La solicitud es razonable y necesaria para el laboratorio pero en esta oportunidad se ha decidido priorizar proyectos más urgentes o de mayor alcance. Se sugiere consultar con la Sec. Técnica la posibilidad de que la Facultad facilite la instalación.

Proyecto	Responsable	Área	Resumen	Evaluación
P132	Eva L. M. Figuerola	IB3	adecuación de los espacios de la exAula 9 y el exSUM para el IB3.	Es una propuesta que beneficia al Instituto en su conjunto. Se recomienda su financiamiento.
P133	Carlos Bueno	DQB	Adquisición de una fabricadora de hielo en escamas con capacidad de 95 Kg de producción diaria de hielo granizado para Departamento de Química Biológica (DQB).	Hay varias solicitudes de reparación o remplazo de equipos dañados, en esta oportunidad se ha decidido priorizar proyectos más urgentes o de mayor alcance.
P134	Beatriz Maisonnave	DG	Adecuación y puesta en valor del hall de entrada del Departamento de Ciencias Geológicas.	Si bien es un proyecto que impactaría positivamente se ha decidido priorizar proyectos más urgentes.
P135	Pablo Balenzuela	DF	Puesta en valor de espacios de laboratorio, en la Planta Baja del Pabellón 1, para generar 4 nuevos laboratorios para incorporar investigadores jóvenes en áreas interdisciplinarias y aplicadas y un salón de Usos Múltiples para estudiantes.	Se trata de un proyecto impulsado por el departamento que beneficia estudiantes y atraer jóvenes investigadores en áreas interdisciplinarias, se recomienda el financiamiento parcial.
P136	Juliana Giménez	DBBE	Adecuación y optimización de los nuevos espacios del Departamento de Biodiversidad y Biología Experimental mediante la relocalización, renovación y optimización de la sala que alberga la Colección de Hongos Secos de la FCEN-UBA (BAFC-H) (micoteca) para investigación y docencia.	Se trata de una colección relevante para la investigación y la docencia. Se recomienda el financiamiento.

Proyecto	Responsable	Área	Resumen	Evaluación
P137	María Florencia Mazzobre	DI/TAPROQ	Ampliación de las posibilidades de uso del calorímetro diferencial de barrido (DSC) Shimadzu DSC-60 Plus, mediante la adquisición de cápsulas de medición herméticas y de mayor capacidad que la disponibles actualmente, y de los accesorios de sellado requeridos para cada tamaño de capsula.	Se recomienda el financiamiento parcial para que puedan comprar una cantidad de cápsulas que permita el aprovechamiento de este importante equipamiento.
P138	Pablo Mislej	IC	Equipamiento sonoro y de montaje para sala de reuniones 2119 del Pabellón "Cero Infinito"	En esta oportunidad se decide priorizar otros proyectos más urgentes o de mayor alcance.
P139	Pablo Mislej	IC	Instalación de cortinas black-out en dos oficinas del Pabellón "Cero Infinito"	En esta oportunidad se decide priorizar otros proyectos más urgentes o de mayor alcance.
P140	Pablo Mislej	IC	Cableado HDMI entre los cañones y los estrados de cinco aulas del Pabellón "Cero Infinito"	En esta oportunidad se decide priorizar otros proyectos más urgentes o de mayor alcance.
P141	Armando Doria	Sec. de Comunicación	Materialización de cartelería accesible en sectores de ingreso al Pabellón 2	Se trata de la posibilidad de concreción del proyecto que se financió en la anterior convocatoria orientado a la accesibilidad. Se recomienda su financiamiento.
P142	Guido Rodríguez Miguere	Sec. Técnica	Instalación de sistemas de sonido en las aulas magna 1 y 2	Es un proyecto que beneficia a la Facultad se recomienda su financiamiento parcial.

Proyecto	Responsable	Área	Resumen	Evaluación
P143	Andrea Nieto	DI	Adquisición de un torno paralelo que permita la realización de trabajos más variados y a escala menor ampliando las posibilidades de implementación de desarrollos innovadores en el Pabellón de Industrias.	Se trata de un equipamiento que permitirá el desarrollo de diversas actividades del departamento.
P144	Florencia Di Salvo	INQUIMAE	Funcionamiento de un cromatógrafo gaseoso acoplado a un espectrómetro de masas (GC-MS) ubicado en el laboratorio de servicios de INQUIMAE.	Es un apoyo razonable que permitirá la utilización del equipamiento para la docencia y las tareas de investigación de grupos de diversos departamentos.
P145	Rodrigo Castro	DC	Completar la construcción de la sala de visualización inmersiva e interactiva del pabellón 0+Infinito.	Es un proyecto que posibilitaría el aprovechamiento de la sala. Existiendo posibilidades de financiamiento alternativo se decide priorizar otros proyectos.
P146	Regino Cavia	EGE	Mejora estructural de las redes físicas del 4to piso del Pabellón 2 de la FCEN mediante la instalación de bandejas porta cables que recorran todo el piso por el pasillo interno.	Es un proyecto que impactaría positivamente a más de un departamento, se recomienda su financiamiento.

ANEXO III

Proyectos financiados

Proyecto	Responsable	Área	Resumen	Monto otorgado
P103	Guillermo Cotiñas	IMAS-DM	XIII Escuela de Invierno Luis Santaló "Ktheory and operator algebras", del 4 al 8 de agosto de 2025 en el Departamento de Matemática.	1.500.000,00
P104	Teresa Krick	IMAS-DM	Congreso "Computational Algebra, Algebraic Geometry and Applications II", (Celebrating Alicia Dickenstein's contributions to Math and beyond).	1.500.000,00
P105	Laura Kamenetzky	IB3	Consolidación de una Plataforma de Secuenciación de Alto Rendimiento	8.000.000,00
P106	Darío Estrin	DQIAQF-INQUIMAE	Reacondicionamiento de un laboratorio para la implementación de una facilidad para la microfabricación de dispositivos como sensores, sistemas de microfluidica y films delgados, entre otros.	6.000.000,00
P107	Alan Garbarz	DF	XXVII Escuela de invierno Giambiagi sobre holografía, agujeros negros y teoría de la información, a realizarse entre el 21 de julio y el 1 de agosto de 2025 en el Departamento de Física.	1.500.000,00
P108	Constanza Sánchez Fernández de la Vega	DM	Los festejos mundiales del Día de Ada Lovelace	1.500.000,00
P109	Matías Blaustein	Interdisciplinario	Jornadas Interdisciplinarias en Toma de Decisión, Agencia y Libertad	1.000.000,00
P110	Carla Spagnuolo	DQO	Provisión de gases criogénicos imprescindibles para el mantenimiento del resonador magnético de la FCEN ubicado en el DQO	3.000.000,00
P111	Cecilia Laprida	IDEAN	Arreglo de la cámara fría que se encuentra en el Laboratorio 63 del Departamento de Ciencias Geológicas	700.000,00
P113	Cybele Garcia	QB-IQUIBICEN	Adquisición de autoclaves área de Microbiología y Virología	3.676.259,55
P115	Mariela Sued	IC	Generación de Recursos Educativos Abiertos (REA) digitales	2.500.000,00

Proyecto	Responsable	Área	Resumen	Monto otorgado
P119	María Laura Uhrig	DQO	Adquisición de equipamiento informático destinado a aulas y para la reparación de equipamiento de los laboratorios de trabajos prácticos.	3.000.000,00
P121	Jazmín Morel	EGE	Talleres de anillado de aves de la Reserva Ecológica Ciudad Universitaria - Costanera Norte (RECU-CN) para la observación y monitoreo de aves.	3.510.000,00
P122	Silvina Laura Díaz	Bioterio	Adecuación de una sala del Bioterio Central (BC) con el objetivo de transformar la misma en una sala para realizar experimentos conductuales con ratones.	8.000.000,00
P123	Adali Pecci	IFIBYNE	Reparación de la configuración mínima del sistema de enfriamiento de la zona de planta baja del IFIBYNE donde se encuentran ubicados los cuartos de plantas y animales.	8.000.000,00
P126	Gisela Mazaira	DQB	Provisión de filtros Hepas H13 para una cabina de Bioseguridad de uso General en el Departamento de Química Biológica (DQB)	1.919.975,00
P128	Mónica Sandra Iglesias	DBBE	Reparación de una incubadora Frio-Calor con control de temperatura/humedad/luz (INGELAB-Modelo I-502 PFH) que se estaba utilizando hasta el momento para la cría de escorpiones e insectos.	1.008.000,00
P129	Julián Liparelli	SECCB	Instalación de paneles solares fotovoltaicos para alimentar parte del Bioterio Central.	11.485.500,00
P132	Eva L. M. Figuerola	IB3	adecuación de los espacios de la exAula 9 y el exSUM para el IB3.	7.634.398,00
P135	Pablo Balenzuela	DF	Puesta en valor de espacios de laboratorio, en la Planta Baja del Pabellón 1, para generar 4 nuevos laboratorios para incorporar investigadores jóvenes en áreas interdisciplinarias y aplicadas y un salón de Usos Múltiples para estudiantes.	6.000.000,00

Proyecto	Responsable	Área	Resumen	Monto otorgado
P136	Juliana Giménez	DBBE	Adecuación y optimización de los nuevos espacios del Departamento de Biodiversidad y Biología Experimental mediante la relocalización, renovación y optimización de la sala que alberga la Colección de Hongos Secos de la FCEN-UBA (BAFC-H) (micoteca) para investigación y docencia.	8.000.000,00
P137	María Florencia Mazzobre	DI/TAPROQ	Ampliación de las posibilidades de uso del calorímetro diferencial de barrido (DSC) Shimadzu DSC-60 Plus, mediante la adquisición de cápsulas de medición herméticas y de mayor capacidad que la disponibles actualmente, y de los accesorios de sellado requeridos para cada tamaño de capsula.	3.000.000,00
P141	Armando Doria	Sec. de Comunicación	Materialización de cartelería accesible en sectores de ingreso al Pabellón 2	2.000.000,00
P142	Guido Rodríguez Miguere	Sec. Técnica	Instalación de sistemas de sonido en las aulas magna 1 y 2	3.818.579,50
P143	Andrea Nieto	DI	Adquisición de un torno paralelo que permita la realización de trabajos más variados y a escala menor ampliando las posibilidades de implementación de desarrollos innovadores en el Pabellón de Industrias.	7.500.000,00
P144	Florencia Di Salvo	INQUIMAE	Funcionamiento de un cromatógrafo gaseoso acoplado a un espectrómetro de masas (GC-MS) ubicado en el laboratorio de servicios de INQUIMAE.	7.366.275,80
P146	Regino Cavia	EGE	Mejora estructural de las redes físicas del 4to piso del Pabellón 2 de la FCEN mediante la instalación de bandejas porta cables que recorran todo el piso por el pasillo interno.	8.000.000,00
TOTAL			27 PROYECTOS	121.118.987,85

