

ORD-30-06-2025

## INFORME DE LA DIRECCIÓN

- Reunión de la Comisión de Presupuesto (Directores de Departamentos y Comisión de Vigilancia y Reglamento) 25-06-2025.

### Presupuesto Ejecutado FCQ 2024. EX-2025-00125795- -UNC-ME#FCQ

ANEXO I			
INGRESOS			
	PROYECTADO 2024	REAL 2024	PROYECTADO 2025
<b>ResHCS</b>	<b>\$ 169.274.221,00</b>	<b>\$ 215.856.247,00</b>	<b>\$ -</b>
ResHCS 311-2023/213-2024 - 19/2025 inc. 2, 3, 4 y 5	\$ 149.274.221,00	\$ 149.274.221,00	
Refuerzo Cobertura de rojo ResHCS 311-2023/213-2024	\$ 20.000.000,00	\$ 20.000.000,00	
Refuerzo SPU -ResHCS 1290-2024 - 19/2025		\$ 46.582.026,00	
<b>Ejercicios Anteriores en Dependencia - F16</b>	<b>\$ 76.790.063,67</b>	<b>\$ 74.905.502,94</b>	<b>\$ 86.628.814,90</b>
Remanente Ejercicios anteriores en Dependencia	\$ 19.651.831,67	\$ 17.305.516,94	\$ 86.628.814,90
Saldo inc. 1	\$ 57.138.232,00	\$ 57.178.232,00	
Inciso 5 - 2023		\$ 421.754,00	
<b>Recursos Propios F12</b>	<b>\$ 38.000.000,00</b>	<b>\$ 92.814.549,88</b>	
RECAUDACION (Certificados, tasas, etc)	\$ 15.000.000,00	\$ 5.527.290,00	
INTERESES PF+CANON	\$ 6.000.000,00	\$ 19.669.448,65	
5% CEQUIMAP + EsPG	\$ 17.000.000,00	\$ 24.381.147,31	
Reintegro Real		\$ 1.162.502,71	
Convalidación		\$ 30.224.140,75	
Extension		\$ 11.850.020,46	
<b>PROFOIN</b>	<b>\$ 58.787.355,75</b>	<b>\$ 58.787.355,75</b>	<b>\$ 20.253.909,61</b>
Remanentes	\$ 227.355,75	\$ 227.355,75	\$ 20.253.909,61
Ejercicio 2024	\$ 58.560.000,00	\$ 58.560.000,00	
<b>PAMEG</b>	<b>\$ 1.734.082,19</b>	<b>\$ 5.016.489,43</b>	<b>\$ 5.016.489,43</b>
Remanente Convocatoria 2022-2023 y Convocatoria 2023-2024	\$ 1.734.082,19	\$ 1.734.082,19	\$ 5.016.489,43
Convocatoria 2024		\$ 3.282.407,24	
<b>PROMBIOGEN</b>	<b>\$ 4.360.325,00</b>	<b>\$ 4.360.325,00</b>	<b>\$ 1.381.826,14</b>
Remanente RESOL-2022-329-APN-SECPU	\$ 4.360.325,00	\$ 4.360.325,00	\$ 1.381.826,14
<b>Total</b>	<b>\$ 348.946.047,61</b>	<b>\$ 451.740.470,00</b>	<b>\$ 113.281.040,08</b>

**Presupuesto FCQ 2025. EX-2025-00437113- -UNC-ME#FCQ**

<b>ANEXO I</b>	
<b>INGRESOS</b>	
	<b>PROYECTADO 2025</b>
<b>ResHCS</b>	<b>\$ 242.861.746,00</b>
ResHCS 395-2025 inc. 2, 3, 4 y 5	\$ 242.861.746,00
<b>Ejercicios Anteriores en Dependencia - F16</b>	<b>\$ 86.628.814,90</b>
Remanente Ejercicios anteriores en Dependencia	\$ 86.628.814,90
<b>Recursos Propios F12</b>	<b>\$ 99.409.040,34</b>
RECAUDACION (Certificados, tasas, etc)	\$ 7.738.206,00
INTERESES PF+CANON	\$ 27.537.228,11
5% CEQUIMAP + EsPG	\$ 34.133.606,23
Convalidaciones de título	\$ 20.000.000,00
Extensión	\$ 10.000.000,00
<b>PROFOIN</b>	<b>\$ 101.802.791,00</b>
Remanente 2024	\$ 19.818.791,00
Ejercicio 2025 - ResHCS 395-2025	\$ 81.984.000,00
<b>PAMEG</b>	<b>\$ 5.016.489,43</b>
Remanente Convocatorias anteriores	\$ 5.016.489,43
<b>DONACIÓN CARAVACA TRUJILLO</b>	<b>\$ 9.364.160,00</b>
Remanente donación	\$ 9.364.160,00
<b>PROMBIOGEN</b>	<b>\$ 1.381.826,14</b>
Remanente RESOL-2022-329-APN-SECPU	\$ 1.381.826,14
<b>Total</b>	<b>\$ 546.464.867,81</b>

**ANEXO II**

**4. INFRAESTRUCTURA**

**Refuncionalización Ciencias II \$ 20.000.000,00**

**DQO \$ 2.000.000,00** (Otros fondos compartidos y a gestionar: Fondos de emergencia para los Departamentos **\$ 5.000.000,00**; Obras menores en los Departamentos **\$ 15.000.000,00**).

**- Reunión con representantes de la SISP Arq. César Yanover y Arq. Natalia Ferrero**

- Se presentó el relevamiento de los aires acondicionados que se deberían desinstalar en el Departamento. Se procederá a la solicitud de presupuestos para la ejecución. Cada responsable deberá darle de baja a aquellos equipos que se encuentren inventariados.

Se solicitó informe de situación de los pendientes:

- Reparación y albañilería de las tapas en planta baja (obra de enero).

Respuesta:

- Readequación de los baños del edificio y el proyecto asociado a esto.

Respuesta: se elaborará el proyecto.

- Instalaciones eléctricas en pasillos y halls

Respuesta: se efectuó el relevamiento y se irán cambiando paulatinamente.

- Obra de reparación de los techos del edificio.

Respuesta: por ejecutarse.

Se solicitó una evaluación para la reformulación de las escaleras.

Se solicitó nuevamente la limpieza integral del exterior del edificio.

**-Concurso de Profesor Titular y Profesor Asociado.**

En la última sesión del HCD se aprobó y elevó al HCS el llamado a concurso de sendos cargos de Prof. Titular DE y Prof. Asociado DE. Función de Docencia: Todas las asignaturas del Departamento. Función de Investigación: Todas las áreas del Departamento. Área de Investigación: Materiales Poliméricos, Híbridos y Nanoarquitectónicos, o Productos a partir de Pírolisis de Biomasa y Síntesis de Heterociclos, o Síntesis Orgánica Asistida por Modelado Molecular, o Síntesis Orgánica y Catálisis, o Productos Orgánicos Naturales Bioactivos, o Fotoquímica Orgánica, Catálisis Metálica y Biocatálisis, o Química Supramolecular y Sistemas Nanoestructurados, o Química Orgánica Analítica,

**TITULARES**

Dr. IRIBARREN, Adolfo M.

Prof. Titular

Universidad Nacional de Quilmes

Dra. CERUTTI, Estela S.

Prof. Titular

Universidad Nacional de San Luis

Dra. GALANTE, Maria J.

Prof. Titular

Universidad Nacional de Mar del Plata<

Observadores egresados/as

- Titular: Gissel Lilian Soledad LEAÑEZ, DNI 37920639

- Suplente: Nazareno PEREZ PELICÓN, DNI 41668683

Observadores estudiantiles:

- Titular: Giuliana Gabriela FASSANELLI, DNI 43812692

- Suplente: Gonzalo Daniel BONEU DNI, 39072488

**SUPLENTES**

Dr. RADIVOY, Gabriel

Prof. Titular

Universidad Nacional del Sur

Dr. BARALDO, Luis M.

Prof. Titular

Universidad de Buenos Aires

Dra. GOYANES, Silvia N.

Prof. Titular

Universidad de Buenos Aires

## TEMAS A TRATAR

### 1- Licencias.

- Justificación de inasistencia de la Dra. Manuela García del 17 al 19 de junio para realizar tareas de investigación en el Grupo de Sistemas Organizados (G.S.O.) del Departamento de Química, Universidad Nacional de Río Cuarto (UNRC).
- Licencia del Dr. Fabrizio Politano del 17 al 19 de junio para participar en actividades de investigación dentro del marco del proyecto ANID- Chile, Fondecyt Iniciación, en la Universidad Católica del Maule, Chile.

### 2-Distribución docente de Profesores Regulares y Profesores Auxiliares.

- **Proyecto de pautas para distribución de carga docente** cuando se produzcan cambios de estamento docente Profesor Regular/Prof. Auxiliar, presentado por el Claustro de Profesores Auxiliares.
- **Proyecto de Reorganización del Departamento de Química Orgánica** presentada por los representantes de Profesores Regulares.

#### 2.a. Distribución docente de Profesores Regulares.

Se presenta la distribución acordada hasta el momento.

#### SEGUNDO CUATRIMESTRE

Analitica II	Oksdath	Uranga (AI)		
Análisis Instrum Alim	Veglia	Tempesti (AI)		
Bioinformática	Puiatti	Bardagí		
Biomateriales	Martinelli			
Bioorgánica	Nicotra	García	Fernandez	
Espectroscopia práctico	Colomer			
Espectroscopia teórico	Martin	Granados		
Etica y Legislación	Pacioni	Bardagí		
Higiene y Seguridad	Uberman	Jimenez	(AI) Barolo	
Industrial	Mattea	Moyano		
Laboratorio II	Mattea	Uberman	Colomer	
Laboratorio IV	García	Vico		
Mecanismos	Argüello	Fernandez		
Orgánica II	Moyano	Jimenez	Oksdath	Bisogno
Practicanato Lic	Rossi			
Proc. Biotecnolog II	(AI) Herrera Cano			

#### 2.b. Distribución docente de Profesores Auxiliares.

- Nota sobre la situación actual de la docencia del estamento de Profesores Auxiliares.

### **3- Fichas de Asignaturas Segundo Cuatrimestre 2025.**

Se elevaron para su aprobación por HCD las Fichas de Asignatura de:

Ética y Legislación de Biotecnologías

Determinación de Mecanismos

Química Bio Orgánica

Biomateriales

Espectroscopia en Química Orgánica

Química Industrial

Química Orgánica II

Biomateriales

Procesos Biotecnológicos II

Higiene y Seguridad Laboral

### **4- Inscripción a doctorado**

**Asunto pendiente:** Solicitud de inscripción a la carrera de Doctorado en Ciencias Químicas de la Lic. Camila Vélez bajo la dirección de la Dra. Natalia Podio y la codirección de la Dra. Vanesa Pegoraro (INTA-Marco Juárez).

### **5- Higiene y Seguridad Laboral**

- Informe del simulacro de evacuación llevado a cabo en el Edificio de Ciencias II el pasado 21 de mayo de 2025. Se envió a todo el DQO el informe, para su conocimiento y la toma de acciones correspondientes en los grupos de investigación.

En el mismo se describen las **observaciones** realizadas por los agentes del simulacro, encargados de seguridad de cada grupo y otras personas que trabajan en el edificio. Luego, se podrán encontrar **recomendaciones**.

Acciones recomendadas a tomar por el CD:

- Retomar expediente iniciado ante la SISP para solucionar el problema de falta de audio o señal lumínica en los nuevos espacios del edificio.

- Capacitación periódica mediante el EBO

- Retomar el expediente iniciado ante la SISP para solucionar las trabas de las puertas de emergencia.

-Iniciar trámite ante la SISP para el control de baterías o reemplazo de luces de emergencia de manera periódica.

### **6- Avales**

- Se extendió la fecha para solicitar el aval departamental a la presentación de subsidios SECyT(PIDTA 2025) hasta el 10 de julio de 2025.

- Aval de lugar de trabajo, solicitado por la Dra. Laura Moyano para la presentación del proyecto "Biocarbones funcionalizados para la inmovilización de bacterias remediadoras de atrazina: desarrollo y aplicación en suelos agrícolas" en la convocatoria FITS-UNC.

- Aval para realizar actividades como prestador de CEQUIMAP solicitado por la Dra. Verónica Baroni.

## **7- Varios**

- La Dra. Macarena Eugui Guillemintot (C.I: 4539464-2) procedente de la Universidad Nacional de La República (Uruguay) llevará a cabo una estancia de investigación en el Laboratorio de Productos Orgánicos Naturales Bioactivos desde el 23 de junio al 9 de agosto del corriente año bajo la dirección de la Dra. Manuela García.

- El Lic. Fausto Lorenzi realizará tareas de investigación en el laboratorio 101-103 del Dpto., perteneciente al grupo de "Síntesis Orgánica Asistida por Modelado Molecular", bajo la supervisión de la Dra. Jimenez, desde la semana del 23 de junio al viernes 11 de julio del presente año.

- Se propone a la Dra. Manuela Garcia para integrar el Consejo Asesor del Doctorado en ECByT.