



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS
Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

Acta 04/26. El miércoles 25 de marzo de 2026 se realiza en forma virtual una sesión ordinaria de la Comisión Directiva del PEDECIBA.

Presentes: Dirección: Dra. Silvia Llambí; **Universidad de la República:** Dr. Gustavo Seoane, Dra. Erna Frins, Dra. Paola Bermolen; **IIBCE:** Dra. Leticia Bidegaray; **Área Biología:** Dra. Patricia Lagos; **Área Física:** Dra. Marcela Peláez; **Área Geociencias:** Dra. Ofelia Gutiérrez; **Área Informática:** Dr. Marcos Viera; **Área Matemática:** Dr. Mauricio Velasco; **Investigadores:** Dra. Gianella Facchin; **Estudiantes:** Lic. Emilia Failache.

Ausentes: MEC: Dra. Rosario Durán, Dr. José Sotelo Silveira; **Área Química:** Dra. Sonia Rodríguez.

I. Consideración del acta de la sesión ordinaria del 11 de marzo de 2026.

Resolución: Se aprueba con cambios.

La Dra. Paola Bermolen se abstiene de considerar el punto V.7.

(8/8)

Ingres a sala el Dr. Gustavo Seoane.

Se altera el Orden del día, pasando a tratar en primera instancia el punto VI.2.

II. Asuntos entrados con proyecto de resolución.

1. Ingreso de estudiantes.

A. Maestría en Bioinformática: Ingreso de los siguientes estudiantes a la Maestría:

Yesenia María GARCÍA FRÓMETA

Tutor/a: Pendiente

Asesor/a curricular: Mauricio Vega

Formación previa: Ingeniero en Bioinformática, Universidad de las Ciencias Informáticas, República de Cuba

Mauricio PESCE LÓPEZ

Tutor/a: Pendiente

Asesor/a curricular: Pendiente

Formación previa: Ingeniero Agrónomo

Ana Paula SORIA ROLANDE

Tutor/a: Lucía Spangenberg y Nicolás Nin

Cotutor/a: Camila Simoes

Asesor/a curricular: Lucía Spangenberg

Formación previa: Lic. en Ingeniería biológica

Resolución: Homologar lo resuelto por la Comisión de Maestría y aprobar el ingreso de los estudiantes.

(9/9)

B. Área Informática: Ingreso del siguiente estudiante a la Maestría:

Joaquín Nataniel VEIRANA SUZUKI

Tutor/a: Dr. Eduardo Grampín
Asesor curricular: Dr. Eduardo Grampín
Formación previa: Ingeniero en Computación, Udelar

Resolución: Homologar lo resuelto por el CCA y aprobar el ingreso del estudiante.

(9/9)

C. Área Matemática: Ingreso de los siguientes estudiantes:

• Maestría

Clara HERRERA BAZZANI

Tutor/a: Pendiente
Asesor/a curricular: Juan Alonso
Formación previa: Licenciatura en Matemática

Harold Davis SELVAGGI KRIS

Tutores: Jorge Groisman y Argimiro Arratia
Asesor/a curricular: Jorge Groisman y Argimiro Arratia
Formación previa: Licenciatura en Matemática

Santiago Martín PORTO ESMORIS

Tutor/a: Pendiente
Asesor/a curricular: Viviana Gubitosi
Formación previa: Licenciatura en Matemática

Cintia Carina COBUCCI PERRONE

Tutor/a: Pendiente
Asesor/a curricular: Matilde Martínez
Formación previa: Profesorado del IPA, Especialidad Matemática

• Doctorado:

Juan PÍRIZ LORENZO

Tutor/a: Rafael Potrie y Sebastián Hurtado
Asesor/a curricular: Rafael Potrie y Sebastián Hurtado
Formación previa: Magíster en Matemática

Marcos MARTÍNEZ LEIRANES

Tutor/a: Sebastián Alvarez y Daniel Monclair
Asesor/a curricular: Sebastián Alvarez y Daniel Monclair
Formación previa: Magíster en Matemática

Resolución: Homologar lo resuelto por el CCA y aprobar el ingreso de las/os estudiantes.

(9/9)

D. Área Biología: Ingreso de estudiantes al posgrado:

- Subárea Biología Celular y Molecular - Bioquímica:

Victoria Daniela NÚÑEZ BARON

Tutor/a: Dra. Laura Romanelli Cedrez
Cotutor/a: Dr. Gustavo Salinas
Asesor/a curricular: Dra. Laura Romanelli Cedrez
Formación previa: Licenciada en Ciencias Biológicas, Udelar.

Verónica Gabriela ALONSO MÉNDEZ

Tutor/a: Dra. María Fernanda Azpiroz
Asesor/a curricular: Dra. María Fernanda Azpiroz
Formación previa: Licenciada en Ciencias Biológicas, Udelar.

Bruno Francisco RINALDI MATA

Tutor/a: Dra. Adriana Delfraro
Cotutor/a: Dr. Natalia Ramos
Asesor/a curricular: Dra. Adriana Delfraro
Formación previa: Licenciado en Ciencias Biológicas, Udelar.

Manuela CARDOSO LÓPEZ

Tutor/a: Dra. Alicia Costáble
Cotutor/a: Dr. Gonzalo Moratorio
Asesor/a curricular: Dra. Alicia Costáble
Formación previa: Licenciada en Bioquímica, Udelar.

Tatiana Pierina HUNDEWADT FABRE

Tutor/a: Dr. Andrés Cabrera
Cotutor/a: M. Sc. Soledad Echeverría
Asesor/a curricular: Dr. Andrés Cabrera
Formación previa: Licenciada en Ciencias Biológicas, Udelar.

- Subárea Microbiología

Soledad SIENRA BUDNIK

Tutor/a: Dra. Natalia Goñi
Cotutor/a: Dra. Mariana Baz
Asesor/a curricular: Dra. Natalia Goñi
Formación previa: Licenciada en Ciencias Biológicas, Udelar.

Elizabeth TICONA MORALES

Tutor/a: Dr. Martín Graña
Cotutor/a: Dr. Bruno Manta
Asesor/a curricular: Dr. Martín Graña
Formación previa: Licenciada en Biología, Universidad Mayor de San Andrés, La Paz – Bolivia.

- Subárea Neurociencias

Eliana María CABRERA BENVENUTO

Tutor/a: Dr. Martín Breijo
Cotutor/a: Dra. Florencia Beracochea
Asesor/a curricular: Dr. Martín Breijo
Formación previa: Profesora de Ciencias Biológicas IPA.

Resolución: Homologar lo resuelto por el CCA y aprobar el ingreso de las/os estudiantes.

(9/9)

- E. Área Biología:** La siguiente estudiante define continuar sus estudios de posgrado en el programa de Doctorado:

Zoraima Paola ARTIA BLANC

Tutor: Dra. Lía Randall
Cotutor: Dres. Ileana Corvo y Guzmán Álvarez
Asesor curricular: Dra. Daiana Mir
Formación previa: Licenciada en Biología Humana, Udelar.

Resolución: Homologar lo resuelto por el CCA y aprobar la continuación de estudios en Doctorado.

(9/9)

- F. Área Química:** El Área informa que la estudiante Valeria MENA CORREA continuará sus estudios de posgrado en Maestría.

Resolución: Homologar lo resuelto por el CCA y aprobar la continuación de los estudios en Maestría.

(9/9)

- G. Área Química:** El estudiante Santiago VALIERO RODRÍGUEZ realizó la defensa oral intermedia que lo habilita a continuar sus estudios de posgrado en Doctorado.

Resolución: Homologar lo resuelto por el CCA y aprobar la continuación de estudios en Doctorado.

(9/9)

- H. Área Física:** Ingreso de los siguientes estudiantes:

- Maestría

Facundo D'ANDERA

Tutor: Dr. Nicolás Benech
Asesor curricular: Dr. Nicolás Benech
Formación previa: Licenciado en Física

- Doctorado

Sebastián MONTOLI

Tutor: Dr. Javier Peraza
Cotutor: Dr. Michael Reisenberger
Asesor curricular: Dr. Michael Reisenberger
Formación previa: Magíster en Física

Nicolás PAN

Asesor curricular: Dr. Tabaré Gallardo
Formación previa: Magíster en Física opción Astronomía

Resolución: Homologar lo resuelto por el CCA y aprobar el ingreso de los estudiantes.

(9/9)

2. Designación de Tribunales.

A. Área Matemática: Integración de Tribunales para Defensas de Tesis de Maestría.

Resolución: De acuerdo con lo propuesto por el Consejo Científico del Área, aprobar la conformación de los siguientes tribunales para defensas de tesis de Maestría:

- para la estudiante Paula CARDOSO GARCÍA (Tutor: Dr. Marcelo Fiori):
Mauricio Velasco, Bernardo Marengo y Gonzalo Mateos. Suplente: Paola Bermolen.
- para la estudiante Andrea PÉREZ NICOLI (Tutor: Dr. Aldo Portela):
Jorge Groisman, Jorge Iglesias y Álvaro Rovella.
- para el estudiante Juan Ignacio NARIO (Tutor: Dr. Miguel Paternain):
Sébastien Alvarez, Matilde Martínez, Alejandro Passeggi. Suplente: Rafael Potrie.

(9/9)

B. Área Biología: Integración de Tribunales para Defensas de Tesis.

Resolución: De acuerdo con lo propuesto por el Consejo Científico del Área, aprobar la conformación de los siguientes tribunales para defensas de tesis:

Maestría

- para la estudiante Marcela González Barrios (Tutor: Dr. Guillermo Galván, Cotutor: Matías González Arcos):
Dra. Inés Ponce de León (presidente), Dr. Mauricio Rossato y Dra. Victoria Bonnacarrere (vocales).

Doctorado

- para la estudiante Eugenia Fernández (Tutor: Dr. Eduardo Osinaga, Cotutora: Dra. Nora Berois):
Dra. Nora Artagaveytia (presidente), Dres. Fernando Ferreira y Juan Pablo Tosar (vocales).

(9/9)

C. Área Química: Integración del Tribunal para Defensa de Tesis de Doctorado.

Resolución: De acuerdo con lo propuesto por el Consejo Científico del Área, aprobar la conformación del siguiente tribunal para defensa de tesis de Doctorado:

- para la estudiante Camila IRABUENA RIVERO (Tutoras: Dra. Laura Scarone y Dra. Gloria Serra, Asesora Curricular: Dra. Gloria Serra):
Dr. Ignacio Carrera y Dras. Ma. Teresa Machini y Sylvia Bonilla.

(9/9)

D. Área Física: Integración de Tribunales para Defensas de Tesis de Maestría.

Resolución: De acuerdo con lo propuesto por el Consejo Científico del Área, aprobar la conformación de los siguientes tribunales para defensas de tesis de Maestría:

- para el estudiante Santiago ROLAND (Tutora y Asesora Curricular: Dra. Andrea Sosa):
Tabaré Gallardo (Presidente), Julio Fernández, Mauricio Rodríguez, Romina Di Sisto, Mario Melita. Suplente: Gonzalo Tancredi.

- para el estudiante Gianni BOSCHETTI (Tutor y Asesor Curricular: Dr. Miguel Campiglia, Cotutor: Dr. Guzmán Hernández):
Marcela Peláez (Presidente), Michael Reisenberger, Rodrigo Eyheralde, Felipe Figueroa, Cecilia Mateu. Suplente: Florencia Benitez.
- para la estudiante Carina CABRERA (Tutor y Asesor Curricular: Dr. Ricardo Marotti, Cotutora: Dra. Ivana Aguiar):
Julia Alonso (Presidente), Mariana Berruet, Gustavo Sarasúa, Nicolás Casaballe, Mauricio Rodríguez. Suplente: Andrés Vallejo.

(9/9)

3. Egreso de estudiantes.

A. Maestría en Bioinformática: Culminación de estudios de los siguientes estudiantes:

Ramiro Andres PEREZ VALIENTE
Alfonso TABOADA URRESTARAZU
Marcelo Daniel PIRIZ

Resolución: Los estudiantes cumplieron con los requisitos del plan de estudios por lo que están en condiciones de tramitar el título.

(9/9)

B. Área Matemática: Culminación de estudios de los siguientes estudiantes:

- Maestría
Juan PÍRIZ LORENZO
Marcos MARTÍNEZ LEIRANES

Resolución: Los estudiantes cumplieron con los requisitos del plan de estudios por lo que están en condiciones de tramitar el título.

(9/9)

C. Área Biología: Culminación de estudios de los siguientes estudiantes:

- Maestría
Agustina ESCUDERO OTERO
Bruno Tomás LENZI RODRÍGUEZ
Lucía MECHELK MÉNDEZ
Florencia Ines REICHMANN MARTINEZ

- Doctorado
Florencia Gabriela FÉOLA FARÍAS
Patricia Lorena MAI MORENTE
Nicolás Gabriel PAPA RODRÍGUEZ

Resolución: Los estudiantes cumplieron con los requisitos del plan de estudios por lo que están en condiciones de tramitar el título.

(9/9)

D. Área Química: Culminación de estudios de Doctorado de la estudiante Sofía RAFFAELLI BERTOLOTTI.

Resolución: La estudiante cumplió con los requisitos del plan de estudios por lo que está en condiciones de tramitar el título.

(9/9)

- E. Área Geociencias: Culminación de estudios de Maestría de la estudiante Florencia CASTIGLIONI VALÍN.

Resolución: La estudiante cumplió con los requisitos del plan de estudios por lo que está en condiciones de tramitar el título.

(9/9)

4. Asistentes de investigación.

- A. Área Química: Asistentes de investigación en el marco de contratos de Técnicos Nacionales.

Resolución:

- I. Homologar lo resuelto por el Consejo Científico y aprobar la contratación de Gabriela Vila como asistente de investigación, con un sueldo nominal mensual de \$ 11.436,77 (pesos uruguayos once mil cuatrocientos treinta y seis con 77/100), con una carga horaria de 10 horas semanales, por un período de tres meses a partir del 16 de abril de 2026. La remuneración prevista recibirá los incrementos salariales que establezca el Consejo de Salarios para el Sector Educación Grupo N° 16 subgrupo N° 02
- II. Homologar lo resuelto por el Consejo Científico y aprobar la contratación de Florencia Camps como asistente de investigación, con un sueldo nominal mensual de \$ 11.436,77 (pesos uruguayos once mil cuatrocientos treinta y seis con 77/100), con una carga horaria de 10 horas semanales, por un período de tres meses a partir del 15 de abril de 2026. La remuneración prevista recibirá los incrementos salariales que establezca el Consejo de Salarios para el Sector Educación Grupo N° 16 subgrupo N° 02

(9/9)

5. Otros.

- A. Área Matemática: Renuncia de Francisco CARBALLAL como estudiante de Doctorado con motivo de haber obtenido una beca para estudiar en Japón.

Resolución: Homologar lo resuelto por el CCA y aceptar la renuncia del estudiante.

(9/9)

III. Previos

1. Área Matemática: En el marco de la organización de la mesa redonda por el 40° aniversario del PEDECIBA, el Consejo Científico presenta una propuesta de discusión en marco del eje temático "Perspectivas de las Áreas".

Resolución: Remitir la nota al grupo de trabajo encargado de organizar las actividades de conmemoración.

(9/9)

IV. Asuntos informados por comisiones

1. La Comisión responsable del proceso de adhesión (CORPA) hace llegar los resultados del proceso de adhesión para ocupar la dirección del Programa en el período 2026-2030.

Resolución: Tomar conocimiento de los resultados y elevarlos al Consejo Directivo Central de la Universidad de la República.

(9/9)

2. El Grupo de trabajo encargado de organizar las actividades para la conmemoración de los 40 años del PEDECIBA envía el cronograma preliminar de actividades.

Resolución: Se toma conocimiento.

(9/9)

Ingresar a sala la Dra. Ofelia Gutiérrez

V. Asuntos entrados

1. Llamado Primera Experiencia de Investigación (PREXI) 2026. Las Áreas Biología, Física, Geociencias, Informática, Matemática y Química envían la selección de las propuestas presentadas por los investigadores.

Resolución: Homologar lo resuelto por los CCA y aprobar la selección de proyectos realizada.

(9/9)

2. El Área Informática envía su representante para integrar la comisión evaluadora del Programa "Promoción de Actividades en todo el Territorio", por lo que la misma queda integrada de la siguiente forma:

Área Biología:	Dr. Daniel Olazábal (Titular), Dra. María Laura Lavaggi (Suplente)
Área Física:	Dra. Lucía Amy
Área Geociencias:	Dr. Pablo Gamazo
Área Informática:	Dra. Sylvia Da Rosa
Área Matemática:	Dr. Mauricio Achigar
Área Química:	Dra. Ana Claudia Pina

Resolución: Se aprueba.

(9/9)

3. Área Informática: Distribución del presupuesto 2026 del Área.

Resolución: Se aprueba.

(9/9)

4. Área Informática: Nueva Ordenanza de Posgrados. El Área solicita información respecto a avances en la firma del convenio para permitir a investigadores no pertenecientes a la Udelar a actuar como Asesores Curriculares.

Resolución: Postergar el punto hasta la designación de la nueva Directora.

(9/9)

5. Área Informática: El Área designa al Dr. Alberto Pardo para integrar el grupo de trabajo que estudiará la definición de la categoría de Investigador Emérito.

Resolución: Se aprueba.

(9/9)

6. Planteamiento de las Áreas Matemática y Geociencias.

- A. Área Matemática:** El Área solicita a Pedeciba se cumplan estrictamente los plazos establecidos en los llamados y/o convocatorias ya que ello contribuye a simplificar la gestión.
- B. Área Geociencias:** El CCA comunica su disconformidad con la extensión del plazo en los premios Ekaterina Scvortzoff y adhiere al comunicado del Área Biología tratado en la sesión de Comisión Directiva del pasado 11 de marzo.

Resolución: Considerando que esta comisión Directiva tomó una postura institucional respecto a este tema en la sesión del pasado 11 de marzo, tomar conocimiento de los planteamientos de las Áreas. (9/9)

7. Área Matemática: Convenio de cotutela para el doctorado en matemática del estudiante Tabaré Roland entre la Universidad de la República - Pedeciba y la Chalmers Tekniska Högskola AB.

Resolución: Se aprueba. (9/9)

8. Planteamientos presupuestales de las Áreas Matemática y Física.

- A. Área Matemática:** En función del informe presentado por la Administración sobre la ejecución de los fondos de apoyo a tesis a estudiantes de Maestría y Doctorado, el CCA solicita que los montos no ejecutados se destinen a cada una de las áreas para ser utilizados en el año siguiente.
- B. Área Física:** El Área expresa su apoyo a la propuesta del Área Matemática de buscar estrategias para mitigar la pérdida por inflación en el presupuesto de las áreas.

Resolución: Postergar el punto para ser tratado cuando se designe la nueva dirección. (9/9)

9. Área Matemática: Ingreso de investigadoras/es al Área:

Grado 3
Bernardo MARENCO PENCE
Alejo GARCÍA SASSI

Asociada
Francoise DAL'BO

Resolución: Se aprueba. (9/9)

10. Premios de Ciencias Básicas al Logro Científico Ekaterina Scvortzoff - 2025.

- A. Informe de cierre del llamado.**

Resolución: Se toma conocimiento. (9/9)

El Dr. Gustavo Seoane se retira de sala en la votación del tribunal del premio en el Área Química y la Dra. Erna Frins en la votación del tribunal en el Área Física.

B. Designación de los tribunales evaluadores:

Área Biología: Dr. Sergio Martínez, Dra. Eileen Armstrong, Dra. Susana González, Dra. Marcela Guerendiain y Dr. Daniel Conde.
Área Física: Dres. Raúl Donangelo, Julio Fernández y Dra. Erna Frins.
Área Informática: Dres. Sergio Yovine, Matías Di Martino y Dra. Adriana Marotta.
Área Matemática: Enrique Cabaña, Françoise Dal'Bo, Roberto Markarian.
Área Química: Dras. Ana Denicola y María H. Torre, Dres. Gustavo Seoane y Sergio Pantano.

Resolución: Se aprueba la integración de los tribunales. El plazo para que las comisiones se expidan será el 18 de junio de 2025.

(8/8)

Reingresan a sala la Dra. Erna Frins y el Dr. Gustavo Seoane.

Se retiran de sala las Dras. Leticia Bidegaray y Ofelia Gutiérrez.

11. Llamados Centrales.

- A.** Llamado Despegue Científico - Solicitud avalada por el Área Biología. El Dr. Luis López Mársico solicita autorización para actualizar la distribución de fondos propuesta, transfiriendo fondos del rubro Equipamientos e Insumos al de Movilidad.

Resolución: Se aprueba.

(8/8)

- B.** Llamado complementario a equipos, software, acceso a bibliografía y base de datos 2025 - Solicitud avalada por el Área Física. El Dr. Guillermo Cortela solicita extender el plazo para la rendición del saldo de los fondos aprobados en marco del llamado debido a que están destinados a gastos de importación y el equipo adquirido llegará a fines del mes de abril.

Resolución: Se aprueba, se otorga una extensión de tres meses a partir de la fecha de hoy.

(8/8)

- C.** Llamado complementario a equipos, software, acceso a bibliografía y base de datos 2025 - Solicitud avalada por el Área Química. La Dra. Victoria Giorgi solicita: a) cambio de proveedor en la compra del Inyector automático para Cromatógrafo de gases Shimadzu GC 2014 y b) prórroga de tres meses para la ejecución de los fondos. Este cambio se debe a que la compra se realizará mediante donación modal a Facultad de Química y la solicitud de prórroga obedece a los plazos necesarios para culminar los trámites de donación y posterior importación.

Resolución: Se aprueba, se otorga una extensión de tres meses a partir de la fecha de hoy.

(8/8)

12. Área Geociencias: El Área propone realizar las elecciones del Consejo Científico del Área del 2 al 3 de junio de 2026.

Resolución: Se establece que las elecciones de Representantes al CCA del Área Geociencias se realizarán desde las 10:00 hs del 2 de junio hasta las 10:00 hs del 3 de junio de 2026.

(8/8)

13. Área Informática: El Área informa que el ganador del Premio Tesis de Doctorado 2025 es el Mag. Franz Mayr. Asimismo, se otorga una mención al Mag. Luis Sebastián Pizard.

Resolución: Se toma conocimiento y se felicita a los estudiantes.

14. Área Química: A partir de los ejes temáticos planteados por el grupo de trabajo encargado de organizar las actividades para la conmemoración de los 40 años de PEDECIBA, el CCA entiende que las discusiones planteadas podrían requerir, en primera instancia, instancias de intercambio en la interna del Programa. En ese sentido, se considera pertinente consultar si, además de la mesa redonda prevista, existen otras actividades planificadas en el marco del 40.º aniversario que apunten a involucrar a una comunidad más amplia, así como evaluar la posibilidad de desarrollar acciones de difusión que contribuyan a fortalecer la visibilidad del PEDECIBA.

Resolución: Remitir la propuesta al grupo de trabajo encargado de organizar las actividades para la conmemoración de los 40 años del PEDECIBA

(8/8)

15. Postulaciones al “Llamado a la promoción de actividades en todo el territorio 2026” .

A. Área Geociencias:

Tipo:	Modalidad II
Estudiante:	María Elena Cazarré
Tutor:	Dr. Danilo Calliari
Sede del estudiante:	CENUR Este – CURE, Sede Rocha
Actividad:	Instancias de trabajo y reuniones semanales con su tutor
Sede de actividad:	Montevideo
Fecha:	Primer semestre 2026
Monto solicitado:	\$20.000 (\$20.000 traslado)

Resolución: Se aprueba.

(8/8)

16. Segundo listado de estudiantes que recibirán apoyo a Tesis de Maestría y Doctorado en 2026.

Resolución: Se aprueba el segundo listado de estudiantes que recibirán los fondos de Apoyo a Tesis de Maestría y Doctorado por \$20.000:

1. Camila PÉREZ SAINT ESTEVEN	16. Eduardo DE LOS SANTOS
2. Juan BARBOZA GONZÁLEZ	17. Felipe RIDERKNECHT
3. Santiago VALIERO	18. Sofía BORTAGARAY
4. Marcos MARTÍNEZ LEIRANES	19. Nicolás SIGALES
5. Juan PÍRIZ LORENZO	20. Selena SEIDEL
6. Clara HERRERA BAZZANI	21. Nicolás PAN
7. Harold SELVAGGI KRIS	22. Sebastián MONTOLI
8. Santiago Martín PORTO ESMORIS	23. Facundo D'ANDREA
9. Joaquín Nataniel VEIRANA SUZUKI	24. Juan José RÍOS FERREIRA
10. Fernando OUTEDA GONZÁLEZ	25. Florencia Georgina GARCÍA DE LEÓN
11. Micaela Dominique VAUCHER COLDEBELLA	26. Agustín Miguél DEMARCO PIMENTEL
12. Paula MOREIRA MUÑOZ	27. Matías Marcelo MEDEROS GÓMEZ
13. Sabrina Alejandra RODRÍGUEZ PIRES	28. Yamila Evangelina MARTINEZ ACOSTA
14. Pablo LIMONGI PÉREZ	29. Ana Paula SORIA ROLANDE
15. Florencia BALAY D'AGOSTO	30. Natalia MELISSARI

VI. Asuntos varios

1. Disponible de caja.

Resolución: Se toma conocimiento.

(8/8)

2. Estado de situación patrimonial del PEDECIBA al 31 de diciembre de 2025.

Resolución: La Comisión Directiva del Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas aprueba los Estados Contables del Programa correspondientes al período 1° de enero de 2025 al 31 de diciembre de 2025, presentados de acuerdo con la ordenanza 89 del Tribunal de Cuentas de la República con un resultado del ejercicio positivo (ingresos versus egresos) de \$84.916.803 (ochenta y cuatro millones novecientos dieciséis mil ochocientos tres, pesos uruguayos). Dicha cifra surge de comparar el total de ingresos recibidos por un monto total de \$178.600.010 (ciento setenta y ocho millones seiscientos mil diez, pesos uruguayos) con la ejecución del período que ascendió a la suma de \$93.683.207 (noventa y tres millones seiscientos ochenta y tres mil doscientos siete, pesos uruguayos). Y un Patrimonio Neto positivo de \$53.009.940 (cincuenta y tres millones nueve mil novecientos cuarenta, pesos uruguayos).

(8/8)

3. Asueto de primavera.

Resolución: Se fija el asueto de primavera para el viernes 25 de setiembre de 2026 para todos los funcionarios de Pedeciba.

(8/8)

VII. Planteamiento de los integrantes de la Comisión Directiva

VIII. Alcance

1. Área Geociencias: Ingreso de los siguientes estudiantes:

- Maestría

Paula MOREIRA MUÑOZ

Tutor/a: Dr. Marcos Tassano
Asesor/a curricular: Dr. Marcos Tassano (pendiente)
Formación previa: Química

Sabrina Alejandra RODRÍGUEZ PIRES

Tutores: Dra. Natalia Venturini
Asesor/a curricular: Dra. Natalia Venturini
Formación previa: Lic. Biología

- Doctorado:

Florencia BALAY

Tutor/a: Dr. Néstor Mazzeo
Cotutora: Dra. Carolina Crisci
Asesor/a curricular: Dr. Néstor Mazzeo
Formación previa: Magíster en Geociencias

Resolución: Homologar lo resuelto por el CCA y aprobar el ingreso de las/os estudiantes.

(8/8)

2. Maestría en Bioinformática: Solicitud de aval para postularse al llamado “Apoyo institucional 2025 - Fase 1 Fortalecimiento de la Calidad y Convergencia en Posgrados” de la Comisión Académica de Posgrado.

Resolución: Se aprueba.

(8/8)