



“Tradición y Excelencia en la formación de Ingenieros”
Desde 1926

Sede Central - Campus de la UNA, San Lorenzo | Sede Isla Bogado, Luque | Filial Ayolas, Misiones.

Señor/a Consejero/a – FIUNA- **Acta N° 1601**

Por indicación del Señor Decano, cumpla en hacerle llegar la invitación para la **Sesión Ordinaria** del Consejo Directivo a realizarse bajo la modalidad presencial, el día miércoles 12 de noviembre de 2025, en el Aula B1, conforme siguiente detalle:

- ❖ Primera Convocatoria: 15:00 hs.
- ❖ Segunda Convocatoria: 16:00 hs.

ORDEN DEL DÍA

1. Consideración del Acta N° 1600/2025 de fecha 12/11/2025.

2. Donación

2.1 Nota con referencia de mesa de entrada de la FIUNA N° 5273/2025 presentada por el Dr. Diego Stalder y el Est. Derlis Sanabria, por la cual entregan en carácter de donación insumos adquiridos mediante el Programa Universitario de Becas para la Investigación “Andrés Borgognon Montero” para que sean destinados al desarrollo del TFG titulado “Implementación del modelo de vuelo de la misión MUA de la FIUNA para el Guarani-Sat II”.

2.2 Nota con referencia de mesa de entrada de la FIUNA N° 5318/2025, presentada por el Ing. Nelson Junior Stanley Lucero en carácter de Director Ejecutivo de la empresa Geocenter Paraguay, por la cual entrega en carácter de donación equipos para el Laboratorio de Geotecnia y Materiales Bituminosos.

3. Dirección Académica

3.1 Memorándum DA N° 360/2025 del Prof. MSc. MDE. Ing. Roberto Olmedo, Director Académico, por el cual eleva a consideración la propuesta de Calendario Académico – Periodo Académico 2026.

3.2 Memorándum DA N° 365/2025 del Prof. MSc. MDE. Ing. Roberto Olmedo, Director Académico, por el cual eleva a consideración nómina de asignaturas para llamado a Concurso para cubrir cargos de Profesor Encargado, Auxiliar de la Enseñanza y Auxiliar de Laboratorio, de las carreras de Ingeniería, Cursos Básicos y asignaturas complementarias, correspondiente al primer ciclo 2026.

3.3 Memorándum DA N° 366/2025 del Prof. MSc. MDE. Ing. Roberto Olmedo, Director Académico, por el cual eleva a consideración propuesta de conformación de Comisión Dictaminante para evaluar las postulaciones de Profesor Encargado, correspondiente al llamado a Concurso para el primer ciclo 2026.

3.4 Memorándum DA N° 367/2025 del Prof. MSc. MDE. Ing. Roberto Olmedo, Director Académico, por el cual eleva a consideración propuesta de Horario de Clases de las carreras de Ingeniería, Cursos Básicos y asignaturas complementarias (Sede San Lorenzo y CITEC), correspondiente al primer ciclo 2026.

3.5 Memorándum DA N° 368/2025 del Prof. MSc. MDE. Ing. Roberto Olmedo, Director Académico, por el cual eleva a consideración la apertura de la asignatura Introducción a la Ingeniería Satelital como Optativa de la carrera de Ingeniería Mecatrónica.

3.6 Memorándum DA N° 369/2025 del Prof. MSc. MDE. Ing. Roberto Olmedo, Director Académico, por el cual eleva a consideración la solicitud de llamado a concurso para Auxiliares del Laboratorio de Química.

3.7 Memorándum DA N° 370/2025 del Prof. MSc. MDE. Ing. Roberto Olmedo, Director Académico, por el cual eleva a consideración la solicitud de llamado a concurso para Auxiliares del Laboratorio de Física.

4. Departamento de Ingeniería Civil, Geográfica y Ambiental

4.1 Memorándum DICGA N° 148/2025, del Prof. MSc. Ing. Hermann Segovia Lohse, Director del Departamento de Ingeniería Civil, Geográfica y Ambiental, por el cual solicita que el “VII Seminario de

Misión

Formar profesionales en ciencias de la ingeniería, innovadores, éticos capaces de contribuir al bienestar de la sociedad a través de la aplicación y difusión del conocimiento científico de calidad que son generados en nuestros programas de pre grado, grado, posgrado y proyectos de investigación orientados a resolver las necesidades de la sociedad y contribuir en el desarrollo nacional.

Visión

Ser una institución educativa de excelencia, moderna, ética e innovadora en la formación de profesionales en las ciencias de la ingeniería con una sólida oferta de formación estructurada, transparente, de calidad, orientada a las necesidades de la sociedad, priorizando las investigaciones relevantes comprometidas con el medio ambiente y de impacto en el desarrollo nacional.

Valores

Compromiso, Integridad, Ética, Respeto, Solidaridad, Transparencia, Excelencia, Equidad e Inclusividad.



“Tradición y Excelencia en la formación de Ingenieros”
Desde 1926

Sede Central - Campus de la UNA, San Lorenzo | Sede Isla Bogado, Luque | Filial Ayolas, Misiones.

Señor/a Consejero/a – FIUNA- **Acta N° 1601**

SIG”, organizado por la carrera de Ingeniería Geográfica y Ambiental, sea declarado de interés académico.

4.2 Memorándum DICGA N° 149/2025, del Prof. MSc. Ing. Hermann Segovia Lohse, Director del Departamento de Ingeniería Civil, Geográfica y Ambiental, por el cual eleva a consideración la solicitud de apertura y habilitación de las asignaturas optativas Fundamentos de Saneamiento Aplicado al Ordenamiento y Planificación Territorial de la carrera Ingeniería Geográfica y Ambiental, y Administración de Contratos de la carrera de Ingeniería Civil.

5. Departamento de Ingeniería Mecánica y Electromecánica

5.1 Memorándum DIME N° 212/2025 del Prof. Ing. Carlos Gustavo Martínez, Director del Departamento de Ingeniería Mecánica y Electromecánica, por el cual eleva a consideración solicitud de designación de docente del Programa de Maestría en Ingeniería Eléctrica, edición 2023-2025.

5.2 Memorándum DIME N° 213/2025 del Prof. Ing. Carlos Gustavo Martínez, Director del Departamento de Ingeniería Mecánica y Electromecánica, por el cual eleva a consideración la solicitud de habilitación extraordinaria de la asignatura Dinámica de Máquinas y Vibraciones del 6º semestre, Plan 2013.

6. Filial Ayolas

6.1 Memorándum N° 063/2025 del Ing. Hugo Cabral, Encargado de Despacho de la Dirección de la Filial Ayolas, por el cual eleva a consideración la propuesta de horario de clases para el 1º ciclo del periodo académico 2026.

6.2 Memorándum N° 064/2025 del Ing. Hugo Cabral, Encargado de Despacho de la Dirección de la Filial Ayolas, por el cual eleva a consideración el listado de asignaturas para llamado a concurso de docentes para Profesores Encargados para el 1º ciclo del periodo académico 2026.

6.3 Memorándum N° 066/2025 del Ing. Hugo Cabral, Encargado de Despacho de la Dirección de la Filial Ayolas, por el cual eleva a consideración el listado de asignaturas para llamado a concurso para Auxiliares de la Enseñanza y de laboratorio para el 1º ciclo del periodo académico 2026.

6.4 Memorándum N° 065/2025 del Ing. Hugo Cabral, Encargado de Despacho de la Dirección de la Filial Ayolas, por el cual eleva a consideración la conformación de las comisiones dictaminantes para el concurso de docentes para Profesores Encargados para el 1º ciclo del periodo académico 2026.

7. Nota recibida

7.1 Nota con referencia de mesa de entrada de la FIUNA N° 5306/2025 presentada por el Prof. MSc. Ing. Carlos Eugenio Sauer Ayala, por la cual solicita prórroga de permiso sin goce sueldo, por el término de 1 (un) año, desde el 01 de diciembre de 2025 al 30 de noviembre de 2026, como Docente Investigador de medio tiempo de la FIUNA, por motivos laborales y de capacitación.

Antecedente:

- La Resolución D N° 367/2024 por la cual se concede permiso por el periodo de 6 (seis) meses, a partir del 1 de junio al 30 de noviembre de 2024, sin goce de sueldo.
- La Resolución CD N° 1575/2024/018 por la cual se concede permiso por el periodo de 1 (un) año, a partir del 01 de diciembre de 2024 al 30 de noviembre de 2025, sin goce de sueldo.

8. Expedientes vueltos de Comisión

9. Informe del Decano

10. Asuntos Varios

Misión

Formar profesionales en ciencias de la ingeniería, innovadores, éticos capaces de contribuir al bienestar de la sociedad a través de la aplicación y difusión del conocimiento científico de calidad que son generados en nuestros programas de pre grado, grado, posgrado y proyectos de investigación orientados a resolver las necesidades de la sociedad y contribuir en el desarrollo nacional.

Visión

Ser una institución educativa de excelencia, moderna, ética e innovadora en la formación de profesionales en las ciencias de la ingeniería con una sólida oferta de formación estructurada, transparente, de calidad, orientada a las necesidades de la sociedad, priorizando las investigaciones relevantes comprometidas con el medio ambiente y de impacto en el desarrollo nacional.

Valores

Compromiso, Integridad, Ética, Respeto, Solidaridad, Transparencia, Excelencia, Equidad e Inclusividad.