

 UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN <b>FACULTAD DE INGENIERÍA</b>	<b>COMPONENTE AMBIENTE DE CONTROL</b>	CÓDIGO: M DIND FACE 001
	<b>FORMATO DE ACUERDOS Y COMPROMISOS ÉTICOS</b>	VERSIÓN: 02 VIGENCIA: 01- 2024

**Dependencia: DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA INDUSTRIAL**

**Grupo de Interés:** Estudiantes, Docentes, Graduados, Postgraduados, Consejo Directivo, Decano, Directivos de 1er Nivel de FIUNA, Funcionarios y Empleados de la FIUNA, Empleadores, ANEAES, CONES y otros Organismos Externos nacionales e internacionales.

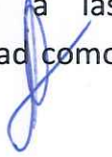
**Valor Estipulado en el Código de Ética: COMPROMISO - INTEGRIDAD - EXCELENCIA – ETICA - RESPETO – EQUIDAD – INCLUSIVIDAD - TRANSPARENCIA**

- Nos esforzamos al máximo con nuestro compromiso de formar Ingenieros Industriales con la capacidad teórico-práctica adecuada de manera a contribuir al desarrollo del País y la región, fomentar programas de extensión, investigación, postgrado y desarrollo aplicable a la evolución científica técnica.
- Participamos activamente con transparencia y compromiso en la implementación de los modelos de calidad que se mantienen en la FIUNA, aplicándolos a todos nuestros procesos académicos y administrativos.
- Asumimos con integridad las actividades designadas en pos del cumplimiento de los objetivos de la FIUNA y UNA, así como el cumplimiento de las normativas aplicadas en el ejercicio de nuestras funciones.
- Trabajamos con ética en equipo y orientados a la excelencia, bajo un trato equitativo donde cada miembro desempeña su labor con compromiso y dedicación con el fin de maximizar los resultados a favor de la Institución.
- Respetamos y garantizamos que todos tengan acceso a las oportunidades educativas teniendo a la equidad y la inclusividad como principios rectores.

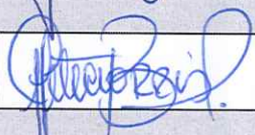
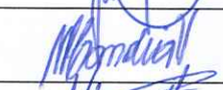
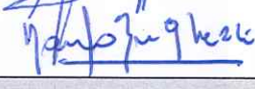
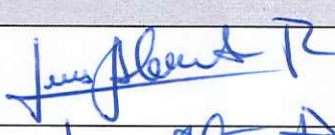
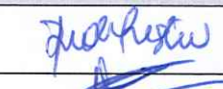
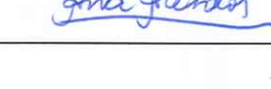







 UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN <b>FACULTAD DE INGENIERÍA</b>	<b>COMPONENTE AMBIENTE DE CONTROL</b>	CÓDIGO: M DIND FACE 001
		VERSIÓN: 02
	<b>FORMATO DE ACUERDOS Y COMPROMISOS ÉTICOS</b>	VIGENCIA: 01- 2024

<b>INTEGRANTES DE LA DEPENDENCIA</b>		
<b>NOMBRE Y APELLIDO</b>	<b>CARGO, Y/O DEPARTAMENTO, UNIDAD O SECCIÓN</b>	<b>FIRMA</b>
Prof. Ing. Luis Andrés Centurión Rodríguez	Director del Departamento de Ingeniería Industrial	
<b>SECRETARÍA</b>		
Lic. Ma. Leticia Barrios	Secretaria	
<b>COORDINADORES</b>		
Ing. Gisela María Olmedo Ramírez	Coordinadora de Grado	
MSc. Regina León	Coordinadora de Postgrado e Investigación	
Ing. Ninoska Candia	Coordinadora de Extensión	
Lic. Marco David Ferreira Ortiz	Coordinador de Laboratorios	
Prof. Ing. María José Benítez Ghezzi	Coordinadora de Asignaturas Complementarias	
<b>JEFES DE LABORATORIO</b>		
	Jefe del Laboratorio de Producción y Métodos	
	Jefe del Laboratorio de Innovación Industrial	
<b>LABORATORIOS</b>		
Dra. Ing. Andrea Insfrán	Docente Investigador	
Prof. Ing. Carlos Sauer	Docente Investigador	
Ing. Ana Pamela Arévalos	Docente Investigador	
MSc. Ing. Eduardo Redondo	Docente Investigador	
	Laboratorista del Laboratorio de Producción y Métodos	
	Laboratorista del Laboratorio de Innovación Industrial	