



UNIVERSIDAD NACIONAL
DE ASUNCIÓN
**FACULTAD DE
INGENIERÍA**

COMPONENTE AMBIENTE DE CONTROL

CÓDIGO: M DMEL FACE 001

VERSIÓN: 01

FORMATO DE ACUERDOS Y COMPROMISOS
ÉTICOS

VIGENCIA: 01- 2022

Dependencia: DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELECTROMECAÁNICA

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 – RESPONSABILIDAD – IGUALDAD

- Nos esforzamos al máximo con nuestro compromiso de formar Ingenieros Mecánicos y Electromecánicos 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 responsabilidad y compromiso de la implementación de los modelos de calidad que se mantienen en la FIUNA, aplicándolos a todos nuestros procesos académicos y administrativos.
- Asumimos con responsabilidad las actividades designadas en pos del cumplimiento de los objetivos de la FIUNA, así como el cumplimiento de las normativas aplicadas en el ejercicio de nuestras funciones.
- Trabajamos en equipo, orientados a la excelencia, bajo un trato igualitario donde cada miembro desempeña su labor con responsabilidad y empeño con el fin de maximizar los resultados a favor de la Institución.



UNIVERSIDAD NACIONAL
DE ASUNCIÓN
FACULTAD DE
INGENIERÍA




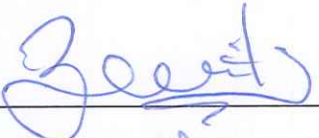


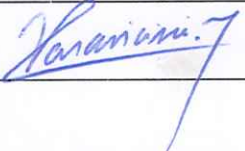


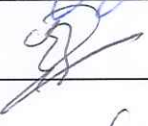
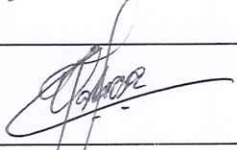
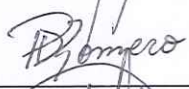

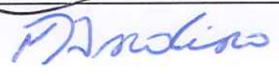
COMPONENTE AMBIENTE DE CONTROL

CÓDIGO: M DMEL FACE 001

VERSIÓN: 01

FORMATO DE ACUERDOS Y COMPROMISOS
ÉTICOS

VIGENCIA: 01- 2022

Elena Dolores Oviedo Franco	Jefe de Unidad de Calidad	
Mónica Alcira García Buscio	Auxiliar del Laboratorio de Ensayos No Destructivos	
Miguel Ángel Ramón Cabrera	Auxiliar del Laboratorio de Ensayos No Destructivos	
Enrique Mosqueira	Encargado del Laboratorio de Metalmecánica	
Rafael Smith Duarte Santacruz	Auxiliar del Laboratorio de Metalmecánica	
Rufo Agustín Benítez González	Auxiliar del Laboratorio de Metalmecánica	
Martin Rogalski	Auxiliar del Laboratorio de Metalmecánica	
Marco Gabriel Ortega Vallejo	Auxiliar del Laboratorio de Metalmecánica	
Gustavo Recalde Chamorro	Auxiliar del Laboratorio de Mecánica y Termotécnica	
Lázaro Leonardo López Florentín	Auxiliar del Laboratorio de Mecánica y Termotécnica	
Victor Damian Paravicini Zayas	Técnico del Laboratorio de Electrotecnia	
Cesar Ramón Zapata Rodríguez	Auxiliar del Laboratorio de Electrotecnia	
Milciades Vidal Morel Villalba	Auxiliar del Laboratorio de Electrotecnia	
Irving Andrés Torres Cantero	Auxiliar del Laboratorio de Electrotecnia	
Santiago Manuel Ruiz Galeano	Auxiliar del Laboratorio de Electrotecnia	
Edgar Dario Romero Rivas	Auxiliar del Laboratorio de Electrotecnia	
Eladio Manuel Aquino Becker	Auxiliar del Laboratorio de Mecánica y Energía	
Osvaldo Federico Cabrera Herebia	Técnico del Laboratorio de Ensayos Eléctricos	
Pedro Hugo de Jesús Romero Godoy	Técnico del Laboratorio de Ensayos Eléctricos	
José Emilio López Fernández	Técnico del Laboratorio de Ensayos Eléctricos	
Nelson Daniel Andino Nuñez	Técnico del Laboratorio de	



UNIVERSIDAD NACIONAL
DE ASUNCIÓN
**FACULTAD DE
INGENIERÍA**

COMPONENTE AMBIENTE DE CONTROL

CÓDIGO: M DMEL FACE 001

VERSIÓN: 01

**FORMATO DE ACUERDOS Y COMPROMISOS
ÉTICOS**

VIGENCIA: 01- 2022

INTEGRANTES DE LA DEPENDENCIA		
NOMBRE Y APELLIDO	CARGO, Y/O DEPARTAMENTO, UNIDAD O SECCIÓN	FIRMA
Prof. Ing. Carlos Gustavo Martínez Ortíz	Director del Departamento de Ingeniería Mecánica y Electromecánica	
SECRETARÍA		
Víctor Ronald Rejala Vanis	Secretario	
COORDINADORES		
Prof. Ing. Edgar Darío Castro Núñez	Coordinador de Grado de Ingeniería Electromecánica	
Prof. Ing. Orlando David Benítez Gómez	Coordinador de Grado de Ingeniería Mecánica	
Prof. Dr. Ing. David Rodrigo Franco León	Coordinador de Postgrado e Investigación	
Prof. Ing. Arquímedes Rojas Maidana	Coordinador del Centro de Estudios Tecnológicos de la UNA	
Prof. Ing. Derlis Arnulfo Acosta Rolón	Coordinador de Extensión	
JEFES DE LABORATORIO		
Prof. MSc. Ing. Marcial Almada Ibáñez	Jefe del Laboratorio de Plástico	
Prof. Ing. Gustavo Ramón Román Jacquet	Jefe del Laboratorio de Metalmeccánica	
Prof. Ing. Carlos Andrés Segovia Paredes	Jefe del Laboratorio de Ensayos no Destructivos	
MSc. Ing. Juan Manuel de Egea	Jefe del Laboratorio de Mecánica y Energía	
Prof. MSc. Ing. Juan Carlos Silvero Benítez	Jefe del Laboratorio de Soldadura y Servicios Afines	
Prof. Ing. Andrés González Alvarenga	Jefe del Laboratorio de Electrotecnia	
Prof. Dr. Benigno Villa Medina	Jefe del Laboratorio de Metalurgia y Corrosión	
Prof. Ing. Hassim Daniel Yambay Ferreira	Jefe del Laboratorio de Mecánica y Termotecnia	
Ing. César Aristides Vega Gómez	Jefe del Laboratorio de Ensayos Eléctricos	
LABORATORIOS		
Jorge Hiroshi Kurita Nagasawa	Docente Investigador	
Juan Carlos Ahrens Rodríguez	Asistente del Laboratorio	
María Otilia Gómez González	Secretaría del Laboratorio	



UNIVERSIDAD NACIONAL
DE ASUNCIÓN
**FACULTAD DE
INGENIERÍA**

COMPONENTE AMBIENTE DE CONTROL

CÓDIGO: M DMEL FACE 001

VERSIÓN: 01

**FORMATO DE ACUERDOS Y COMPROMISOS
ÉTICOS**

VIGENCIA: 01- 2022

CETUNA		
Marcos Antonio Salinas Genes	Laboratorista	
Hugo Hernán Lugo Bordón	Laboratorista	
Julio Moisés Martínez Bachen	Laboratorista	
Oscar Alfredo López González	Laboratorista	
Sergio Daniel Romero	Laboratorista	
Jonathan Muzzachi Cáceres	Laboratorista	
Héctor Ricardo Cardozo Meza	Laboratorista	
Matilde Higinia Villamayor Mendieta	Administrativo	
Luis Aníbal Rodas Adorno	Laboratorista	
Juan Manuel González Giménez	Administrativo	