



Campus de la UNA  
SAN LORENZO-PARAGUAY

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN**  
**FACULTAD POLITÉCNICA**

**RESOLUCIÓN N° 1320/2021**

**POR LA CUAL SE CONSTITUYE LA MESA EXAMINADORA PARA LA DEFENSA TÉCNICA DEL PROYECTO DE TRABAJO DE GRADO DE LOS ESTUDIANTES LUIS ADOLFO MAS CRISTALDO Y DIEGO RODRIGO CABALLERO PALACIOS, DE LA CARRERA INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD DE LA FP-UNA.**

12 de noviembre de 2021

**VISTO Y CONSIDERANDO:** El Memorando DA/996/2021 de la Dirección Académica de la FP-UNA, en el que solicita la conformación de la Mesa Examinadora para la Defensa Técnica del Proyecto de Trabajo de Grado: "ANÁLISIS DEL POTENCIAL DE AHORRO ENERGÉTICO IMPLEMENTANDO MEDIDAS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA EN UNA CADENA DE MINI MERCADOS", de los estudiantes LUIS ADOLFO MAS CRISTALDO, C.I.C. N° 3.562.361 y DIEGO RODRIGO CABALLERO PALACIOS, C.I.C. N° 2.983.232, de la carrera Ingeniería en Electricidad de la FP-UNA, a realizarse el día viernes 12 de noviembre del 2021, a partir de las 18:30, a través de la plataforma Meet.

Que, la solicitud se realiza ajustada a los términos de la Resolución 20/13/02-00 Acta 1082/22/06/2020 "Por la cual se establecen orientaciones y adecuaciones procedimentales específicas para la realización de la defensa, por medio de la aplicación de Herramientas Digitales, del trabajo final de grado de los estudiantes de carreras de grado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, que serán aplicadas durante el Periodo de Emergencia Sanitaria y aislamiento Social Preventivo dispuesto por las autoridades nacionales".

La Ley N° 4995/2013 de Educación Superior;  
El Estatuto de la Universidad Nacional de Asunción.

**POR TANTO:** En uso de sus facultades y atribuciones legales;

**LA DECANA DE LA FACULTAD POLITÉCNICA**  
**RESUELVE:**

**Art. 1°** Constituir la Mesa Examinadora para la Defensa Técnica del Proyecto de Trabajo de Grado: "ANÁLISIS DEL POTENCIAL DE AHORRO ENERGÉTICO IMPLEMENTANDO MEDIDAS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA EN UNA CADENA DE MINI MERCADOS" de los estudiantes LUIS ADOLFO MAS CRISTALDO y DIEGO RODRIGO CABALLERO PALACIOS, de la carrera Ingeniería en Electricidad de la FP-UNA, de acuerdo al detalle del exordio precedente, integrada con los siguientes miembros:

**Miembros Titulares**

- Ing. Roberto Enrique Fariña Castagnino
- Ing. Fabián Cáceres Cadogan
- Ing. Enrique Buzarquis
- Ing. Gabriel Baum
- Ing. Reinaldo López Colmán

**Miembro Suplente**

- Ing. Daniel Domecq Duarte

**Art. 2°** Comunicar, copiar y archivar.

Prof. Lic. Carlos Avelino Ayala Gavilán  
Secretario de la Facultad

Prof. Ing. Silvia Teresa Leiva León, MSc.  
Decana

