



Campus de la UNA  
SAN LORENZO-PARAGUAY

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN**  
**FACULTAD POLITÉCNICA**  
**CONSEJO DIRECTIVO**

**RESOLUCIÓN 23/25/09-00**  
**ACTA 1180/20/11/2023**

**“POR LA CUAL SE CONCEDE PRÓRROGA PARA LA PRESENTACIÓN DEL PROYECTO DE TRABAJO DE GRADO, AL ESTUDIANTE EDWARD DANIEL BRITOS DUARTE”**

**VISTO:** El Memorando DA/2138/2023 del Director Académico de la FP-UNA, Prof. MSc. Felipe Santiago Uzabal Ecurra, en el cual remite la nota presentada por el estudiante EDWARD DANIEL BRITOS DUARTE, C.I.C. N° 6.040.967, quien solicita prórroga para la presentación del Proyecto de Trabajo de Grado, denominado “Prototipo de máquina dimensionadora de peso y escala de bajo costo por medio de telémetros láser, galgas extensiométricas y comunicación de bus serial universal”.

**CONSIDERANDO:** La Ley 4995/2013 de Educación Superior, el Estatuto de la Universidad Nacional de Asunción y las deliberaciones sobre el tema.

Que ha superado el plazo de 2 años para la presentación del Proyecto de Trabajo de Grado, contado a partir de la aprobación correspondiente el 09/11/2021, conforme lo establece el Art. 22 del Reglamento de Proyecto y Trabajo de Grado homologado por Resolución N° 520-00-2005 del Consejo Superior Universitario.

El proyecto de trabajo de grado se encuentra desarrollado en un 90% y pendiente a la aprobación de Tutores técnico y metodológico, el retraso en la culminación se debió a desafíos financieros que afectaron al progreso de la investigación, y a la demora en la corrección del libro debido a que la tutora metodológica se encontraba en periodo de permiso en sus actividades académicas.

El parecer favorable de la Dirección del Departamento de Grado y del Departamento de Aprendizaje de la carrera, de conceder, seis (6) meses de Prórroga, al estudiante Edward Daniel Britos Duarte, para la presentación del Proyecto de Trabajo de Grado, mencionado anteriormente.

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD POLITÉCNICA**  
**RESUELVE:**

**23/25/09-01** CONCEDER prórroga de seis (6) meses, para la presentación del Proyecto de Trabajo de Grado, denominado: “Prototipo de máquina dimensionadora de peso y escala de bajo costo por medio de telémetros láser, galgas extensiométricas y comunicación de bus serial universal”, al estudiante EDWARD DANIEL BRITOS DUARTE, C.I.C. N° 6.040.967, de la carrera Ingeniería en Electrónica.

**23/25/09-02** COMUNICAR, copiar y archivar.

  
Lic. Vivian Antonella Fatecha Melgarejo  
Secretaria



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