



Campus de la UNA  
SAN LORENZO-PARAGUAY

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

**RESOLUCIÓN N° 1495/2021**

Pág. 1/2

**POR LA CUAL SE CONSTITUYE LA MESA EXAMINADORA PARA LA DEFENSA PÚBLICA DE LOS PROYECTOS DE TRABAJO DE GRADO DE LOS ESTUDIANTES RAQUEL DUARTE ACOSTA, LILA PAMELA PEREZ MIRANDA, JOSE LUIS ENCISO DACAK, NICOLAS ALEJANDRO SILVA CORONEL, LUIS ALBERTO ALVAREZ PENAYO Y MARCO ANTONIO ALVAREZ PENAYO, DE LA CARRERA INGENIERÍA EN INFORMÁTICA DE LA FP-UNA.**

10 de diciembre de 2021

**VISTO Y CONSIDERANDO:** El Memorando DA/1170/2021 de la Dirección Académica de la FP-UNA, en el que solicita la conformación de la Mesa Examinadora para la Defensa Pública de los Proyectos de Trabajos de Grado: "MEDIDA DE LA CLARIDAD DE LA IMAGEN UTILIZANDO LA TRANSFORMADA TOP – HAT MULTIESCALA CON RECONSTRUCCIÓN GEODÉSICA", de las estudiantes RAQUEL DUARTE ACOSTA, C.I.C. N° 2.355.057, LILA PAMELA PEREZ MIRANDA, C.I.C. N° 2.362.932; "ESTRATEGIA DE DISPAROS PARA EL PROCESO DE DESFRAGMENTACIÓN EN REDES ÓPTICAS ELÁSTICAS, UTILIZANDO TÉCNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMÁTICO", de los estudiantes JOSE LUIS ENCISO DACAK, C.I.C. N° 4.879.498, y NICOLAS ALEJANDRO SILVA CORONEL, C.I.C. N° 3.785.699; "OPTIMIZACIÓN EN POSICIONAMIENTO DE RECURSOS POLICIALES – MAXIMIZACIÓN DE COBERTURA EN PUNTOS CON ALTOS ÍNDICES DE VIOLENCIA", de los estudiantes LUIS ALBERTO ALVAREZ PENAYO, C.I.C. N° 3.369.200 y MARCO ANTONIO ALVAREZ PENAYO, C.I.C. N° 3.369.201, de la carrera Ingeniería en Informática de la FP-UNA, a realizarse el lunes 13 de diciembre del 2021, a partir de las 09:00, 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 Pública de los Proyectos de Trabajos de Grado: "MEDIDA DE LA CLARIDAD DE LA IMAGEN UTILIZANDO LA TRANSFORMADA TOP – HAT MULTIESCALA CON RECONSTRUCCIÓN GEODÉSICA", de las estudiantes RAQUEL DUARTE ACOSTA, LILA PAMELA PEREZ MIRANDA; ESTRATEGIA DE DISPAROS PARA EL PROCESO DE DESFRAGMENTACIÓN EN REDES ÓPTICAS ELÁSTICAS, UTILIZANDO TÉCNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMÁTICO", de los estudiantes JOSE LUIS ENCISO DACAK y NICOLAS ALEJANDRO SILVA CORONEL, "OPTIMIZACIÓN EN POSICIONAMIENTO DE RECURSOS POLICIALES – MAXIMIZACION DE COBERTURA EN PUNTOS CON ALTOS PUNTOS DE VIOLENCIA"



*[Handwritten signature]*

..//..



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

Campus de la UNA  
SAN LORENZO-PARAGUAY

..//..

**RESOLUCIÓN N° 1495/2021**

Pág. 2/2

**POR LA CUAL SE CONSTITUYE LA MESA EXAMINADORA PARA LA DEFENSA PÚBLICA DE LOS PROYECTOS DE TRABAJO DE GRADO DE LOS ESTUDIANTES RAQUEL DUARTE ACOSTA, LILA PAMELA PEREZ MIRANDA, JOSE LUIS ENCISO DACAK, NICOLAS ALEJANDRO SILVA CORONEL, LUIS ALBERTO ALVAREZ PENAYO Y MARCO ANTONIO ALVAREZ PENAYO, DE LA CARRERA INGENIERÍA EN INFORMATICA DE LA FP-UNA.**

de los estudiantes LUIS ALBERTO ALVAREZ PENAYO y MARCO ANTONIO ALVAREZ PENAYO, de la carrera Ingeniería en Informática de la FP-UNA, de acuerdo al detalle del exordio precedente, integrada con los siguientes docentes:

- Dr. Diego Pedro Pinto Roa
- Dr. Enrique Javier Dávalos Giménez
- Dr. Christian Daniel von Lücken Martínez
- Dr. José Luis Vázquez Noguera

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

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



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