



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE PILAR  
FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS**

Tte. 1° José María Cano c/ Dr. Narciso González Romero  
Campus Universitario – Barrio Ytororó – Pilar – Paraguay  
Telefax. 0786-230019 [www.aplicadas.edu.py](http://www.aplicadas.edu.py)



**RESOLUCIÓN N° 73/2022**

**POR LA CUAL SE ESTABLECEN FECHAS Y HORARIOS PARA LOS EXÁMENES FINALES DE LA TERCERA MESA CORRESPONDIENTE AL CURSO PROBATORIO, SEGÚN EL CRONOGRAMA ACADÉMICO DEL AÑO 2022, EN EL CENTRO DE COMPUTACIÓN DE LA FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE PILAR. SEDE PILAR**

Pilar, 23 de marzo de 2022.-

**VISTO Y CONSIDERANDO:** La necesidad de establecer fechas y horas para los exámenes finales de la Tercera Mesa año académico 2021, según el Cronograma Académico del año 2022, de la carrera de *Licenciatura en Análisis de Sistemas*, del *Centro de Computación*, de la Facultad de Ciencias Aplicadas de la Universidad Nacional de Pilar – Sede Pilar.

Por tanto,

**EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS, DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE PILAR, EN USO DE SUS ATRIBUCIONES,**

**RESUELVE:**

**Art. 1°)** Establecer las fechas de exámenes finales de la Tercera Mesa año académico 2021, correspondiente al Curso Probatorio, según el Cronograma de Actividades Académicas del año lectivo 2022, en la Carrera Licenciatura en Análisis de Sistemas de la Actualización Curricular – 2017, Sede Pilar; a desarrollarse de la siguiente manera:

**LICENCIATURA EN ANALISIS DE SISTEMAS - ACTUALIZACIÓN CURRICULAR 2017**

**PRIMER CURSO - PROBATORIO**

<u>MATERIA</u>	<u>DÍA</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA</u>	<u>PROFESOR/A</u>
Fundamentos de los Lenguajes de Programación	Martes	5/04/2022	21:30	Lic. Pedro Celestino Marécos Brizuela

**Art. 2°)** Comunicar a quienes corresponda y cumplido archivar.



**Ing. César Pérez Aranda**  
**Secretario General FCA**




**Prof. Mgtr. Jorge T. Fornerón Martínez**  
**Decano FCA**

**Visión:** Institución de Educación Superior, referente por su excelencia académica, reconocida por la producción científica y tecnológica en el ámbito local, nacional e internacional, con una gestión participativa e innovadora, a través de talentos humanos comprometidos y éticos, en interacción con el contexto social y ecológico.

**Misión:** Formar profesionales críticos, creativos, con principios éticos, conocimientos científicos, capacidad tecnológica y artística como ciudadanos protagonistas en una institución inclusiva, solidaria e internacionalizada, comprometida con el desarrollo sostenible mediante la docencia, la investigación, la tecnología y la extensión.