

## Facultad de Ciencias Aplicadas

### Carrera Licenciatura en Análisis de Sistemas – Sede Pilar

### Año 2022.

El egresado de la Licenciatura en Análisis de Sistemas será un profesional especializado y competente para el desempeño en las áreas de gestión, programación y gerencia de Sistemas Informáticos, con un conjunto de conocimientos matemáticos, científicos y tecnológicos para crear, administrar y mantener servicios; y Sistemas de Información integrados y eficientes que faciliten la toma de decisiones y agilicen las operaciones de una organización.

### Calendario - Sistema Mixto

mayo		FCA				
		Carrera Licenciatura en Análisis de Sistemas – Sede Pilar <a href="http://www.aplicadas.edu.py">www.aplicadas.edu.py</a>				
Modalidad Mixta o Híbrida		2022				
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
						1
2 Presencial	3 Presencial	4 Presencial	5 Presencial	6 Presencial	7	8
9 Virtual	10 Virtual	11 Virtual	12 Virtual	13 Virtual	14	15
16 Presencial	17 Presencial	18 Presencial	19 Presencial	20 Presencial	21	22
23 Virtual	24 Virtual	25 Virtual	26 Virtual	27 Virtual	28	29

#### **OBJETIVOS GENERALES DE LA CARRERA**

- Generar conocimientos científicos que permitan formar profesionales graduados comprometidos con su entorno socio- político favoreciendo la construcción de una educación de calidad.
- Formar profesionales graduados creativos y críticos, altamente capacitados en habilidades y valores que les permitan detectar, analizar, evaluar y proponer soluciones a través de las Tecnologías de la Información y la Comunicación, en los contextos internacional, nacional y departamental, con el compromiso de contribuir al mejoramiento de la calidad de vida.
- Propiciar la extensión que constituya a la interacción con la comunidad; a través de programas y proyectos implementados que tiendan interacción con el contexto socioeconómico, cultural y ambiental.