

PRIMER AÑO					
CICLO 1	CICLO 2	CICLO 3	CICLO 4	CICLO 5	
MATEMÁTICA	ÁLGEBRA	FUNCIONES Y MATRICES			
	PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA	INFERENCIA ESTADÍSTICA			
	FUNDAMENTOS DE GESTIÓN	PROGRAMACIÓN	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS		
			BASE DE DATOS	BASE DE DATOS RELACIONALES	
			A BASES DE HADWARE Y SOFTWARE	A SISTEMAS OPERATIVOS	
				A FUNDAMENTOS DE SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN	
DESARROLLO HABILIDADES COMUNICACIONALES					
CURSO-TALLER PROPEDÉUTICO					
SEGUNDO AÑO					TERCER AÑO
CICLO 6	CICLO 7	CICLO 8	CICLO 9	CICLO 10	SEMESTRE 1
			INGLÉS I	INGLÉS II	
PROGRAMACIÓN FRONT END	PROGRAMACIÓN BACK END				
BASE DE DATOS NO ESTRUCTURADAS	LEGISLACIÓN Y CIBERSEGURIDAD	A SEGURIDAD DE BASE DE DATOS	SEGURIDAD DE SISTEMAS OPERATIVOS	SEGURIDAD DE REDES	
METODOLOGÍA LEAN DISEÑO DE SISTEMAS	B INGENIERÍA DE SOFTWARES		B SERVICIOS CLOUD	SEGURIDAD DE SERVICIOS CLOUD	
TALLER DE LIDERAZGO Y EMPRENDIMIENTO					
ÉTICA SOCIAL Y PERSONAL					
			TALLER INTEGRACIÓN FULL STACK	TALLER INTEGRACIÓN EN SEGURIDAD DE DATOS Y REDES	PRÁCTICA LABORAL

LÍNEAS CURRICULARES:

- CONOCIMIENTOS BÁSICOS (DE ORIENTACIÓN TÉCNICA)
- ESPECIALIDAD TÉCNICA
- PERSONAL Y SOCIAL
- PRÁCTICA

DIPLOMA

La malla curricular considera la certificación en diferentes áreas de desempeño laboral.

- A** Asignatura que debe aprobarse para alcanzar **DIPLOMA EN CIBERSEGURIDAD Y PROTECCIÓN DE INFRAESTRUCTURAS**
- B** Asignatura que debe aprobarse para alcanzar **DIPLOMA EN DEFENSA CIBERNÉTICA Y RESPUESTA A INCIDENTES**

- » Las mallas curriculares pueden ser actualizadas durante su desarrollo para un mejor proceso formativo.
- » Esta malla no incluye los prerrequisitos de asignaturas.
- » Para alumnos vespertinos, eventualmente sus prácticas pueden requerir disponibilidad en horario diurno.
- » Existen asignaturas transversales que integran estudiantes de diferentes especialidades.