

Año	N°	UNIDADES CURRICULARES	Régimen de cursado	Criterio de Promoción	Horas cátedras	Horas reloj
1	1	Ciudadanía y Espacio Público.	Anual	Promocional	60	40
	2	Introducción a la Informática.	Anual	Final	120	80
	3	Introducción a Redes.	Anual	Final	90	60
	4	Base de Datos I.	Anual	Final	120	80
	5	Matemática I.	Anual	Promocional	90	60
	6	Programación I.	Anual	Final	150	100
	7	Ingles Técnico I.	Anual	Promocional	60	40
	8	Estructura de Datos y Algoritmos.	Anual	Final	90	60
	9	Taller de Programación I.	Anual	Final	120	80

Año	N°	UNIDADES CURRICULARES	Régimen de cursado	Criterio de Promoción	Horas cátedras	Horas reloj
2	1	Programación II.	Anual	Final	150	100
	2	Estadística Aplicada.	Anual	Promocional	90	60
	3	Base de Datos II.	Anual	Final	90	60
	4	Matemática II.	Anual	Promocional	90	60
	5	Sistema de Información Empresarial.	Anual	Promocional	60	40
	6	Ingles Técnico II.	Anual	Promocional	60	40
	7	Redes y Seguridad Informática.	Anual	Final	90	60
	8	Análisis y Diseño de Sistemas.	Anual	Final	120	80
	9	Laboratorio de Programación.	Anual	Final	120	80
	10	Taller de Programación II.	Anual	Final	150	100

Año	N°	UNIDADES CURRICULARES	Régimen de cursado	Criterio de Promoción	Horas cátedras	Horas reloj
3	1	Emprendimientos Tecnológicos.	Anual	Promocional	60	40
	2	Gestión de Proyectos y Software de Calidad.	Anual	Final	120	80
	3	Desarrollo Empresarial.	Anual	Promocional	90	60
	4	Programación III.	Anual	Final	150	100
	5	Ingles Técnico III.	Anual	Promocional	60	40
	6	Ética y Deontología Profesional.	Anual	Promocional	60	40
	7	Legislación de Software.	Anual	Promocional	60	40
	8	Técnicas Avanzadas de Programación.	Anual	Final	120	80
	9	Taller de Programación III.	Anual	Final	210	140