

TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN ÁREA DESARROLLO DE SOFTWARE MULTIPLATAFORMA EN COMPETENCIAS PROFESIONALES



CUATRIMESTRE ÁREA DEL CONOCIMIENTO	1º.	2º .	3º.	4º.	5º.	6°.
CIENCIAS BÁSICAS APLICADAS	Algebra lineal	Funciones matemáticas	Calculo diferencial			Estadía en el sector productivo
	Desarrollo de habilidades del pensamiento lógico		Probabilidad y estadística			
FORMACIÓN TECNOLÓGICA	Fundamentos de TI	Metodologías y modelado de desarrollo de software		Estándares y métricas para el desarrollo de software		
	Fundamentos de redes	Interconexión de redes	Sistemas Operativos	Principios para IoT	Aplicaciones de loT	
	Metodología de la programación	Programación Orientada a Objetos	Integradora I	Diseño de Apps	Desarrollo móvil multiplataforma	
		Introducción al diseño digital		Estructura de datos Aplicadas	Integradora II	
			Aplicaciones Web	Aplicaciones Web orientada a servicios	Aplicaciones Web para I4.0	
		Base de datos	Bases de datos para aplicaciones	Evaluación y mejora para el desarrollo de software	Bases de datos para cómputo en la nube	
LENGUAS Y MÉTODOS	Expresión oral y escrita I				Expresión oral y escrita II	
	Inglés I	Inglés II	Inglés III	Inglés IV	Inglés V	
HABILIDADES GERENCIALES	Formación Sociocultural I	Formación Sociocultural II	Formación Sociocultural III	Formación Sociocultural IV		