

UNIVERSIDAD CATÓLICA DE EL SALVADOR

## MALLA CURRICULAR DE LA CARRERA INGENIERÍA EN SISTEMAS INFORMÁTICOS (PLAN 2020-2024)

I TEO Teología	I ce	Teología II	11	III MAT306 Matemática III	15	IV MAT406 Matemática IV	19	V MEN006 Métodos Numéricos	23	VI EDD006 Estructura de Datos	27	VII RED006 Redes	31	VIII LRC006 Laboratorio de Redes Compu- tacionales	35	IX REI006 Redes Inalámbricas	39	X ADS006 Administración de Servidores	Т
2 FIG Filosofia General ce 4		ETS100 Ética Social	12	TIN006 Tecnología de la Información y Sociedad B	16 ce 4	SOP006 Sistemas Operativos	20	BDD006 Bases de Datos	24	ABD006 Administración de Bases de Datos	28 ce 4	SIN006 Sistemas Informáticos	32	TPS006 Técnicas de Producción de Sistemas	36	PDI006 Proyectos de Informática 32	40	CEN006 Cómputo en la Nube	R A B A J
3 DPE Desarroll Personal ce 4	0	FIS106 Física I	13	MYT100 Métodos y Técnicas de Investigación	17	EMA006 Electricidad y Magnetismo	21	PDE006 Principios de Electrónica	25	CLC006 Circuitos Lógicos y de Computación	29	MMC006 Microprocesa- dores y Micro- controladores 25	33 ce 4	ETI100 Ética	37	SEI006 Seguridad Informática	41	AUS006 Auditoría de Sistemas	D E
4 TDR Técnicas o Redacció ce 4	de	EST006  Estadística  B	4	PRO106 Programación I B	18	PRO206 Programación II	22	POO006 Programación Orientada a Objetos	26 ce 4	TEW006 Tecnologías Web	ce 4	DAW006 Desarrollo de Aplicaciones Web 26	4	DAM106 Desarrollo de Aplicaciones Móviles I 26	38	DAM206 Desarrollo de Aplicaciones Móviles II 34	42	TEM006 Tecnologías Emergentes	R A D U A C
5 MAT Matemátic I		MAT206 Matemática II																	Ó N
20 Número co	rrelativo	20		16 NDICADOR TEO100	<b>—</b> Со	16 ódigo de la asi <sub>l</sub>	gnatura	16		16		16		16		16		16 168	
Ciclo Extraordinario Unidades Valorativas  Teología I  Nombre de la asignatura  Prerrequisito (B Bachillerato)										VA	TOTAL DE JNIDADES LORATIVAS LA CARRERA.								