



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE EL SALVADOR
FACULTAD DE INFORMÁTICA Y CIENCIAS APLICADAS
TÉCNICO EN INGENIERÍA DE REDES COMPUTACIONALES, SEMIPRESENCIAL.
 Del 01-2022 al 02-2023

6.4. Malla curricular



MALLA CURRICULAR
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE EL SALVADOR
FACULTAD DE INFORMÁTICA Y CIENCIAS APLICADAS
ESCUELA DE INFORMÁTICA
TÉCNICO EN INGENIERÍA DE REDES COMPUTACIONALES
MODALIDAD SEMIPRESENCIAL
AÑO DE INICIO: 2022

Periodo de Vigencia:
2022-2023
01-2022 al 02-2023

I AÑO

II AÑO

CICLO I		CICLO II		CICLO III		CICLO IV	
1	TER1-T	5	TER2-T	9	TER3-T	13	TER4-T
Tecnología Certificada en Redes I		Tecnología Certificada en Redes II		Tecnología Certificada en Redes III		Tecnología Certificada en Redes IV	
Br	4	1	4	5	4	9	4
2	SIOP-T	6	SIOR-T	10	RED3-I	14	STRE-T
Informática Técnica		Sistemas Operativos de Red		Instalación y Configuración de Redes		Soporte Técnico de Red	
Br	4	2,4	4	5,6	4	10	4
3	EBAS-T	7	EXOE-I	11	DISW-I	15	ADRE-I
Electricidad Básica		Expresión Oral y Escrita del Español		Diseño de Sitios Web		Administración de Redes	
Br	4	Br	4	6	4	10	4
4	HARE-I	8	ING1-I	12	MAT1-T	16	EMTE-T
Hardware de Redes		Inglés I		Matemática I		Emprendedurismo Tecnológico	
Br	4	Br	4	Br	4	11	4
16 U.V.		32 U.V.		48 U.V.		64 U.V.	

**P
R
O
C
E
S
O
D
E
G
R
A
D
U
A
C
I
Ó
N**

ASIGNATURAS DE CICLO EXTRAORDINARIO

2	SIOP-T	3	EBAS-T	8	ING1-I	7	EXOE-I
Informática Técnica		Electricidad Básica		Inglés I		Expresión Oral y Escrita del Español	
Br	4	Br	4	Br	4	Br	4
16	EMTE-T	NÚMERO CORRELATIVO		CÓDIGO		NOMBRE DE LA ASIGNATURA	
Emprendedurismo Tecnológico		PRE-REQUISITO		UNIDADES VALORATIVAS			
11	4						