



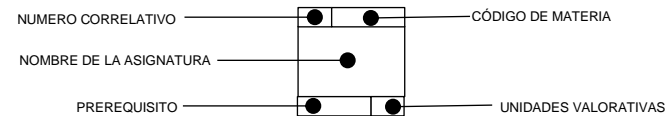
MALLA CURRICULAR
UNIVERSIDAD SALVADOREÑA ALBERTO MASFERRE
TÉCNICO EN INGENIERÍA DE DESARROLLO DE SOFTWARE
CICLO 01-2025 AL CICLO 02-2026
MODALIDAD NO PRESENCIAL
FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

I AÑO		II AÑO	
CICLO I		CICLO II	
1	LOC	6	PRO I
LÓGICA COMPUTACIONAL		PROGRAMACIÓN I	
BR	4	1	4
2	INFEMP	7	BAD I
INFORMÁTICA EMPRESARIAL*		BASE DE DATOS I	
BR	4	1	4
3	ING I	8	TECE
INGLÉS I*		TECNOLOGÍAS EMERGENTES	
BR	4	2	4
4	MAT I	9	META
MATEMÁTICA I*		METODOLOGÍAS ÁGILES	
BR	4	1	4
5	TDR	14	DASC
TÉCNICAS DE REDACCIÓN*		DESARROLLO ÁGIL CON SCRUM	
BR	4	9	4

10	PRO II	15	PRO III
PROGRAMACIÓN II		PROGRAMACIÓN III	
6	4	10	4
11	BAD II	16	EDD
BASE DE DATOS II		ESTRUCTURA DE DATOS	
7	4	10	4
12	ETPYRSE	17	INS
ÉTICA PROFESIONAL Y RESPONSABILIDAD SOCIAL EMPRESARIAL*		INGENIERÍA DE SOFTWARE	
BR	4	13	4
13	LUM	18	INA
LENGUAJE UNIFICADO DE MODELADO		INTELIGENCIA ARTIFICIAL	
8	4	14	4
14	DAM	19	DAM
DESARROLLO DE APLICACIONES MÓVILES		DESARROLLO DE APLICACIONES MÓVILES	
9	4	10	4

PROCESO DE GRADUACIÓN

BR=BACHILLERATO
ASIGNATURAS = 19
TOTAL U.V. = 76



CICLO EXTRAORDINARIO

2	INFEMP	3	ING I	4	MAT I
	INFORMÁTICA EMPRESARIAL*		INGLÉS I*		MATEMÁTICA I*
	BR	4	BR	4	BR
5	TDR	12	ETPYRSE		
			ÉTICA PROFESIONAL Y RESPONSABILIDAD SOCIAL EMPRESARIAL*		
			BR	4	BR

* ASIGNATURAS DE CICLO EXTRAORDINARIO

CICLO EXTRAORDINARIO: Art. 13 del REG de la LES. -Las Instituciones de Educación Superior podrán impartir materias en un ciclo extraordinario, el cual deberá tener como equivalente el tiempo que se establece en el inciso 2º del Art. 6 de la Ley, con una carga académica máxima de 6 unidades valorativas por cada estudiante.