

PROYECTO DE ESTUDIOS

LICENCIATURA EN FÍSICA/ SEGUNDO SEMESTRE

SEMESTRE AGOSTO-DICIEMBRE 2026

DEL 10 DE AGOSTO AL 16 DE DICIEMBRE



8

1/1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
8-9		MECÁNICA CLÁSICA (A)	CÁLCULO DIFERENCIAL (B)	MECÁNICA CLÁSICA (A)	CÁLCULO DIFERENCIAL (B)	
9-10		MECÁNICA CLÁSICA (A)	CÁLCULO DIFERENCIAL (B)	MECÁNICA CLÁSICA (A)	CÁLCULO DIFERENCIAL (B)	
10-11		ÁLGEBRAL LINEAL (B)		ÁLGEBRAL LINEAL (B)		
11-12		ÁLGEBRAL LINEAL (B)		ÁLGEBRAL LINEAL (B)		
12-13	HERRAMIENTAS INFORMÁTICAS Y GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN (A)	MECÁNICA CLÁSICA (I)	CÁLCULO INTEGRAL (C)		CÁLCULO INTEGRAL (C)	
13-14	HERRAMIENTAS INFORMÁTICAS Y GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN (A)	MECÁNICA CLÁSICA (I)	CÁLCULO INTEGRAL (C)		CÁLCULO INTEGRAL (C)	
14-15	HERRAMIENTAS INFORMÁTICAS Y GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN (A)					