

PROYECTO DE ESTUDIOS

INGENIERÍA QUÍMICA SUSTENTABLE/ SEXTO SEMESTRE

SEMESTRE AGOSTO-DICIEMBRE 2026

DEL 10 DE AGOSTO AL 16 DE DICIEMBRE



Campus León | División de Ciencias e Ingenierías

12

1/1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
8-9			TERMODINÁMICA QUÍMICA (A)	TERMODINÁMICA QUÍMICA (A)	LABORATORIO DE PROCESOS DE SEPARACIÓN (A)	
9-10			TERMODINÁMICA QUÍMICA (A)	TERMODINÁMICA QUÍMICA (A)	LABORATORIO DE PROCESOS DE SEPARACIÓN (A)	
10-11		INGENIERÍA DE REACTORES HOMOGÉNEOS (A)	INGENIERÍA DE REACTORES HOMOGÉNEOS (A)		LABORATORIO DE PROCESOS DE SEPARACIÓN (A)	
11-12		INGENIERÍA DE REACTORES HOMOGÉNEOS (A)	INGENIERÍA DE REACTORES HOMOGÉNEOS (A)		LABORATORIO DE PROCESOS DE SEPARACIÓN (A)	
12-13		TERMODINÁMICA QUÍMICA (A)			INGENIERÍA ECONÓMICA (A)	
13-14		TERMODINÁMICA QUÍMICA (A)			INGENIERÍA ECONÓMICA (A)	
14-15					INGENIERÍA ECONÓMICA (A)	
15-16		PROCESOS DE SEPARACIÓN (A)		PROCESOS DE SEPARACIÓN (A)		
16-17		PROCESOS DE SEPARACIÓN (A)		PROCESOS DE SEPARACIÓN (A)		
17-18						
18-19						