

# HORARIOS AGO-DIC 2026

## INGENIERIA QUIMICA

### \*\*\* GRUPOS \*\*\*

## 2A

CLAVE	MATERIA	GRUPO	LAB	SALON	LUNES	MARTES	MIERC	JUEVES	VIERNES
MTM05	ALGEBRA LINEAL	A		1A	06 07				06 07
MTM03	CALCULO INTEGRAL	A		6A		03 04			03 04
CSH02	COMUNICACION Y EXPRESION	A		7A			03 05		
FSC01	DINAMICA Y CINEMATICA	A	TM1		04 05				
FSC01	DINAMICA Y CINEMATICA	A		13A		05 06		05 06	
MTM04	ESTADISTICA INFERENCIAL Y DISEÑO DE EXPERIMENTOS	C		11A		01 02		03 04	
IIQ01	ESTRUCTURA Y PROPIEDADES DE LOS MATERIALES	A		9B			06 07	08 09	
TCL03	LENGUAJE DE PROGRAMACION PARA INGENIERIA	M	CC2				08 09		
TCL03	LENGUAJE DE PROGRAMACION PARA INGENIERIA	M		10B	08 09				09 10

DEM  
DEM

## 2D

CLAVE	MATERIA	GRUPO	LAB	SALON	LUNES	MARTES	MIERC	JUEVES	VIERNES
MTM05	ALGEBRA LINEAL	D		14A	03 04	05 06			
MTM03	CALCULO INTEGRAL	D		2A		07 08		07 08	
CSH02	COMUNICACION Y EXPRESION	H		1A			06 08		
FSC01	DINAMICA Y CINEMATICA	D	TM1						01 02
FSC01	DINAMICA Y CINEMATICA	D		8A		03 04			
FSC01	DINAMICA Y CINEMATICA	D		3A	07 08				
MTM04	ESTADISTICA INFERENCIAL Y DISEÑO DE EXPERIMENTOS	D		9A	01 02		01 02		
IIQ01	ESTRUCTURA Y PROPIEDADES DE LOS MATERIALES	B		3B				05 06	
IIQ01	ESTRUCTURA Y PROPIEDADES DE LOS MATERIALES	B		2A					07 08
TCL03	LENGUAJE DE PROGRAMACION PARA INGENIERIA	B	CC1					03 04	
TCL03	LENGUAJE DE PROGRAMACION PARA INGENIERIA	B		9B			03 04		03 04

DEM

DEM

# 2F

CLAVE	MATERIA	GRUPO	LAB	SALON	LUNES	MARTES	MIERC	JUEVES	VIERNES				
IIQ01	ESTRUCTURA Y PROPIEDADES DE LOS MATERIALES	A		9B			06 07	08 09					
TCL03	LENGUAJE DE PROGRAMACION PARA INGENIERIA	M	CC2				08 09						
TCL03	LENGUAJE DE PROGRAMACION PARA INGENIERIA	M		10B	08 09							09 10	
MTM05	ALGEBRA LINEAL	F		2A		10 11							
MTM05	ALGEBRA LINEAL	F		5A				10 11					
MTM03	CALCULO INTEGRAL	F		3A		08 09						07 08	
CSH02	COMUNICACION Y EXPRESION	I		16B					04 06				
FSC01	DINAMICA Y CINEMATICA	F	TM1				04 05						
FSC01	DINAMICA Y CINEMATICA	F		12A	03 04	06 07							
MTM04	ESTADISTICA INFERENCIAL Y DISEÑO DE EXPERIMENTOS	E		17B	05 06							03 04	

DEM

DEM

DEM

# 3D

CLAVE	MATERIA	GRUPO	LAB	SALON	LUNES	MARTES	MIERC	JUEVES	VIERNES				
IMC01	DIBUJO PARA INGENIERIA	H	CC3					08 11					
IMC01	DIBUJO PARA INGENIERIA	N	CC3		05 08								
MTM06	ECUACIONES DIFERENCIALES	E		15A			10 11				05 06		
FSC02	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	D	TM1			01 02							
FSC02	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	D		9A				06 07					
FSC02	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	D		1A	01 02								
QIN05	LABORATORIO DE QUIMICA ORGANICA 1	A	LQ3			05 07							
QIN05	LABORATORIO DE QUIMICA ORGANICA 1	B	LQ3					10 12					
QIN05	LABORATORIO DE QUIMICA ORGANICA 1	D	LQ3					01 03					
MTM07	METODOS NUMERICOS	G	CC2			03 04							
MTM07	METODOS NUMERICOS	G		2A			05 06						
QIN04	QUIMICA ORGANICA 1	C		13A							07 08		
QIN04	QUIMICA ORGANICA 1	C		4A			07 08						
TMO01	TERMODINAMICA	H	LQ2				03 04						
TMO01	TERMODINAMICA	H		9A	03 04							03 04	

DEM

DEM

DEM

DEM

DEM

DEM

DEM

DEM

DEM

# 4C

CLAVE	MATERIA	GRUPO	LAB	SALON	LUNES	MARTES	MIERC	JUEVES	VIERNES				
IIQ02	BALANCE DE MATERIA Y ENERGIA	B		10A			01 02				02 03		
CSH04	ETICA, CULTURA DE PAZ E IGUALDAD	E		7A	03 05								
IIQ04	FENOMENOS DE TRANSPORTE	A		10LOU	01 02				01 02				
QIN09	LABORATORIO DE QUIMICA ORGANICA 2	B	LQ3				07 09						
QIN09	LABORATORIO DE QUIMICA ORGANICA 2	E	LQ3				04 06						
IIQ11	QUIMICA ANALITICA	C	LQ4					05 07					
IIQ11	QUIMICA ANALITICA	C		1LOU							04 05		
IIQ11	QUIMICA ANALITICA	B		5LOU		07 08							
IIQ11	QUIMICA ANALITICA	B	LQ4		07 09								
QIN08	QUIMICA ORGANICA 2	C		1A		05 06							
QIN08	QUIMICA ORGANICA 2	C		15A							07 08		
IIQ05	TERMODINAMICA QUIMICA	A		3B		03 04			03 04				

DEM

DEM

DEM

DEM

DEM

DEM

DEM

DEM

DEM



# 7B

CLAVE	MATERIA	GRUPO	LAB	SALON	LUNES	MARTES	MIERC	JUEVES	VIERNES
CHS04	ETICA PROFESIONAL	B		11A			04 05		
CHS04	ETICA PROFESIONAL	B		15A		01 02			
IQM15	INGENIERIA DE PROCESOS	C		2A			07 08		
IQM15	INGENIERIA DE PROCESOS	C		9A				03 04	
IQM14	INGENIERIA DE REACTORES	A		8A			01 02		
IQM14	INGENIERIA DE REACTORES	A		1B		03 04			
LIQ03	LABORATORIO DE INGENIERIA QUIMICA 3	B	LPS1						09 12
LIQ03	LABORATORIO DE INGENIERIA QUIMICA 3	A	LPS1					09 12	
IQM10	PROCESOS DE SEPARACION 1	A		2B				07 08	
IQM10	PROCESOS DE SEPARACION 1	A		15A		06 07			

DEM

DEM

# 8B

CLAVE	MATERIA	GRUPO	LAB	SALON	LUNES	MARTES	MIERC	JUEVES	VIERNES
IQM18	DINAMICA Y CONTROL DE PROCESOS	A	CC2		02 03				
IQM18	DINAMICA Y CONTROL DE PROCESOS	A		8A					04 05
IQM16	DISEÑO DE EQUIPO	A		11A			01 02		
IQM16	DISEÑO DE EQUIPO	A		10A	04 05				
IQM17	INGENIERIA DE PROYECTOS Y SERVICIOS	A		9A			03 04		
IQM17	INGENIERIA DE PROYECTOS Y SERVICIOS	A		10LOU		05 06			
LIQ04	LABORATORIO DE INGENIERIA QUIMICA 4	A	LPS2			08 11			
LIQ04	LABORATORIO DE INGENIERIA QUIMICA 4	B	LPS2					06 09	
IQM11	PROCESOS DE SEPARACION 2	A		2A					02 03
IQM11	PROCESOS DE SEPARACION 2	A		10A	06 07				
IND15	SISTEMAS INTEGRALES DE GESTION	C		18B			07 08		06 07

DEM

DEM

# OPTATIVAS IQ

CLAVE	MATERIA	GRUPO	LAB	SALON	LUNES	MARTES	MIERC	JUEVES	VIERNES
AMB01	CONTROL DE CONTAMINANTES ATMOSFERICOS	A		9LOU		04 05		05 06	
AMB02	REMEDIACION DE SUELOS CONTAMINADOS	A		6LOU			10 11		10 11
AMB03	MANEJO Y GESTION DE RESIDUOS	A		5LOU			03 04		03 04
AMB05	LEGISLACION AMBIENTAL	A		7LOU	10 11	10 11			
AMB06	TRATAMIENTO DE AGUAS, DISPOSICION Y REUSO	A		13B	05 06				
AMB06	TRATAMIENTO DE AGUAS, DISPOSICION Y REUSO	A		9B		08 09			
ENG01	USO Y GENERACION DE ENERGIAS RENOVABLES	A							
ENG02	LABORATORIO DE ENERGIAS RENOVABLES	A							
ENG04	ADMINISTRACION DE ENERGIA	A							
ENG05	ANALISIS DE CICLO DE VIDA	A							
MTL01	MATERIALES CERAMICOS	A							
MTL02	POLIMEROS	A		14B	05 06				04 05
MTL03	TERMODINAMICA DEL ESTADO SOLIDO	A							
MTL04	TECNOLOGIA DE MATERIALES EMERGENTES	A							
MTL05	DEGRADACION DE MATERIALES METALICOS	A							
PRC01	CATALISIS Y REACTORES HETEROGENEOS	A		12B		01 02			
PRC01	CATALISIS Y REACTORES HETEROGENEOS	A		11B	01 02				
PRC02	PROCESOS DE FERMENTACION	A		3LOU	03 04				
PRC02	PROCESOS DE FERMENTACION	A		8LOU					01 02
PRC03	BIOINGENIERIA	A		6LOU			01 02		03 04
PRC04	DISEÑO DE REACTORES BIOQUIMICOS	A							
PRC05	INGENIERIA DE PROCESOS VERDES	A		2LOU					07 08

DEM

DEM

DEM

DEM

DEM

DEM

DEM

DEM

DEM

DEM

DEM

DEM

DEM

DEM

DEM

DEM

DEM

DEM

DEM

DEM

DEM

DEM

DEM

