

**UNIVERSIDAD VERACRUZANA**  
**FACULTAD DE BIOANALISIS**  
 PERIODO: Agosto 2025 – Enero 2026      **202601**  
**HORARIO SEMANAL**

**Matrícula S250   Sección: 1   Bloque: QCLIEXP101**

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
7 – 8				Química Orgánica Básica Lab. 2	
8 – 9		Taller de Lectura y Redacción Aula 22		Química Orgánica Básica Lab. 2	
9 – 10	Fisicoquímica Aula 65	Taller de Lectura y Redacción Aula 22		Química Orgánica Básica Lab. 2	
10 - 11	Fisicoquímica Aula 65			Química Orgánica Básica Aula22	
11 - 12	Química Orgánica Básica Aula 24	Biología Celular Aula 20	Estadística Descriptiva Aula 24		
12 - 13	Química Orgánica Básica Aula 24	Biología Celular Aula 20	Estadística Descriptiva Aula 24		
13 - 14		Estadística Descriptiva Aula 24	Taller de Lectura y Redacción Aula 24		
14 - 15			Taller de Lectura y Redacción Aula 24		
15 - 16					
16 - 17	Física Aula 20		HPCyC Aula 20	Procesos Educativos en Salud Aula 65	
17 - 18	Física Aula 20	Química Inorgánica Lab. 2	HPCyC Aula 20	Procesos Educativos en Salud Aula 65	
18 - 19	HPCyC Aula 20	Química Inorgánica Lab. 2	Química Inorgánica Aula 20	Química Inorgánica Aula 22	
19 - 20	HPCyC Aula 20		Química Inorgánica Aula 20	Química Inorgánica Aula 22	
20-21					

NRC	Créditos	EXPERIENCIA EDUCATIVA	Horas		PROFESORES
			Teoría	Lab.	
28020	10	Química Inorgánica	4	2	Jesús Edel Morales Rosales
28126	9	Química Orgánica Básica	3	3	<b>Juan David Olivares C.T.</b>
28130	4	Fisicoquímica	2	0	<b>Gabriela A. Sosa Ortiz C.T.</b>
28143	4	Física	2	0	Ángel Flores Valencia
28144	5	Estadística Descriptiva	2	1	José Luis Pérez Miranda
11212	4	Procesos Educativos en Salud	2	0	Carlos Arturo Gallardo Hernández
28168	4	Biología Celular	2	0	Daniel Cabañas Hernández
28177	6	Taller de Lectura y Redacción	2	2	Víctor Martín Uscanga Aguilar
28189	6	Habilidades del Pensamiento Crítico y Creativo	2	2	Vacante
<b>Totales</b>		<b>52</b>			

**UNIVERSIDAD VERACRUZANA**  
**FACULTAD DE BIOANALISIS**  
 PERIODO: Agosto 2025 – Enero 2026      **202601**  
**HORARIO SEMANAL**

**Matrícula S250 Sección: 2 Bloque: QCLIEXP102**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7 – 8	HPCyC Aula 5		Química Org. Básica Lab. 2	HPCyC Aula 5	
8 – 9	HPCyC Aula 5		Química Org. Básica Lab. 2	HPCyC Aula 5	Química Org. Básica Aula 23
9 – 10	Química Org. Básica Aula 22		Química Org. Básica Lab. 2	Física Aula 20	Química Org. Básica Aula 23
10 - 11	Epidemiología Aula 49	Estadística Descriptiva Aula 22		Física Aula 20	Procesos Educativos en Salud Aula 5
11 - 12	Epidemiología Aula 49	Estadística Descriptiva Aula 22	Taller de Lectura y Redacción Aula 20		Procesos Educativos en Salud Aula 5
12 - 13	Epidemiología Aula 49	Taller de Lectura y Redacción Aula 22	Taller de Lectura y Redacción Aula 20		
13 - 14	Estadística Descriptiva Aula 23	Taller de Lectura y Redacción Aula 22			
14 - 15					
15 - 16			Química inorgánica Aula 20		
16 - 17	Química Inorgánica Aula 46	Química Inorgánica Aula 23	Fisicoquímica Aula 49		
17 - 18	Química Inorgánica Aula 46	Biología Celular Aula 24	Fisicoquímica Aula 49		
18 - 19		Biología Celular Aula 24			
19 - 20		Química Inorgánica LAB 3			
20-21		Química Inorgánica LAB 3			

NRC	Créditos	EXPERIENCIA EDUCATIVA	Horas		PROFESORES
			Teoría	Lab.	
28026	10	Química Inorgánica	4	2	Jesús Edel Morales Rosales
28128	9	Química Orgánica Básica	3	3	Alma Delia Viveros Ruiz
28131	4	Fisicoquímica	2	0	Jesús Edel Morales Rosales
28148	5	Estadística Descriptiva	2	1	José Luis Pérez Miranda
11214	4	Procesos Educativos en Salud	2	0	<b>Astrid Ramírez Espinosa C.T.</b>
28171	4	Biología Celular	2	0	Daniel Cabañas Hernández
28139	4	Física	2	0	Ángel Flores Valencia
28180	6	Taller de Lectura y Redacción	2	2	Mitl Melgarejo González
28192	6	Habilidades del Pensamiento Crítico y Creativo	2	2	Margarita Uscanga Borbón
92216	6	Epidemiología	3	0	<b>Ma. Zoraida Álvarez Domínguez C.T.</b>
Totales		58			

**UNIVERSIDAD VERACRUZANA**  
**FACULTAD DE BIOANALISIS**  
 PERIODO: Agosto 2025 – Enero 2026      **202601**  
**HORARIO SEMANAL**

**Matrícula S250   Sección: 3   Bloque: QCLIEXP103**

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
7 – 8	Química Inorgánica Lab. 2	Fisicoquímica Aula 65			
8 – 9	Química Inorgánica Lab. 2	Fisicoquímica Aula 65			
9 – 10	Estadística Descriptiva Aula 20	Química Inorgánica Aula 5			Estadística Descriptiva Aula 22
10 - 11	Estadística Descriptiva Aula 20	Química Inorgánica Aula 5			Química Org. Básica Aula 23
11 - 12		Química Inorgánica Aula 5		Química Org. Básica Lab. 2	Química Org. Básica Aula 23
12 - 13				Química Org. Básica Lab. 2	
13 - 14	Química Inorgánica Aula 5	Metodología de la Investigación Aula 65		Química Org. Básica Lab. 2	Metodología de la Investigación Aula 65
14 - 15	Taller de Lectura y Redacción Aula 24	Metodología de la Investigación Aula 65		Química Org. Básica Aula 22	Metodología de la Investigación Aula 65
15 - 16	Taller de Lectura y Redacción Aula 24				
16 - 17	Taller de Lectura y Redacción Aula 49				
17 - 18	Taller de Lectura y Redacción Aula 49			Procesos Educativos en Salud Aula 24	
18 - 19				Procesos Educativos en Salud Aula 24	
19 - 20		Física Aula 5			
20 - 21		Física Aula 5			

NRC	Créditos	EXPERIENCIA EDUCATIVA	Horas		PROFESORES
			Teoría	Lab.	
28028	10	Química Inorgánica	4	2	<b>Juan David Olivares Hernández C.T.</b>
28129	9	Química Orgánica Básica	3	3	Jorge Arturo Méndez González
93643	4	Fisicoquímica	2	0	Ana Korina Díaz García
92181	4	Física	2	0	Alma Delia Viveros Ruíz
28149	5	Estadística Descriptiva	2	1	José Luis Pérez Miranda
98316	4	Procesos Educativos en Salud	2	0	Sandra Luz González Herrera ( <b>Diana Aurora Carmona Cortés</b> )
28179	6	Taller de Lectura y Redacción	2	2	María Eugenia Barradas García
28135	8	Metodología de la Investigación	4	0	Carlos Arturo Gallardo Hernández
Totales	50				

**UNIVERSIDAD VERACRUZANA**  
**FACULTAD DE BIOANALISIS**  
 PERIODO: Agosto 2025 – Enero 2026 **202601**  
**HORARIO SEMANAL**

**Matrícula S250 Sección: 4 Bloque: QCLIEXP104**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7 – 8				Inglés I Aula 46	Inglés I Aula 20
8 – 9				Inglés I Aula 46	Inglés I Aula 20
9 – 10		Epidemiología Aula 20	HPCyC Aula 22	Inglés I Aula 46	
10 – 11		Epidemiología Aula 20	HPCyC Aula 22	Inglés I Aula 46	
11 – 12		Física Aula 24	Epidemiología Aula 23		
12 – 13		Física Aula 24		HPCyC Aula 5	
13 – 14				HPCyC Aula 5	
14 – 15		Biomatemáticas Aula 5	Procesos Educativos en Salud Aula 65		Química Inorgánica Aula 24
15 – 16		Biomatemáticas Aula 5	Procesos Educativos en Salud Aula 65	Química Inorgánica Lab. 2	Química Inorgánica Aula 24
16 – 17		Biomatemáticas Aula 5	Química Org. Básica Lab. 2	Química Inorgánica Lab. 2	Química Org. Básica Aula 24
17 – 18		Biología Celular Aula 5	Química Org. Básica Lab. 2	Química Inorgánica Aula 20	Química Org. Básica Aula 24
18 – 19		Biología Celular Aula 5	Química Org. Básica Lab. 2	Química Inorgánica Aula 20	Química Org. Básica Aula 24
19 – 20					
20-21					

NRC	Créditos	EXPERIENCIA EDUCATIVA	Horas		PROFESORES
			Teoría	Lab.	
35937	6	Inglés I	0	6	Laura Bello Sánchez
28196	6	Habilidades del Pensamiento Crítico y Creativo	2	2	Blanca Miriam Muñoz Riaño
28174	4	Biología Celular	2	0	Rocío Munguía Limón
28870	6	Epidemiología	3	0	Luis Manuel Cruz Pérez
93555	10	Química Inorgánica	4	2	Claudia Verónica Moreno Quirós
85247	9	Química Orgánica Básica	3	3	Tomás Guerrero Briseño
28138	4	Física	2	0	Ángel Valencia Flores
28151	4	Procesos Educativos en Salud	2	0	José Antonio Palma Jacinto
12793	6	Biomatemáticas Aplicada	3	0	Ana Korina Díaz García
Totales		55			