

**CAMPUS UNIVERSITARIO BAHÍA DE ALGECIRAS**

**FACULTAD DE ENFERMERIA  
HORARIOS CURSO ACADÉMICO  
2026 – 2027**

**GRADO EN ENFERMERÍA**

**PRIMER CURSO**

# GRADO EN ENFERMERÍA

## PRIMER CURSO. PRIMER SEMESTRE

*21 de septiembre de 2026 a 07 de  
febrero de 2027*

Asignatura Primer semestre	Tipo de Asignatura	Créditos teóricos. Grupo único Total horas	Créditos seminarios Total horas	Créditos taller Total horas	Créditos teórico - prácticos Grupo único Total horas
Anatomía Humana	Troncal	40 + 4 h. examen	8 x 2	8 x 3	
Bases Teóricas y Metodológica de los Cuidados de Enfermería	Obligatoria	60 + 6 h. examen	10 x 2	10 x 3	
Bioquímica y Fisiología Básica	Troncal	70 + 6 h. examen	14 x 2		
Organografía Microscópica Humana	Troncal	22 + 2 h. examen	3 x 3	3 x 4	
Medio Ambiente y Salud	Obligatoria	24 + 2 h. examen	4 x 2		
<b>Espacios docentes: Aula A1.1</b> <b>Los seminarios y talleres que se realicen en espacios diferentes serán comunicados a conserjería y estudiantes por el profesorado</b>	<b>Actividades docentes</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Para el desarrollo de la actividad tipo (A) o (X) la clase se constituye en un sólo grupo de alumnos.</li> <li>• Para el desarrollo de la actividad tipo (B) o Clases prácticas y/o seminario, la clase se divide en 2/3 grupos de alumnos</li> <li>• Para el desarrollo de la actividad tipo (D) o Prácticas laboratorio y/o prácticas taller, la clase se divide en 3/4 grupos de alumnos.</li> </ul>				

<b>PRIMER CURSO. PRIMER SEMESTRE. SEMANA 1</b>					
<b>HORARIO</b>	<b>LUNES 21 SEP</b>	<b>MARTES 22 SEP</b>	<b>MIÉRCOLES 23 SEP</b>	<b>JUEVES 24 SEP</b>	<b>VIERNES 25 SEP</b>
<b>08:30 - 09:30</b>			Organografía Microscópica Humana (A)	Anatomía Humana (A)	
<b>09:30 -10:30</b>		Medio Ambiente y Salud (A)	Organografía Microscópica Humana (A)	Anatomía Humana (A)	
<b>10:30 - 11:30</b>	JORNADA BIENVENIDA ESTUDIANTES 1º CURSO	Medio Ambiente y Salud (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Anatomía Humana (A)	
<b>11:30 - 12:30</b>	PROYECTO ACOMPAÑAME	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	
<b>12:30 - 13:30</b>		Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	
<b>13:30 - 14:30</b>		Bases Teóricas y Metodológicas... (A)		Bioquímica y Fisiología Básica (A)	
<b>14:30 - 16:00</b>					
<b>16:00 - 17:00</b>					
<b>17:00 - 18:00</b>					
<b>18:00 - 19:00</b>					
<b>19:00 - 20:00</b>					
<b>20:00 - 21:00</b>					

**PRIMER CURSO. PRIMER SEMESTRE. SEMANA 2**

<b>HORARIO</b>	<b>LUNES 28SEP</b>	<b>MARTES 29 SEP</b>	<b>MIÉRCOLES 30 OCT</b>	<b>JUEVES 1 OCT</b>	<b>VIERNES 2 OCT</b>
<b>08:30 - 09:30</b>	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Organografía Microscópica Humana (A)	Anatomía Humana (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)
<b>09:30 -10:30</b>	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Organografía Microscópica Humana (A)	Anatomía Humana (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)
<b>10:30 - 11:30</b>	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Anatomía Humana (A)	Anatomía Humana (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)
<b>11:30 - 12:30</b>	Medio Ambiente y Salud (A)	Medio Ambiente y Salud (A)	Anatomía Humana (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	
<b>12:30 - 13:30</b>	Medio Ambiente y Salud (A)	Medio Ambiente y Salud (A)	Anatomía Humana (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	
<b>13:30 - 14:30</b>				Bioquímica y Fisiología Básica (A)	
<b>14:30 - 16:00</b>					
<b>16:00 - 17:00</b>					
<b>17:00 - 18:00</b>					
<b>18:00 - 19:00</b>					
<b>19:00 - 20:00</b>					
<b>20:00 - 21:00</b>					

**PRIMER CURSO. PRIMER SEMESTRE. SEMANA 3**

HORARIO	LUNES 5 OCT	MARTES 6 OCT	MIÉRCOLES 7 OCT	JUEVES 8 OCT	VIERNES 9 OCT
08:30 - 09:30	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Medio Ambiente y Salud (A)	Organografía Microscópica Humana (A)	Anatomía Humana (A)	Anatomía Humana (A)
09:30 - 10:30	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Medio Ambiente y Salud (A)	Organografía Microscópica Humana (A)	Anatomía Humana (A)	Anatomía Humana (A)
10:30 - 11:30	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Organografía Microscópica Humana (A)	Anatomía Humana (A)	Anatomía Humana (A)
11:30 - 12:30	Medio Ambiente y Salud (A)	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Anatomía Humana (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)
12:30 - 13:30	Medio Ambiente y Salud (A)	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Anatomía Humana (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)
13:30 - 14:30			Anatomía Humana (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)
14:30 - 16:00					
16:00 - 17:00					
17:00 - 18:00					
18:00 - 19:00					
19:00 - 20:00					
20:00 - 21:00					

<b>PRIMER CURSO. PRIMER SEMESTRE. SEMANA 4</b>					
<b>HORARIO</b>	<b>LUNES 12 OCT</b>	<b>MARTES 13 OCT</b>	<b>MIÉRCOLES 14 OCT</b>	<b>JUEVES 15 OCT</b>	<b>VIERNES 16 OCT</b>
08:30 - 09:30	<b>FESTIVIDAD NACIONAL</b>	Medio Ambiente y Salud (A)	Organografía Microscópica Humana (A)	Anatomía Humana (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)
09:30 - 10:30		Medio Ambiente y Salud (A)	Organografía Microscópica Humana (A)	Anatomía Humana (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)
10:30 - 11:30		Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Organografía Microscópica Humana (A)	Anatomía Humana (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)
11:30 - 12:30		Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Anatomía Humana (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)
12:30 - 13:30		Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Anatomía Humana (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (B)
13:30 - 14:30			Anatomía Humana (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (B)
14:30 - 16:00					
16:00 - 17:00					
17:00 - 18:00					
18:00 - 19:00					
19:00 - 20:00					
20:00 - 21:00					

<b>PRIMER CURSO. PRIMER SEMESTRE. SEMANA 5</b>					
<b>HORARIO</b>	<b>LUNES 19 OCT</b>	<b>MARTES 20 OCT</b>	<b>MIÉRCOLES 21 OCT</b>	<b>JUEVES 22 OCT</b>	<b>VIERNES 23 OCT</b>
<b>08:30 - 09:30</b>		Medio Ambiente y Salud (A)	Organografía Microscópica Humana (A)	Anatomía Humana (A)	
<b>09:30 - 10:30</b>	Medio Ambiente y Salud (A)	Medio Ambiente y Salud (A)	Organografía Microscópica Humana (A)	Anatomía Humana (A)	
<b>10:30 - 11:30</b>	Medio Ambiente y Salud (A)	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Organografía Microscópica Humana (A)	Anatomía Humana (A)	
<b>11:30 - 12:30</b>	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Anatomía Humana (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	
<b>12:30 - 13:30</b>	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Anatomía Humana (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	
<b>13:30 - 14:30</b>	Bioquímica y Fisiología Básica (A)		Anatomía Humana (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	
<b>14:30 - 16:00</b>					
<b>16:00 - 17:00</b>	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)				
<b>17:00 - 18:00</b>	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)				
<b>18:00 - 19:00</b>	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)				
<b>19:00 - 20:00</b>					
<b>20:00 - 21:00</b>					

**PRIMER CURSO. PRIMER SEMESTRE. SEMANA 6**

HORARIO	LUNES 26 OCT	MARTES 27 OCT	MIÉRCOLES 28 OCT	JUEVES 29 OCT	VIERNES 30 OCT
08:30 - 09:30			Organografía Microscópica Humana (A)	Anatomía Humana (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)
09:30 -10:30	Medio Ambiente y Salud (A)	Medio Ambiente y Salud (A)	Organografía Microscópica Humana (A)	Anatomía Humana (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)
10:30 - 11:30	Medio Ambiente y Salud (A)	Medio Ambiente y Salud (A)	Organografía Microscópica Humana (A)	Anatomía Humana (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)
11:30 - 12:30	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Anatomía Humana (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (B)
12:30 - 13:30	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Anatomía Humana (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (B)
13:30 - 14:30	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Anatomía Humana (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (B)
14:30 - 16:00					
16:00 - 17:00	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)				
17:00 - 18:00	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)				
18:00 - 19:00	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)				
19:00 - 20:00					
20:00 - 21:00					

PRIMER CURSO. PRIMER SEMESTRE. SEMANA 7					
HORARIO	LUNES 2 NOV	MARTES 3 NOV	MIÉRCOLES 4 NOV	JUEVES 5 NOV	VIERNES 6 NOV
08:30 - 09:30	<b>POSIBLE FESTIVO POR DÍA DE TODOS LOS SANTOS</b>	Medio Ambiente y Salud (A)	Organografía Microscópica Humana (A)	Anatomía Humana (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)
09:30 -10:30		Medio Ambiente y Salud (A)	Organografía Microscópica Humana (A)	Anatomía Humana (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)
10:30 - 11:30		Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Organografía Microscópica Humana (B)	Anatomía Humana (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)
11:30 - 12:30		Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Organografía Microscópica Humana (B)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (B)
12:30 - 13:30		Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Organografía Microscópica Humana (B)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (B)
13:30 - 14:30				Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (B)
14:30 - 16:00					
16:00 - 17:00					
17:00 - 18:00					
18:00 - 19:00					
19:00 - 20:00					
20:00 - 21:00					

**PRIMER CURSO. PRIMER SEMESTRE. SEMANA 8**

HORARIO	LUNES 9 NOV	MARTES 10 NOV	MIÉRCOLES 11 NOV	JUEVES 12 NOV	VIERNES 13 NOV
08:30 - 09:30	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Medio Ambiente y Salud (A)	Organografía Microscópica Humana (A)	Anatomía Humana (A)	Anatomía Humana (B)
09:30 -10:30	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Medio Ambiente y Salud (A)	Organografía Microscópica Humana (A)	Anatomía Humana (B)	Anatomía Humana (B)
10:30 - 11:30	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Organografía Microscópica Humana (B)	Anatomía Humana (B)	Anatomía Humana (B)
11:30 - 12:30	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Organografía Microscópica Humana (B)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Anatomía Humana (B)
12:30 - 13:30	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Organografía Microscópica Humana (B)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Anatomía Humana (B)
13:30 - 14:30	Bioquímica y Fisiología Básica (A)			Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Anatomía Humana (B)
14:30 - 16:00					
16:00 - 17:00					
17:00 - 18:00					
18:00 - 19:00					
19:00 - 20:00					
20:00 - 21:00					

**PRIMER CURSO. PRIMER SEMESTRE. SEMANA 9**

HORARIO	LUNES 16 NOV	MARTES 17 NOV	MIÉRCOLES 18 NOV	JUEVES 19 NOV	VIERNES 20 NOV
08:30 - 09:30	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Organografía Microscópica Humana (A)	Anatomía Humana (B)	Bases Teóricas y Metodológicas... (D)
09:30 -10:30	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Organografía Microscópica Humana (A)	Anatomía Humana (B)	Bases Teóricas y Metodológicas... (D)
10:30 - 11:30	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Organografía Microscópica Humana (B)	Anatomía Humana (B)	Bases Teóricas y Metodológicas... (D)
11:30 - 12:30	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Medio Ambiente y Salud (B)	Organografía Microscópica Humana (B)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Bases Teóricas y Metodológicas... (D)
12:30 - 13:30	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Medio Ambiente y Salud (B)	Organografía Microscópica Humana (B)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Bases Teóricas y Metodológicas... (D)
13:30 - 14:30	Bioquímica y Fisiología Básica (A)			Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Bases Teóricas y Metodológicas... (D)
14:30 - 16:00					
16:00 - 17:00					
17:00 - 18:00					
18:00 - 19:00					
19:00 - 20:00					
20:00 - 21:00					

**PRIMER CURSO. PRIMER SEMESTRE. SEMANA 10**

<b>HORARIO</b>	<b>LUNES 23 NOV</b>	<b>MARTES 24 NOV</b>	<b>MIÉRCOLES 25 NOV</b>	<b>JUEVES 26 NOV</b>	<b>VIERNES 27 NOV</b>
<b>08:30 - 09:30</b>	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Bases Teóricas y Metodológicas... (D)	Anatomía Humana (B)	Medio Ambiente y Salud (B)
<b>09:30 - 10:30</b>	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Bases Teóricas y Metodológicas... (D)	Anatomía Humana (B)	Medio Ambiente y Salud (B)
<b>10:30 - 11:30</b>	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Bases Teóricas y Metodológicas... (D)	Anatomía Humana (B)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)
<b>11:30 - 12:30</b>	Bases Teóricas y Metodológicas... (B)	Medio Ambiente y Salud (B)	Medio Ambiente y Salud (B)	Bioquímica y Fisiología Básica (B)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)
<b>12:30 - 13:30</b>	Bases Teóricas y Metodológicas... (B)	Medio Ambiente y Salud (B)	Medio Ambiente y Salud (B)	Bioquímica y Fisiología Básica (B)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)
<b>13:30 - 14:30</b>					
<b>14:30 - 16:00</b>					
<b>16:00 - 17:00</b>					
<b>17:00 - 18:00</b>					
<b>18:00 - 19:00</b>					
<b>19:00 - 20:00</b>					
<b>20:00 - 21:00</b>					

<b>PRIMER CURSO. PRIMER SEMESTRE. SEMANA 11</b>					
<b>HORARIO</b>	<b>LUNES 30 NOV</b>	<b>MARTES 1 DIC</b>	<b>MIÉRCOLES 2 DIC</b>	<b>JUEVES 3 DIC</b>	<b>VIERNES 4 DIC</b>
<b>08:30 - 09:30</b>	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Organografía Microscópica Humana (D)	Bases Teóricas y Metodológicas... (D)	Anatomía Humana (B)
<b>09:30 - 10:30</b>	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Organografía Microscópica Humana (D)	Bases Teóricas y Metodológicas... (D)	Anatomía Humana (B)
<b>10:30 - 11:30</b>	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Bases Teóricas y Metodológicas... (B)	Organografía Microscópica Humana (D)	Bases Teóricas y Metodológicas... (D)	Anatomía Humana (D)
<b>11:30 - 12:30</b>	Bases Teóricas y Metodológicas... (B)	Bases Teóricas y Metodológicas... (B)	Organografía Microscópica Humana (D)	Bases Teóricas y Metodológicas... (B)	Anatomía Humana (D)
<b>12:30 - 13:30</b>	Bases Teóricas y Metodológicas... (B)	Bases Teóricas y Metodológicas... (B)	Organografía Microscópica Humana (D)	Bases Teóricas y Metodológicas... (B)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)
<b>13:30 - 14:30</b>		Bases Teóricas y Metodológicas... (B)	Organografía Microscópica Humana (D)		Bioquímica y Fisiología Básica (A)
<b>14:30 - 16:00</b>					
<b>16:00 - 17:00</b>					
<b>17:00 - 18:00</b>					
<b>18:00 - 19:00</b>					
<b>19:00 - 20:00</b>					
<b>20:00 - 21:00</b>					

PRIMER CURSO. PRIMER SEMESTRE. SEMANA 12						
HORARIO	LUNES 7 DIC	MARTES 8 DIC	MIÉRCOLES 9 DIC	JUEVES 10 DIC	VIERNES 11 DIC	
08:30 - 09:30	Día de la Constitución Española (por coincidir en domingo se traslada al lunes)		Organografía Microscópica Humana (D)	Anatomía Humana (D)	Anatomía Humana (D)	
09:30 -10:30			Organografía Microscópica Humana (D)	Anatomía Humana (D)	Anatomía Humana (D)	
10:30 - 11:30			Organografía Microscópica Humana (D)	Anatomía Humana (D)	Anatomía Humana (D)	
11:30 - 12:30			Organografía Microscópica Humana (D)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (B)	
12:30 - 13:30			Organografía Microscópica Humana (D)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (B)	
13:30 - 14:30			FESTIVO DÍA DE LA INMACULADA	Organografía Microscópica Humana (D)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (B)
14:30 - 16:00						
16:00 - 17:00						
17:00 - 18:00						
18:00 - 19:00						
19:00 - 20:00						
20:00 - 21:00						

<b>PRIMER CURSO. PRIMER SEMESTRE. SEMANA 13</b>					
<b>HORARIO</b>	<b>LUNES 14 DIC</b>	<b>MARTES 15 DIC</b>	<b>MIÉRCOLES 16 DIC</b>	<b>JUEVES 17 DIC</b>	<b>VIERNES 18 DIC</b>
<b>08:30 - 09:30</b>	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Bases Teóricas y Metodológicas... (B)	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (B)	Bases Teóricas y Metodológicas... (D)
<b>09:30 -10:30</b>	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Bases Teóricas y Metodológicas... (B)	Bases Teóricas y Metodológicas... (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (B)	Bases Teóricas y Metodológicas... (D)
<b>10:30 - 11:30</b>	Bases Teóricas y Metodológicas... (B)	Bases Teóricas y Metodológicas... (B)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (B)	Bases Teóricas y Metodológicas... (D)
<b>11:30 - 12:30</b>	Bases Teóricas y Metodológicas... (B)	Bases Teóricas y Metodológicas... (B)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Bases Teóricas y Metodológicas... (D)
<b>12:30 - 13:30</b>	Bases Teóricas y Metodológicas... (B)	Bases Teóricas y Metodológicas... (B)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Bioquímica y Fisiología Básica (A)	Bases Teóricas y Metodológicas... (D)
<b>13:30 - 14:30</b>	Bases Teóricas y Metodológicas... (B)	Bases Teóricas y Metodológicas... (B)			Bases Teóricas y Metodológicas... (D)
<b>14:30 - 16:00</b>					
<b>16:00 - 17:00</b>					
<b>17:00 - 18:00</b>					
<b>18:00 – 19:00</b>					
<b>19:00 – 20:00</b>					
<b>20:00 – 21:00</b>					

**NAVIDAD DEL 21 DE DICIEMBRE DE 2025 AL 6 DE ENERO DE 2026 AMBOS INCLUSIVE**

PRIMER CURSO. PRIMER SEMESTRE. SEMANA 14					
HORARIO	LUNES 4 ENE	MARTES 5 ENE	MIÉRCOLES 6 ENE	JUEVES 7 ENE	VIERNES 8 ENE
08:30 - 09:30	NAVIDAD	NAVIDAD	NAVIDAD	Bioquímica y Fisiología Básica (B)	Anatomía Humana (D)
09:30 - 10:30				Bioquímica y Fisiología Básica (B)	Anatomía Humana (D)
10:30 - 11:30				Bioquímica y Fisiología Básica (B)	Anatomía Humana (D)
11:30 - 12:30				Bioquímica y Fisiología Básica (B)	Anatomía Humana (D)
12:30 - 13:30				Bioquímica y Fisiología Básica (B)	Anatomía Humana (D)
13:30 - 14:30				Bioquímica y Fisiología Básica (B)	Anatomía Humana (D)
14:30 - 16:00					
16:00 - 17:00					
17:00 - 18:00					
18:00 - 19:00					
19:00 - 20:00					
20:00 - 21:00					

<b>PRIMER CURSO. PRIMER SEMESTRE. SEMANA 15</b>					
<b>HORARIO</b>	<b>LUNES 11 ENE</b>	<b>MARTES 12 ENE</b>	<b>MIÉRCOLES 13 ENE</b>	<b>JUEVES 14 ENE</b>	<b>VIERNES 15 ENE</b>
<b>08:30 - 09:30</b>	Bases Teóricas y Metodológicas... (D)	Bases Teóricas y Metodológicas... (D)	Anatomía Humana (D)	Bioquímica y Fisiología Básica (B)	Anatomía Humana (D)
<b>09:30 - 10:30</b>	Bases Teóricas y Metodológicas... (D)	Bases Teóricas y Metodológicas... (D)	Anatomía Humana (D)	Bioquímica y Fisiología Básica (B)	Anatomía Humana (D)
<b>10:30 - 11:30</b>	Bases Teóricas y Metodológicas... (D)	Bases Teóricas y Metodológicas... (D)	Anatomía Humana (D)	Bioquímica y Fisiología Básica (B)	Anatomía Humana (D)
<b>11:30 - 12:30</b>	Bases Teóricas y Metodológicas... (D)	Bases Teóricas y Metodológicas... (D)	Anatomía Humana (D)	Bioquímica y Fisiología Básica (B)	Anatomía Humana (D)
<b>12:30 - 13:30</b>	Bases Teóricas y Metodológicas... (D)	Bases Teóricas y Metodológicas... (D)	Anatomía Humana (D)	Bioquímica y Fisiología Básica (B)	Anatomía Humana (D)
<b>13:30 - 14:30</b>	Bases Teóricas y Metodológicas... (D)	Bases Teóricas y Metodológicas... (D)		Bioquímica y Fisiología Básica (B)	
<b>14:30 - 16:00</b>					
<b>16:00 - 17:00</b>					
<b>17:00 - 18:00</b>					
<b>18:00 - 19:00</b>					
<b>19:00 - 20:00</b>					
<b>20:00 - 21:00</b>					

# PERIODO DE EVALUACIÓN

## PRIMER SEMESTRE

**18 de enero de 2027 a 26 de febrero de  
2027**