

**HORARIO SEMANAL - 2º GRADO EN CIENCIAS DEL MAR- 2º SEMESTRE-CURSO 2020-2021**  
Adaptado a la situación COVID- Distanciamiento social

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes						
<b>Semana 1</b>	08-feb	09-feb	10-feb	11-feb	12-feb						
10:40-11:30				Medios SM T:A-105 (1.1)	Medios Sedimentarios Marinos Teoría A-105 (2.1 y 2.2)						
11:40-12:30	Teoría Online (1.1) Charla Decanato (A-105) Proyectado En directo desde el aula A-203 (primero)	Fisiología Organismos Marinos Teoría A-105 (1.1, 1.2 y 2.1)	Teoría Online (2.2)	Teoría Online (1.2)	Ondas Oceánicas Teoría A-105 (1.2, 2.1 y 2.2)						
12:40-13:30	Fisiología Organismos Marinos Teoría A-105 (1.2, 2.1 y 2.2)	Estadística Teoría A-105 (1.1, 1.2 y 2.1)	Ondas Oceánicas Teoría A-105 (1.1, 1.2)	Química O. T:A-105(1.1)	Química Orgánica Teoría A-105 (2.1 y 2.2)						
13:40-14:30	Química Orgánica Teoría A-105 (1.2, 2.1 y 2.2)	Ondas Oceánicas Teoría A-105 (1.1, 1.2 y 2.1)	Estadística Teoría A-105 (1.1, 1.2)	Ondas Oc. T:A-105 (2.2)	Fisiología OM Teoría A-105 (2.1 y 2.2)						
14:30-15:00			Estadística T: A-105(2.2)	Fisiología OM T: A-105 (1.1)	Medios Sedimentarios Marinos Teoría A-105 (1.2, 2.1 y 2.2)						
<b>Semana 2</b>	15-feb	16-feb	17-feb	18-feb	19-feb						
10:40-11:30		Martes de Carnaval	Fisiología Org. Mar. LAB B1 (1.1)	Química Org. AULA A-204 (1.2)	Medios Sed. AULA A-105 (2.1 y 2.2)	Medios Sed. AULA A-105 (1.1 y 1.2)	Fisiología Org. Mar. LAB B1 (2.1)	Química Org. AULA A-204 (2.2)	Medios Sed. Tu A-105 (1.1)		
11:40-12:30			Ondas Oceánicas Teoría A-105 (1.1, 1.2)	Aula Espejo A-204 (2.1)	Ondas Oc. T:A-105 (2.2)	Química O. T:A-105(1.1)	Aula Espejo A-204 (1.2)	Química Orgánica Teoría A-105 (2.1 y 2.2)	Ondas Oceánicas Teoría A-105		
12:40-13:30			Estadística Teoría A-105 (1.1, 1.2)		Estadística T: A-105(2.2)	Fisiología OM T: A-105 (1.1)		Fisiología OM Teoría A-105 (2.1 y 2.2)	Medios Sedimentarios Marinos Teoría A-105		
13:40-14:30											
14:30-15:00											
15:00-15:50				Química Org. AULA A-204 (1.1)	Fisiología Org. Mar. LAB B1 (1.2)	Ondas O. Lab Inf A-105 (2.1)	Ondas O. Lab Inf A-105 (2.2)	Ondas O. Lab Inf A-105 (1.1)	Ondas O. Lab Inf A-105 (1.2)	Química Org. AULA A-204 (2.1)	Fisiología Org. Mar. LAB B1 (2.2)
16:00-16:50											
<b>Semana 3</b>	22-feb	23-feb	24-feb	25-feb	26-feb						
10:40-11:30	Medios Sed. LAB B2 (1.2)	Medios Sed. Tu A-105 (2.1)	Estadística AULA Inf A-105 comienza a las 10:00 (1.1 y 1.2)	Medios Sed. LAB B2 (1.1)	Medios Sed. LAB B2 (2.2)						
11:40-12:30			Fisiología Org. Mar. LAB B1 (1.1)	Química Org. AULA A-204 (1.2)							
12:40-13:30	AE A-204	Fisiología Organismos Marinos Teoría A-105 (1.2, 2.1 y 2.2)	Estadística Teoría A-105 (1.1, 1.2 y 2.1)	AE A-204	Ondas Oceánicas Teoría A-105 (1.1, 1.2)						
13:40-14:30		Química Orgánica Teoría A-105 (1.2, 2.1 y 2.2)	Ondas Oceánicas Teoría A-105 (1.1, 1.2 y 2.1)		Estadística Teoría A-105 (1.1, 1.2)						
14:30-15:00											
15:00-15:50	Ondas Oceánicas AULA Inf A-201 (1.1 y 1.2)	Estadística AULA Inf A-105 finaliza a las 18:00 (2.1 y 2.2)	Ondas Oceánicas AULA Inf A-105 (2.1 y 2.1)	Química Org. AULA A-204 (1.1)	Fisiología Org. Mar. LAB B1 (1.2)						
16:00-16:50											
<b>Semana 4</b>	01-mar	02-mar	03-mar	04-mar	05-mar						
10:40-11:30	Medios Sed. LAB B2 (1.2)	Estadística AULA Inf A-105 (1.1 y 1.2)	Fisiología Org. Mar. AULA (A-202) (2.1 y 2.2)	Química Org. AULA (A-204)	Ondas O. Lab Inf A-201 (1.1)						
11:40-12:30			Medios Sed. AULA (A-202) (2.1 y 2.2)	Medios Sed. AULA (A-105)	Química Org. AULA (A-204)						
12:40-13:30	Teoría Online (1.1)	Fisiología Organismos Marinos Teoría A-105 (1.2, 2.1 y 2.2)	Estadística Teoría A-105 (1.1, 1.2 y 2.1)	AE A-204	Ondas Oceánicas Teoría A-105 (1.1, 1.2)						
13:40-14:30		Química Orgánica Teoría A-105 (1.2, 2.1 y 2.2)	Ondas Oceánicas Teoría A-105 (1.1, 1.2 y 2.1)		Estadística Teoría A-105 (1.1, 1.2)						
14:30-15:00											
15:00-15:50	Ondas O. Lab Inf A-201 (1.2)	Estadística AULA Inf A-105 (2.1 y 2.2)	Fisiología Org. Mar. AULA (A-105)	Ondas O. Lab Inf A-201 (2.1)	Medios Sed. LAB B2 (1.2)						
16:00-16:50											





Semana 13	10-may			11-may			12-may			13-may			14-may						
10:40-11:30	Teoría Online (1.1)	Medios Sedimentarios Marinos Teoría A-105 (1.2, 2.1 y 2.2)		Estadística AULA Inf A-105 (1.1 y 1.2)		Fisiología Org. Mar. AULA A-102 (2.1 y 2.2)	Fisiología Org. Mar. LAB B1 (1.1)	Química Orgánica LAB Q3 (1.2)		Ondas Oceánicas AULA Inf A-105 (1.1 y 1.2)		Fisiología Org. Mar. LAB B1 (2.1)	Química Orgánica LAB Q3 (2.2)		Ondas Oceánicas AULA Inf A-105 (2.1 y 2.1)				
11:40-12:30		Fisiología Organismos Marinos Teoría A-105 (1.2, 2.1 y 2.2)		Estadística Teoría A-105 (1.1, 1.2 y 2.1)			AE-204 (2.2)	Ondas Oceánicas Teoría A-105 (1.1,1.2)		Teoría Online (2.1)	Ondas Oc. T:A-105 (2.2)	Química O. T: A-105(1.1)	Química Orgánica Teoría A-105 (2.1 y 2.2)		Medios Sedimentarios Marinos A-105 EVALUACIÓN				
12:40-13:30		Química Orgánica Teoría A-105 (1.2, 2.1 y 2.2)		Ondas Oceánicas Teoría A-105 (1.1, 1.2 y 2.1)				Estadística Teoría A-105 (1.1,1.2)			Estadística T: A-105(2.2)	Fisiología OM T: A-105 (1.1)	Fisiología OM Teoría A-105 (2.1 y 2.2)						
13:40-14:30																			
14:30-15:00																			
15:00-15:50			Estadística AULA Inf A-105 (2.1 y 2.2)		Fisiología Org. Mar. AULA A-201														
16:00-16:50							Química Orgánica LAB Q3 (1.1)		Fisiología Org. Mar. LAB B1 (1.2)				Química Orgánica LAB Q3 (2.1)		Fisiología Org. Mar. LAB B1 (2.2)				
Semana 14	17-may			18-may			19-may			20-may			21-may						
10:40-11:30			Ondas Oceánicas AULA Inf A-105 (2.1 y 2.1)		Estadística AULA Inf A-105 (1.1 y 1.2)				Fisiología Org. Mar. LAB B1 (1.1)	Química Org AULA A-204 (1.2)			Ondas Oceánicas AULA Inf A-201 (1.1 y 1.2)		Fisiología Org. Mar. LAB B1 (2.1)	Química Org AULA A-204 (2.2)	Campo Medios SM 1.1 y 1.2 9:30-17:30	Campo Medios SM 2.1 y 2.2 9:30-17:30	
11:40-12:30																			
12:40-13:30	Teoría Online (1.1)	Fisiología Organismos Marinos Teoría A-105 (1.2, 2.1 y 2.2)		Estadística Teoría A-105 (1.1, 1.2 y 2.1)		Teoría Online (2.2)	Ondas Oceánicas Teoría A-105 (1.1,1.2)		Teoría Online (2.1)	Ondas Oc. T:A-105 (2.2)	Química O. T: A-105(1.1)	Aula Espejo A-204 (1.2)	Química Orgánica Teoría A-105 (2.1 y 2.2)						
13:40-14:30		Química Orgánica Teoría A-105 (1.2, 2.1 y 2.2)		Ondas Oceánicas Teoría A-105 (1.1, 1.2 y 2.1)				Estadística Teoría A-105 (1.1,1.2)			Estadística T: A-105(2.2)	Fisiología OM T: A-105 (1.1)		Fisiología OM Teoría A-105 (2.1 y 2.2)					
14:30-15:00																			
15:00-15:50			Estadística AULA Inf A-105 (2.1 y 2.2)						Química Org AULA A-204 (1.1)		Fisiología Org. Mar. LAB B1 (1.2)				Química Org AULA A-204 (2.1)		Fisiología Org. Mar. LAB B1 (2.2)		
16:00-16:50																			
Semana 15	24-may			25-may			26-may			27-may			28-may						
10:40-11:30	Fisiología Organismos Marinos PRESENTACIÓN DE TRABAJOS A-105; A-201			Estadística AULA Inf A-105 (1.1 y 1.2) Hasta las 13:00		Fisiología Org. Mar. LAB B1 (2.1)			Química Orgánica LAB Q3 (1.2)						Química Orgánica LAB Q3 (2.2)				
11:40-12:30										Medios Sed. TUT Online (2.1)	Medios Sed. TUT A-1 05 (2.2)	Ondas Tutoría Inf A-105 (1.1)	Medios Sed. TUT Online (1.2)						
12:40-13:30	AE A-204 (1.1)	Fisiología Organismos Marinos Teoría A-105 (1.2, 2.1 y 2.2)				Ondas Tutoría A-201 (2.1)	Teoría Online (2.2)	Ondas Oceánicas Teoría A-105 (1.1,1.2)		Teoría Online (2.1)	Ondas Oc. T:A-105 (2.2)	Química O. T: A-105(1.1)	Teoría Online A-204 (1.2)	Química Orgánica Teoría A-105 (2.1 y 2.2)		Estadística PRESENTACIÓN TRABAJOS A-105; A-201			
13:40-14:30				Ondas Oceánicas Teoría A-105 (1.1, 1.2 y 2.1)				Medios Sed. TUT A-201 (1.1)	Ondas Tutoría A-105 (2.1)		Ondas Tutoría A-105(1.1)	Fisiología OM T: A-105 (1.1)		Fisiología OM Teoría A-105 (2.1 y 2.2)					
14:30-15:00																			
15:00-15:50				Estadística AULA Inf A-105 (2.1 y 2.2)		Fisiología Org. Mar. LAB B1 (1.1)													
16:00-16:50								Química Orgánica LAB Q3 (1.1)		Fisiología Org. Mar. LAB B1 (1.2)				Química Orgánica LAB Q3 (2.1)		Fisiología Org. Mar. LAB B1 (2.2)			
Semana 16	31-may			01-jun			02-jun			03-jun			04-jun						
10:40-11:30	Ondas Oceánicas EVALUACIÓN A-105; A-201			Fisiología Organismos Marinos EVALUACIÓN A-105; A-102															
11:40-12:30										Medios SM (2º) (9:00-12:00)									
12:40-13:30																			
13:40-14:30							Comienzo Conv. Ordinaria												