

MÁSTER UNIVERSITARIO EN OCEANOGRAFÍA POR LAS UNIVERSIDADES DE CÁDIZ, VIGO Y LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

Curso 2024/2025

HORARIO

Primer Semestre



Aprobado en Comisión de Asesoramiento Docente el 25 de abril de 2024

ASIGNATURAS / ACTIVIDADES FORMATIVAS	Créditos	TEORÍA/PROBLEMAS			PRÁCTICAS		TUTORÍA
		Teoría (Aula A-205)	Exposiciones (A-205)	EV (A-205)	Laboratorio	Campo	Tu (A-205)
Oc Física (OF)	3	18		1	9		2
Oc. Química (OQ)	3	18		1	9		2
OC. Biológica (OB)	3	18		1	9		2
Oc. Geológica (OG)	3	18		1	9		2
Procesos Físicos en el Oc.	5	24	1	1	2*2G(L1) + 21*1G		1
Reactividad Química	5	25	8	1	15*2G		1
Oceanografía de Ecosistemas	5	25	11	2	10*1G		2
Procesos Geológicos	5	25	2	1		20*2G	2

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Semana 1	09-sep	10-sep	11-sep	12-sep	13-sep
8:30-9:30	Festivo Local (Nuestra Señora del Pino)		Oc. Qui <i>Teoría</i>	Oc. Fis <i>Teoría</i>	Oc. Fis <i>Teoría</i>
9:30-10:30		Presentación Oc. Fis.			
10:30-11:30		Presentación Oc. Qui.	Oc. Bio. <i>Teoría</i>	Oc. Geo. <i>Teoría</i>	Oc. Geo. <i>Teoría</i>
11:30-12:30		Presentación Oc. Bio.			
12:30-13:30		Presentación Oc. Geo.			
13:30-14:30					
14:30-15:30			Oc Bio Lab Microscopía	Oc Fis Lab Aul Infor 3	Lab. Oc. Geo. B204-1
15:30-16:30					
16:30-17:30					
Notas:					

MÁSTER UNIVERSITARIO EN OCEANOGRAFÍA POR LAS UNIVERSIDADES DE CÁDIZ, VIGO Y LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

Curso 2024/2025

HORARIO

Primer Semestre



Aprobado en Comisión de Asesoramiento Docente el 25 de abril de 2024

Semana 2	16-sep	17-sep	18-sep	19-sep	20-sep
8:30-9:30	Oc. Qui <i>Teoría</i>	Oc. Qui <i>Teoría</i>	Oc. Qui <i>Teoría</i>	Oc. Qui <i>Teoría</i>	Oc. Geo. <i>Teoría</i>
9:30-10:30					
10:30-11:30	Oc. Bio. <i>Teoría</i>	Oc. Bio. <i>Teoría</i>	Oc. Qui <i>Teoría</i>	Oc. Bio. <i>Teoría</i>	Oc. Fis <i>Teoría</i>
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-14:30			Oc Fis Lab Aul Infor 3	Oc. Bio. Lab Microscopia	Oc Fis Lab Aul Infor 3
14:30-15:30	Lab Oc. Quimica Q212	Lab Oc. Quimica Q212			
15:30-16:30					
16:30-17:30					
Notas:					
Semana 3	23-sep	24-sep	25-sep	26-sep	27-sep
8:30-9:30	Oc. Fis <i>Teoría</i>	Oc. Qui <i>Teoría</i>	Acto solemne de Inauguración del curso académico (pendiente de confirmar)	Oc. Qui <i>Teoría</i>	Oc. Bio. <i>Teoría</i>
9:30-10:30					
10:30-11:30	Oc. Geo. <i>Teoría</i>	Oc. Bio. <i>Teoría</i>		Oc. Bio. <i>Teoría</i>	Oc. Geo. <i>Teoría</i>
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-14:30		Oc Bio Lab Micriscopia		Oc. Fis <i>Teoría</i>	Lab Oc. Quimica Q212
14:30-15:30	Lab. Oc. Geo. B204-1				
15:30-16:30					
16:30-17:30					
Notas:					
Semana 4	30-sep	01-oct	02-oct	03-oct	04-oct
8:30-9:30	Oc. Fis <i>Teoría</i>	Oc. Fis <i>Teoría</i>	Oc. Geo. <i>Teoría</i>	Oc. Geo. <i>Teoría</i>	Oc.Biol. Tuto
9:30-10:30					Oc. Geol. Tuto
10:30-11:30	Oc. Geo. <i>Teoría</i>	Oc. Geo. <i>Teoría</i>	Oc. Fis <i>Teoría</i>	Oc. Fis <i>Teoría</i>	EV
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-14:30	Oc. Qui <i>Teoría</i>	Oc. Bio. <i>Teoría</i>	Lab. Oc. Geo. B204-1	Oc. Fis. Tut	EV
14:30-15:30				Oc. Qui Tut	
15:30-16:30	Oc. Bio. <i>Teoría</i>				
16:30-17:30					
Notas:					

MÁSTER UNIVERSITARIO EN OCEANOGRAFÍA POR LAS UNIVERSIDADES DE CÁDIZ, VIGO Y LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

Curso 2024/2025

HORARIO

Primer Semestre



Aprobado en Comisión de Asesoramiento Docente el 25 de abril de 2024

Semana 5	07-oct	08-oct	09-oct	10-oct	11-oct
8:30-9:30	EV	Reactividad Química <i>Teoría</i>	Reactividad Química <i>Teoría</i>	Reactividad Química <i>Teoría</i>	Reactividad Química <i>Teoría</i>
9:30-10:30					
10:30-11:30	EV	Procesos Físicos <i>Teoría</i>	Procesos Físicos <i>Teoría</i>	Procesos Físicos <i>Teoría</i>	Procesos Físicos <i>Teoría</i>
11:30-12:30	JORNADA DE ACOGIDA				
12:30-13:30					
13:30-14:30		Procesos Físicos <i>Teoría</i>	Procesos Físicos - G1L1 F3	Procesos Físicos - G2L1 F3	Actividades FCM 13.00-14.55
14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					
Notas:					
Semana 6	14-oct	15-oct	16-oct	17-oct	18-oct
8:30-9:30	Procesos Físicos <i>Teoría</i>	Procesos Físicos <i>Teoría</i>	Reactividad Química <i>Teoría</i>	Reactividad Química <i>Teoría</i>	Reactividad Química G1L1 Q-213
9:30-10:30					
10:30-11:30	Procesos Físicos <i>Teoría</i>	Procesos Físicos <i>Teoría</i>	Procesos Físicos – <i>Teoría</i>	Procesos Físicos – <i>Teoría</i>	Reactividad Química G2L1 Q-213
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-14:30	P. Físicos L7 Aul. Info. 3	P. Físicos L3 Aul. Info. 3	Procesos Físicos L5 Aul. Info. 3	Procesos Físicos L6 Aul. Info. 3	
14:30-15:30					
15:30-16:30		P. Físicos L4 Aul. Info. 3	Reactividad Química G1L2 Q-213	Reactividad Química G2L2 Q-213	
16:30-17:30					
17:30-18:30					
18:30-19:30					
Notas:					
Semana 7	21-oct	22-oct	23-oct	24-oct	25-oct
8:30-9:30	Reactividad Química <i>Teoría</i>	Reactividad Química <i>Teoría</i>	Reactividad Química <i>Teoría</i>	Reactividad Química <i>Teoría</i>	Reactividad Química <i>Teoría</i>
9:30-10:30					
10:30-11:30	Reactividad Química <i>Teoría</i>	Procesos Físicos L8 Aul. Info. 3	Procesos Físicos L9 Aul. Info. 3	Procesos Físicos L10 Aul. Info. 3	Procesos Físicos <i>Teoría</i>
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-14:30	Procesos Físicos <i>Teoría</i>	Reactividad Química G1L3 Q-213	Reactividad Química G2L3 Q-213	Reactividad Química G1L4 Q-213	Reactividad Química G2L4 Q-213
14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					
Notas:					

MÁSTER UNIVERSITARIO EN OCEANOGRAFÍA POR LAS UNIVERSIDADES DE CÁDIZ, VIGO Y LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

Curso 2024/2025

HORARIO

Primer Semestre



Aprobado en Comisión de Asesoramiento Docente el 25 de abril de 2024

Semana 8	28-oct	29-oct	30-oct	31-oct	01-nov
8:30-9:30	Reactividad Química <i>Exposiciones</i>	Reactividad Química <i>Exposiciones</i>	Reactividad Química - <i>Tutoría</i>	Reactividad Química - <i>Evaluación</i>	Festivo Local (Día de Todos los Santos)
9:30-10:30			Reactividad Química <i>Exposiciones</i>		
10:30-11:30	Procesos Físicos <i>Teoría</i>	P. Físicos L2 Aul. Info. 3	Reactividad Química <i>Exposiciones</i>	Reactividad Química <i>VIDEOCONFERENCIA</i>	
11:30-12:30				P. Físicos – <i>Evaluación</i>	
12:30-13:30					
13:30-14:30	Reactividad Química G1L5 Q-213		Reactividad Química G2L5 Q-213		
14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					
Notas:					
Semana 9	04-nov	05-nov	06-nov	07-nov	08-nov
8:30-9:30	Procesos Geológicos <i>Teoría</i>	Procesos Geológicos <i>Teoría</i>	Procesos Geológicos <i>Teoría</i>	Procesos Geológicos <i>Teoría</i>	Procesos Geológicos <i>Teoría</i>
9:30-10:30					Procesos Geológicos <i>VIDEOCONFERENCIA</i>
10:30-11:30	Procesos Físicos <i>VIDEOCONFERENCIA</i>	Procesos Geológicos <i>Teoría</i>	Procesos Geológicos <i>Teoría</i>	Procesos Geológicos <i>Teoría</i>	
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-14:30					
14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					
Notas:					
Semana 10	11-nov	12-nov	13-nov	14-nov	15-nov
8:30-9:30	TRASLADO	Campamento Procesos Geológicos <i>Práctica de campo (Almería)</i>	Campamento Procesos Geológicos <i>Práctica de campo (Almería)</i>	Campamento Procesos Geológicos <i>Práctica de campo (Almería)</i>	Campamento Procesos Geológicos <i>Práctica de campo (Almería)</i>
9:30-10:30					
10:30-11:30					
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-14:30					
14:30-15:30		Procesos Geológicos <i>Teoría</i>	Procesos Geológicos <i>Teoría</i>	Procesos Geológicos <i>Teoría</i>	Actividades FCM 13.00-14.55
15:30-16:30					
16:30-17:30					
Notas:					

MÁSTER UNIVERSITARIO EN OCEANOGRAFÍA POR LAS UNIVERSIDADES DE CÁDIZ, VIGO Y LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

Curso 2024/2025

HORARIO

Primer Semestre



Aprobado en Comisión de Asesoramiento Docente el 25 de abril de 2024

Semana 11	18-nov	19-nov	20-nov	21-nov	22-nov
8:30-9:30					
9:30-10:30	Oceanografía de Ecosistemas <i>Teoría</i>	Oceanografía de Ecosistemas <i>Teoría</i>	Oceanografía de Ecosistemas <i>Teoría</i>	Procesos Geológicos Exposiciones	Oceanografía de Ecosistemas <i>Teoría</i>
10:30-11:30					
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-14:30					
14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					
17:30-18:30					
Notas:					
Semana 12	25-nov	26-nov	27-nov	28-nov	29-nov
8:30-9:30					
9:30-10:30	Oceanografía de Ecosistemas <i>Teoría</i>	Oce. Ecosist. L1 Aula Informática	Oceanografía de Ecosistemas <i>Teoría</i>	Oceanografía de Ecosistemas <i>Teoría</i>	Oceanografía de Ecosistemas <i>Teoría</i>
10:30-11:30					
11:30-12:30	Oce. Ecosist. L1 Aula Informática	Oceanografía de Ecosistemas <i>Teoría</i>		Oceanografía de Ecosistemas <i>VIDEOCONFERENCIA</i>	Oce. Ecosist. L3 Aula
12:30-13:30					
13:30-14:30					
14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					
Notas:					
Semana 13	02-dic	03-dic	04-dic	05-dic	06-dic
8:30-9:30					FESTIVO
9:30-10:30	Oceanografía de Ecosistemas <i>Teoría</i>	Oce. Ecosist. <i>Teoría</i>	Oceanografía de Ecosistemas <i>Tutoría</i>		
10:30-11:30					
11:30-12:30	Oce. Ecosist. L2 Aula Informática 3	Oce. Ecosist. L3 Aula Informática 3			
12:30-13:30					
13:30-14:30					
14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					
17:30-18:30					
18:30-19:30					

MÁSTER UNIVERSITARIO EN OCEANOGRAFÍA POR LAS UNIVERSIDADES DE CÁDIZ, VIGO Y LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

Curso 2024/2025

HORARIO

Primer Semestre

Aprobado en Comisión de Asesoramiento Docente el 25 de abril de 2024



Notas:					
--------	--	--	--	--	--

MÁSTER UNIVERSITARIO EN OCEANOGRAFÍA POR LAS UNIVERSIDADES DE CÁDIZ, VIGO Y LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

Curso 2024/2025

HORARIO

Primer Semestre



Aprobado en Comisión de Asesoramiento Docente el 25 de abril de 2024

Semana 14	09-dic	10-dic	11-dic	12-dic	13-dic
8:30-9:30					
9:30-10:30		Oceanografía de Ecosistemas <i>Exposiciones</i>	Oceanografía de Ecosistemas <i>Exposiciones</i>	Oceanografía de Ecosistemas <i>Exposiciones</i>	
10:30-11:30					
11:30-12:30					
12:30-13:30					Actividades FCM 13.00-14.55
13:30-14:30					
14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					
Notas:					
Semana 15	16-dic	17-dic	18-dic	19-dic	20-dic
8:30-9:30					
9:30-10:30	Oceanografía de Ecosistemas <i>Evaluación</i>				
10:30-11:30					
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-14:30					
14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					
Notas:					

Asignatura / Actividad formativa	Créditos	Horas	TEORÍA/PROBLEMAS			PRÁCTICAS
			Teoría (Aula A-205)	Exposiciones (A-205)	EV (A-205)	Laboratorio
OCEANOGRAFIA A GRAN ESCALA Y MESOESCALA (OGEM)	5	56	20	5	2	14*1G+6*2G
CO2 Y ACIDIFICACION OCEANICA (CO2AO). Se imparte en La Palma.	5	65	25	8	1	15*2G
PROCESOS BIOLÓGICOS Y CAMBIO GLOBAL (PBCG)	5	65	20	11	2	11*2G
OCEANOGRAFIA DE REGIONES SINGULARES (ORS)	5	50	20	10	3	15*1G
DISEÑO Y REALIZACION DE CAMPAÑA (DRC)	5	76	9		3	15*2G
TFT	15	150				

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Semana 1	20-ene	21-ene	22-ene	23-ene	24-ene
9:30-10:30	DRC clases Diseño Aula clase	DRC clases Diseño Aula clase		Salida barco	Salida barco
10:30-11:30					
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-14:30					
14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					
17:30-18:30					
18:30-19:30					
19:30-20:30					
20:30-21:30					
21:30-22:30					
Notas:					

	Lunes		Martes		Miércoles	Jueves	Viernes	
Semana 1	27-ene		28-ene		29-ene	30-ene	31-ene	
9:30-10:30	TRATAMIENTO DATOS GEOL G1	TRATAMIENTO DATOS FIS G2	TRATAMIENTO DATOS FIS G1	TRATAMIENTO DATOS GEOL G2	TRATAMIENTO DATOS QUI G1	TRATAMIENTO DATOS ECOLOGÍA G2 (2.5 horas)	TRATAMIENTO DATOS ZOOLOGÍA G1 (2.5 horas)	TRATAMIENTO DATOS QUI G2
10:30-11:30								
11:30-12:30								
12:30-13:30								
13:30-14:30								
14:30-15:30								

MÁSTER UNIVERSITARIO EN OCEANOGRAFÍA POR LAS UNIVERSIDADES DE CÁDIZ, VIGO Y LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

Curso 2024/2025

HORARIO

Segundo Semestre

Aprobado en Comisión de Asesoramiento Docente el 25 de abril de 2024



15:30-16:30					
16:30-17:30					
17:30-18:30					
18:30-19:30					
19:30-20:30					
20:30-21:30					
21:30-22:30					
Notas:					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Semana 2	03-feb	04-feb	05-feb	06-feb	07-feb
9:30-10:30			DyRCO Entrega del Informe		PRESENTACIONES ORALES Informe Campaña
10:30-11:30					
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-14:30					
14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					
17:30-18:30					
18:30-19:30					
19:30-20:30					
20:30-21:30					
21:30-22:30					
Notas:					

MÁSTER UNIVERSITARIO EN OCEANOGRAFÍA POR LAS UNIVERSIDADES DE CÁDIZ, VIGO Y LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

Curso 2024/2025

HORARIO

Segundo Semestre

Aprobado en Comisión de Asesoramiento Docente el 25 de abril de 2024



Notas:							
Semana 5	24-feb	25-feb	26-feb	27-feb	28-feb		
8:30-9:30							
9:30-10:30	L3G1 CAMPO	PBCG Teoría	PBCG Teoría	PBCG Teoría	PBCG Teoría		
10:30-11:30							
11:30-12:30		Exposición	Exposición	Exposición	Exposición		
12:30-13:30							
13:30-14:30							
14:30-15:30							
15:30-16:30	L3G2 CAMPO	L4G1 L29 PCTM	L4G2 L29 PCTM	L5G1 L29 PCTM	L5G2 L29 PCTM		
16:30-17:30							
17:30-18:30							
18:30-19:30							
19:30-20:30							
Notas:							
Semana 6	03-mar	04-mar	05-mar	06-mar	07-mar		
8:30-9:30	Martes de Carnaval				Exposición		
9:30-10:30			PBCG Teoría				
10:30-11:30							
11:30-12:30							
12:30-13:30						Tutoría	
13:30-14:30						Tutoría	
14:30-15:30					L1G1 L29 PCTM		L1G2 L29 PCTM
15:30-16:30							
16:30-17:30							
17:30-18:30					L2G1 L29 PCTM		L2G2 L29 PCTM
18:30-19:30							
19:30-20:30							

Fin de
entregas del
primer bloque

Notas:					
Semana 7	10-mar	11-mar	12-mar	13-mar	14-mar
8:30-9:30	EVAL PBCG	OGEM-Presentación (tutoría)	ORS Teoría	ORS Teoría	OGEM Teoría
9:30-10:30		OGEM Tutoría			
10:30-11:30		ORS- Presentación (tutoría)	L1-ORS	OGEM Teoría	L3-ORS
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-14:30			L2-ORS		Actividades FCM 13.00-14.55
14:30-15:30					
15:30-16:30				L1-OGEM	
16:30-17:30					
17:30-18:30				L2-OGEM	
18:30-19:30					
19:30-20:30					
Notas:					
Semana 8	17-mar	18-mar	19-mar	20-mar	21-mar
8:30-9:30	OGEM Teoría	OGEM Teoría	OGEM Teoría	OGEM Teoría	OGEM Teoría
9:30-10:30					
10:30-11:30	ORS Teoría	ORS Teoría	ORS Teoría	ORS Teoría	ORS Teoría
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-14:30		L3-OGEM	L4-ORS	L7G1-OGEM F-115	L7G2-OGEM F-115
14:30-15:30					
15:30-16:30		L6-OGEM			
16:30-17:30					
17:30-18:30			L2-OGEM		
18:30-19:30					
19:30-20:30					

Notas:					
Semana 9	24-mar	25-mar	26-mar	27-mar	28-mar
8:30-9:30	L4-OGEM	OGEM Teoría	OGEM Teoría	OGEM Teoría	L6-ORS
9:30-10:30					
10:30-11:30					
11:30-12:30	L5-OGEM	ORS Teoría	ORS Teoría	ORS Teoría	
12:30-13:30					
13:30-14:30					
14:30-15:30	L8G1-OGEM		L8G2-OGEM	L5-ORS	
15:30-16:30					
16:30-17:30					
17:30-18:30					
18:30-19:30					
19:30-20:30					
Notas:					
Semana 10	31-mar	01-abr	02-abr	03-abr	04-abr
8:30-9:30	ORS Preparación de exposiciones de pósters	ORS Preparación de exposiciones de pósters	Exposición	Exposición	EVAL OGEM (Exposición de trabajos)
9:30-10:30					
10:30-11:30			Tutoría		
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-14:30				ORS Exposiciones de pósters	ORS Exposiciones de pósters
14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					
17:30-18:30					
18:30-19:30					
19:30-20:30					

Notas:					
Semana 11	07-abr	08-abr	09-abr	10-abr	11-abr
8:30-9:30					
9:30-10:30					
10:30-11:30					
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-14:30					
14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					
17:30-18:30					
18:30-19:30					
19:30-20:30					
Notas:					
Semana 12	14-abr	15-abr	16-abr	17-abr	18-abr
8:30-9:30	Semana Santa				
9:30-10:30					
10:30-11:30					
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-14:30					
14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					
17:30-18:30					
18:30-19:30					
19:30-20:30					

MÁSTER UNIVERSITARIO EN OCEANOGRAFÍA POR LAS UNIVERSIDADES DE CÁDIZ, VIGO Y LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

Curso 2024/2025

HORARIO

Segundo Semestre

Aprobado en Comisión de Asesoramiento Docente el 25 de abril de 2024



Notas:					
Semana 13	21-abr	22-abr	23-abr	24-abr	25-abr
8:30-9:30					
9:30-10:30					
10:30-11:30					
11:30-12:30					
12:30-13:30					Actividades FCM 13.00-14.55
13:30-14:30					
14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					
17:30-18:30					
18:30-19:30					
19:30-20:30					
Notas:					
Semana 14	28-abr	29-abr	30-abr	01-may	02-may
8:30-9:30	TFM				
9:30-10:30					
10:30-11:30					
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-14:30					
14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					
17:30-18:30					
18:30-19:30					
19:30-20:30					

MÁSTER UNIVERSITARIO EN OCEANOGRAFÍA POR LAS UNIVERSIDADES DE CÁDIZ, VIGO Y LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

Curso 2024/2025

HORARIO

Segundo Semestre

Aprobado en Comisión de Asesoramiento Docente el 25 de abril de 2024



Notas:					
Semana 15	05-may	06-may	07-may	08-may	09-may
8:30-9:30	TFM				
9:30-10:30					
10:30-11:30					
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-14:30					
14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					
17:30-18:30					
18:30-19:30					
19:30-20:30					
Notas:					
Semana 16	12-may	13-may	14-may	15-may	16-may
8:30-9:30	TFM				
9:30-10:30					
10:30-11:30					
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-14:30					
14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					
17:30-18:30					
18:30-19:30					
19:30-20:30					