

CALENDARIO ACADÉMICO 2024-2025

CICLO FINAL

Grado Medio de los Deportes de Montaña y Escalada.

BARRANCOS

- Bloque Específico.
- Bloque de Prácticas.

Esta programación puede verse alterada, modificada o cambiada en días.

Todos aquellos protocolos y procedimientos vigentes pueden verse modificados en función a la situación sanitaria del momento, así como por las incidencias climatológicas, meteorológicas, organizativas del propio Centro u otros factores ajenos al Centro.





01-CARGAS HORARIAS.

GRADO MEDIO – MEDIA MONTAÑA Bloque especifico (Transversales)	160h.
ESCUELA DE SENDERISMO. MED-MOME202	57h.
1- Programación de la enseñanza del senderismo	
2- Metodología y preparación de sesiones	
3- Coordinación de actividades y cursos	
4- Evaluación y desarrollo de actividad	
5- Montaña adaptada a la diversidad funcional	
6- Organización y gestión de actividades	
PERFECCIONAMIENTO TÉCNICO MEDIA MONTAÑA. MED-MOME203	33h.
1- Equipo y material	
2- Técnicas de progresión y vivac Media Montaña estival	
3- Socorro y rescate en el medio natural	
GUIADO Y ORIENTACIÓN EN M. MONTAÑA. MED-MOME204	70h.
1- Técnicas específicas de orientación	
2- GPS - geolocalización	
3- Diseño de itinerarios montaña estival	
4- Interpretación y evaluación meteorológica	
5- Conducción, control y gestión del grupo	

GRADO MEDIO – BARRANCOS	Bloque especifico (Barrancos)	279h.						
FORMACIÓN TÉCNICA EN BARRACOS. MED-MOBA205 105h.								
1- Equipo y material – barrancos y ferratas								
2- Técnicas progresión en barrancos sin cuerd	la							
3- Técnicas de progresión en ferratas								
4- Técnicas de progresión en barrancos con cu	uerda							
5- Metodología de los barrancos y ferratas								
6- Equipamientos deportivos en barrancos y fe		<u>.</u>						
SEGURIDAD Y GESTIÓN DE	EL RIESGO. MED-MOBA206	104h.						
1- Gestión del riesgo en aguas vivas								
2- Gestión del riesgo en barrancos								
3- Gestión del riesgo en ferratas								
4- Gestión del riesgo en parques de aventura								
GUIADO EN BARRANCOS Y VÍAS FE	RRATA EQUIPADAS. MED-MOBA207	70h.						
1- Programación de actividades de barrancos y	y ferratas							
2- Características medioambientales de los bar	rrancos y las ferratas							
3- Análisis de riesgos								
4- Conducción de grupos en barrancos y vías f	ferratas							
FORMACIÓN PRÁCT	TCA. MED-MOBA208	200h						





02-PROFESORADO.

GRADO MEDIO – BARRANCOS	Tutor: Miguel Moya				
Bloque específico		PROFESORADO			
ESCUELA DE SENDE	RISMO. MED-MO	ME202			
1- Programación de la enseñanza del senderismo	David Mora	td2mitjamuntanya@femecv.com			
2- Metodología y preparación de sesiones	David Mora	td2mitjamuntanya@femecv.com			
3- Coordinación de actividades y cursos	David Mora	td2mitjamuntanya@femecv.com			
4- Evaluación y desarrollo de actividad	David Mora	td2mitjamuntanya@femecv.com			
5- Montaña adaptada a la diversidad funcional	Laura Jiménez	muntanya.inclusiva@femecv.com			
6- Organización y gestión de actividades	Pedro Carrasco	seguretat.salut@femecv.com			
PERFECCIONAMIENTO TÉCNICO	MEDIA MONTA	ÑA. MED-MOME203			
1- Equipo y material	David Mora	td2mitjamuntanya@femecv.com			
2- Técnicas de progresión y vivac montaña estival	David Mora	td2mitjamuntanya@femecv.com			
3- Socorro y rescate en el medio natural	M. José Carrillo	sosmontan@gmail.com			
GUIADO Y ORIENTACIÓN EN M	EDIA MONTAÑA	. MED-MOME204			
1- Técnicas específicas de orientación	David Mora	td2mitjamuntanya@femecv.com			
2- GPS - geolocalización	David Mora	td2mitjamuntanya@femecv.com			
3- Diseño de itinerarios montaña estival	David Mora	td2mitjamuntanya@femecv.com			
4- Interpretación y evaluación meteorología	David Mora td2mitjamuntanya@femecv.com				
5- Conducción, control y gestión del grupo	David Mora	td2mitjamuntanya@femecv.com			

FORMACIÓN TÉCNICA EN BARRACOS. MED-MOBA205								
1- Equipo y material – barrancos y ferratas	Miguel Moya	td2barrancs@femecv.com						
2- Técnicas progresión en barrancos sin cuerda	Miguel Moya	td2barrancs@femecv.com						
3- Técnicas de progresión en ferratas	David Mora	td2mitjamuntanya@femecv.com						
4- Técnicas de progresión en barrancos con cuerda	Miguel Moya	td2barrancs@femecv.com						
5- Metodología de los barrancos y ferratas	Miguel Moya	td2barrancs@femecv.com						
6- Equipamientos deportivos en barrancos y ferratas	Miguel Moya	td2barrancs@femecv.com						
SEGURIDAD Y GESTIÓN DEL RIESGO. MI	ED-MOBA206							
1- Gestión del riesgo en aguas vivas	Miguel Moya	td2barrancs@femecv.com						
2- Gestión del riesgo en barrancos	Miguel Moya	td2barrancs@femecv.com						
3- Gestión del riesgo en ferratas	David Mora	td2mitjamuntanya@femecv.com						
4- Gestión del riesgo en parques de aventura	Carlos Guill	td1senderisme2@femecv.com						
GUIADO EN BARRANCOS Y VÍAS FERRATA EQUIP	ADAS. MED-I	MOBA207						
1- Programación de actividades de barrancos y ferratas	Miguel Moya	td2barrancs@femecv.com						
2- Caract. medioambientales de los barrancos y las ferratas	Miguel Moya	td2barrancs@femecv.com						
3- Análisis de riesgos	Miguel Moya	td2barrancs@femecv.com						
4- Conducción de grupos en barrancos y vías ferratas	Miguel Moya	td2barrancs@femecv.com						
FORMACIÓN PRÁCTICA. MED-MO	BA208							



03-CALENDARIO Y DISTRIBUCIÓN DE SESIONES.

Enero											
Sem.	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sá	Do				
1			1	2	3	4	5				
2	6	7	8	9	10	11	12				
3	13	14	15	16	17	18	19				
4	20	21	22	23	24	25	26				
5	27	28	29	30	31						

	Febrero											
Sem.	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sá	Do					
5						1	2					
6	3	4	5	6	7	8	9					
7	10	11	12	13	14	15	16					
8	17	18	19	20	21	22	23					
9	24	25	26	27	28							

Marzo											
Sem.	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sá	Do				
9						1	2				
10	3	4	5	6	7	8	9				
11	10	11	12	13	14	15	16				
12	17	18	19	20	21	22	23				
13	24	25	26	27	28	29	30				
14	31										

Abril											
Sem.	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sá	Do				
14		1	2	3	4	5	6				
15	7	8	9	10	11	12	13				
16	14	15	16	17	18	19	20				
17	21	22	23	24	25	26	27				
18	28	29	30								

Mayo											
Sem.	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sá	Do				
18				1	2	3	4				
19	5	6	7	8	9	10	11				
20	12	13	14	15	16	17	18				
21	19	20	21	22	23	24	25				
22	26	27	28	29	30	31					

	Junio											
Sem.	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sá	Do					
22							1					
23	2	3	4	5	6	7	8					
24	9	10	11	12	13	14	15					
25	16	17	18	19	20	21	22					
26	23	24	25	26	27	28	29					
27	30											

Julio											
Sem.	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sá	Do				
27		1	2	3	4	5	6				
28	7	8	9	10	11	12	13				
29	14	15	16	17	18	19	20				
30	21	22	23	24	25	26	27				
31	28	29	30	31							

Agosto											
Sem.	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sá	Do				
31					1	2	3				
32	4	5	6	7	8	9	10				
33	11	12	13	14	15	16	17				
34	18	19	20	21	22	23	24				
35	25	26	27	28	29	30	31				

Septiembre								
Sem.	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sá	Do	
36	1	2	3	4	5	6	7	
37	8	9	10	11	12	13	14	
38	15	16	17	18	19	20	21	
39	22	23	24	25	26	27	28	
40	29	30						

Presentación del curso.
Clases del Bloque Específico COMÚN A TODAS LAS ESPECIALIDADES DE NIVEL II.
Clases del Bloque Específico BARRANCOS.
Bloque de Prácticas. 200 horas de prácticas tutorizadas.
Reunión FCT
Fechas entrega documentación FCT
Evaluaciones Convocatoria Ordinaria. (13 de abril fecha publicación resultados)
Evaluaciones Convocatoria Extraordinaria. (27 de abril fecha publicación resultados)



	SESIONES - CURSO 2023-2024 BLOQUE ESPECÍFICO - MÓDULOS TRANSVERSALES						
Enero	Н	Horario:	Contenido:	Módulo:	Profesorado:	Lugar:	
10 V	5	16h – 21h	Presentación del curso. Programación de actividades.	MED-MOBA 207	TUTORES	Aula - Ibi	
11 S	11	9h – 20h	Maniobras y equipamiento de seguridad	MED-MOBA 205	Miguel Moya	La Aparecida Bco. Sanes	
12 D	11	9h – 20h	Maniobras con cuerdas	MED-MOBA 205	Miguel Moya	Orihuela Bco. Muertos	
15 Mi	3	18h – 21h	Planes de seguridad.	MED-MOME 202	Pedro Carrasco	Online	
17 V	5	16h – 21h	Didáctica y programación sesiones.	MED-MOME 202	David Mora	Aula - Ibi	
18 S	11	9h – 20h	Programación docente del senderismo Evaluación y desarrollo de la actividad	MED-MOME 202	David Mora	Aula - Ibi	
19 D	11	9h – 20h	Programación docente del senderismo Evaluación y desarrollo de la actividad	MED-MOME 202	David Mora	Aula - Ibi	
22 Mi	3	18h – 21h	Organización y Gestión.	MED-MOME 202	Pedro Carrasco	Online	
24 V	5	16h – 21h	Gestión del riesgo, socorro y rescate.	MED-MOME 203	María José Carrillo	Aula - Vallada	
25 S	11	9h – 20h	Gestión del riesgo, socorro y rescate.	MED-MOME 203	María José Carrillo	Tous	
26 D	11	9h – 20h	Gestión del riesgo, socorro y rescate.	MED-MOME 203	María José Carrillo	Montesa	
31 V	5	16h – 21h	Receptores GPS	MED-MOME 204	David Mora	Aula ibi	
Febrero	Н	Horario:	Contenido:	Módulo:	Profesorado:	Lugar:	
1 S	11	9h – 20h	Cartografía y recursos informáticos	MED-MOME 204	David Mora	Aula Ibi	
2 D	11	9h – 20h	Cartografía y recursos informáticos GPS. Sistema de geoposicionamiento	MED-MOME 204	David Mora	Aula Ibi	
5 X	2	19-21h	Reunión informativa FCT	FCT	Yaiza Fernández	Online	
8 S	11	9h – 20h	Montaña Adaptada.	MED-MOME 202	Laura Jiménez	Calderona	
9 D	11	9h – 20h	Montaña Adaptada.	MED-MOME 202	Laura Jiménez	Calderona	
12 X			Inicio entrega documentación FCT	FCT	Yaiza Fernandez		
14 V	5	16h – 21h	Conducción, orientación y gestión de la actividad	MED-MOME 204	David Mora	lbi	
15 S	11	9h – 20h	Vivac, técnicas de supervivencia, conducción Orientación, interpretación del medio	MED-MOME 204	David Mora	lbi	
16 D	11	9h – 20h	Conducción, orientación Evaluación y desarrollo de la actividad	MED-MOME 204	David Mora	lbi	
21 V	5	16h – 21h	Meteorología.	MED-MOME 204	David Mora	Onil	
22 S	11	9h – 20h	Control y seguridad en parques de altura	MED-MOBA 206	Carlos Guill	Onil	
23 D	11	9h – 20h	Guiado y seguridad en parques de altura	MED-MOBA 206	Carlos Guill	Onil	





Marzo	Н	Horario:	Contenido:	Módulo:	Profesorado:	Lugar:
1 S Pernocta	11	9h – 20h	= · aa. p. · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	MED-MOME 202-203-204	David Mora	
2 D	11	9h – 20h	Evaluaciones de Orientación	MED-MOME 204	David Mora	

SESIONES - CURSO 2023-2024 BLOQUE ESPECÍFICO - MÓDULOS BARRANCOS						
Marzo	Н	Horario:	Contenido:	Módulo:	Profesorado:	Lugar:
7 V	5	16h – 21h	Equipamientos deportivos	MED-MOBA 205	Alberto Martí	Xeraco
8 S	11	9h – 20h	Equipamientos deportivos	MED-MOBA 205	Alberto Martí	Xeraco
9 D	11	9h – 20h	Equipamientos deportivos	MED-MOBA 205	Alberto Martí	Xeraco
15 S	11	16h – 21h	Coastering	MED-MOBA 205	Fernando Sendra	Denia
16 D	11	9h – 20h	Coastering	MED-MOBA 205	Fernando Sendra	Denia
22 S	11	9h – 20h	Ejecución de las técnicas de progresión y seguridad	MED-MOBA 205-206	Miguel Moya	Buñol
23 D	11	9h – 20h	Ejecución de las técnicas de progresión y seguridad	MED-MOBA 205-206	Miguel Moya	Buñol
28 V	5	16h – 21h	Auto rescate en barrancos y ferratas	MED-MOBA 206	Miguel Moya	Cortes de Pallás
29 S	11	9h – 20h	Auto rescate en barrancos	MED-MOBA 206	Miguel Moya	Cortes de Pallás
30 D	11	9h – 20h	Rescate y auto rescate en barrancos	MED-MOBA 206	Miguel Moya	Cortes de Pallás
Abril	Н	Horario:	Contenido:	Módulo:	Profesorado:	Lugar:
5 S	11	9h – 20h	Progresión y conducción en vía ferrata	MED-MOBA 205-207	David Mora	Xorret de Catí
6 D	11	9h – 20h	Progresión y conducción en vía ferrata	MED-MOBA 205-207	David Mora	Cid/Callosa
26 S	11	9h – 20h	Aguas vivas, Técnicas de nado y toma de corrientes	MED-MOBA 206	Alberto Martí	Valle de Benasque
27 D	11	9h – 20h	Aguas vivas, Técnicas de rescate	MED-MOBA 206	Alberto Martí	Valle de Benasque
28 L	11	9h – 20h	Conducción y Planificación en barrancos de larga duración	MED-MOBA 207	Miguel Moya	Valle de Benasque
29 M	11	9h – 20h	Gestión de grandes verticales	MED-MOBA 205-206	Miguel Moya	Valle de Benasque
30 Mi	11	9h – 20h	Conducción y planificación en barrancos	MED-MOBA 207	Miguel Moya	Valle de Benasque

Mayo	Н	Horario:	Contenido:	Módulo:	Profesorado:	Lugar:
1 J	11	9h – 20h	Conducción y planificación en barrancos	MED-MOBA 207	Miguel Moya	Valle de Benasque
2 V	11	9h – 20h	Conducción y planificación en barrancos	MED-MOBA 207	Miguel Moya	Valle de Benasque
3 S	11	9h – 20h	Conducción y planificación en barrancos	MED-MOBA 207	Miguel Moya	Valle de Benasque
16 V	5	16h – 21h	Maniobras con cuerdas	MED-MOBA 205-207	Miguel Moya	Dos Aguas





17 S	11	9h – 20h	Maniobras con cuerdas y Descenso de barranco	MED-MOBA 205-207	Miguel Moya	Dos Aguas
18 D	11	9h – 20h	Maniobras con cuerdas y Descenso de barranco	MED-MOBA 205-206	Miguel Moya	Dos Aguas
24 S	11	9h – 20h	Evaluación práctica de guiado y progresión en barrancos	MED-MOBA 207	Miguel Moya	
25 D	11	9h – 20h	Evaluación práctica de rescate y auto rescate	MED-MOBA 206	Miguel Moya	
30 V			Límite entre documentación Inicio FCT			

Junio	H Horario:	Contenido:	Módulo:	Profesorado:	Lugar:				
4 M	Publicación resultados evaluaciones finales Convocatoria Ordinaria								
5 J	INICIO Bloque de Prácticas BARRANCOS								
Agosto									
27 X	Límite entrega documentación módulo FCT								
Sept.									
5 V									
6 S	Evaluaciones Convocatorias Extraordinaria								
7 D									
10 Mi		Publicación resultados evaluaciones Convocatoria							
		Extraordina	ria						
27 L		Inicio FCT Extrao	rdinaria						



BLOQUE ESPECÍFICO.

- El centro indicará día, hora y lugar donde se impartirán las clases presenciales de cada módulo correspondiente al Bloque Especifico, según lo considere conveniente por motivos de planificación y seguridad.
- Una gran parte de esta formación se desarrolla en el medio natural, acorde al nivel y la especialidad.
- Los calendarios que se presentan en este documento están sujetos a modificaciones. Pueden ser alteradas por causas ajenas a este Centro Auto. Enseñanzas Deportivas Femecv. Es intención del Centro mantenerlo lo más fidedignamente.
- Los lugares donde se desarrollarán las clases de los contenidos de cada Módulo, así como las fechas, pueden verse alterados durante el curso, incluso antes del inicio del mismo en función a la climatología, aspectos de seguridad y/o ajenos a este Centro.
- El profesorado determinará la fecha exacta, horario y lugar para realizar exámenes por temas de cada módulo independientemente, así como de la convocatoria ordinaria. Teniendo en cuenta los aspectos antes mencionados.
- También determinará la fecha máxima, proceso y/o forma de entrega de los trabajos solicitados.
- En los días de pernocta en la montaña se contabilizan más horas de carga lectiva.

04- HORARIO LECTIVO ESPECIAL.

Debido a las peculiaridades de la formación deportiva de montaña y escalada, es decir, al desarrollarse enun marco y entorno diferente al urbano que requerirá desplazamiento para el desarrollo de las clases es necesaria la adaptación de las cargas horarias, esto es:

- a) La carga horaria didáctica establecida como máxima de 11 horas por jornada no será de obligado cumplimiento, ya que la adquisición por el alumno de algunos de los contenidos que se plantean necesitan de permanencia en el medio natural, lo que puede llevar en ciertos casos a jornadas de pernoctas (refugios de montaña y vivacs) en el medio natural.
- b) El hecho de tener que buscar el entorno de montaña más idóneo según fechas establecidas dentrode los cronogramas y calendarios programados, requerirán de disponer de franjas de días que se pueda salir de lo habitual, como usualmente es de lunes a viernes, estableciendo módulos de más de cinco días fuera del aulario sito en las instalaciones de la Universidad Miguel Hernández en Elche.
- c) Por ser el entorno de montaña cambiante y muy condicionado por los agentes atmosféricos, siempreque esté justificado por razones no solo de seguridad, sino también de eficiencia didáctica por encontrarse el lugar de la practica en condiciones no óptimas para la enseñanza de los contenidos previamente programados, se podrán cambiar el lugar y las fechas con toda la anticipación posible.
- d) El Bloque de Formación Práctica se extenderá fuera del periodo normalizado del curso escolar del que se está matriculado. Esto se debe a las fechas de culminación del Bloque Especifico que





- se extienden al mes de junio en su convocatoria Ordinaria y Extraordinaria. Es por ello que el inicio de este Bloque de Formación Práctica se llegue a realizar en el curso lectivo siguiente, pero estando matriculado en el curso anterior.
- e) Parte de esta formación se desarrolla durante fines de semana para facilitar el acceso a la misma abuena parte del alumnado que está inmerso en el mundo laboral vinculado a la formación con horarios convencionales. Además, otros alumnos están estudiando otras materias compatibles con el horario y las impartidas por este centro. El motivo por el que finalizamos el curso el 7 de septiembrees por la necesidad de ajustar las horas del bloque específico a lo largo de todos los fines de semanay del bloque de prácticas por las necesidades en los centros de formación de trabajo del sector.

05-NORMAS DE FUNCIONAMIENTO.

- El alumno/a que NO asista a las clases prácticas iniciales o que presente y manifieste una actitud negativa, no podrá asistir a las clases prácticas en las que se considere que puede poner en peligrosu propia seguridad o la del grupo.
- El Profesorado podrá pedir al alumnado los "Certificados médicos" necesarios para garantizar la seguridad del propio alumno y la del resto del alumnado. Teniendo la potestad y decisión de permitiro no, la asistencia a las clases teóricas y prácticas.
- SIN el material técnico, genérico mínimo obligatorio y adecuado, así como cualquier material exigido,NO se permitirá la realización de las clases prácticas y teóricas. Se considerará como EPI cualquierelemento del equipo o material que sea causa de disminución de la seguridad del individuo o del grupo.
- Pasados 5 minutos del inicio de las clases teóricas no se puede entrar en el aula, y hay que esperara entrar en la siguiente hora.
- Los aparatos de telefonía y de otro tipo similares NO están permitidos. El profesorado podrá aplicarlos correspondientes partes disciplinarios. SOLO se permitirán en los casos donde se tuviesen que utilizar como herramientas.
- No están permitidas las filmaciones de vídeo y/o fotografía de cualquier clase sin el consentimientoautorizado de las personas que salgan en dichas filmaciones.
- No se permite comer y beber en el aula. Tan sólo en las horas establecidas como descanso y en los lugares habilitados para ello. Durante las clases prácticas se establecerán tiempos de descanso y avituallamiento.
- NO se permite fumar en el centro. Tampoco durante las clases prácticas, así como encender cualquier tipo de fuego fuera de los lugares habilitados para ello, ya que hay ley específica que lo regula.





- Los trabajos sólo se recogerán los días indicados y con el formato indicado.
- Se darán las instrucciones y normas adecuadas para cualquier tipo de clases teóricas, practicas, tanto generales como específicas.
- El profesorado podrá determinar nuevas normas durante el curso que serán de obligado cumplimiento.
- Se establece el respeto a la convivencia en las horas lectivas y de descanso.
- La Expulsión, la NO asistencia (de los casos antes expuestos) a la clase, tanto en las teóricas como en las prácticas, supone la contabilización de NO asistencia, dentro del porcentaje que establece lanorma para la perdida de la Evaluación Continua, perdida de matrícula y Convocatoria según el proceso establecido.

