

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 específico (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 específico (Barrancos)	279h.
FORMACIÓN TÉCNICA EN BARRANCOS. MED-MOBA205		105h.
1- Equipo y material – barrancos y ferratas		
2- Técnicas progresión en barrancos sin cuerda		
3- Técnicas de progresión en ferratas		
4- Técnicas de progresión en barrancos con cuerda		
5- Metodología de los barrancos y ferratas		
6- Equipamientos deportivos en barrancos y ferratas		
SEGURIDAD Y GESTIÓN DEL 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 FERRATA EQUIPADAS. MED-MOBA207		70h.
1- Programación de actividades de barrancos y ferratas		
2- Características medioambientales de los barrancos y las ferratas		
3- Análisis de riesgos		
4- Conducción de grupos en barrancos y vías ferratas		
FORMACIÓN PRÁCTICA. MED-MOBA208		200h

02-PROFESORADO.

GRADO MEDIO – BARRANCOS	Tutor: Miguel Moya	
Bloque específico	PROFESORADO	
ESCUELA DE SENDERISMO. MED-MOME202		
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	mundanya.inclusiva@femecv.com
6- Organización y gestión de actividades	Pedro Carrasco	seguretat.salut@femecv.com
PERFECCIONAMIENTO TÉCNICO MEDIA MONTAÑA. 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 MEDIA 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 BARRANCOS. 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. MED-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 EQUIPADAS. MED-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-MOBA208		

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	H	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	H	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-14h 16h-19h	Montaña Adaptada.	MED-MOME 202	Laura Jiménez	Torrent El Vedat
9 D	11	9h – 26h	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	Ibi
15 S	11	9h – 20h	Vivac, técnicas de supervivencia, conducción Orientación, interpretación del medio	MED-MOME 204	David Mora	Ibi
16 D	11	9h – 20h	Conducción, orientación Evaluación y desarrollo de la actividad	MED-MOME 204	David Mora	Ibi
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	H	Horario:	Contenido:	Módulo:	Profesorado:	Lugar:
1 S Pernocta	11	9h – 20h	Evaluación de programación y coordinación. Conducción, dinámica de grupos y GPS	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	H	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	H	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	H	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			Evaluaciones Convocatorias Extraordinaria			
6 S						
7 D						
10 Mi			Publicación resultados evaluaciones Convocatoria Extraordinaria			
27 L			Inicio FCT Extraordinaria			

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 en un 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 dentro de 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 aula 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, siempre que esté justificado por razones no solo de seguridad, sino también de eficiencia didáctica por encontrarse el lugar de la práctica 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 peligro 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 loslugares 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, prácticas, 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 la norma para la pérdida de la Evaluación Continua, pérdida de matrícula y Convocatoria según el proceso establecido.