

### MÓDULOS PROFESIONALES (Anexo VA)

Unidades de competencia acreditadas	Módulos profesionales convalidables
UC1080_2	1325. Técnicas de equitación
UC1081_2	1327. Guía ecuestre 1328. Atención a grupos
UC0353_2	1329. Organización de itinerarios
UC0505_2	
UC1079_2	
UC0506_2 + UC0507_2	1328. Atención a grupos 1333. Guía de baja y media montaña
UC0508_2 + UC0509_2	1328. Atención a grupos 1334. Guía de bicicleta
UC1866_2 + UC1867_2 + UC1868_2	1328. Atención a grupos 1335. Técnicas de tiempo libre
UC0269_2	1336. Técnicas de natación
UC0272_2 + UC1082_2 + UC1083_2	1337. Socorrismo en el medio natural

### MÓDULOS NO ASOCIADOS A CUALIFICACIONES PROFESIONALES

1338. Guía en el medio natural acuático	1708. Sostenibilidad aplicada al sistema productivo
1339. Maniobras con cuerdas	0156. Inglés profesional
1709. Itinerario personal para la empleabilidad I	1713. Proyecto intermodular
1710. Itinerario personal para la empleabilidad II	Módulo profesional optativo
1664. Digitalización aplicada a los sectores productivos (GM)	

### CUALIFICACIONES PROFESIONALES

AFD159_2 Guía por itinerarios de baja y media montaña	
UC0505_2	UC0507_2
UC0506_2	UC0272_2
AFD160_2 Guía por itinerarios en bicicleta	
UC0353_2	UC0509_2
UC0508_2	UC0272_2
AFD340_2 Socorrismo en espacios acuáticos naturales	
UC0269_2	UC1083_2
UC1082_2	UC0272_2
SSC564_2 Dinamización de actividades de tiempo libre educativo infantil y juvenil	
UC1866_2	UC1868_2
UC1867_2	
AFD339_2 Incompleta: Guía por itinerarios ecuestres por el medio natural	
UC1079_2	UC1081_2
UC1080_2	

### CERTIFICADOS DE PROFESIONALIDAD

AFDA0611  
Guía por itinerarios de baja y media montaña

AFDA0109  
Guía por itinerarios en bicicleta

AFDP0209  
Socorrismo en espacios acuáticos naturales

SSCB0209  
Dinamización de actividades de tiempo libre educativo infantil y juvenil

Quedarán exentos de la formación en empresa u organismo equiparado quienes acrediten una experiencia laboral mínima de un año en el caso de grados D, que se corresponda con la oferta formativa que curse. (Real Decreto 659/2023)