



## **AULAS ITINERANTES DE LA FAM**

### **“Caminando por el futuro Parque Natural del Anayet”. 9 y 10 de julio 2015**

Vinculada con la conservación de las montañas y con el desarrollo sostenible de las poblaciones del medio rural, la Federación Aragonesa de Montañismo (FAM) reivindica nuevamente la necesidad de impulsar la creación de un Parque Natural en el macizo del Anayet: un corredor ecológico de alta montaña que permita la preservación de la naturaleza, la movilidad de la vida silvestre y, a la vez, sea fuente de recursos de los habitantes de estos valles.

Ya en el Manifiesto del Anayet de 1999, la FAM mostraba la gran preocupación de los montañeros ante los proyectos altamente impactantes que se cernían sobre este singular macizo. Los valles glaciares –canales como se conocen en la zona– de Izás y Roya atesoran un rico patrimonio geológico, tanto por sus formaciones litológicas, como por los fenómenos de morfología glacial y periglacial que albergan (morrenas, circos, ibones, etc.), así como las manifestaciones de vulcanismo que evidencia el pitón volcánico del Anayet. La flora de montaña, la fauna salvaje, la tradición ganadera, los yacimientos megalíticos, han otorgado a esta zona una personalidad propia y un paisaje que debe conservarse. Las Canales de Izás y Roya, se decía ya entonces, deben ser reconocidas como corredores biológicos a causa de su singular posición geográfica y de la extraordinaria importancia para la conservación de especies silvestres y para el mantenimiento del equilibrio ecológico entre los valles de Canfranc y de Tena.

#### **Las aulas itinerantes**

Organizadas por la Federación Aragonesa de Montañismo (FAM) y con el apoyo del Máster en Derecho de los Deportes de Montaña de la Universidad de Zaragoza, las aulas itinerantes se desarrollan en el macizo del Anayet (Pirineo aragonés) y pretenden proyectar diferentes perspectivas científicas (geográficas, jurídicas, biológicas, médicas, sociológicas y deportivas) sobre las montañas y el montañismo, haciendo especial énfasis en la conservación y protección de la naturaleza, el desarrollo sostenible, el deporte, la seguridad de las actividades o la salud.

#### **Destinatarios**

Las aulas itinerantes se dirigen a todas aquellas personas interesadas, en general, en las montañas y el montañismo, y en particular en el análisis y reflexión de las perspectivas ambientales, sociales y culturales que rodean a la conservación, a la protección de la naturaleza y al desarrollo sostenible de las áreas de montaña.

Es requisito imprescindible ser mayor de edad y tener resistencia física, pues la travesía que se desarrolla a lo largo de las aulas itinerantes es, a todos los efectos, una ruta de alta montaña con casi 2.000 metros de desnivel acumulado.

#### **Objetivos y contenidos**

- Observar e interpretar los recursos naturales, el paisaje y la biodiversidad del entorno del macizo del Anayet. “El cuaderno de campo en la mochila”

- Reflexionar sobre el alcance legal de las propuestas de protección, la solución de conflictos y las regulaciones en las montañas. “Las leyes en la mochila”
- Conocer las actuaciones básicas y protocolos ante una situación de primeros auxilios en la montaña. “El botiquín en la mochila”
- Seleccionar la información necesaria para una correcta planificación y progresión por la montaña. “La prevención y la seguridad en la mochila”

### **Profesores/monitores**

- Fernando Lampre Vitaller. Geógrafo. Presidente del Patronato de los Monumentos Naturales de los Glaciares Pirenaicos y coordinador de las aulas.
- José M<sup>a</sup> Nasarre Sarmiento. Doctor en Derecho. Director del Máster en Derecho de los Deportes de Montaña de la Universidad de Zaragoza.
- José Tapia Gazulla. Médico. Coordinador del Departamento de Formación de la Sociedad de Prevención de la MAZ.
- Íñigo Ayllón Navarro. Licenciado en Derecho y Máster en Derecho de los Deportes de Montaña.

### **Número de plazas**

40. Se requiere un mínimo de 25 inscritos para sacar adelante la actividad.

### **Programa**

#### Jueves 9 julio

6:30 Salida de Zaragoza. IAACC Museo Pablo Serrano. Paseo María Agustín, 20, 50004 Zaragoza. En función de los inscritos, el autobús podría efectuar paradas en Huesca y Sabiñánigo.

9:00 Inicio de la travesía en El Portalet (carretera A-136), junto a la frontera francesa. Ruta: Espelunziecha-puerto de Canal Roya-ibones de Anayet-Canal Roya-Canfranc Estación.

*Datos técnicos El Portalet-Canfranc Estación: 19 km longitud. 600 m desnivel (ascenso). 1.100 m desnivel (descenso).*

19:00 Llegada a Canfranc Estación.

#### Viernes 10 julio

9:00 Inicio de la travesía desde Canfranc Estación. Ruta: Col de Ladrones-Canal de Izás-puerto de Izás-O Cantal-Lapazuso-Culibillas-Corral de las Mulas (carretera A-136).

*Datos técnicos Canfranc Estación-Corral de las Mulas: 18,5 km longitud. 1.200 m desnivel (ascenso). 800 m desnivel (descenso).*

19:00 Salida del autobús hacia Zaragoza.

21:30 Llegada a Zaragoza

Durante los dos días de travesía se realizarán cuantas paradas sean necesarias para la explicación de los 4 bloques de contenidos: “El cuaderno de campo en la mochila”, “Las leyes en la mochila”, “El botiquín en la mochila” y “La prevención y la seguridad en la mochila”.

### **Precio**

100 euros federados FAM o FEDME

125 euros no federados

Incluye: autobús, profesores/monitores y documentación.

No incluye el alojamiento y la manutención en Canfranc Estación. Allí existen 3 albergues asociados a la FAM, con precios muy asequibles. Página de reservas:

[www.alberguesyrefugiosdearagon.com](http://www.alberguesyrefugiosdearagon.com)

## Inscripciones

Hasta el 26 de junio 2015, en la Federación Aragonesa de Montañismo (FAM). C/ Albareda 7, 4º 4ª. 50004 Zaragoza. Horario de lunes a viernes de 11:00 a 13:30 y martes y miércoles de 17:00 a 20:00, o llamando al teléfono 976227971 o escribiendo a [fam@fam.es](mailto:fam@fam.es)  
La inscripción solo será válida una vez abonado el importe mediante transferencia a E72-2085-5239-09-0330054248, o en efectivo en la FAM, donde habrá que rellenar una ficha de inscripción y acreditar, en su caso, la licencia federativa.

---

## Anexo. Material necesario en las aulas itinerantes

El material individual necesario para la actividad es el siguiente:

- Mochila pequeña o mediana (30-40 litros de capacidad).
- Cantimplora (ver apartado de comida y bebida).
- Botas de senderismo o trekking.
- Pueden ser de ayuda un bastón o bastones (recomendable uno para cada mano). Son fundamentales en subidas y, sobre todo, bajadas, también para vadear ríos. Pueden ser bastones plegables o telescópicos.
- Vestimenta:
  - Pantalones: aunque el buen tiempo estival invita a llevar pantalones cortos, es recomendable llevar en la mochila unos largos (posibilidad de cambios de tiempo repentinos).
  - Además de una camiseta, prever alguna prenda de manga larga (camisa por ejemplo) y también un forro polar o jersey (pensar en súbitos descensos de las temperaturas).
  - Chubasquero para la lluvia o capa (ésta también evitará que se moje la mochila y su contenido). El gore-tex es el no va más para la lluvia (evita mojarse y también transpira).
  - Para la cabeza se recomienda gorro (si hace frío) y cualquier prenda en caso de fuerte insolación (gorras, sombreros, pañuelo pirata, etc.).
  - Calcetines, preferentemente sin costuras. En la mochila debemos de llevar siempre un par de repuesto (se pueden mojar los que llevamos en los pies).
  - Si hace frío, unos guantes finos para las manos tampoco estarán de más.
- Gafas de sol o de montaña.
- Crema solar (mínimo protección 30) y protector labial.
- Comida y bebida. Cada cual deberá prever este punto cuidadosamente, teniendo en cuenta que la travesía son dos días completos y que hay que portearla en la mochila (a excepción de la cena del 9 y el desayuno del 10 que se pueden realizar en los establecimientos de Canfranc Estación). Respecto a la bebida, en verano se recomienda que la cantimplora sea de 1,5 litros. En según qué terrenos de montaña, sin circulación superficial de las aguas, puede resultar escasa una cantidad inferior a la indicada (solventar este aspecto con la compra de minibotellines de agua). También se pueden llevar bebidas isotónicas.