






## Carros de foc




 Aigüestortes, Cataluña (España)

Distancia: 55 km  
Desnivel: 9.200m  
Etapas: 5 a 7  
Ruta circular: Si

Estación: Verano  
Actividades: Carreras de montaña, Senderismo, Trekking

### Contacto

 (+34) 973 640698  
 [info@carrosdefoc.com](mailto:info@carrosdefoc.com)  
 [carrosdefoc.com](http://carrosdefoc.com)

 [facebook.com/CARROS-DE-FOC-48466651265](https://facebook.com/CARROS-DE-FOC-48466651265)  
 [twitter.com/rutacarrosdefoc](https://twitter.com/rutacarrosdefoc)  
 [instagram.com/carrosdefoc.official](https://instagram.com/carrosdefoc.official)

### Descripción

Carros de Foc es una ruta por etapas de recorrido circular que une los nueve refugios de montaña que hay dentro del Parque Nacional d'Aigüestortes y Estany de Sant Maurici.

Para hacer el recorrido básico de Carros de Foc necesitaréis entre 5 y 7 jornadas y podréis empezar por el refugio que queráis y en el sentido que más os guste.

El itinerario no dispone de un marcaje especial. En algunos tramos el itinerario comparte camino con el GR 11 donde encontraremos marcas de pintura roja y blanca.

Otros tramos están marcados con estacas de madera pintadas de amarillo y la mayor parte del tiempo seguiremos el camino gracias a los hitos que otros montañeros construyeron antes que nosotros.

El uso del mapa o Gps con los tracks es imprescindible.

---

La travesía transcurre en su totalidad por un terreno de alta montaña, donde los bloques de granito, pedreras y senderos se mezclan en cada una de las etapas que forman Carros de Foc.

Para mayor tranquilidad podéis contratar con nosotros un seguro que os cubrirá en caso de accidente mientras estéis la travesía.

El forfait es un carné de paso que sellaremos en todos los refugios por los que pasemos. Y incluye un pack de bienvenida con una gorra exclusiva de Carros de Foc, una barrita energética Snack Gods y un mapa del recorrido a escala 1:50000 de la Editorial Alpina.