

TALAMANTES-PICO MORRON-AÑÓN

Sendero sin señalizar (FORMA DE SENDERO)

FECHA: 17 DE MARZO DE 2019

SALIDA: 07:00 horas, desde Paseo María Agustín, 33. Zaragoza

PUNTO DE PARTIDA: Talamantes

PUNTO DE RECOGIDA: Añón

DIFICULTAD: media

MATERIAL: Botas, agua ropa de abrigo, bastones, etc.

Distancia = 20 km **Desnivel + =** +800 m **-900 m** **Tiempo Total** = 7h 45m



Atravesamos Talamantes, para coger la vereda de Castilla, que nos llevará a la GR90.1. A los 25'aproximadamente abandonaremos la Vereda, para coger un sendero, que nos llevara al barranco de Valdeherrera. Lo cruzaremos varias veces y nos llevara a las Peñas de Herrera en 1h 45', desde Talamantes. Continuaremos hasta el Collado de las Neveras, al que llegaremos en 40'desde las Peñas. Continuaremos por pista, hasta llegar a la base del pico Morrón en 20'. 2h 45'desde Talamantes. Subiremos y bajaremos en 1h aproximadamente. Total 3h 45'. Continuaremos por pista, unos 40'hasta la entrada del barranco de Horcajuelo, donde pararemos a comer. Total 4h 25'.Luego descenderemos por el barranco, que por la PR-Z3 nos llevara a Añón. Lo iremos cruzando varias veces hasta llegar al Barranco de la Torre Morana en 1h aproximadamente. Continuaremos y llegaremos al Barranco de Morana que lo cruzaremos varias veces hasta llegar a un parking, en 2h 15'desde la comida. A los pocos metros encontraremos una fuente de donde salen 2 pistas. La de enfrente nos lleva a Alcalá de Moncayo, nosotros cogeremos el de la izquierda, Camino de la Albeca durante 30'aproximadamente que nos llevara a otro cruce. Cogeremos el de la izquierda Camino de Morana, que en unos 10'nos llevara a otro cruce. Volveremos a coger el de la izquierda, para cruzar un puente medieval sobre el río Huecha. Una vez al otro lado, vamos por el lado derecho, para ir subiendo poco a poco hasta llegar a Añón en unas 3h 5'desde la parada de la comida.



Las Peñas de Herrera desde Añón



Pico Morrón desde las Peñas de Herrera.

MIDE		TALAMANTES-PICO MORRON-AÑON	
horario	6h 45'	2	severidad del medio natural
desnivel de subida	800 m	2	orientación en el itinerario
desnivel de bajada	900 m	2	dificultad en el desplazamiento
distancia horizontal	20,0 Km	4	cantidad de esfuerzo necesario
tipo de recorrido	Travesía		

Condiciones de tres estaciones, tiempos estimados según criterio MIDE, sin paradas.
Calculado sobre datos de 2019.

