

**CORREDOR CENTRAL, 350 m**  
**MD IV/WI4+/90° M4.**  
**TAILLÓN**  
**Cara Oeste**



Braulio Expósito



**M4 60°. 150 m, ensamble**

**3+/90°. 40 m**

**40°. 50 m**

**4/90°. 55 m**

**2/60°. 60 m**

**2/60°. 40 m**

-  Clavo
-  Puente roca
-  Espit
-  Parabol
-  Fisureros

Braulio Expósito

## Descenso



### **CORREDOR CENTRAL, 350 m, MD IV/WI4+/90º.**

#### **TAILLÓN Cara Oeste**

#### **(PIRINEOS)**

Sin datos de la apertura

Repetida por Braulio Expósito, David Nieto y Álvaro Hernández el 27 de enero de 2024

**MATERIAL:** 2 cuerdas dobles. 1 juego de Friends hasta el 2, 6 tornillos de hielo, 4 pitones variados, 10 cintas exprés ligeras, 4 vagas con mosquetón ligero y demás achiperres personales.

**TIEMPO:** El tiempo en realizar el itinerario de la vía es de 3 a 4 horas hasta la cumbre.

**APROXIMACIÓN:** Punto de partida: Port de Bujaruelo. 2.270 metros. Accesible por las pistas de esquí de Gavarnie (1,30 h) o desde la San Nicolás de Bujaruelo (2,30 a 3 h, dependiendo de la nieve). Aproximación: Evidente, desde el puerto de Bujaruelo ascendemos por el camino del Col du Sarradets, que nos llevaría al refugio, para abandonarlo al situarnos bajo la coma que separa el Taillón y los Gabietos, subimos hacia el norte hasta situarnos en la coma glaciar de los Gabietos donde se localiza el pie de pared, la vertiente que nos interesa se sitúa a la izquierda. Calcular de 2 a 2,30 horas.

**DESCENSO:** Varias alternativas, por la vía normal pasando por la Brecha de Rolando y el refugio de Sarradets, de 2 a 2,30 h para volver al collado, o por el Glaciar de Gabietos, situado al oeste, descendiendo hacia el norte una vez en la coma glaciar y saliendo de la misma por el margen derecho para evitar la franja rocosa que sustentaba lo que antaño eran los seracs de los Gabietos, esta alternativa es menos cómoda pero más rápida, 1,30 a 2 h.

**OBSERVACIONES:** Época aconsejable de enero a abril. De dimensiones más reducidas que la norte, pero con mayor interés para la escalada, al presentar canales más encajadas y con resaltes. Muy interesante.