



Descubre aquí más vías ferratas en la zona



PLANO DE SITUACIÓN Y ACCESOS



Esta vía ferrata se encuentra cerca de la pedanía de Tobera, en el término municipal de Frías. Podemos acceder a pie desde el pueblo siguiendo el agradable Paseo del Molinar, o en vehículo por la carretera BU-504 hasta llegar a alguno de los dos aparcamientos situados junto a la Ermita de Santa María de la Hoz.

Si optamos por dejar el vehículo en estos aparcamientos, deberemos cruzar con precaución la carretera y el puente. Seguidamente continuaremos por el sendero girando a la derecha, siguiendo el curso del río Molinar aguas arriba. A unos 200 metros encontraremos el inicio de la vía ferrata antes de llegar a la carretera.

EQUIPO

EQUIPO OBLIGATORIO

Casco | Arnés | Disipador para vías ferratas (absorbedor de energía o placa disipadora y mosquetones tipo K) | Cabo de anclaje o de descanso con mosquetón de gran abertura



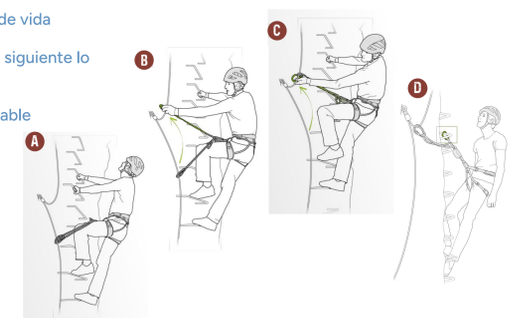
EQUIPO RECOMENDADO

INDIVIDUAL
Calzado de montaña | Guantes y agua

COLECTIVO
Cuerda dinámica | Descendedor | Botiquín

MÉTODO DE PROGRESIÓN Y DESCANSO

- A Estar siempre anclado a la línea de vida
- B Mosquetonear el tramo de cable siguiente lo antes posible
- C Sólo una persona por tramo de cable
- D Posición de descanso



VÍA FERRATA K3

Esta vía ferrata, de dificultad K3, es perfecta para quienes buscan una aventura vibrante y llena de acción, sin llegar a los extremos más exigentes. Es una opción accesible, pero no te dejes engañar: a lo largo del recorrido te enfrentarás a secciones que pondrán a prueba tu habilidad, equilibrio y resistencia, manteniéndote alerta en todo momento. Desde el inicio, la emoción se hace presente con desafíos como el Paso del Tablón (4 m), que nos obliga a afinar cada movimiento, seguido de una impresionante "Escadena" de 18 metros que nos eleva a otro nivel, literalmente. Allí podremos decidir entre tomar una vía de escape o lanzarnos de lleno a lo mejor del recorrido. El trayecto continúa con un Puente Tibetano de 18 metros seguido por una larga travesía de grapas que nos conduce hasta un emocionante Puente Colgante (17 m). Toca remontar por la cresta hasta superar un Puente de Balancines (13 m) y un segundo Puente Mono de 13 metros antes de coronar la cima. Todo esto se desarrolla en un entorno espectacular, rodeado de densa vegetación, bosques vibrantes y un paisaje cargado de historia y belleza natural.

FICHA TÉCNICA

VÍA FERRATA	DIFICULTAD	RECORRIDO y DESNIVEL ACUMULADO	APROXIMACIÓN Y RETORNO (desde el Aparcamiento)	DATOS	OBSERVACIONES	TIEMPO SIN SENDEROS (4 personas)
TOBERA	K3	Recorrido 45m Desnivel Positivo +88m Desnivel Negativo -5m	Sendero acceso 3 min. Retorno por sendero 17 min.	Paso del Tablón 4m Escadena 18m Puente Tibetano 18m Puente Colgante Madera 17m Balancines 13m Puente Mono 13m	Altura mínima usuarios 140cm El único escape se encuentra tras la Escadena, que conecta con el sendero de retorno	100'
FECHA DE APERTURA: JULIO 2025 Diseño y Construcción ALTERNATIVAS VERTICALES VÍA LIBRE, S.L.						

NORMAS DE USO

- Utiliza el material homologado y específico para vías ferratas.
- En los tramos horizontales sólo una persona por tramo de cable, en los verticales dejar un tramo libre entre personas para evitar el riesgo de golpe ante una caída.
- En los puentes de cable sólo está permitido el paso de una persona al mismo tiempo.
- No abandonar la instalación excepto en salidas habilitadas, permanecer en todo momento anclado a la línea de vida o cable de seguridad.
- Presta atención a las zonas donde puede haber piedras sueltas y retíralas a una zona segura para evitar la caída accidental de las mismas.

- Queda prohibido utilizar la instalación con tormenta, y si nos sorprende abandonarla inmediatamente por el escape más cercano.
- Respeta el entorno y no te salgas de las zonas marcadas, procure no hacer ruidos innecesarios.
- Ten en cuenta que estamos en el medio natural que compartimos con otros seres vivos, disfrutemos de él con respeto y cuidado.
- Según la nueva normativa de disipadores, las personas de <40 kg o >120 kg, deben ir encordados.

CONSEJOS DE SEGURIDAD

- Por las características de la vía ferrata, es muy importante no realizarla en caso de padecer vértigo o miedo a las alturas.
- Por la humedad, orientación y temperatura en invierno nos podemos encontrar zonas resbaladizas y en verano altas temperaturas.
- Para la progresión por este recorrido es necesario estar en buena forma física y tener los conocimientos técnicos adecuados.
- Antes de sufrir una caída por agotamiento, es aconsejable anclarse a un peldaño y descansar. Si no tienes la formación o conocimientos necesarios, contacta con guías especializados en vías ferratas.
- Contrata un seguro para practicar deportes de montaña, tanto por tu seguridad, como por los daños que puedas ocasionar a terceros. Las Federaciones o Clubes deportivos de montaña te los pueden facilitar.

ATENCIÓN

- La progresión por vías ferratas es una actividad de riesgo que puede ocasionar accidentes graves e incluso mortales.
- El Equipador advierte de que cualquier usuario asume personalmente todo el daño que pudiera sufrir y ocasionar a terceros.
- Es obligatorio respetar las normas de uso, conocer los consejos de seguridad y utilizar el equipo homologado para vías ferratas.
- Si no aceptas esta información NO UTILICES estas instalaciones.



Si encuentran alguna zona de la instalación deteriorada o en mal estado, agradecemos que se pongan en contacto con nosotros inmediatamente (si nos envían una foto mejor)

ALTERNATIVAS VERTICALES VÍA LIBRE, S.L.
Tel: 963 238 498/ 651 829 691
mail: vialibres@gmail.com

DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN
Vía Libre
ALTERNATIVAS VERTICALES
651 829 691
vialibres@gmail.com

PLAN DE SOSTENIBILIDAD TURÍSTICA EN DESTINO GAROÑA

Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia - Financiado por la Unión Europea - Next Generation

