



VÍA FERRATA “SIERRA DE LA VILLA” K2 VILLENNA (ALICANTE)

Sábado 14 de febrero de 2026

Organiza: Centro Excursionista de Albacete

DATOS DE INTERÉS	
Hora de salida	07:45 - Se ruega puntualidad
Lugar de salida	Paseo Circunvalación 117, junto Churrería Azorín
Lugar de realización	Villena (Alicante)
Inscripciones	Hasta completar plazas, máximo 18 participantes
Modalidad	Vía Ferrata
Dificultad	Baja
Coordinadores	Antonio M. Lillo, Jesús A. Moya, Javier Belmonte

OBSERVACIONES IMPORTANTES

- El desplazamiento desde Albacete hasta la vía ferrata se realizará en coches particulares. Se recomienda a los participantes que compartan vehículo para minimizar gastos. Si alguien quiere ir directamente a la vía ferrata sin pasar por la Churrería Azorín, deberá estar en el Parking de la Vía Ferrata a las 9:00 para dar comienzo a la actividad.

Ubicación del Parking de la Vía Ferrata <https://maps.app.goo.gl/YSPDaitTKWUE64TS8>

- Cada participante deberá llevar su propia comida y bebida

- El material **mínimo y obligatorio** para realizar la vía ferrata debe estar compuesto por: **arnés, casco, y disipador de vía ferrata**. Además, para el rapel, necesitaremos un **descensor** tipo **ocho** o **cesta** (aunque los organizadores llevaremos alguno de sobra) y **cabo de anclaje**.

- Para poder usar el material, este debe cumplir con la normativa correspondiente para este deporte. Debe estar en buen estado de conservación, sin roturas ni desgastes que

comprometan su fiabilidad, y debe estar correctamente revisado por su propietario. Además debe encontrarse dentro de su plazo de vida útil. Os recordamos que este material deportivo también caduca. Por lo tanto, **cada participante que decida usar su material, lo hace bajo su absoluta responsabilidad.**

- Para los participantes que no dispongan de este material, se alquilará a la empresa ETE Aventura.

- Para las actividades de Vía Ferrata se necesita Licencia Federativa de **TIPO B**. Para aquellos que tengan la licencia Tipo A, o que no tengan seguro de accidentes, se contratará un seguro deportivo Tipo B + Responsabilidad Civil, que cubre la actividad de Vía Ferrata. Las prestaciones, condiciones y coberturas se encuentran expuestas en www.seguros.rocalsub.com

- En la página web del C.E.A. figuran las “Condiciones Generales de Participación”. La inscripción a cualquiera de las actividades organizadas por esta Asociación implica que se conocen, asumen y aceptan las mismas



INSCRIPCIONES Y CUOTA

Máximo 18 participantes.

La fecha límite para inscribirse y realizar el ingreso de la cuota es el día 8 de febrero.

Hay que rellenar el formulario de inscripción ubicado en la página Web del CEA www.centroexcursionistaab.es. Lo encontraréis en la pestaña Actividades. Se os contestará por e-mail la adjudicación de la plaza, indicándose el importe y la forma de realizar el ingreso en la cuenta del CEA. **Nunca se debe realizar el ingreso antes de haber hecho la inscripción y recibido la conformidad.**

CON TU PROPIO MATERIAL DEPORTIVO (ARNÉS, CASCO Y DISIPADOR):

CUOTA	SOCIO DE NÚMERO CEA	SOCIO PARTICIPANTE
CON LICENCIA TIPO B	8 €	11 €
SIN LICENCIA TIPO B	15,50 €	18,50 €

SIN EQUIPO PROPIO, ALQUILANDO EL MATERIAL DEPORTIVO:

CUOTA	SOCIO DE NÚMERO CEA	SOCIO PARTICIPANTE
CON LICENCIA TIPO B	28 €	31 €
SIN LICENCIA TIPO B	35,50 €	38,50 €

La cuota incluye el registro en la actividad, seguro accidentes y coordinadores de actividad.

En caso de renuncia únicamente se devolverá el 75 % de lo ingresado si se comunica con 7 o más días de antelación, y el 50 % si es con menos de 7 días. No acudir el día de la ruta no da derecho a ninguna devolución. En cualquier caso se descontarán los gastos generados previamente como la tramitación del seguro, comisiones bancarias, reservas, etc.

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD

Desde la Churrería Azorín, pondremos rumbo hacia Villena (Alicante). Dejaremos el coche a los pies de las ruinas del Castillo de Salvatierra, situado en la Sierra de la Villa, donde se encuentra la "Vía Ferrata Sierra de la Villa", y su hermana gemela la "Vía Ferrata Castillo de Salvatierra" (esta última es más antigua, y en su mayoría ha quedado incluida dentro del trazado de la nueva vía).

Lugar de reunión y de aparcamiento <https://maps.app.goo.gl/YSPDaitTKWUE64TS8>

Una vez allí, comenzaremos la aproximación, que nos llevará unos cuarenta y cinco minutos a pie, a través de una senda que sube hasta el inicio de la ferrata.

En el inicio nos encontraremos una senda equipada con cable de acero, que comprende aproximadamente la mitad del trazado de la vía ferrata. Este tramo, que haremos andando por una senda horizontal sin trepar por ningún tipo de peldaño, es ideal para practicar el cambio de mosquetón entre fraccionamientos, y familiarizarnos con la progresión por la vía.



Senda equipada con cable

Esta senda nos dejará a los pies del primer tramo vertical, que se irá combinando con otros tramos horizontales y verticales de poca dificultad, incluyendo un puente mono y un puente tibetano.

Para finalizar, nos encontramos con una pared inclinada en la que podemos realizar un pequeño rapel, también perfecto para iniciarnos en este tipo de prácticas.

(IMPORTANTE: La realización del rapel conlleva mucho tiempo, tanto en su preparación como en su desarrollo, sobre todo si somos un número alto de participantes. Por lo tanto, solo lo realizaremos si el conjunto de la actividad lo permite, sin alargarla más allá de un tiempo prudencial que consideren los monitores. Hay que tener en cuenta, que es una instalación en la que pueden participar más usuarios ajenos a nuestro grupo, y no siempre es posible realizarlo)

La vuelta al coche será por la misma senda de ascenso.

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Altura de inicio	Altura final	Desnivel	Dificultad
658 m	753m	96 m	K2 Dificultad baja
Longitud equipada	Puentes	Tirolinas	Rapel
280 m	1 puente mono 1 puente tibetano	No	2 opcionales
Tiempo de aproximación	Tiempo en vía ferrata	Tiempo de retorno	Tiempo total aprox.
45 min	2 h	45 m	3:30 - 4 h

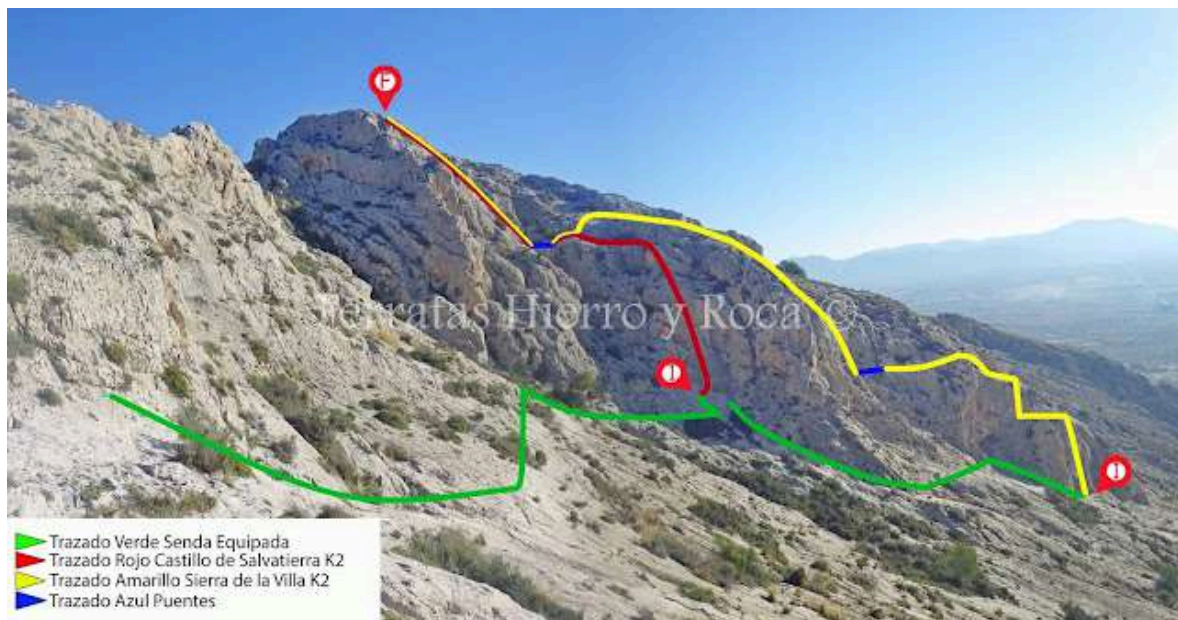


Foto extraída de
<https://ferratashierroyroca.blogspot.com/2018/08/via-ferrata-de-sierra-de-la-villa.html>