

# Nacimiento del río Cuervo

SL-CU

14



Nacimiento

Las protagonistas del lugar son el agua, las rocas calizas y la vegetación. Actuando todas juntas dan forma a las barreras de toba o travertino que represan continuamente el cauce del río, dando originalidad al paisaje que visitas.

El sendero te llevará primero a las **cascadas**, el punto más fotografiado y admirado de todo el recorrido, hasta el que se puede llegar por pasarelas y rampas accesibles. Estas bañan sólo una parte de la espectacular barrera travertínica del Cuervo, ya que la mayoría permanece seca y oculta bajo una masa de pinar.

Si continúas por la escalinata encontrarás muy cerca un bonito mirador donde puedes observar de cerca las tobas mojadas con las formaciones típicas en cortina, y algo más arriba el remanso que forma el río antes de precipitarse por las rocas.



Dactylorhiza

Más adelante llegarás a la **explanada**, la llanura que produce la barrera travertínica aguas arriba (ya que esta actúa de forma parecida a una presa).



Serbal de los cazadores

Al final del sendero podrás ver el **nacimiento**, en una grieta de la roca (es la principal surgencia de la zona, proporcionando caudal al Cuervo durante prácticamente todo el año). Desde la explanada podrás visitar el **covacho** tomando la derivación del sendero "Subida a la Muela (PR-CU 78)", a escasos 200 m.

Se puede continuar hacia el **parking** por este sendero de pequeño recorrido, donde encontraremos una **turbera** ya muy cerca del final. De este modo se prolongará la visita otros 15 minutos, y dará tiempo así a pasear un poco más.

No te pierdas las explicaciones que se proporcionan durante el recorrido en la cartelería interpretativa. Te van a ayudar a disfrutar, comprender y valorar este enclave maravilloso de la Serranía de Cuenca.



## PERFIL DEL SENDERO



## NO APOYARSE EN LA BARANDILLA

Las barandillas y pasamanos en un espacio natural son elementos de delimitación y cierre. No son elementos protectores ni de seguridad.

## Monumento Natural Nacimiento del Río Cuervo



## SEÑALIZACIÓN DEL SENDERO SL



Continuidad de sendero    Dirección equivocada    Cambio de dirección

Sendero homologado por la Federación de Deportes de Montaña de Castilla-La Mancha. (FDMCM)

## CARACTERÍSTICAS

**Aptitud de la ruta:** senderismo.  
**Distancia:** 1.938 m.  
**Duración:** 1 hora  
**Cota máxima:** 1.480 m. **Cota mínima:** 1.425 m.  
**Desnivel acumulado:** 55 m.  
**Dificultad:** baja.  
**Época recomendable:** todo el año.  
**Temática:** paisaje, vegetación, geología.  
**Observaciones:** sólo hay una fuente al lado del parking.

## CHARACTERISTICS OF THE TRAIL

**Suitability of the route:** hiking.  
**Distance:** 1.938 m.  
**Time:** 1 hour.  
**Maximum height:** 1.480 m. **Minimum level:** 1.425 m.  
**Accumulated unevenness:** 55 m.  
**Difficulty:** low.  
**Recommended season:** all year round.  
**Themes:** landscape, vegetation, geology.  
**Observations:** there is only one equipped fountain next to the parking lot.



# Subida a la Muela

PR-CU

78



Mirador del Cuervo

Este sendero te permite completar una jornada de visita al Monumento Natural. Por él accederás a la Muela de San Felipe y podrás contemplar el Rincón del Cuervo desde un espectacular mirador.

Comienza este sendero con un tramo común con el SL-CU 14, pero en dirección contraria a la recomendada para el Sendero del **Nacimiento del**

**río Cuervo**. Cruzaremos el río por el puente que hay al fondo de la chopera y la zona de merendero.

Poco después el PR y el SL se separan. A sólo unos cientos de metros de la bifurcación se encuentra la **turbera** calcárea, formación herbácea que sufre un continuo encharcamiento, lo que provoca acumulaciones notables de materia orgánica bajo su manto verde, y la presencia de curiosas especies vegetales.



El covacho

Un poco más arriba se puede tomar la derivación de este sendero que accede al **covacho** y desde allí, a poca distancia, se puede llegar a la explanada y al propio nacimiento del río.

Si continuamos por el trazado principal atravesaremos una zona boscosa de pinos albares, salpicada de sabinas y pinos negrales. También algún roble, espinos, mostajos, enebros...



La turbera

Para acceder a la muela el sendero atraviesa los escarpes por un bonito portillo horadado en la roca. Arriba el relieve es suave, y podemos observar el modelado exokárstico (dolinas, lapiaces...).

Unos kilómetros más adelante está el **Mirador del Cuervo**, desde donde se contempla todo un abanico de diferentes paisajes más o menos modificados por la mano del hombre.

La bajada se hace por una fuerte ladera, con un denso bosque de pino albar salpicado de acebos, que acaba de nuevo en el parking del Nacimiento del río Cuervo. Este tramo de bajada comparte trazado con el sendero PR-CU 79 San Blas-San Felipe-Río Cuervo.



## ¿SABÍAS QUE...?

El Monumento Natural del Nacimiento del Río Cuervo ocupa una parte del monte de utilidad pública nº 121, perteneciente al Ayuntamiento de Cuenca

**POR SU SEGURIDAD, NO ABANDONE LOS SENDEROS SEÑALIZADOS**

## PERFIL DEL SENDERO



## Monumento Natural Nacimiento del Río Cuervo



## SEÑALIZACIÓN DEL SENDERO SL



Sendero homologado por la Federación de Deportes de Montaña de Castilla-La Mancha (FDMCM)

## CARACTERÍSTICAS

**Aptitud de la ruta:** senderismo.  
**Distancia:** 10,2 km.  
**Duración:** 3 horas 30 minutos.  
**Cota máxima:** 1.640 m. **Cota mínima:** 1.425 m.  
**Desnivel acumulado:** 215 m  
**Dificultad:** media.  
**Época recomendable:** todo el año.  
**Temática:** paisaje, vegetación, geología.  
**Observaciones:** sólo hay una fuente al lado del parking

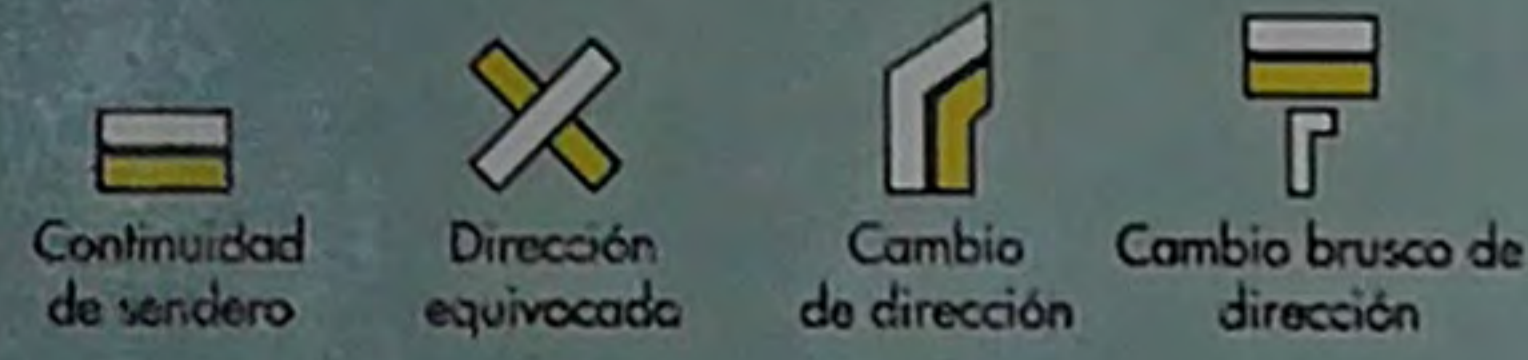
## CHARACTERISTICS OF THE TRAIL

**Suitability of the route:** hiking.  
**Distance:** 10,2 km.  
**Time:** 3 hours 30 minutes.  
**Maximum height:** 1.640 m. **Minimum level:** 1.425 m.  
**Accumulated unevenness:** 215 m.  
**Difficulty:** medium.  
**Recommended season:** all year round.  
**Themes:** landscape, vegetation, geology.  
**Observations:** there is only one equipped fountain next to the parking lot.



# P.N.S.C. - S11 San Blas- San Felipe- Río Cuervo. (PR-CU 79)

## SEÑALIZACIÓN DE SENDERO PR



### CARACTERÍSTICAS

**Aptitud de la ruta:** Senderismo  
**Distancia (sólo ida):** 10,3 km por río Júcar (11,00 km por variante Hontanar).  
**Duración aproximada sin paradas:** 3 h.  
**Desnivel máximo:** 418 m.  
**Dificultad:** Media-alta.  
**Época recomendable:** Todo el año. Durante el invierno la parte más alta puede estar cubierta de nieve.  
**Temática:** Paisaje, flora y geología.  
**Observaciones:** Fuentes de agua natural, no potabilizada.

### CHARACTERISTICS

**Type of route:** Hiking.  
**Distance (one way):** 10.3 km along the Júcar River (11.00 km along the alternative Hontanar route).  
**Approximate length without stopping:** 3 hours.  
**Maximum change in altitude:** 418 m.  
**Difficulty:** Medium to high.  
**Best season:** Year-round. In winter, higher altitudes may be snow-covered.  
**Themes:** Landscape, plantlife, geology.  
**Notes:** Non-potable natural springs.

El recorrido comienza en el Albergue de San Blas, construido en 1950 sobre una antigua zona de huertos. En origen se utilizó como lugar de concentración y adiestramiento de jóvenes del Frente de Juventudes y escuelas afines. Actualmente su uso es de alojamiento turístico.

The trail begins at the San Blas Refuge, which was built in 1950 in an area that was once cultivated. Originally, this place was used by young people from the Frente de Juventudes and other groups as a meeting place and training center. Today it is used as lodging for tourists.

A pocos metros del albergue nos encontramos con 2 variantes que nos permiten afrontar la ascensión a San Felipe (1.838 metros), una de las cumbres más elevadas y posiblemente la más emblemática de la provincia. Una de las variantes nos dirige por el tramo más alto del río Júcar, mientras que la del Hontanar, nos acerca a varias finadas, refugios ganaderos, testigos de la importancia que esta actividad tuvo en la sierra.

Just a few meters from the shelter, there are two trail heads that lead to the ascent to San Felipe (at 1.838 meters). This peak is one of the highest, and possibly the most emblematic, in the province. One of the trails will guide us along the highest section of the Júcar River, while the Hontanar trail leads toward several shelters for shepherds and their livestock—evidence of the importance this activity once enjoyed in these mountains.

Una vez en el collado, a unos 1.700 metros, se culmina la ascensión rodeados de la vegetación característica de cumbres compuesta por sabino rastery y pino albar.

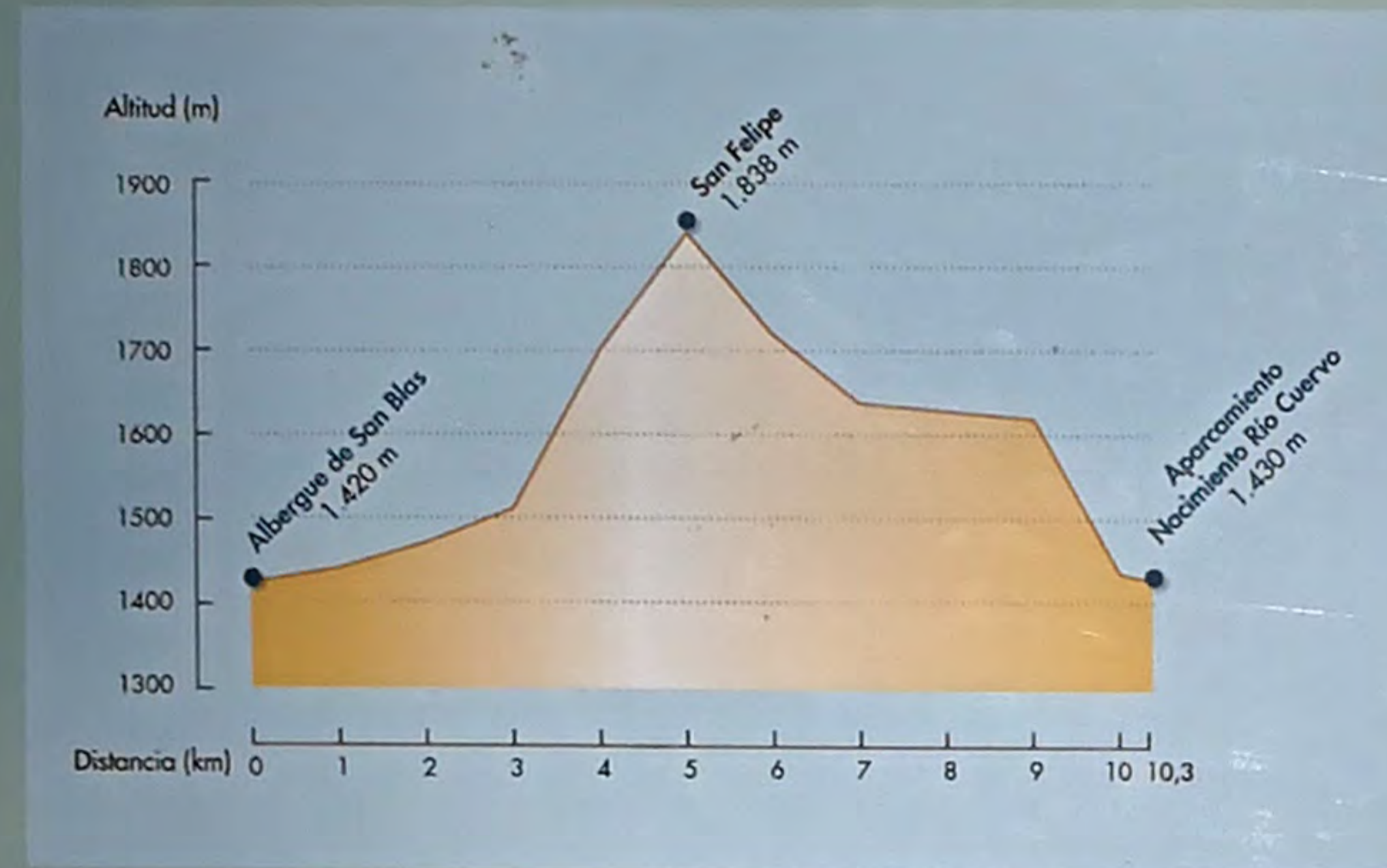
Once we reach the pass, at about 1.700 meters, the ascent ends. Here, we are surrounded by the vegetation which is so characteristic of mountain peaks, including the savin juniper and Scots pine.

El sendero queda a pocos metros del vértice geodésico de San Felipe, donde podemos disfrutar de una preciosa panorámica de 360°. Desde este punto, el sendero discurre entre el pinar hasta salir a la cañada del Perro, donde el arbolado da paso a las praderas que aprovecha el ganado en la época estival.

The trail is just a few meters away from the San Felipe survey point, where we can enjoy an incredible 360° panoramic view. From here, the path continues between the pines until it leads out onto the Cañada del Perro, and the woodlands give way to the meadows sought out by livestock during the summer months.

La última parte del recorrido transcurre por un estrecho y umbroso sendero de fuerte pendiente que desembocará en el aparcamiento del Nacimiento del Río Cuervo.

The end of our hike follows a shady narrow path that is extremely steep. The trail ends in the parking area of the Nacimiento del Río Cuervo.



### MARIPOSAS DIURNAS

El PNSC es el segundo espacio natural protegido con mayor diversidad de ropalóceros de la península.

Todo el recorrido se encuentra dentro de una zona del Parque Natural de la Serranía de Cuenca donde se han citado más de un centenar de especies de lepidópteros diurnos, algunos de los cuales se encuentran amenazados y en clara regresión.

Una de las especies que ha sufrido mayor disminución de sus poblaciones es la mariposa **apolo** (*Parnassius apollo*), destacando el cambio climático entre los factores más determinantes.

Su notable tamaño (64-76 mm) y su característica coloración blanca ornamentada de negro con ocelos rojos o anaranjados la hacen inconfundible.

En el caso de ver algún ejemplar, comuníquelo al teléfono **969 17 83 53**, junto con las coordenadas si dispone de GPS.



### ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS QUE SE ATRAVIESAN DURANTE EL RECORRIDO

- 1 Parque Natural de la Serranía de Cuenca
- 2 Monumento Natural del Nacimiento del Río Cuervo
- 3 Parque Natural del Ato Tajo
- 4 Zona Periférica de Protección

