

URRIÉS • EL código de San Salvador



Hace siglos, los vigías de Urriés protegían el valle desde lo alto de la ermita de San Salvador. Sus ojos eran la vigilancia del paisaje, y sus manos escribían códigos secretos para guiar y proteger a quienes recorrían los caminos del monte.

Hoy, ese código ha vuelto a activarse... y eres tú quien debe descifrarlo.

Recorre el sendero, observa con atención cada detalle y sigue las señales. Cada prueba te acercará un paso más a revelar El Código de San Salvador, la clave que conecta monte, ermita y pueblo.

Solo los más observadores conseguirán llegar hasta el final y descubrir el secreto que el valle ha guardado durante siglos.”

El código abre la puerta del conocimiento, pero el reto, lo terminarás en el pueblo.



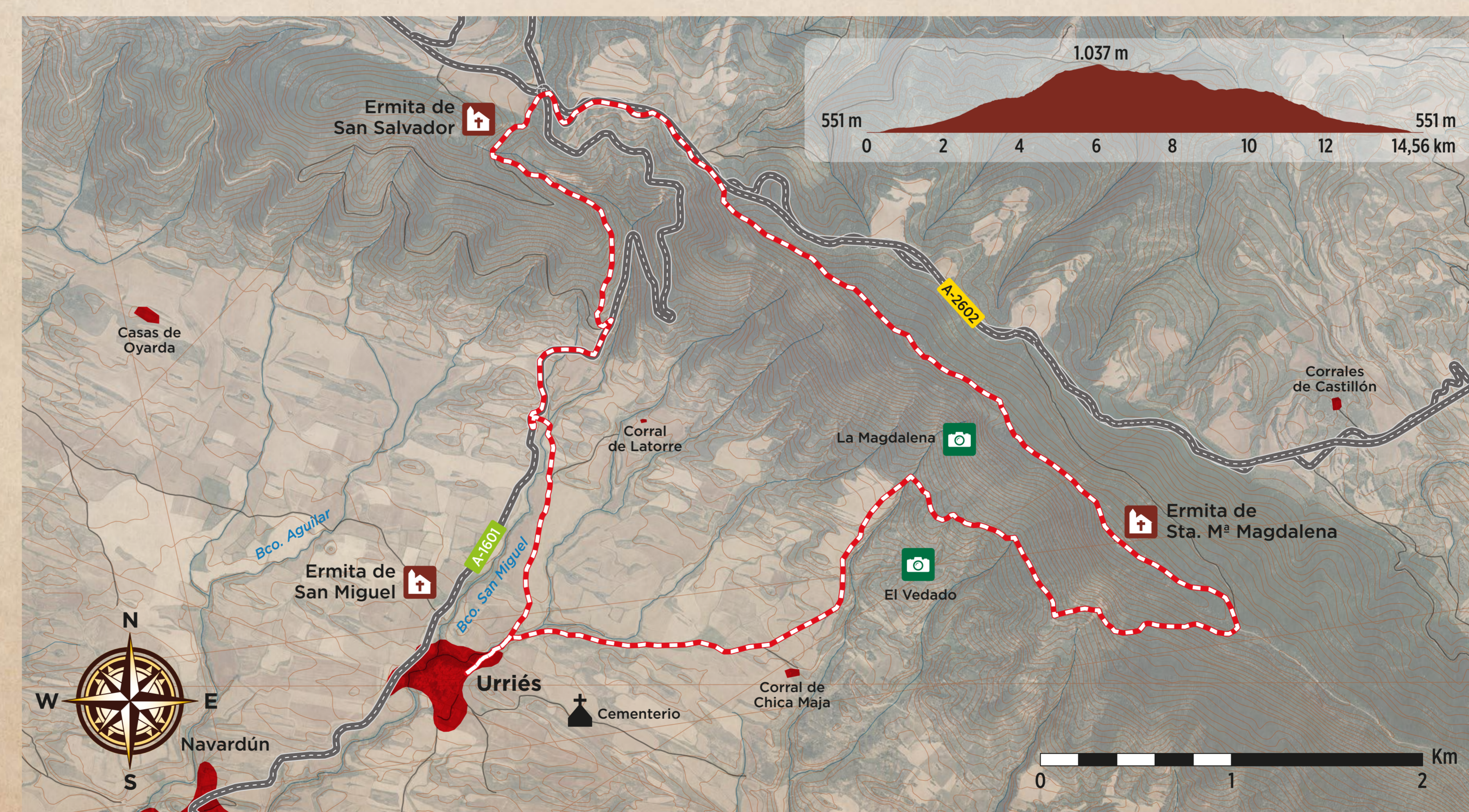
EXPERIENCIA SENDERO MISTERIOSO

Esta ruta te convertirá en un descifrador de paisajes. A lo largo de un paseo de fácil recorrido y familiar, cinco pruebas te desafiarán a observar detalles arquitectónicos, interpretar la historia y conectar los puntos entre naturaleza y cultura. Cada acierto te dará una pieza de un código final que desvelará una ubicación aproximada en las calles de Urriés. La experiencia combina la tranquilidad de un paseo por la naturaleza con la emoción de una búsqueda del tesoro, ideal para familias y grupos.

Para activar el Código San Salvador, debes responder correctamente a 5 preguntas / pruebas repartidas por la ruta. Cada respuesta correcta desbloquea una parte del código final (número o letra). La secuencia final de estos cinco elementos es la clave para encontrar el punto final en el pueblo. Pero ten cuidado porque una respuesta errónea te complicará resolver el juego.

Escanea el QR de la parte inferior y comienza el juego.

URRIÉS • EL código de San Salvador



DATOS DE LA RUTA

- Distancia **14,55 km**
- Tiempo **4 horas 50 minutos**
- Dificultad técnica **Moderada**
- Altitud máxima **1.037 m**
- Altitud mínima **551 m**
- Desnivel positivo **488 m**
- Desnivel negativo **488 m**
- Tipo de ruta **Circular**