



RUTA 2:

LOCALIZACIÓN:
APARCAMIENTO:

TIPO DE RECORRIDO:
LONGITUD:

TIPO DE TERRENO:

DESNIVEL:

“RUTA DEL FERROCARRIL”

San Tirso de Abres, ASTURIAS
No se dispone de plazas de aparcamiento reservadas para PMR.
Lineal.
7 kilómetros de ida y 7 kilómetros de vuelta entre San Tirso de Abres y el arroyo de O Cairo.
En su mayoría se trata de una vereda de tierra, asfalto natural.
Este recorrido se caracteriza por presentar un desnivel suave que hace que el recorrido sea prácticamente plano.



ANCHO DEL ITINERARIO:	<p>INFRAESTRUCTURA: El paseo ha sido diseñado con una anchura variable pero suficiente, para permitir una cómoda circulación y maniobra para bicicletas adaptadas.</p>
PUENTES:	<p>En el itinerario se encuentra "El puente 'de la central', construido en metal, presenta una sección inicial con un estrechamiento significativo debido a dos postes, reduciendo el ancho de paso a aproximadamente 1 metro. Es importante destacar esta restricción, ya que puede dificultar el paso de bicicletas anchas. Superada esta restricción, la pasarela se ensancha hasta alcanzar aproximadamente 2 metros, contando con barandas de protección a ambos lados.</p>
SEÑALIZACION:	<p>Otro aspecto a destacar es su ligera oscilación. El paseo cuenta con señalización para facilitar la orientación, sin embargo, las señales estén tiradas y desordenadas.</p>
CARRIL BICI:	<p>No, el recorrido es compartido entre peatones y bicicletas y dado su ancho facilita una convivencia en armonía entre ambos grupos de usuarios.</p>
PUNTO DE RECARGA DE BICICLETAS ELECTRICAS:	<p>Este paseo actualmente no dispone de puntos de recarga para bicicletas eléctricas.</p>
ILUMINACION:	<p>La ruta no dispone de luz artificial. Especialmente grave es la falta de iluminación de los túneles.</p>
CRUCES:	<p>Hay un cruce muy peligroso con la Carretera N-640, que si bien su presencia esta señalizada mediante una señal de advertencia, le falta un paso seguro.</p>
ZONAS PELIGROSAS IDENTIFICADAS:	<p>No, existen puntos de caída, como por ejemplo pozos en los laterales del camino que no disponen de identificación ni protección alguna.</p>
OBSTACULOS:	<p>Durante el recorrido, apenas hay obstáculos, pero es importante señalar que en un pequeño tramo las raíces de los árboles han levantado el pavimento.</p>
ZONAS DE RIESGO POR DESNIVEL:	<p>No se encuentran protegidas.</p>



SERVICIOS A LO LARGO DE LA RUTA:



CONEXIÓN CON TRANSPORTE PÚBLICO:	No dispone en las proximidades de transporte público.
APARCAMIENTO PARA BICICLETAS:	No dispone.
PRESENCIA DE ÁREAS ESTANCIALES ACCESIBLES:	No, su ubicación y diseño son inaccesibles. Asimismo, es importante destacar que la ruta dispone de bancos distribuidos en algunas partes de la misma, pero su diseño no es acorde al establecido para los bancos accesibles e incluso los hay ubicados entre maleza, lo mismo ocurre con las mesas disponibles.
PUNTOS DE AGUA ACCESIBLES:	No dispone de fuente de agua potable accesible.
SOMBRA:	La ruta discurre entre árboles que proporcionan sombra.

NOTAS:

Hay un aspecto crucial para garantizar una experiencia inclusiva y segura para todas las personas, se trata de tener en cuenta las consideraciones de la heterogeneidad de los/las cicloturistas con discapacidad y la accesibilidad de las rutas cicloturistas.

En primer lugar, la heterogeneidad de los cicloturistas con discapacidad implica reconocer que cada persona tiene necesidades y capacidades únicas. Esto abarca desde diferentes tipos de discapacidades físicas, hasta el uso de diversas bicicletas adaptadas.

Es muy importante ir equipado/a con linternas portátiles u otros dispositivos de iluminación para facilitar el cruce de los túneles ubicados en el itinerario.

En el inicio de la ruta en San Tirso de Abres, se dispone de una estación de reparación de bicicletas.

Es fundamental destacar que no todas las personas con discapacidad tienen las mismas necesidades. Algunas personas pueden disfrutar de un terreno más natural y agreste, mientras que otras prefieren un entorno más controlado.

Existe la posibilidad de consultar cualquier duda o aclaración con el personal técnico de la Oficina Técnica de Accesibilidad de Cocemfe Asturias a través del correo electrónico accesibilidad@cocemfeasturias.es o en el teléfono 985 396 855.