į,Es	posible	Ir a la	Senda	del C	so en	tren?
Publica	ido por acb v	veb - 26 J	ul 2014 16:0	9		

En nuestro afán por promover la ecología y un transporte sostenible os recordamos que para ir a la Sen da del Oso desde Gijón NO es necesario usar coche. FEVE tiene un servicio semi-directo Gijón-El Berrón-Oviedo-Trubia que funciona de lunes a sábados (domingo no).
 De Gijón los trenes salen a las y 45 cada hora, salvo con una salvedad, no hay tren a las 16.45. A la vuelta desde Trubia los trenes salen a las y 50 con los siguientes horarios: 13.50, 14.50, 15.50, 17.50, 18.50 y 19.50; van semi-directos a Gijón pasando por la capital y El Berrón, igual que a la ida.
Podéis encontrar más información en el <u>siguiente enlace de la web de RENFE</u> .
Hay otros horarios de tren pero ya con transbordos y esperas más largas Así que si piensan llevar a niños/as a la Senda del Oso y no quieren utilizar el coche desde Asturies ConBici esperamos que ésta información sea de utilidad
Por supuesto también es útil para adultos en general
Saludos

Grupo de transportes de AcB



¿Es posible Ir a la Senda del Oso en tren? Publicado por xixonman - 08 Feb 2018 22:50

Los horarios han cambiado y ahora, a veces, hay que hacer trasbordos con engorrosas esperas.

Solo ponemos los trenes que NO tienen trasbordo o el mismo es inferior a los 30 minutos en Oviedo (en El Berrón NO hay que hacer trasbordo).

El tren para tanto a la ida como a la vuelta en: Gijón, Noreña, El Berrón, Colloto, Parque Principado, Oviedo y Trubia.

GIJÓN-TRUBIA (IDA)

Gijón 07:12 Trubia 08:07

Gijón 10:45 Trubia 11:40

Gijón 12:45 Trubia 13:40

Gijón 13:45 Oviedo 14:19 14:30 Trubia 14:50

Gijón 14:45 Trubia 15:52

Gijón 18:45 Trubia 19:40 Gijón 19:45 Trubia 20:40

TRUBIA-GIJON (vuelta)

Trubia 07:30 Gijón 08:39

Trubia 08:25 Gijón 09:19

Trubia 12:44 Gijón 13:39

Trubia 13:44 Gijón 14:39

Trubia 14:32 Oviedo 14:51 15:05 Gijón 15:39

Trubia 16:19 Oviedo 16:37 16:40 Gijón 17:14

Trubia 19:44 Gijón 20:39

Trubia 20:45 Gijón 21:39

Saludos por el Grupo de Transportes
