


## RELACIÓN DE TRAVESÍAS EN LAS CARRETERAS DE LA C.A.R.M.

T. M.	Población	Nivel	Denom. Ley 2.008	Long. Trav.	P.K. INICIO	P.K. FINAL
-------	-----------	-------	------------------	-------------	-------------	------------


### 02, Abarán

1	Abarán	Abarán	2	RM-512	348	4+184	4+532
2	Abarán	Abarán	3	RM-B17	166	3+807	3+973



 <p><b>Región de Murcia</b>          Consejería de Fomento e Infraestructuras          Dirección General de Carreteras</p>	<p>Servicio de Explotación y Seguridad Vial</p>	<p>TÍTULO DEL PROYECTO:          INVENTARIO DE TRAVESÍAS URBANAS DE LA RED DE CARRETERAS          AUTÓNOMICAS DE LA REGIÓN DE MURCIA</p>	<p>CARRETERA:          RM-512</p>	<p>LONGITUD:          348 m</p>	<p>POBLACIÓN:          Abarán</p>	<p>T. MUNICIPAL:          Abarán</p>	<p>Plano de:          Planta de Situación y Emplazamiento</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------	-------------------------------------	---------------------------------------	------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------



 <p><b>Región de Murcia</b> Consejería de Fomento e Infraestructuras Dirección General de Carreteras</p>	<p>Servicio de Explotación y Seguridad Vial</p>	<p>TÍTULO DEL PROYECTO: INVENTARIO DE TRAVESÍAS URBANAS DE LA RED DE CARRETERAS AUTÓNOMICAS DE LA REGIÓN DE MURCIA</p>	<p>CARRETERA: RM-B17</p>	<p>LONGITUD: 166 m</p>	<p>POBLACIÓN: Abarán</p>	<p>T. MUNICIPAL: Abarán</p>	<p>Plano de: Planta de Situación y Emplazamiento</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------	----------------------------	------------------------------	---------------------------------	----------------------------------------------------------