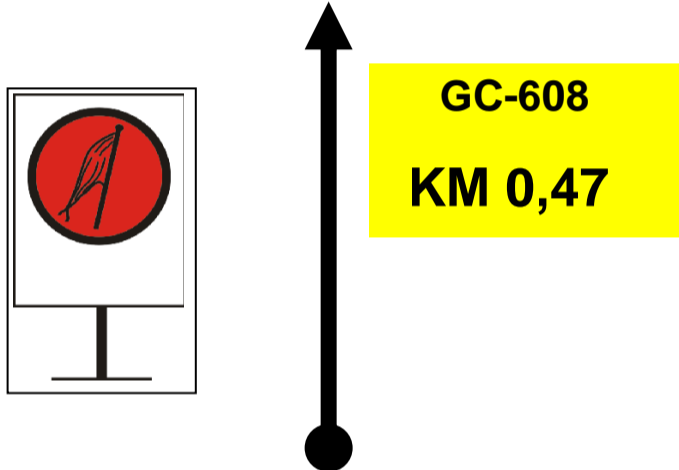





# XVI SUBIDA DE TEJEDA

14 de abril de 2018

## PRUEBA DE CALIBRACIÓN RS

<b>ACCESOS AL TRAMO DE CALIBRACIÓN</b>		<b>Salida de Tramo de Calibración:</b> Para acceder al tramo de calibración desde Tejeda, podemos salir desde el casco urbano en dirección a Cruz de Tejeda por la carretera GC-608 (Carretera de acceso al barrio de La Culata). La salida está a la altura de una señal vertical en el carril de bajada y corresponde al KM 0,47 de la carretera GC-608.		
		<b>Final de Tramo de Calibración:</b> El punto de referencia de la meta del tramo de ajuste está en el kilométrico 24,80 de la GC-15. El punto kilométrico se corresponde con el final de muro blanco situado en el margen derecho de la carrera en el sentido de la prueba.		
<b>TRAMO DE CALIBRACIÓN</b>		<b>UBICACIÓN</b>		<b>DISTANCIA TOTAL</b>
		<b>TEJEDA (KM 0,47 GC-608) CRUZ DE TEJEDA (KM 24,80 GC-15)</b>		<b>6,340 Km</b>
<b>DISTANCIA TOTAL</b>	<b>DISTANCIA PARCIAL</b>	<b>DIRECCIÓN</b>	<b>INFORMACIÓN</b>	<b>REGRES. TOTAL</b>
<b>0,000</b>		 	<p><b>SALIDA TRAMO CALIBRACIÓN:</b> El punto de referencia de salida: Señal vertical situada a la margen izquierdo de la carretera.</p> <p><b>HITO KM 0,47 DE LA GC-608</b></p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p><b>Condiciones de Calibración:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- MEDICIÓN REALIZADA POR EL CARRIL DERECHO a 1 METRO DE LA VALLA O ARCÉN Y A UNA VELOCIDAD MEDIA DE 50 Km/h.</li> <li>- EQUIPO CALIBRACIÓN LASER 3</li> <li>- TEMPERATURA AMBIENTE 19º</li> </ul> </div>	<b>6,340</b>
<b>6,340</b>		 	<p><b>META TRAMO CALIBRACIÓN:</b> Punto de referencia de meta: Final del muro blanco situado al margen derecho de la carretera.</p> <p><b>HITO KM 24,80 DE LA GC-15.</b></p>	<b>0,000</b>
1				
2				