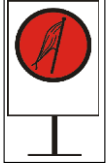





XVII SUBIDA DE TEJEDA

13 de abril de 2019

PRUEBA DE CALIBRACIÓN RS

ACCESOS AL TRAMO DE CALIBRACIÓN		<p>Salida de Tramo de Calibración: Para acceder al tramo de calibración desde Tejada, podemos salir desde el casco urbano en dirección a Cruz de Tejada por la carretera GC-608 (Carretera de acceso al barrio de La Culata) hasta el cruce con la GC-156. La salida está a la altura de un pino pequeño y corresponde al KM 3,45 de la carretera GC-156.</p> <p>Final de Tramo de Calibración: 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.</p>		
TRAMO DE CALIBRACIÓN		UBICACIÓN	DISTANCIA TOTAL	
		LA CULATA (Km 3 ,45 GC-156) CRUZ DE TEJEDA (Km 24,80 GC-15)	4,930 Km	
DISTANCIA TOTAL	DISTANCIA PARCIAL	DIRECCIÓN	INFORMACIÓN	REGRES. TOTAL
0,000		 <p style="text-align: center;">↑</p> <p style="text-align: center;">GC-156 KM 3,45</p> 	<p>SALIDA TRAMO CALIBRACIÓN: El punto de referencia de salida: Pino pequeño situado al margen derecho de la carretera.</p> <p>HITO KM 3,45 DE LA GC-156</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p style="text-align: center;">Condiciones de Calibración:</p> <ul style="list-style-type: none"> - MEDICIÓN REALIZADA POR EL CARRIL DERECHO a 1 METRO DE LA VALLA O ARCÉN Y A UNA VELOCIDAD MEDIA DE 50 Km/h. - EQUIPO CALIBRACIÓN LASER 3 - TEMPERATURA AMBIENTE 19º </div>	4,930
		 <p style="text-align: center;">←</p> <p style="text-align: center;">GC-15 KM 24,80</p> 	<p>META TRAMO CALIBRACIÓN: Punto de referencia de meta: Final del muro blanco situado al margen derecho de la carretera.</p> <p>HITO KM 24,80 DE LA GC-15.</p>	0,000
1				
				2