



BOLETIN No. 2

De: Director de Carrera

Fecha: 03 de noviembre 2016.



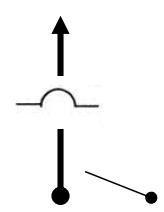

Para: Competidores y equipos

Hora: 13:00 P.M.

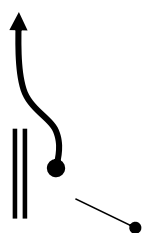

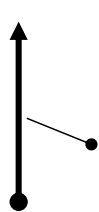
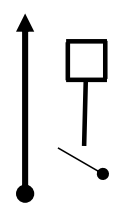

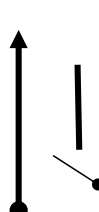

Aprobado por Comisario CNRM.

- Se cambia el lugar de servicio por cuestiones de espacio.
- Se anexan hojas de la libreta con nueva ubicación.
- En el reglamento particular, donde dice "Finalización sección 3" debe decir sábado 5 de noviembre en vez de 7 de noviembre.

TC CH TC CH	5B	ENTRADA A RECLASIFICACION	DISTANCIA	5B
	5C	SALIDA DE RECLASIFICACION	0.070 Km.	
			PROMEDIO-AVERAGE	00:15

DISTANCIA		DIRECCIÓN DIRECTION	INFORMACIÓN INFORMATION	DIST. REG. TO GO
TOTAL	PARCIAL			
0.000	0.000		 <p>CONTROL "CH" SALIDA DE SERVICIO</p>	0.070
0.070	0.070		 <p>CONTROL "CH" EN PRIMER TOPE ENTRADA A RECLASIFICACION</p>	0.000

TC CH TC CH	5C	SALIDA DE RECLASIFICACION	DISTANCIA	5C
	6	ATECOXCO 1	0.500 Km.	
			PROMEDIO-AVERAGE	TIEMPO TIME 00:01

DISTANCIA		DIRECCIÓN DIRECTION	INFORMACIÓN INFORMATION	DIST. REG. TO GO
TOTAL	PARCIAL			
0.000	0.000		 <p>CONTROL "CH" SALIDA DE RECLASIFICACION DONDE TERMINA CAMELLON</p>	0.500
0.270	0.270		<p>INICIA PAVIMENTO</p>	0.230
0.390	0.120		 <p>CONTROL "CH" SEÑAL 40 KM/H</p>	0.110
0.500	0.110		 <p>CONTROL "A" POSTE SIN SEÑAL</p>	0.000

50° RALLY MEDIA NOCHE

jmgf-16

www.cnrm.com.mx

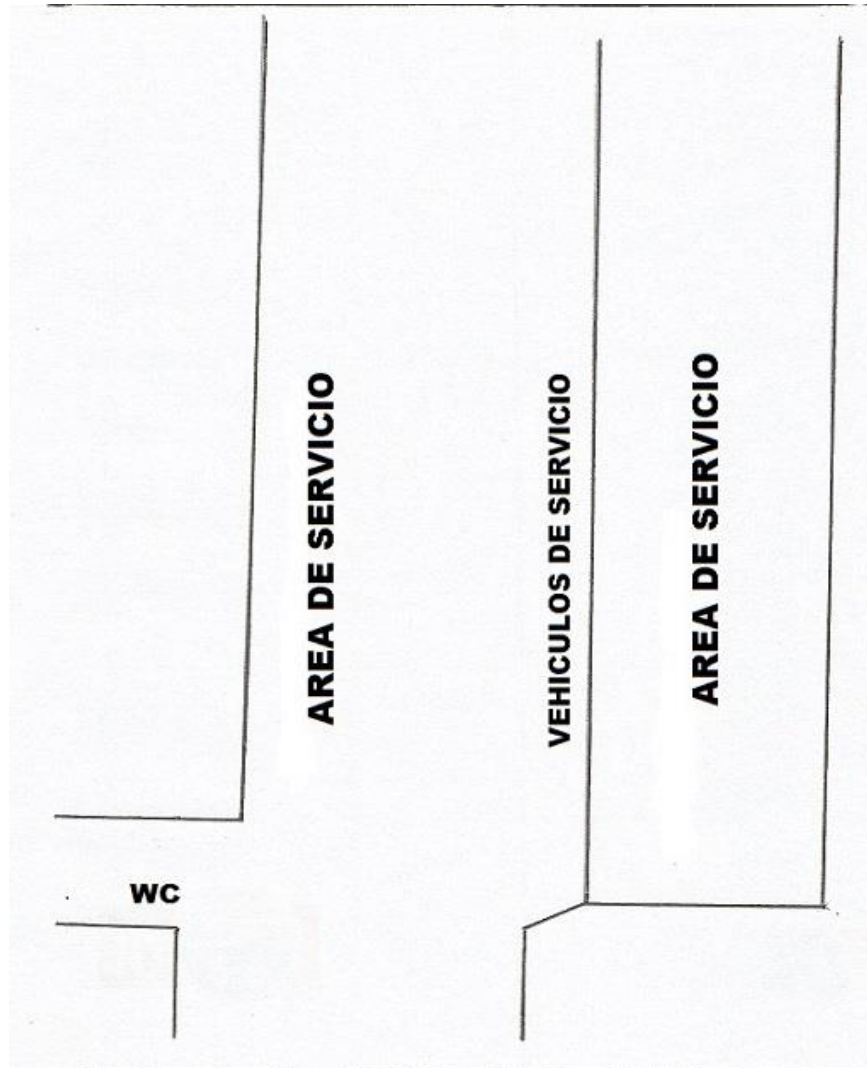
TC CH TC CH	5	CALTEPEC 1	DISTANCIA	5	
	5A	SERVICIO 1	12.980 Km.		
5	CALTEPEC1		11.820 Km	PROMEDIO-AVERAGE	
				60 Km/h	TIEMPO TIME 00:13

DISTANCIA		DIRECCIÓN DIRECTION	INFORMACIÓN INFORMATION	DIST. REG. TO GO
TOTAL	PARCIAL			
12.380	0.170	 21	INICIA CAMELLÓN	0.600
12.490	0.110	 22	TOPE	0.490
12.570	0.080	 23	POR LA DERECHA	0.410
12.590	0.020	 24	 CONTROL "CH" ENTRADA A SERVICIO	0.260

DISTANCIA A LA PRÓXIMA INSTRUCCIÓN

SS TC TC CH	5A	SERVICIO 1	DISTANCIA	5A
	5B	ENTRADA RECLASIFICACIÓN	0.000 Km.	
			PROMEDIO-AVERAGE	TIEMPO TIME 01:00

DISTANCIA		DIRECCIÓN	ERF	INFORMACIÓN	DIST. REG.
TOTAL	PARCIAL	DIRECTION		INFORMATION	TO GO



DISTANCIA A LA PRÓXIMA INSTRUCCIÓN	0.000
------------------------------------	-------