

PROGRAMA PAVIMENTOS PARTICIPATIVOS CATASTRO MONOGRAFÍA HORMIGON

Auscultación Visual

Vía:	CALLE B		
Tramo analizado :	Calle 6 y Calle 7		
Longitud:	300	ml	2.100 m2
Ancho:	7	ml	
Material:	HCV		

Comuna: RENCA
Fecha: 15-06-2023

C1 COEFICIENTE DE RUGOSIDAD
1 = PERFECTAMENTE LISA.
2 = ALGO RUGOSA.
3 = MEDIANAMENTE RUGOSA.
4 = RUGOSIDAD ALTA.
5 = EXTREMADAMENTE RUGOSA.

Calzada					
					Total ml
Long. Parcial auscultación por subtramo (ml)	80	90	50	80	300

C1: Coef. Rugosidad	4	4	5	3	Result. /Promedio	4,00
Nº Grietas + Fisuras	370	600	500	350		1.820
Ancho Losas ml	3,5	3,5	3,5	3,5		3,5
Long. Losas ml	7	7	7	7		7
Nº de Losas que se reemplazan y %	3	6	2	3		14 16%

Coef. Agrietam.	C2:	4,00
Coef.Ahuellam.	C3:	
Indice de Serviciabilidad P:		0,6
% Superficie requiere pavimentación:		100%

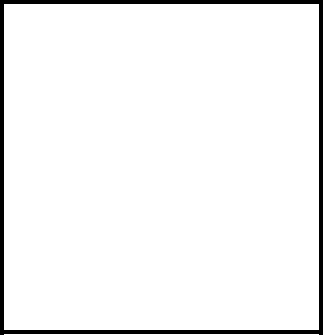
Observaciones: _____

Responsable: _____ Firma: _____

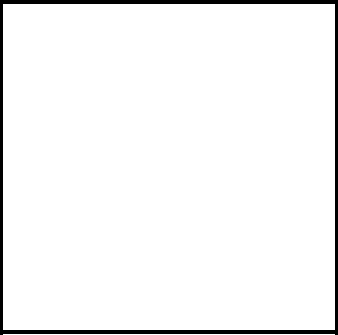
PROGRAMA PAVIMENTOS PARTICIPATIVOS CATASTRO MONOGRAFÍA HORMIGON
ANEXO FOTOGRAFIAS

TRAMO 1
Calle B
Entre Calle 6 y 7

Calle 6 y 80 mts.



Entre 80 mts. y 90 mts.



Entre 90 mts. y 50 mts.



Entre 50 mts. y 80 mts.

