

## RESUMEN DE EJES EQUIVALENTES

Tramo	1	2	3	4	5
Del Km.	736 + 600	769 + 800	788 + 700	795 + 550	799 + 550
Al Km.	769 + 800	788 + 700	795 + 550	799 + 550	886 + 600
	769+798	788+701	795+552	799+536	886+600
ESAL 01 Años	2.0200 E+06	2.3000 E+06	3.3700 E+06	2.1900 E+06	1.3100 E+06
ESAL 05 Años	1.3000 E+07	1.4800 E+07	2.1800 E+07	1.4200 E+07	8.4200 E+06
ESAL 10 Años	2.5200 E+07	2.8800 E+07	4.2300 E+07	2.7400 E+07	1.6300 E+07
<b>Deflexiones Admisibles</b>					
01 Años	96.5	93.4	84.9	94.5	107.5
05 Años	60.6	58.6	53.2	59.2	67.5
10 Años	51.3	49.6	45.1	50.3	57.2

Datos de la Tabla

( PAVIMENTOS FLEXIBLES )

SECCION HOMOGENEA		Sentido	CBR	HEQ (cm)	HD 05 Años (cm)	HD 10 Años (cm)	
5 años			1.3000 E+07				
10 años	Del Km	Al Km.	2.5200 E+07				
1	736+600	742+150	Ambos	17.93	55.40	56.88	61.36
2	742+150	744+400	Ambos	8.71	44.08	75.93	81.90
3	744+400	744+900	Ambos	5.16	44.63	93.64	101.01
4	744+900	746+900	Ambos	24.38	54.18	50.30	54.26
5	746+900	748+150	Ambos	18.54	381.07	56.12	60.54
6	748+150	756+650	Ambos	18.77	65.21	55.85	60.24
7	756+650	758+250	Ambos	16.45	302.30	58.87	63.51
8	758+250	759+150	Ambos	14.89	152.65	61.27	66.10
9	759+150	763+250	Ambos	19.62	46.57	54.86	59.18
10	763+250	769+850	Ambos	16.09	56.57	59.40	64.08
5 años			1.4800 E+07				
10 años	Del Km	Al Km.	2.8800 E+07				
11	769+850	771+050	Ambos	8.47	49.68	77.96	84.04
12	771+050	773+750	Ambos	13.25	56.50	65.18	70.27
13	773+750	779+050	Ambos	9.75	45.87	73.69	79.44
14	779+050	783+250	S-N	7.13	40.81	83.52	90.03
			N-S	6.89	36.21	84.66	91.26
15	783+250	785+650	S-N	12.14	47.50	67.50	72.76
			N-S	12.90	35.22	65.89	71.02
16	785+650	788+050	S-N	10.28	46.45	72.14	77.77
			N-S	10.09	37.92	72.68	78.34
5 años			2.1800 E+07				
10 años	Del Km	Al Km.	4.2300 E+07				
17	788+050	789+250	S-N	14.88	47.61	65.06	69.89
			N-S	16.17	44.55	62.93	67.60
18	789+250	791+450	S-N	14.95	49.97	64.92	69.74
			N-S	7.48	53.81	85.65	92.01
19	791+450	794+650	S-N	6.04	47.74	93.28	100.21
			N-S	6.16	40.82	92.56	99.43
20	794+650	795+550	S-N	10.96	45.57	73.51	78.97
			N-S	10.97	36.45	73.49	78.94
5 años			1.4200 E+07				
10 años	Del Km	Al Km.	2.7400 E+07				
21	795+550	797+350	S-N	5.10	36.50	95.06	102.41
			N-S	5.02	33.82	95.66	103.06
22	797+350	799+350	Ambos	9.00	39.96	75.73	81.59
5 años			8.4200 E+06				
10 años	Del Km	Al Km.	1.6300 E+07				
23	799+350	804+300	Ambos	6.65	37.75	80.2	86.9
24	804+300	805+200	Ambos	12.18	35.06	63.0	68.2
25	805+200	807+350	Ambos	5.78	33.97	84.8	91.9
26	807+350	812+550	Ambos	10.23	35.48	67.5	73.1
27	812+550	815+300	Ambos	13.79	35.79	59.9	64.9
28	815+300	816+800	Ambos	8.81	50.56	71.7	77.6
29	816+800	820+250	Ambos	14.22	54.60	59.2	64.1
30	820+250	820+750	Ambos	6.58	44.98	80.6	87.2
31	820+750	825+850	Ambos	11.56	38.35	64.3	69.6
32	825+850	827+050	Ambos	6.30	41.76	82.0	88.8
33	827+050	828+900	Ambos	7.45	66.13	76.7	83.0
34	828+900	829+200	Ambos	4.86	40.00	90.9	98.4
35	829+200	830+450	Ambos	8.10	37.28	74.1	80.3
36	830+450	831+750	Ambos	10.67	42.00	66.4	71.9
37	831+750	834+750	Ambos	9.18	40.47	70.5	76.3
38	834+750	835+900	Ambos	14.23	37.10	59.2	64.1
39	835+900	839+350	Ambos	7.12	65.11	78.0	84.5
40	839+350	842+950	Ambos	11.75	37.20	63.9	69.2
41	842+950	850+500	Ambos	20.47	42.67	51.2	55.4
42	850+500	853+550	Ambos	8.21	36.28	73.7	79.8
43	853+550	854+600	Ambos	13.79	37.17	59.9	64.9
44	854+600	863+350	Ambos	9.48	34.02	69.6	75.4
45	863+350	867+350	Ambos	5.02	40.76	89.7	97.2
46	867+350	872+750	Ambos	14.13	42.32	59.3	64.3
47	872+750	886+600	Ambos	7.79	41.14	75.3	81.5