

# Señales Informativas de Atractivo Turístico (IT) **DORMAN** S2

Señalización y Publicidad Ltda.

Las señales se usan para informar a los usuarios la existencia de lugares de recreación o de atractivo turístico que se encuentren próximos a la vía, tales como: parque nacional, playas, artesanía, buceo, entre otras.

Teléfonos: 56-02-243 9222  
 : 56-02-243 9664  
 Fax : 56-02-243 9531  
 mail : ventas@dorman.cl



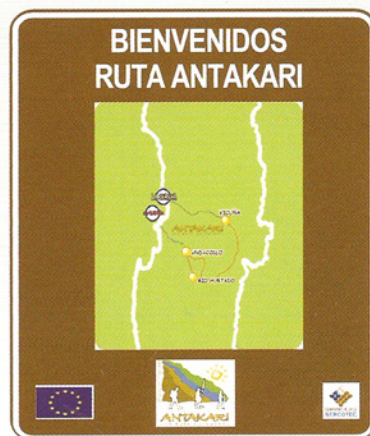
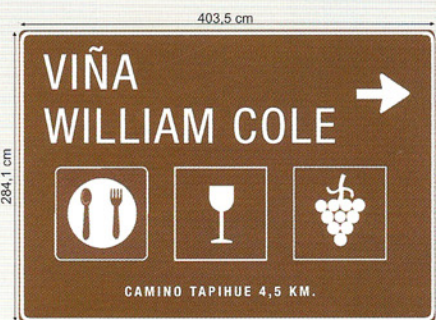
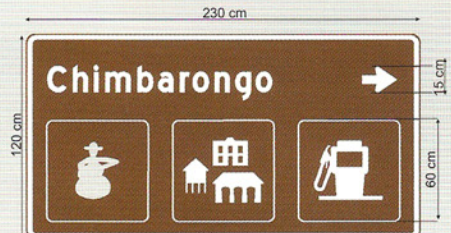
Alimentación (IS-8)



Hospedaje (IS.9)



Monumento Religioso (IT-17)



Fotografía (IT-44)



Equitación o Hípica (IT-34)







**Fauna  
(IT-3)**



**Viñas  
(IT-48)**



**Artesanía  
(IT-24)**



**Rodeo  
(IT-22)**

## Retrorreflexión

Los colores de las señales reglamentarias deben cumplir con los niveles mínimos de retrorreflexión especificados en el Capítulo 2 del Manual de carreteras.

## Gálbo

Es la parte inferior de la señalética al piso.

## Garantías

Las señales de tránsito deben ser visibles tanto de día como de noche por lo que la determinación de su ubicación y de la calidad de sus materiales es de vital importancia. En general el material reflectivo debe ser capaz de devolver el mejor reflejo de la luz emitida por el vehículo, asimismo el material reflectivo debe permanecer adherido a la placa metálica durante su vida útil y en cualquier condición climática. Las garantías a solicitar de las láminas reflectivas son:

- 1.- Mantener la retrorreflexión en el tiempo
- 2.- Mantener el color en el tiempo
- 3.- Mantener la adhesión a la placa metálica en el tiempo

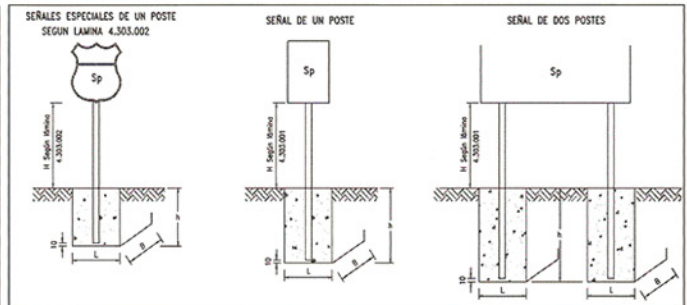
El uso de materiales de baja calidad si bien cumplen inicialmente las exigencias, al cabo de poco tiempo (1 año), pierde la retrorreflexión, el color y se despegan del soporte metálico generando arrugas, por esto DORMAN sólo usa en sus señales, láminas de primera calidad como 3M.

## Sustentación

El sustento de las señales va a depender de su tamaño, para las señales pequeñas menores de 2 M2 se usan generalmente poste omega, para señales nombre de calles urbanas se usan poste 50x50x2mm. pintados, para señales de mayor tamaño se usan poste 80x40, 100x100, 100x50mm. y postes compuestos (reticulados) que con un diseño estructural necesario se determina la estabilidad futura de la señalética.

TABLA DE PARAMETRIZACIÓN DE POSTES Y FUNDACIONES						
Superficie Sp	Sustentación		Fundación			
	m2	Nº Postes	Perfil Tipo	B (cm)	L (cm)	h (cm)
SP ≤ 0,5	1	Ω	L40X40X5	40	40	40
SP ≤ 1	1	Ω	50X50X4	60	60	60
1 < Sp ≤ 2	2	Ω	80X40X3	70	70	60
2 < Sp ≤ 3	2	□	80X40X4	80	60	60
3 < Sp ≤ 7	2	□	100X100X4	100	80	80
7 < Sp ≤ 12	2	□	150X100X5	140	100	100

Sp : Corresponde a la superficie dada por la señal  
 \* : Válida solamente para señales especiales dadas en 4.303.002



La experiencia internacional demuestra que una de las formas de conseguir que una señal destaque debidamente es mediante la utilización de orlas. La orla consiste en una franja pintada que rodea los bordes exteriores de la placa y que contrasta con el color de fondo de está. La orla es un elemento que caracteriza fuertemente las señales, por lo que es imprescindible que su utilización se ajuste a las normas claras e invariables, con el fin de contribuir a la consecución del mayor grado de uniformidad posible. Por lo anterior los anchos de orlas para las señales informativas se deben ajustar a las siguientes indicaciones que a continuación se indican.

### ANCHO DE ORLA

Placa de señal	Ancho de Orla
Hasta 1 m <sup>2</sup>	20 mm
Hasta 6 m <sup>2</sup>	25 mm
Más de 6 m <sup>2</sup>	30 mm

Velocidad km/h	LEYENDAS SIMPLES	
	Minúscula (h)	Mayúscula (H)
20	50	67
30	75	100
40	100	133
50	125	167
60	150	200
70	175	233
80	200	267
90	225	300
100	250	333
120	300	400
140	450	600



Volumen N° 6 Seguridad Vial Manual de Carretera  
 Anexo Diagramación Septiembre 2005

**Conquistador del Monte 5065 - Huechuraba - Chile**  
**Teléfono: (56-2) 243 92 22 - 243 96 64 - Fax: (56-2) 243 95 31**  
**www.dorman.cl - pjofre@dorman.cl - ventas@dorman.cl**

