

# SEÑALES DE OBRA

Las **Señales de Obra** son un conjunto integrado de marcas y dispositivos que se colocan provisionalmente en las carreteras, vialidades urbanas y en obras de desvío, donde se ejecutan trabajos de construcción o conservación para indicar la geometría de esas vías públicas, cruces y pasos a desnivel; los riesgos potenciales que implican los trabajos mencionados en el camino: regular el tránsito indicando las limitaciones físicas o prohibiciones reglamentarias que restringen su uso y resguardar la integridad física de los usuarios de las carreteras y vialidades urbanas, así como del personal que trabaja en las obras de construcción o conservación.



DIMENSIONES						
PARA LAS SEÑALES SPP			TABLERO ADICIONAL			
61 x 61	CM	LÁMINA PLANA	25 x 86	CM	LÁMINA	
71 x 71	CM	CHAROLA	30 x 100	CM	CHAROLA	
86 x 86	CM	CHAROLA	35 x 117	CM	CHAROLA	
117 x 117	CM	CHAROLA	35 x 147	CM	CHAROLA	
PARA LAS SEÑALES SPR			TABLERO ADICIONAL			
61 x 61	CM	LÁMINA PLANA	25 x 61	CM	LÁMINA	
71 x 71	CM	CHAROLA	30 x 71	CM	CHAROLA	
86 x 86	CM	CHAROLA	35 x 86	CM	CHAROLA	
117 x 117	CM	CHAROLA	35 x 117	CM	CHAROLA	
PARA LAS SEÑALES ODP			PARA SEÑAL SIP			
ODP 5	30 X 122	CM	LÁMINA	30 X 147	CM	CHAROLA
ODP 11	61 X 122	CM	LÁMINA	30 X 178	CM	CHAROLA
ODP 11	30 X 45	CM	LÁMINA	40 X 178	CM	CHAROLA
ODP 11	45 X 60	CM	LÁMINA	40 X 239	CM	CHAROLA
ODP 11	60 X 76	CM	CHAROLA	56 X 178	CM	CHAROLA
ODP 11	76 X 90	CM	CHAROLA	56 X 239	CM	CHAROLA
PARA LAS SEÑALES DPC 1			71 X 178	CM	CHAROLA	
30 X 122	CM	CHAROLA	71 X 239	CM	CHAROLA	
30 X 244	CM	CHAROLA	86 X 239	CM	CHAROLA	
UNO DOS O TRES TABLEROS			86 X 300	CM	CHAROLA	

## Características

Las Señales de Obra están constituidas por un tablero que contiene un pictograma y de ser necesario un tablero adicional con leyendas para complementar el mensaje que se pretende transmitir.

- ✓ MATERIAL LÁMINA GV CAL.16 G 90
- ✓ REFLEJANTE ALTA INTENSIDAD (A)
- ✓ REFLEJANTE GRADO DIAMANTE (B)

