ESQUEMAS DE SEÑALIZACION.

Control Vehicular en Zona de Trabajo en Vía de Un Solo Sentido

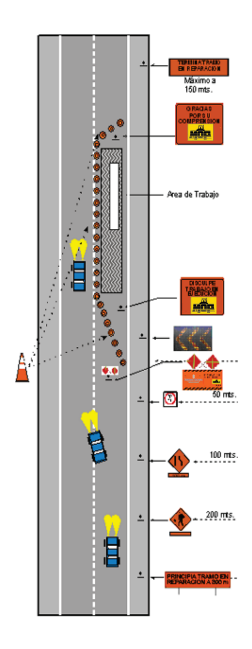


Tabla Control Vehicular en Zona de Trabajo en Vía de Un Solo Sentido

	RED VIAL	RED VIAL	
DESCRIPCION	PAVIMENTADA	NO	PUENTES
		PAVIMENTADA	
Señal Vertical Preventiva a	1	1	1
300 m. (PRINCIPIA TRAMO			
EN REPARACION).			_
Señal Vertical Preventiva a	1	1	1
200 m. (Hombres			
trabajando).			
Señal Vertical Restrictiva a	1	1	1
100 m. (Estrechamiento			
asimétrico)			
Señal Vertical Restrictiva a	1	1	1
50 m. (Velocidad Máxima)			
Barrera Simple Informativa	1	1	1
Banderolas	1	1	1
Pantalla Electrónica	1		
Conos de canalización y	XXX	XXX	XXX
de protección, 70cms. alto			
(cada 3 m.) .) y según			
fórmula			
Señal Vertical Informativa	1	1	1
(Disculpe Trabajo en			
ejecución)			
Señal Vertical Informativa	1	1	1
(Gracias por su			
comprensión)			
Señal Vertical Informativa	1	1	1
(TERMINA TRAMO EN			
REPARACION)			