

SISTEMA VULCAN® GATE



SISTEMA DE CONTENCIÓN Y COMPUERTA

El sistema **VULCAN® GATE** ha sido diseñado para facilitar el acceso a través de barreras continuas permanentes o temporales. El sistema se compone de dos o más secciones de barrera VULCAN equipada con ruedas retráctiles y que son conectadas a bisagras y transiciones para fijarse a la barrera de concreto. El sistema ha sido aprobado bajo los criterios de prueba del **Reporte NCHRP 350** para el **Nivel TL-3 y TL-4**.

manufacturascarmen

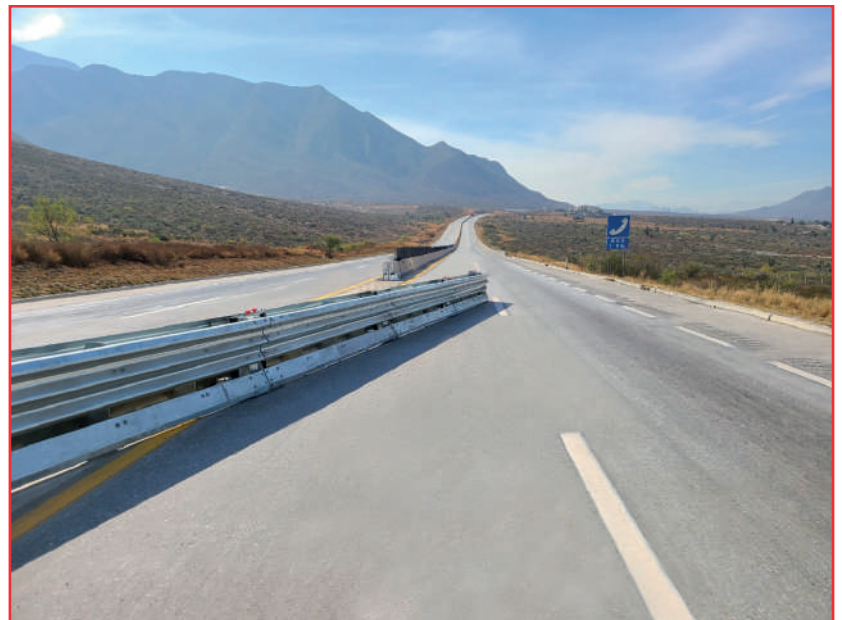
Distribuidor exclusivo de la marca Trinity Highway en México.

Especificaciones

- / Longitud mínima de instalación: 9 m
- / Otros largos se fabrican en incrementos de 4 ó 12 metros
- / Ancho: 0.5 m
- / Altura: 0.8 m
- / Peso: 460 kg (cada módulo VULCAN)

Ensamblado y Mantenimiento

- Fácil de remover.
- Operación de apertura es manual, no se requieren herramientas o equipo especial.



Características

El sistema VULCAN® GATE cumple con Reporte **NCHRP 350** para los niveles de contención **TL-3 / TL-4**

- Se pueden generar aperturas en cualquier barrera ubicada en la mediana o al costado del camino.
- Apertura es muy rápida y solo requiere remover un pasador al centro y en los extremos.
- Apertura al centro o los extremos provee flexibilidad en la operación.
- Las secciones de barrera VULCAN cuentan con ruedas para facilitar su desplazamiento.
- Se conecta fácilmente a la barrera de concreto tipo New Jersey.