

Deviteck



SENSOR DE ATMÓSFERA PARA TÚNEL:

Es un dispositivo que se utiliza para monitorear y medir diferentes parámetros ambientales dentro de un túnel: Concentración de gases, temperatura, humedad y presión atmosférica. Garantizan la seguridad y el confort de los usuarios que transitan por el túnel

Deviteck



TÚNEL:

Obra subterránea que comunica dos puntos, generalmente sirve para dar el paso de transporte de personas o materiales.

Deviteck

TALANQUERA:

Sistema de control que detecta la presencia de un vehículo mediante sensores o identificación. Una vez detectado el vehículo el sistema activa el motor que eleva o baja la barrera.

Deviteck

VALLA TARIFARIA:

Es un tablero electrónico compuesto por leds monocromáticos color ámbar de alta luminosidad. Su función es mostrar palabras y números de manera informativa logrando una fácil visualización y lectura inclusive durante el día..

PEAJE CHUSACÁ		
Categoría		
I Automóviles, Camperos y Camionetas	\$	10.700
II Buses, Busetas y Camiones de 2 ejes	\$	12.000
III Buses y Camiones de 3 y 4 ejes	\$	25.700
IV Camiones de 5 ejes	\$	41.800
V Camiones de 6 ejes	\$	48.100
EA Eje Adicional	\$	10.100
ER Eje Remolque	\$	9.800
EG Eje Grúa	\$	6.600

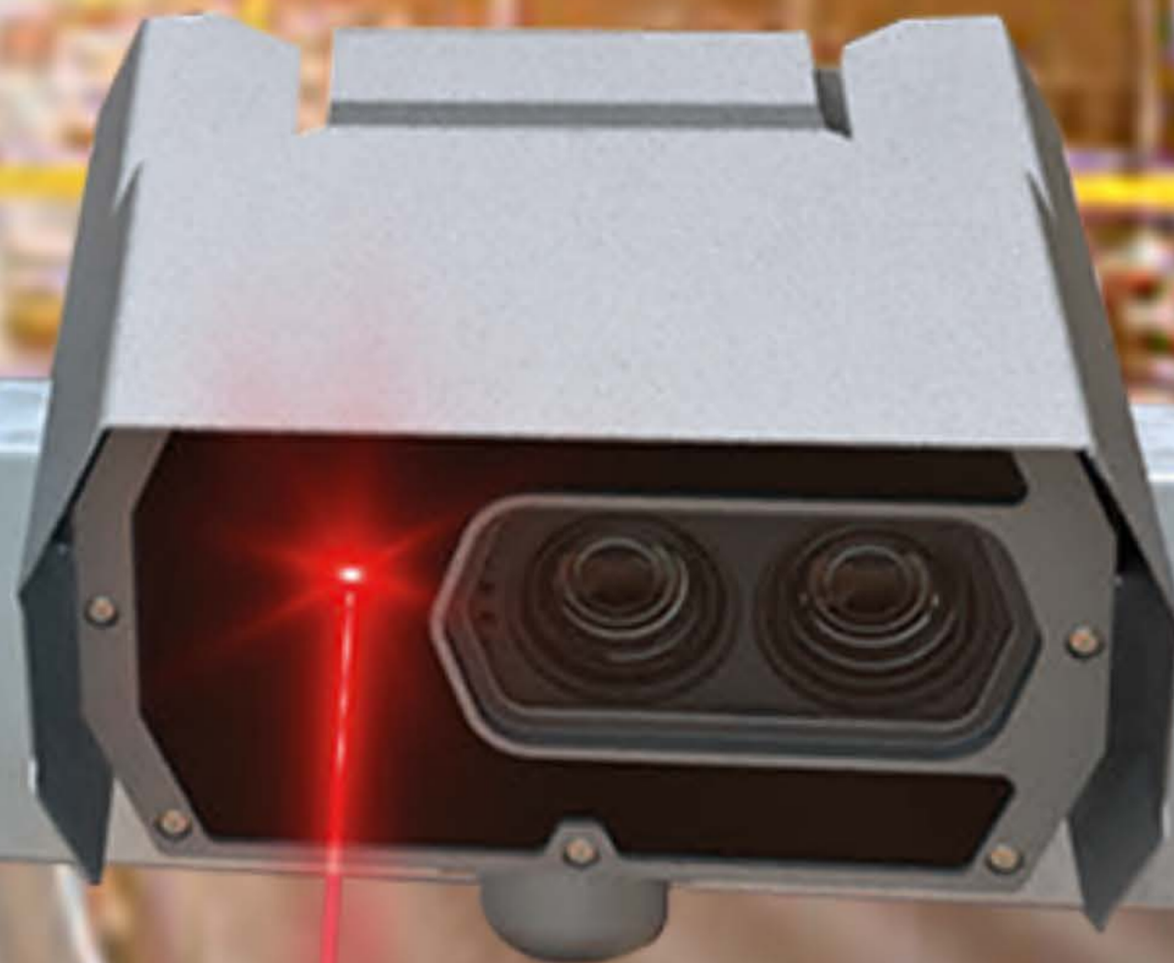
VIA400 ANI Agencia Nacional de Infraestructura

Deviteck

PEAJE:

El peaje, es un pago que se realiza como derecho para poder cruzar una puerta, un puente o para poder circular por un camino.

Deviteck



CÁMARA DE VELOCIDAD:

Es un dispositivo que mide la velocidad de un vehículo en movimiento. Captura imágenes o videos de los vehículos que transitan delante de ellas calculando la velocidad de desplazamiento.

Deviteck

GÁLIBO:

El gálibo es la altura a la que se encuentra la parte más alta de un vehículo. Esta medida permite, por ejemplo, saber si un vehículo va a poder pasar bajo un puente o entrar en un parqueadero.

A high-angle, perspective view of a cable-stayed bridge at sunset. The bridge's two tall, A-frame pylons are prominent, with numerous stay cables fanning out to support the deck. The sky is a mix of orange, yellow, and blue, with the sun low on the horizon. The bridge deck is filled with cars, their headlights and taillights visible. The overall scene is dynamic and modern.

Deviteck

ITS & **SEGURIDAD VIAL**

Los **Sistemas Inteligentes de Transporte (ITS)** son un conjunto de tecnologías aplicadas al transporte para mejorar la eficiencia, seguridad y sostenibilidad de los sistemas de transporte. Mejoran la fluidez del tráfico, reducen la congestión, minimizan los tiempos de viaje, aumentar la seguridad vial y disminuyen el impacto ambiental de los desplazamientos.