



Muros de Aproximación – Intersección Vial Glorieta Terminal de Transporte Cúcuta

RETO DEL CLIENTE


Nuestro cliente requería una solución para construir todos los enlaces del intercambiador vial en un periodo de tiempo muy corto con una tecnología durable y estable manteniendo el equilibrio económico del proyecto.

SOLUCIÓN TENSAR

Se realizó el acompañamiento al cliente en la definición de la mejor tipología de muros para el proyecto, brindando un diseño con ingeniería de detalle con el Sistema de Muros con paneles Ares, resultando en los siguientes beneficios:

- La configuración presentaba alturas variables para permitir el acceso vehicular a los puentes que hacen parte del intercambiador, brindando una solución durable, estéticamente agradable, y efectivo en ahorro de tiempo y costos asociados con la construcción del proyecto.

Intersección Vial Glorieta Terminal de Transporte

 Cúcuta (Colombia)



Contratista
UNIÓN TEMPORAL EL INDIIO GANT

Instalación: 2018-2019

Sistema: Sistema de Muros Ares.
Aproximadamente **11.000 m2 de fachada.**

Valor: **Aceleración** de curva de aprendizaje,
Ahorro de costo y tiempo de construcción.

**Más
Información:**

Tensor[®]
A Division of CMC

