



# Pavimentación de tramo de Carretera principal RN15 a Olancho

## RETO DEL CLIENTE

Nuestro cliente requería una solución efectiva para el control de reflexión de grietas y reducir la frecuencia de mantenimientos en el futuro.

## SOLUCIÓN TENSAR

Se utilizó el sistema GlasGrid 8511 de Tensar en 14 kms de esta vía en diferentes segmentos con el fin de alargar la vida útil de la sobre carpeta en esta importante carretera logrando los siguientes beneficios:

- Control de reflexión de grietas en la sobre carpeta asfáltica.
- Incremento de la vida útil del pavimento al reducir la propagación de grietas en la sobrecarpeta.

## Carretera principal RN15 a Olancho

Olancho (Honduras)



**INSEP**  
**Contratista**

**Instalación:** Julio 2017 – Septiembre 2017

**Sistema:** Sistema GlasGrid 8511. Más de **132,000 m2** instalados.

**Valor:** **Control** de reflexión de grietas e **incremento** de la vida útil del pavimento **reduciendo** la frecuencia de mantenimientos futuros.

Más  
Información:

**MICA**  
**Tensor**

