

SECRETARÍA DE COMUNICACIONES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

CASE STUDY

Tras una entrevista con el Ingeniero Humberto Hernández Trejo, en noviembre de 2007 sobre el rendimiento de Tyre Protector, Él nos ha proporcionado la siguiente información, testimonio y permiso para publicar su declaración con respecto a Tyre Protector en nuestro Sitio Web.

El Estado de Chihuahua es el Estado más grande de México con una distancia promedio de 100 - 200km entre las principales ciudades. El terreno es desértico y muy abrasivo.

El Ing. Hernández Trejo ha utilizado Tyre Protector en Maquinas Moto-Niveladoras en el Estado en los últimos 4 años, y nos dijo que "la relación ha sido una de viabilidad y resultados - Tyre Protector ha sido capaz de aumentar la disponibilidad operacional de las máquinas para obtener una mayor productividad", y ha logrado esto a pesar de las dificultades del terreno y las condiciones. "El mayor problema es la pérdida de tiempo debido a máquinas no operando. Este problema se agrava cuando las máquinas se dañan a 30 o 40km del taller de reparación o de reencauche más cercano". "El excelente rendimiento Tyre Protector en nuestras Moto-Niveladoras significa que sólo cambiamos los neumáticos cuando estén desgastados, y no como consecuencia de pinchaduras"

Como resultado del excelente desempeño de Tyre Protector en las Moto-Niveladoras, también se ha instalado en Podadoras Industriales utilizadas para cortar hierba, arbustos y maleza a los lados de las carreteras. Nos dijo que "después de 1.5 a 2 años, cuando se remplazan los neumáticos, los mismos están llenos de cortes y astillas, pero lo principal es que los neumáticos aún están llenos de aire".

El Ing. Hernández Trejo recientemente ha tomado la decisión de instalar Tyre Protector en camionetas tipo "Pick Up" que han de cruzar la extensa área montañosa de la Sierra de Chihuahua. También ha recomendado Tyre Protector a otros departamentos de Estado, como el Departamento de Desarrollo Rural.