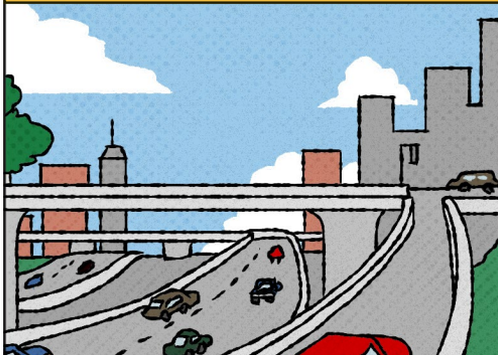


# INFRAESTRUCTURA ANTICUADA



¡HABLEMOS DE ESTO!

UN SISTEMA DE TRANSPORTE TIENE MUCHOS ELEMENTOS CONSTRUIDOS



ESOS ELEMENTOS SE CONOCEN COMO INFRAESTRUCTURA

LA INFRAESTRUCTURA NECESITA MANTENIMIENTO PARA PERMANECER SEGURA



Y CUANTO MAS ANTIGUA SEA, MAYOR SERA SU NECESIDAD DE MANTENIMIENTO.

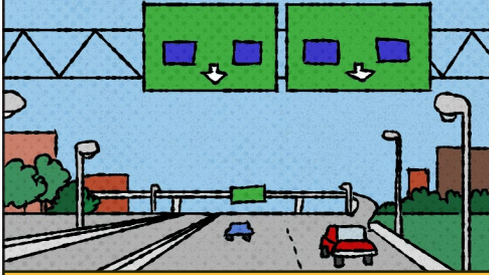
ULTIMAMENTE, NO HA HABIDO SUFICIENTE DINERO PARA MANTENER LAS REPARACIONES AL DIA.



ESO SIGNIFICA QUE HAY MAS BACHES, CARRETERAS IRREGULARES, PUENTES OXIDADOS, AUTOBUSES ROTOS, ACERAS AGRIETADAS Y CARRILES EN MALAS CONDICIONES PARA LAS BICICLETAS.



LA MAYORIA DE LAS AUTOPISTAS DE MINNESOTA SE CONSTRUYERON HACE 60 A 70 AÑOS.



Y, GENERALMENTE, LAS CARRETERAS NECESITAN RECONSTRUIRSE COMPLETAMENTE CADA 50 AÑOS.

LOS PUENTES SE CONSTRUYERON PARA DURAR AL MENOS 50 AÑOS. ¡EN ESTE MOMENTO, LOS PUENTES MAS VIEJOS NECESITAN REPARACIONES!



MUCHAS CARRETERAS CARECEN POR COMPLETO DE INFRAESTRUCTURA PARA BICICLETAS Y PEATONES



Y MUCHAS MAS SON DE MALA CALIDAD.

EL MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA ES IMPORTANTE PARA VELAR POR LA SEGURIDAD DE LOS RESIDENTES DE MINNESOTA.



¿QUE PARTE DE NUESTRA INFRAESTRUCTURA ES MAS IMPORTANTE PARA USTED?

