

DEPARTAMENTO DE TRANSPORTE DE NEBRASKA
AVISO DE PROYECTO DE MEJORAS DE CARRETERA

NB US-75 Q St - F St, Omaha

Proyecto NH-75-2(190); C.N. 22867

Identificado como **NB US-75 Q St - F St, Omaha**, el proyecto propuesto mejoraría aproximadamente 1.43 millas de la autopista 75 (US-75) en dirección norte en el condado de Douglas.

El trabajo propuesto en la US-75 empezaría al sur de la (Calle Q) Q Street, aproximadamente en el marcador de milla (MM) 86.36, extendiéndose hacia el norte hasta la F Street aproximadamente MM 87.79. El comienzo/final de la construcción puede variar en aproximadamente 500 pies por delante o más allá de los límites reales del proyecto para acomodar transiciones en el pavimento.

Las mejoras propuestas consistirían en el fresado y repavimentado de la carretera principal, incluidos los carriles auxiliares adyacentes hasta la parte del área gore de la rampa de entrada/salida.

El propósito del proyecto propuesto es preservar el activo de transporte, mejorar la confiabilidad del sistema de transporte y perpetuar la movilidad del público viajero. La necesidad del proyecto propuesto se basa en el estado actual de la calzada existente.

No se requerirían derechos de propiedad adicionales. El acceso a las propiedades adyacentes se mantendría durante el periodo de construcción, limitándose a veces de acuerdo a requerimientos en las diferentes fases.

No se prevén impactos en los humedales y/u otros recursos hídricos debido a la naturaleza urbana del proyecto. Highland Park se encuentra en el área del proyecto; sin embargo, no se anticipa impacto alguno en esta propiedad.

La construcción está tentativamente programada para empezar en la primavera del 2023, y se anticipa su conclusión para el invierno del 2023.

Este proyecto se construiría bajo condiciones de tráfico vehicular con cierres de carriles controlados por dispositivos y prácticas de control de tráfico

adecuados. Gran parte de los trabajos del proyecto se llevarían a cabo durante la noche. Cierres temporales de rampas serán requeridos durante la noche en los siguientes lugares:

(Dirección Norte = NB)

- NB Q Street Rampa de Entrada
- NB L Street Rampa de Salida
- NB L Street Rampa de Entrada
- NB F Street Rampa de Entrada

Rutas alternas sugeridas serán proporcionadas. Los cierres de NB Q Street Rampa de Entrada y NB L Street Rampa de Salida ocurrirían simultáneamente. Adicionalmente los cierres de NB L Street Rampa de Entrada y NB F Street Rampa de Entrada también ocurrirían simultáneamente. Los conductores tendrían que utilizar rutas alternativas durante estos cierres de corto plazo.

Este proyecto fue desarrollado por NDOT tomando en cuenta la minimización de inconvenientes y dificultades. Estamos dedicados a mejorar el sistema de carreteras de Nebraska y con su ayuda podemos lograr este objetivo.

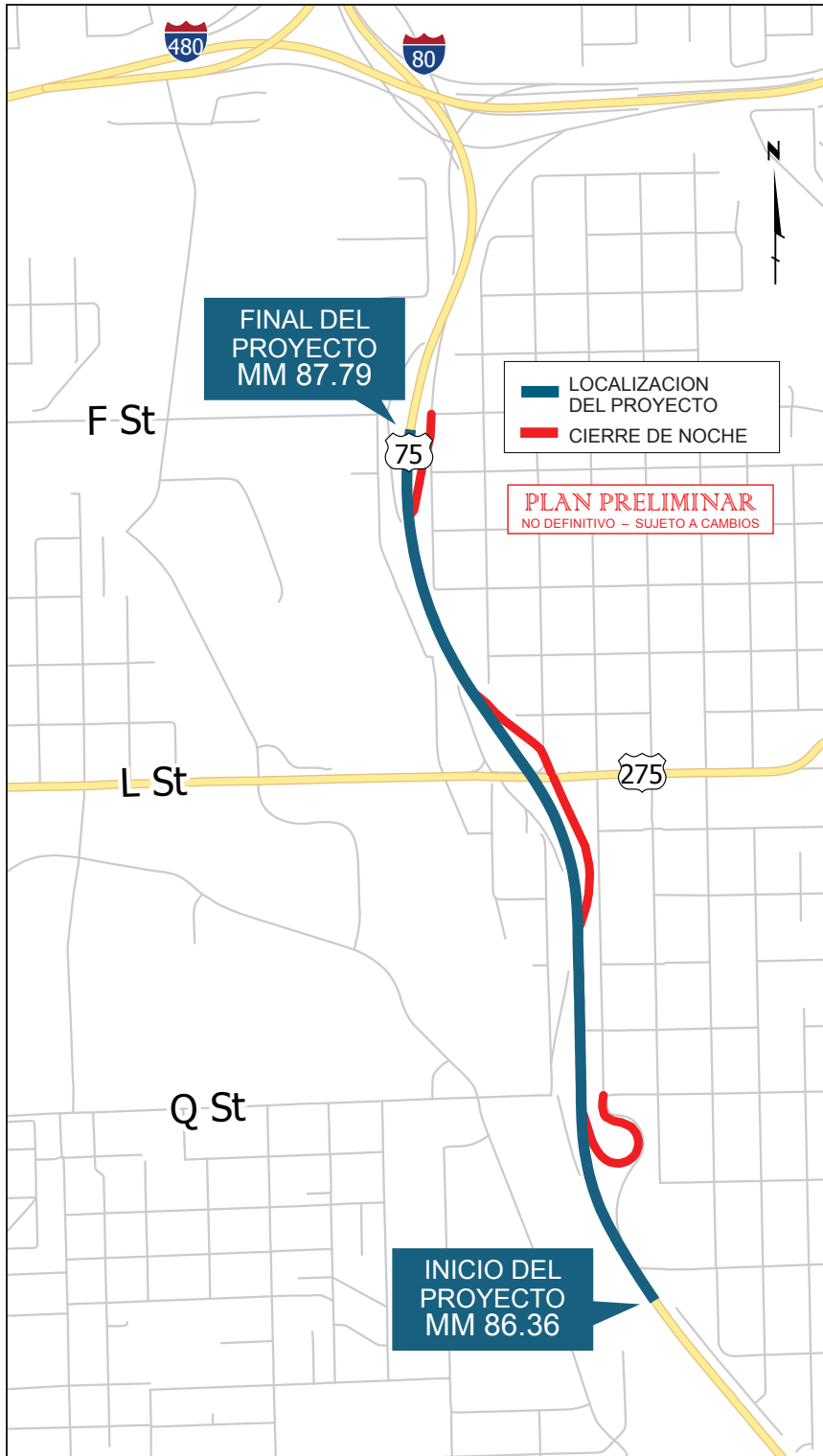
Cualquier pregunta o comentario con respecto a este proyecto deberá enviarse a: Sierra Luhn, Especialista en Participación Pública, Departamento de Transporte de Nebraska, P.O. Box 94759, Lincoln, NE 68509-4759; sierra.luhn@nebraska.gov; Teléfono de voz 402-479-3103, fax 402-479-3989.

Información relativa al proyecto propuesto estará disponible en el sitio web de NDOT en ndot.info/22867. Para aquellos que no tienen acceso a Internet, esta información se puede obtener a través del contacto anterior o en la Sede de NDOT, 1500 Nebraska Parkway, Lincoln, NE.

Para obtener información adicional, comuníquese con Tim Weander, Ingeniero del Distrito 2 de NDOT, 402-595-2534, tim.weander@nebraska.gov.

NB US-75 Q St - F St, Omaha

Proyecto NH-75-2(190); C.N. 22867



Enviar Preguntas y/o

Comentarios a:

Sierra Luhn

NDOT Participación Pública

sierra.luhn@nebraska.gov

402-479-3103

1500 Nebraska Parkway

PO Box 94759

Lincoln, NE 68509-4759

Para información adicional:

Tim Weander

Ingeniero de Distrito 2 NDOT

tim.weander@nebraska.gov

402-595-2534

4425 S. 108th St.

PO Box 45461

Omaha, NE 68145-0461

ndot.info/22867



U.S. Department of Transportation

Federal Highway Administration

NEBRASKA

Good Life. Great Journey.

DEPARTMENT OF TRANSPORTATION