

DEPARTAMENTO DE TRANSPORTE DE NEBRASKA
INFORMACIÓN DEL PROYECTO DE AUTOPISTA

PROYECTO DE NDOT:

NH-30-5(131) Puentes del Sur de Columbus (Columbus South Bridges); C.N. 31983

El Departamento de Transporte de Nebraska (NDOT, por sus siglas en inglés) se encuentra actualmente solicitando comentarios y sugerencias de parte del público acerca de las mejoras propuestas a los puentes sobre el río Columbus Loup en el Condado Platte.

Identificado como **Columbus South Bridges**, el proyecto propuesto mejoraría el cruce de U.S. Highway 30 (US-30) / U.S. Highway 81 (US-81) sobre el río Loup en el extremo sur de Columbus en el Condado Platte. Este proyecto reemplazaría el puente sobre el río Columbus Loup (Columbus Loup River Bridge) en dirección sur (S030 37773L), repararía la plataforma del puente en dirección norte (S030 37773R), y reemplazaría la parte en dirección sur del paso inferior de Pawnee Park Drive (S030 37787). El nuevo puente en dirección sur se construiría en la misma asignación de ruta que el puente existente en dirección sur e incluiría una vía de uso compartido a lo largo del lado oeste del puente, conectando con el sendero Pawnee Park Trail en el lado norte del río, y con un sendero futuro que se construirá a lo largo de US-30 / US-81 al sur del río. Se reemplazaría el alumbrado de la vía, se reemplazarían partes del pavimento de la vía existente y de las entradas de vehículos, y se reubicarían los servicios públicos cercanos a la vía existente.

El propósito de este proyecto es facilitar el movimiento seguro de personas y bienes a lo largo de US-30 / US-81 a través de Columbus, mientras también se mejora la movilidad, la conectividad y la accesibilidad al otro lado del río Loup. Se necesitan mejoras para mantener la condición y confiabilidad del cruce del río y para mejorar el rendimiento. La necesidad de este proyecto se basa en el estado en que se encuentran de los puentes existentes.

El proyecto propuesto requeriría la adquisición de derechos de propiedad adicionales, que podrían incluir un nuevo derecho de vía (ROW, por sus siglas en inglés), control de acceso (CA), derechos de uso permanentes (PE, por sus siglas en inglés) y/o derechos de uso temporales (TE, por sus siglas en inglés). Si su propiedad se ve afectada por este proyecto, un representante se comunicará con usted. El acceso a las propiedades adyacentes se mantendría durante la construcción, pero en ocasiones podría limitarse debido a los requisitos de cada fase.

El proyecto afectaría a los hábitats de humedales, bosques y fluviales, y requeriría que se desarrollara un desvío temporal para poder mantener el uso del sendero Pawnee Park Trail durante la fase de construcción. El proyecto no desplazaría ninguna residencia o empresa, y el acceso a las propiedades adyacentes se mantendría durante toda la fase de construcción. El río permanecería abierto bajo los puentes durante la fase construcción para poder apoyar los usos recreativos, aunque se requerirían cierres de acceso a corto plazo para ciertas actividades de la fase de construcción. Debido a que el puente sobre el río Columbus Loup se encuentra incluido en el Registro Nacional de Lugares Históricos (NRHP, por sus siglas en inglés), su reemplazo resulta en un efecto adverso bajo la Sección 106 de la Ley Nacional de Conservación Histórica. El puente sobre el río Columbus Loup (un recurso histórico), Pawnee Park (un parque público) y Pawnee Park Trail (un sendero público) se encuentran protegidos en

virtud de la Sección 4(f) de la Ley del Departamento de Transporte de EE.UU. (Ley DOT).

La construcción podría comenzar durante el otoño de 2024 y se prevé que se complete para el otoño de 2027. Este proyecto se construiría debajo del tráfico con cierres de carriles controlados por dispositivos y prácticas apropiadas de control de tráfico; sin embargo, se necesitaría un desvío temporal para la porción del sendero Pawnee Park Trail que corre a lo largo de la orilla norte del río bajo los dos puentes. El reemplazo de la estructura del paso inferior del puente se realizaría en etapas para permitir el uso de Pawnee Park Drive como desvío del sendero peatonal, mientras que la parte del sendero a lo largo del dique se encuentre cerrada de manera temporal. El acceso vehicular entre las secciones oeste y este de Pawnee Park se mantendría con un desvío local señalizado. La ruta de desvío para Pawnee Park Drive utilizaría 26th Avenue y 8th Street. El tráfico de US-30 / US-81 no se desviaría.

NDOT trabajará con la Ciudad de Columbus para diseñar e instalar una réplica de una de las vigas del histórico puente sobre el río Columbus Loup dentro de Pawnee Park como mitigación en virtud de la Sección 106. Después de la coordinación con las partes consultantes, se ha redactado una versión preliminar de un Memorando de Acuerdo (MOA, por sus siglas en inglés) entre NDOT, la Ciudad y la Oficina de Conservación Histórica del Estado de Nebraska (SHPO, por sus siglas en inglés) el cual estipula la mitigación requerida, y el cual se encuentra bajo revisión. La instalación de mitigación se construiría con nuevos materiales, no con partes del antiguo puente, e incluiría una exhibición interpretativa que incorporaría fotografías, mapas e información acerca de la historia del puente sobre el río Columbus Loup.

La sección 4(f) de la Ley DOT estipula que el uso de terrenos de: parques o áreas recreativas de propiedad pública, refugios de vida silvestre y aves acuáticas, o sitios históricos públicos y privados no puede autorizarse, salvo que no exista una alternativa factible y prudente para evitar el uso del terreno, y la acción incluye toda la planificación posible para poder minimizar el daño a la propiedad resultante de dicho uso; o si el uso de la propiedad tendrá un impacto *de minimis* (menor). NDOT ha planificado el Proyecto de Puentes del Sur de Columbus de tal manera para no afectar negativamente las actividades, características o atributos que califican a Pawnee Park y al sendero Pawnee Park Trail para su protección en virtud de la Sección 4(f). No se adquirirá ningún derecho de vía permanente de Pawnee Park. Los derechos de uso temporal a través de las zonas verdes brindarían acceso al sitio del proyecto durante la fase de construcción. Estas áreas se restaurarían una vez que el proyecto se haya completado. Los desvíos temporales de Pawnee Park Drive y del sendero Pawnee Park Trail se usarían durante la fase de construcción para mantener el acceso público. Se mantendría el acceso público para la pesca y para el kayakismo al este del puente en dirección norte, así como el uso del río a través del cruce durante la fase de construcción. NDOT ha determinado que el Proyecto Columbus South Bridges tendría un efecto *de minimis* para Pawnee Park y para el sendero Pawnee Park Trail en virtud de la Sección 4(f). NDOT también coordinará con la Comisión de Cacería y Parques de Nebraska conforme a la Sección 6(f) de la Ley DOT ya que la Ciudad utilizó el Fondo de Conservación de Tierras y Aguas (FHWA, por sus siglas en inglés) para adquirir y desarrollar Pawnee Park. La Evaluación Programática de la Sección 4(f) de FHWA para proyectos que requieren el uso de puentes históricos se está aplicando al reemplazo del histórico puente sobre el río Columbus Loup.

Se le recomienda al público a hacer sugerencias o expresar sus inquietudes con respecto a la mitigación

propuesta de la Sección 106, del uso *de minimis* de zonas verdes y de los desvíos temporales del sendero como recursos 4(f). Los comentarios se recopilarán hasta el 6 de octubre de 2023. Los comentarios o peticiones por escrito deben presentarse a: Lucas Nelsen, Especialista en Participación Pública, Nebraska Department of Transportation, P.O. Box 94759, Lincoln, NE 68509-4759; lucas.nelsen@nebraska.gov; teléfono de voz 402-479-3890; fax 402-479-3989.

La información acerca del proyecto propuesto estará disponible en el sitio web de NDOT en ndot.info/31983. Las personas que no cuenten con acceso a internet pueden obtener información a través del contacto anterior o bien en la sede de NDOT: 1500 Nebraska Parkway, Lincoln, NE, 68502. Para obtener más información, comuníquese con Kevin Domogalla, Ingeniero del Distrito 3 de NDOT al llamar al 402-370-3470, kevin.domogalla@nebraska.gov.