

AVISO DE REUNIÓN DE INFORMACIÓN PÚBLICA

martes, 11 de agosto de 2022; 5:00-7:00 PM

Reunión Pública Informativa de Puertas Abiertas

American Legion Hartman Post 84 – 2263 3rd Ave Columbus, NE

NH-30-5(134) 23rd Street, Columbus; C.N. 32234;

10th Street Superfund Site

El Departamento de Transporte de Nebraska (NDOT) y la Agencia de Protección Ambiental de los EE. UU. (EPA) llevara a cabo una reunión de puertas abiertas de información pública previa a la construcción sobre las mejoras propuestas de la Autopista US-30 (US-30) en Columbus, NE. La reunión se llevará a cabo en el American Legion Hartman Post 84, 2263 3rd Ave en Columbus, el jueves 11 de agosto, de 5:00 a 7:00 PM. Se dará una presentación formal a las 5:15 PM, seguida por una reunión de casa abierta hasta las 7:00 PM.

Esta reunión de información pública de puertas abiertas previa a la construcción se llevará a cabo para presentar una visión general del horario, las fases de construcción y los próximos impactos y cierres del tráfico asociados con el sitio de mitigación de la EPA. Todas las personas interesadas están invitadas a asistir y presentar comentarios y preguntas relevantes. Habrá una presentación formal a las 5:15 p.m. y el personal de NDOT, EPA y el contratista de construcción estarán presentes para responder preguntas y recibir comentarios. El formato de "casa abierta" sigue la presentación y permite al público venir en cualquier momento durante las horas anunciadas, recopilar información pertinente sobre el proyecto, hablar uno a uno con el personal del proyecto y salir como deseen.

Identificado como **23rd St, Columbus**, el proyecto de carretera propuesto mejoraría aproximadamente 2.69 millas de US-30. El proyecto comenzaría justo al este del cruce norte de la Autopista US-81 (US-81) y US-30 en el marcador de milla (MM) 379.44, y se extendería hacia el este hasta MM 382.10, justo al este de la intersección con East 11th Ave e incluye la mitigación de la EPA, identificada como 10th Street Superfund Site. La construcción podría comenzar y/o terminar aproximadamente 800 pies antes o después de los límites actuales del proyecto para acomodar la transición del pavimento o la necesidad de cruces para las fases.

El propósito del proyecto propuesto es preservar el activo de transporte sobre US-30, mejorar la fiabilidad del sistema de transporte y perpetuar la movilidad del público viajero. La necesidad del proyecto se basa en el estado de la calzada existente.

La construcción propuesta consistiría en remover y reemplazar el pavimento. Se reconstruirán las ensenadas de los bordillos y el alcantarillado pluvial. Se construirán nuevas instalaciones peatonales. Según las recomendaciones de Tráfico, se ampliarían cuatro carriles de girar (uno a la derecha, tres a la izquierda) y se agregarían cinco carriles de girar a la derecha. Las cocheras se consolidarían donde sea posible. Las luminarias de carretera y las señales de tráfico también se actualizarán con este proyecto. La necesidad de mitigación de la MS4 requiere una cuenca de detención e infiltración fuera del sitio.

La fase inicial de construcción en 2022 se enfocará en la mitigación del sitio superfondo de la EPA, identificado como **10th Street Superfund Site**, y consistiría en remover el pavimento, excavar suelos contaminados y sacarlos del sitio para ser tratados.

La información del proyecto del sitio está disponible para el público en repositorios en le internet. Para ver los documentos de limpieza, visite la página de perfil del sitio de la EPA en: www.epa.gov/superfund/10thstreet (consulte Documentos y Datos del sitio). Si no tiene acceso al Internet, puede ver estos documentos en línea en esta ubicación: Columbus Public Library, 2410 14th Street, Columbus, NE 68601; 402-564-7116.

Si tiene preguntas sobre el sitio 10th Street Superfund Site, comuníquese con Pamela Houston, Coordinadora de Participación Comunitaria de la EPA, en houston.pamela@epa.gov o al número gratuito: 1-800-223-0425. La EPA se compromete a proveer acomodaciones razonables a las personas con discapacidades. Para acomodaciones razonables en la reunión pública, comuníquese con Euleashia Embry al 1-800-223-0425 o embry.euleashia@epa.gov.

La construcción relacionada con la mitigación de la EPA comenzará en agosto de 2022 y está programada para completarse en noviembre de 2022. La mitigación ocurrirá en la calle 23rd Street (US-30) entre las avenidas 26th Ave y 25th Ave.

El proyecto de la autopista se construiría bajo el tráfico con cierres de carriles controlados por estrategias y dispositivos de control de tráfico temporales aprobados. El acceso a las propiedades adyacentes se mantendría durante la construcción, pero a veces puede estar limitado debido a los requisitos de escalonamiento. El acceso a la calle 23 (US-30) se cerraría temporalmente en la avenida 25 y la avenida 26 durante la fase de mitigación de la EPA.

El trabajo restante de mejoramiento de la carretera comenzará en la primavera de 2023 y se completará en el otoño de 2025. Se llevará a cabo una reunión de información pública de puertas abiertas por separado a principios de 2023 para proporcionar más detalles y el horario de trabajo para la construcción restante.

NDOT hará todas las acomodaciones razonables para proveer una sala de reuniones accesible para toda persona. Se tomarán las disposiciones apropiadas para la audiencia y personas con discapacidad visual o con dominio limitado del inglés (LEP) si se notifica a NDOT antes del 28 de julio de 2022. Un intérprete de español también estará disponible en la reunión. Se está alentando al público a asistir y aprender más sobre el próximo proyecto de construcción y los impactos temporales del tráfico. Los comentarios o solicitudes deben enviarse a: Lucas Nelsen, Especialista en Participación Pública, Departamento de Transporte de Nebraska, P.O. Box 94759, Lincoln, NE 68509-4759; lucas.nelsen@nebraska.gov; teléfono de voz (402) 479-3890; fax (402) 479-3989.

La información sobre el proyecto propuesto estará disponible en el sitio web de NDOT en ndot.info/32234. Aquellos sin acceso a Internet, la información se puede obtener a través del contacto anterior o en la sede de NDOT, 1500 Hwy. 2, Lincoln, NE. Para obtener más información, comuníquese con Kevin Domogalla, Ing. del Distrito 3 de NDOT, (402) 370-3470, kevin.domogalla@nebraska.gov.