

Se invita a los miembros del público a la

**REUNIÓN HÍBRIDA VIRTUAL DE INFORMACIÓN PÚBLICA
DEL DEPARTAMENTO DE TRANSPORTE DE CONNECTICUT**

Proyecto estatal n.º 0094-0267

Mejoramiento del Camino de Uso Compartido sobre el Puente Gold Star

New London y Groton

24 de Junio de 2024, 7:00 p. m.

Edificio Municipal de New London: 181 State Street, New London, Connecticut

Registro: <https://portal.ct.gov/DOTGoldStar94-267VPIM>

Transmisión en vivo por YouTube: <https://portal.ct.gov/ctdotvpimarchive>

El objetivo de esta reunión es brindarle la oportunidad a la comunidad de que se informe sobre el proyecto propuesto y permitir un debate abierto sobre los puntos de vista y los comentarios concernientes a las mejoras que se proponen. Inmediatamente después de la presentación, habrá una sesión de preguntas y respuestas.

El puente Gold Star es una conexión importante entre New London y Groton para peatones y ciclistas. Hoy, la única manera de cruzar entre ciudades sin carro es a través la acera de cinco pies de ancha, sobre el puente de la I-95, vía sur. El objetivo del proyecto es abordar la ampliación y el mejoramiento de la acera existente, incluyendo las aceras Este y Oeste que conectan al puente. El objetivo del proyecto también incluye abordar mejoramientos en la intersección de Bridge St. en Groton y una conexión aditiva para el camino en New London, desde la calle William St.

Se prevén impactos temporarios en el derecho de paso con el proyecto propuesto para suministrar acceso durante construcción. Impactos permanentes no son anticipados.

Se anticipa la construcción del proyecto que comience en el verano del 2028, en función de la disponibilidad de los fondos, la adquisición de los derechos de paso y la aprobación de los permisos. El costo de construcción estimado para este proyecto es de aproximadamente \$55.5 millones. Se prevé que este proyecto será realizado con 90 por ciento fondos Federales y 10 por ciento fondos Estatales. El proyecto es identificado como State Project No. 0094-0267.

Regístrese para la reunión virtual de información pública en <https://portal.ct.gov/DOTGoldStar94-267VPIM>. Es necesario registrarse para participar virtualmente. Después de registrarse, recibirá un correo electrónico de confirmación con un enlace para acceder a la reunión.

Los miembros del público pueden enviar comentarios y preguntas durante el período de consulta pública de dos semanas después de la reunión. Envíe los comentarios y las preguntas antes del 8 de Julio de 2024 a: DOT.GoldStarBridgeProjects@ct.gov o (860) 594-2020.

Esta reunión estará basada en persona, en el Edificio Municipal de New London: 181 State Steet Street, New London, Connecticut.

Esta reunión también se transmitirá en vivo por YouTube con subtítulo oculto disponible. En Zoom y en YouTube, se ofrecerán opciones de traducción a otros idiomas que no sean inglés. La grabación también estará disponible en la lista de reproducción en YouTube de las reuniones virtuales de información pública del Departamento de Transporte de Connecticut (CTDOT, por sus siglas en inglés): <https://portal.ct.gov/ctdotvpimarchive>.

Las personas con acceso limitado a Internet, deben llamar por teléfono al 877-853-5257 e ingresar el número de identificación de la reunión 852 7950 4911. Además, las personas con acceso limitado de Internet pueden solicitar que se les envíe por correo la información del proyecto en el plazo de una semana poniéndose en contacto con Tracey Brais, Gerente de Proyecto, (860) 594-3171.

Las personas con dificultades auditivas o del habla pueden marcar 711 para acceder a los Servicios de Retransmisión de Telecomunicaciones (TRS, por sus siglas en inglés). Para solicitar ayuda en diferentes idiomas, se debe llamar a la línea de asistencia de interpretación de idiomas del CTDOT, (860) 594-2109. Las solicitudes deben hacerse por lo menos cinco días hábiles antes de la reunión. La asistencia de interpretación de idiomas se proporciona sin costo para el público, y haremos todo lo posible para responder a tiempo las solicitudes de asistencia.