

PROYECTO DE FIABILIDAD MYSTIC-EAST EAGLE-CHELSEA

La demanda de energía eléctrica en el este de Massachusetts está creciendo. La zona necesita otra subestación y capacidad de transmisión para respaldar la fiabilidad del suministro de energía eléctrica y así cubrir la demanda actual de la región.

En Eversource, siempre trabajamos para brindarle lo mejor. Instalaremos una nueva subestación en East Eagle, en East Boston, Massachusetts, y dos líneas de transmisión subterráneas nuevas para conectar la nueva subestación a las subestaciones existentes en Everett y Chelsea.

También estamos haciendo unas mejoras menores dentro del área vallada de la subestación Mystic en la calle Broadway, en Everett, y en la subestación Chelsea, ubicada en la calle Willoughby, en Chelsea.

La línea de transmisión East Eagle-Mystic pasará por debajo de las calles de Chelsea y Everett, y se conectará con un banco de ductos existente que une Chelsea con East Boston. (Un banco de ductos es un conjunto de tuberías subterráneas diseñado para alojar el cableado eléctrico). La línea de transmisión East Eagle-Chelsea se ubicará dentro de un banco de ductos existente y un sistema de cámaras en East Boston y Chelsea.

Detalles del proyecto:

- **Subestación East Eagle:** Nueva subestación en la calle East Eagle en East Boston, Massachusetts.
- **Longitud del tramo:** Aproximadamente 5 millas (8 km)
- **Ciudades:** Boston, Chelsea y Everett, Massachusetts
- **Tensión de la línea:** 115,000 voltios (115 kV)
- **Inspección del emplazamiento efectuada por:** Comité de emplazamiento de instalaciones de energía (EFSB, por sus siglas en inglés) y Departamento de empresas de servicios públicos (DPU, por siglas en inglés) de Massachusetts

- **Aprobación del Comité de emplazamiento de instalaciones de energía (EFSB):** 1 de diciembre de 2017
- **Presentación del aviso de petición de cambios en el proyecto ante el EFSB:** 15 de noviembre de 2018
- **Inicio de la construcción de las líneas de transmisión:** Segundo trimestre de 2018

Cronograma estimado:

- **Fecha proyectada de puesta en servicio:** Cuarto trimestre de 2019 para la línea de transmisión

INFORMACIÓN SOBRE LAS OBRAS

En primer lugar, le informamos que Eversource toma todas las medidas de seguridad necesarias mientras realiza las obras en las comunidades locales, y todas las personas que trabajan en el proyecto llevan su identificación correspondiente. El servicio eléctrico no se verá interrumpido en las viviendas residenciales o comercios durante las obras.

Eversource se compromete a mantener informados a los vecinos, los comercios y a todos los miembros de la comunidad sobre las actividades relacionadas con el proyecto, especialmente durante la construcción. Tenga en cuenta que el cronograma de trabajos puede modificarse por razones climáticas u otras circunstancias imprevistas.

Contacto con la comunidad

Antes de comenzar la construcción en una comunidad, organizamos reuniones abiertas al público para que los residentes y los propietarios de comercios puedan informarse sobre el proyecto y hacer preguntas a nuestros especialistas en el tema.

La sesión informativa sobre la subestación de East Boston se realizará el martes 5 de febrero de 2019, de 5 p. m. a 6:30 p.m. Después de la sesión informativa, el Comité de emplazamiento de instalaciones de energía realizará una audiencia pública, con horario de inicio a las 7 p. m.

Las reuniones abiertas de Chelsea se realizaron el 8 de febrero y el 14 de junio de 2018, y la de Everett, el 27 de febrero de 2018. A medida que comencemos los trabajos en las comunidades locales, enviaremos cartas por correo para avisar del

inicio de las obras a los propietarios de viviendas ubicadas a lo largo del trayecto, y realizaremos visitas a domicilio a los propietarios, residentes y comercios locales cercanos.

PLANIFICACIÓN DEL TRÁNSITO

Eversource, en conjunto con funcionarios municipales y estatales, y con el Departamento de Transporte de Massachusetts, ha elaborado un Plan de gestión del tránsito (TMP, por sus siglas en inglés) que cubrirá cada una de las secciones por las que atraviesa el Proyecto de fiabilidad Mystic-East Eagle-Chelsea.

La planificación del tránsito contempla condiciones específicas del trayecto, conforme a la decisión final del EFSB. Los planes de gestión del tránsito contienen planos detallados del emplazamiento, con las ubicaciones de las líneas subterráneas, horarios de construcción, controles de tránsito de cada zona, entre otros.

Las planificaciones de tránsito están sujetas a cambios y pueden actualizarse.

INFORMACIÓN DE CONTACTO

Para obtener más información sobre el proyecto, envíe un correo electrónico a TransmissionInfo@eversource.com o llame al 800-793-2202.