

Proyecto de Division Street

Estaremos modernizando el sistema en SE Division Street durante el 2020



A medida que trabajamos hacia un futuro de energía limpia para Oregón, estamos fortaleciendo la red eléctrica para que sea más inteligente, más eficiente y más resiliente para usted. Entre muchos otros proyectos, modernizaremos los postes eléctricos y otros equipos en Southeast Division Street. Esta obra también favorecerá el Division Transit Project (proyecto de transporte público en Division) de TriMet y el Outer Division Multimodal Safety Project (proyecto de seguridad multimodal de Division en la periferia) de la Portland Bureau of Transportation (PBOT, Oficina de Transporte de Portland).



Durante el transcurso del año, la obra avanzará simultáneamente en los tres segmentos de este a oeste. El cronograma de trabajos de construcción se actualizará en el sitio web del proyecto.

Programa de trabajo de PGE

- La obra comenzará a principios del 2020 y se extenderá hasta principios del 2021.
- Está previsto que la mayoría o la totalidad de los trabajos de construcción se lleven a cabo durante el día y que casi todos los cortes programados se realicen por la noche.
- Todas las organizaciones que participan colaborarán para evitar grandes impactos cuando sea posible. Quizás sea necesario trabajar los fines de semana o durante la noche para no entorpecer el tránsito y para limitar el impacto de los cortes programados breves.

Mientras las cuadrillas realicen las tareas de modernización en Division Street, habrá cortes programados breves que afectarán a un número reducido de clientes del área.

Qué esperar si habrá un corte programado en su zona

- **PGE le enviará un aviso al menos 48 horas antes del corte.** Solo los clientes residenciales que reciban un aviso de corte programado colgado en su puerta estarán afectados por la interrupción del servicio.
- **Nos comunicaremos directamente con los negocios afectados para informarles sobre el corte.**
- Probablemente esté sin energía por un breve período solo un día. Sin embargo, son muchos los factores que influyen, así que, en algunos lugares, el corte podría durar varias horas.
- Es importante que los clientes residenciales y corporativos estén siempre preparados para un corte. Ingrese en portlandgeneral.com/outage y conozca las medidas que puede tomar ahora en preparación para un corte.

¿Depende de la energía eléctrica por motivos de salud o discapacidad?

Su bienestar es nuestra máxima prioridad y es importante que siempre esté preparado para un corte, ya que puede ocurrir en cualquier momento. Si este o cualquier otro corte programado podría afectar su salud o seguridad, llámenos al 503-612-3730 para que encontremos una manera de evitarlo o visite nuestro sitio web portlandgeneral.com/outages/power-out/powering-medical-equipment.

Función de PGE en los proyectos de mejora de la seguridad y el transporte público en Division Street

Nuestras cuadrillas comenzarán a trabajar en las áreas de Division Street que se indican en el mapa de arriba a principios del 2020. Esta obra contribuirá a los proyectos de la PBOT y TriMet para mejorar la seguridad de los peatones, los ciclistas y demás personas que circulen por allí. La modernización consistirá en la colocación de nuevos semáforos en los cruces peatonales, la demarcación de ciclovías y la renovación de las paradas de autobús.

Estamos tomando medidas para garantizar su seguridad. Nos puede ayudar de las siguientes maneras:

- **Preste atención a los cortes o desvíos transitorios de carriles o calles.** Prepárese para que le lleve más tiempo desplazarse por estas zonas.
- **Siga las instrucciones de los banderines, los desvíos o las señales** que se utilicen para mantener a salvo a los conductores, ciclistas, peatones y trabajadores.
- **Preste atención a las señales de “prohibido estacionar”.** A fin de garantizar la seguridad de peatones y vehículos, ocuparemos el carril de estacionamiento para colocar nuestros equipos y estableceremos un perímetro de seguridad alrededor de la zona de obra.
- **Evite todas las zonas de obra y los equipos de trabajo**, y asegúrese de que los niños sepan que nunca deben tocar los equipos.

Estamos construyendo un futuro de energía más brillante para usted

Además de favorecer la mejora del transporte y la seguridad en Division Street, la modernización de los postes eléctricos aumentará la resiliencia energética, lo que permitirá reducir el riesgo de apagones, mantener el ritmo de crecimiento en nuestra región y optimizar las operaciones generales del sistema para todos los clientes. Este es solo uno de varios proyectos en los que estamos trabajando para mejorar y modernizar la red eléctrica, a fin de que sea más inteligente y resiliente, y de crear una plataforma para un futuro de energía limpia.

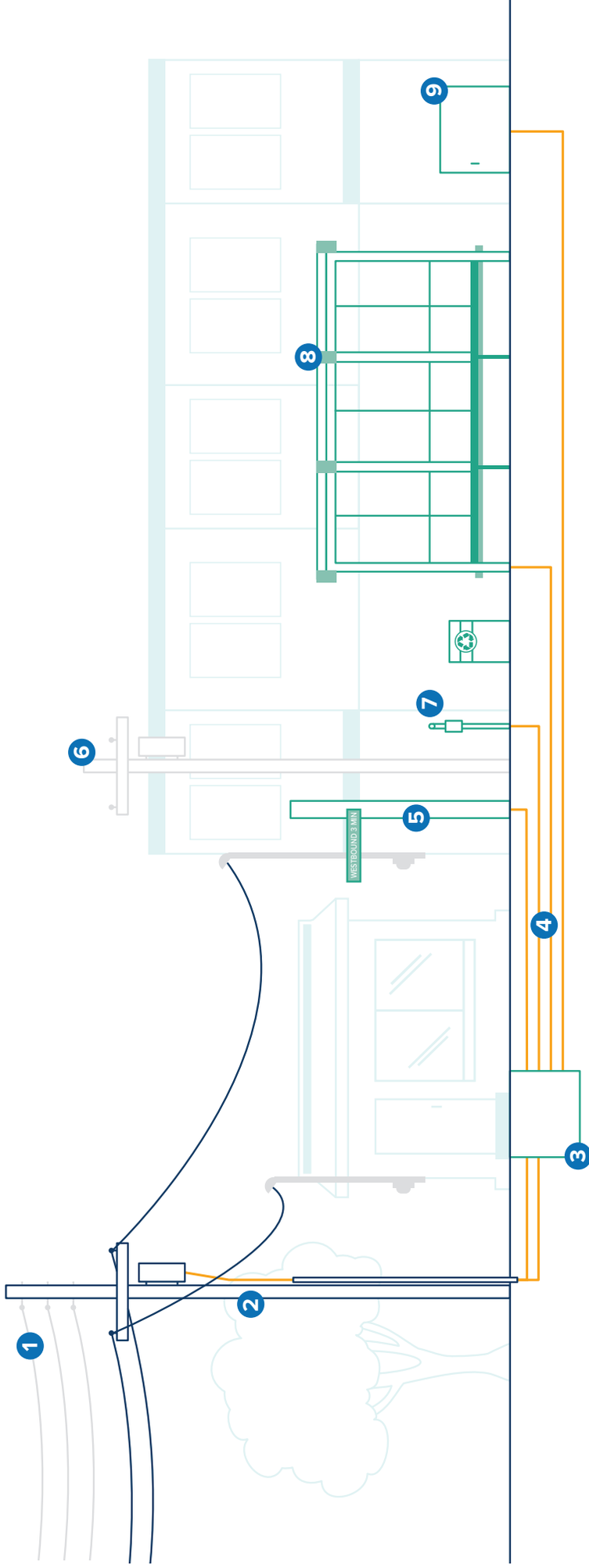
Gracias por su paciencia mientras fortalecemos la red eléctrica.

Si tiene alguna pregunta acerca del proyecto o sobre cómo lo afectarán los cortes programados, llámenos al 503-612-3730 o ingrese en portlandgeneral.com/divisionproject.

Para obtener más información sobre el Division Transit Project de TriMet, visite trimet.org/division.

Para obtener más información sobre el Outer Division Multimodal Safety Project de la PBOT, visite portlandoregon.gov/transportation/74204.

GRÁFICO DE OBRA DEL PROYECTO EN DIVISION STREET



En el marco del proyecto de Division Street y en colaboración con TriMet, PGE instalará nuevas líneas de energía y comunicación que se conectarán con las paradas de autobús modernizadas. Además, para darle a TriMet el espacio que necesita para la modernización, reubicaremos los equipos de servicio, como postes y líneas. A fin de llevar adelante esta obra de manera segura, debemos cortar la energía por breves períodos a algunos clientes cuyo domicilio se encuentra sobre la calle. Los clientes afectados por los cortes recibirán un aviso para indicarles la fecha y el horario previstos.

MODERNIZACIÓN DE PGE

- 1 Más espacio para futura modernización
- 2 Nueva ubicación y tamaño del poste de servicio
- 4 Nuevas líneas subterráneas de energía y comunicación
- 6 Ubicación y tamaño anteriores del poste de servicio

MODERNIZACIÓN DE TRIMET

- 3 Nueva casilla de servicio subterránea
- 5 Tablero del lector de TriMet
- 7 Terminal de Hop Fastpass
- 8 Nueva parada de autobús modernizada
- 9 Nuevo gabinete de servicio

Esta ilustración es un modelo del diseño y está sujeta a modificaciones.