



## Propuesta de un centro de reciclaje y desechos en Cornelius

*Metro pretende construir un centro moderno de reciclaje y desechos diseñado para ofrecer cobertura y servicios amplios y accesibles.*

Hay una oportunidad de cubrir las necesidades de una población creciente al oeste del Condado de Washington desarrollando unas instalaciones multiuso modernas para desechos, reciclaje, desechos domésticos peligrosos y más. Estas modernas instalaciones ofrecerán también servicios comunitarios, como espacio para la comunidad, educación, opciones de reciclaje o arte público.

Metro encontró una propiedad a la venta en Cornelius, que se podría utilizar para un futuro centro de reciclaje y desechos. Metro podría construir estas instalaciones en ese lugar si el resultado de la evaluación y la participación de la comunidad lo apoyan, así que queremos saber su opinión.

### Evaluación de la ubicación potencial

- La ubicación propuesta está en 4th Avenue y Holladay Street en Cornelius.
- Metro está evaluando la propiedad y quiere identificar los posibles impactos en la comunidad y los beneficios.
- El consejo de Metro decidirá si comprará o no el sitio en diciembre de 2020.

### Buscamos la participación de la comunidad

El público tendrá la oportunidad de opinar en todas las fases del proyecto. Esto incluye temas como:

- Si es bueno tener un centro de desechos en esta ubicación.
- Entretenimiento y servicios que se ofrecerán a la comunidad.
- Diseño de las instalaciones, accesibilidad, funcionamiento y trabajos.

Manténgase informado [oregonmetro.gov/futurewest](http://oregonmetro.gov/futurewest)



Ubicación propuesta:  
North Fourth y Holladay  
St., Cornelius.



Un centro moderno  
de reciclaje y transferencia  
de desechos.



Servicios comunitarios,  
entretenimiento y trabajo

### MODELO REGIONAL

Las instalaciones propuestas estarían diseñadas con opciones modernas para mejorar los servicios, maximizar la capacidad y la eficiencia, cumplir con las normas de diseño actuales y reducir las molestias y el impacto ambiental.

Vemos ejemplos de estos diseños en centros de transferencia en todo el noroeste de la costa del Pacífico, incluyendo la estación de reciclaje y transferencia Factoria de Bellevue, Washington. La instalación Factoria incorpora varias funciones de diseño sostenible:

- Un edificio cerrado para la recolección de basura y reciclaje que minimiza el sonido, el polvo y los olores.
- Tragaluces solares y paneles translúcidos en la pared para reducir el consumo de energía.
- Tecnología de almacenamiento de agua de lluvia que ahorra 1.3 millones de galones de agua al año.
- Un edificio para desechos domésticos peligrosos con funciones avanzadas de protección ambiental.



## Transformación regional

### Fomentar el bienestar económico y oferta de servicios excelentes y equitativos para la región de Metro

El centro propuesto por Metro para reciclaje y transferencia se alinea con la visión del plan de desechos de Metro para 2030, para que la práctica generalizada de “reducir, reutilizar, reciclar, reparar y donar” sea accesible para todos. Creará trabajos de calidad, será un lugar seguro para los trabajadores y para el público, y ofrecerá un programa basado en las necesidades de los clientes y los residentes de la zona.



Si se construye, el centro se especializará en cubrir las necesidades de los residentes, los pequeños negocios y los transportistas comerciales.



Los servicios sobre el terreno ofrecerían a los miembros de la comunidad más opciones para la recuperación de material, reutilización y reciclaje.



Los servicios sobre el terreno ofrecerían a los miembros de la comunidad más opciones para la recuperación de material, reutilización y reciclaje.



Los servicios sobre el terreno ofrecerían a los miembros de la comunidad más opciones para la recuperación de material, reutilización y reciclaje.



La comunidad participaría en el diseño y la programación de las instalaciones para que las funciones ofrezcan los mayores beneficios para la comunidad. Podrían incluir arte público, lugares para reuniones comunitarias, una zona de juegos o senderos para bicicletas y peatones.



***“Tenemos la oportunidad de reimaginar cómo reciclamos y reducimos los desechos en la zona oeste. Me entusiasma la oportunidad de incorporar nuevas ideas a las instalaciones propuestas a la vez que aseguramos que la comunidad participe en cada paso del proceso”***

Juan Carlos González  
Vicepresidente del Consejo de Metro | Distrito 4

## CRONOGRAMA DEL PROYECTO

### 2019–2020

Participación de la comunidad, análisis del lugar, trámites, adquisición de un nuevo terreno para las instalaciones.

### 2021–2022

Participación de la comunidad, diseño del proyecto, programación del centro

### 2022–2024

Permisos y construcción del nuevo centro

### 2024–2025

Inauguración, desarrollo de programas, acuerdo de buenos vecinos

*La pandemia de COVID-19 y la crisis de salud pública han retrasado el cronograma. Sin embargo, Metro está comprometido con el público de manera significativa y segura, y ofrecerá diversas oportunidades virtuales para que se escuche a la comunidad.*