

## PREGUNTAS FRECUENTES SOBRE LA CONSTRUCCIÓN

**Pregunta:** ¿Cuánto se prevé que dure la construcción?

**Respuesta:** Según lo planificado, las obras comenzarán a inicios del 2020 y durarán hasta el otoño del 2021.

**Pregunta:** ¿Habrá cortes en la I-5 durante la construcción del puente?

**Respuesta:** Prevemos algunos cortes durante la instalación de los arcos sobre la I-5 que se realizarán durante los fines de semana y por la noche. Coordinaremos los detalles finales con el Departamento de Transporte del Estado de Washington (WSDOT) y se notificará con anticipación al público sobre el corte.

**Pregunta:** ¿Qué planes de mitigación existen para los pantanos y senderos al oeste de la I-5?

**Respuesta:** Entre las medidas de mitigación, se incluye la reforestación de árboles en una relación de, por lo menos, 2:1, y la zona se reforestará con especies nativas tras la construcción. El sistema de drenaje del puente está diseñado para favorecer los pantanos en el lado oeste. Además, se reubicará uno de los senderos que deberá desplazarse cerca del lado oeste del puente.

**Pregunta:** ¿Qué repercusión habrá en el estacionamiento durante y después de las obras de construcción?

**Respuesta:** Durante la construcción, el estacionamiento North Seattle Park and Ride (10001 1st Ave NE) no estará disponible debido al montaje de equipos y materiales.

## CRONOGRAMA

Etapas	2019	2020	2021
Proceso de autorización y previo a la construcción			Inauguración de la estación del tren ligero Link de Sound Transit
Construcción del puente			Inauguración del puente

## MANTÉNGASE INFORMADO

La mejor forma de estar actualizado sobre el progreso y las repercusiones de la construcción es visitar la página web del proyecto y registrarse para recibir actualizaciones por correo electrónico en [www.seattle.gov/transportation/NorthgatePedBridge](http://www.seattle.gov/transportation/NorthgatePedBridge). También puede comunicarse con nosotros durante el período de construcción al 206-905-3620.

**IF YOU NEED THIS INFORMATION TRANSLATED**, please call (206) 905-3620.

Si necesita traducir esta información al español, llame al (206) 905-3620.

Nếu quý vị cần thông tin này chuyển ngữ sang tiếng Việt xin gọi (206) 905-3620.

당신이 번역이 정보를 필요로 하는 경우에, (206) 905-3620로 전화 해주십시오.

# PROYECTO DE PUENTE PARA CICLISTAS Y PEATONES EN NORTHGATE

Conectaremos a las comunidades al este y oeste de la carretera I-5 en el norte de Seattle

invierno de 2020

¡Comenzaremos a construir!



## DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PROYECTO

Construiremos un puente para peatones y ciclistas accesible, para personas de todas las edades y capacidades sobre la carretera Interestatal 5 (I-5) en Northgate. El puente tendrá un largo aproximado de 1,900 pies, y accesos sobre North Seattle College en el lado oeste y en 1st Ave NE y NE 100th St, cerca de la futura estación del tren ligero Link de Sound Transit, en el lado este. Una vez finalizada la construcción de la estación del tren ligero en 2021, el puente conectará los florecientes centros comerciales y de oficinas con el resto de la ciudad y la región, ya que brindará acceso directo a los principales centros de transporte público.

## BENEFICIOS DEL PROYECTO

- Una nueva conexión sobre la I-5, lo cual disminuirá el tiempo de viaje para peatones y ciclistas entre ambos lados de la autopista
- Mejoras en la seguridad y acceso para peatones y ciclistas en toda el área de Northgate
- Acceso mejorado al transporte público regional en el King County Transit Center (Centro de Transporte Público de King County) y a la futura estación de tren ligero Link, lo cual aumentará el uso de las instalaciones del transporte público

## INFORMACIÓN SOBRE EL PUENTE

**1,900**  
pies de largo

PARTE OESTE DISEÑADA PARA **mantener la visibilidad** Y PRESERVAR EL **hábitat natural**

*Caminata de 10 minutos*  
ENTRE AMBOS LADOS

**16**  
PIES DE ANCHO

**1,500**  
USUARIOS PREVISTOS POR DÍA

PARTE ESTE DISEÑADA PARA **mantener el estacionamiento**

## INFORMACIÓN SOBRE EL PROYECTO Y CONTACTO

NorthgateBridge@seattle.gov, (206) 905-3620  
[www.seattle.gov/transportation/NorthgatePedBridge](http://www.seattle.gov/transportation/NorthgatePedBridge)



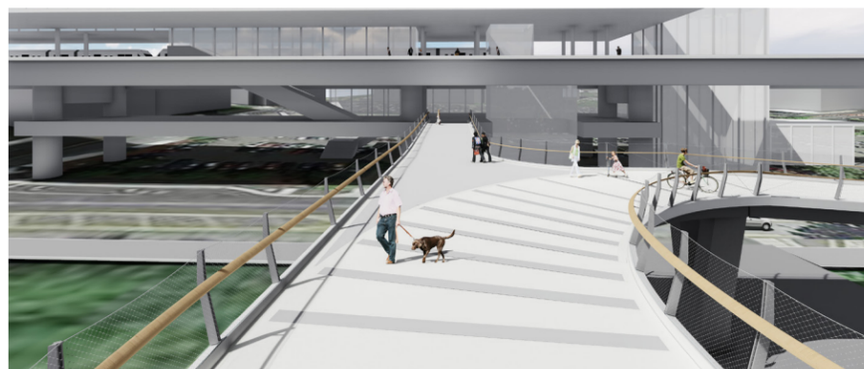
## INFORMACIÓN SOBRE EL PROYECTO Y CONTACTO

NorthgateBridge@seattle.gov, (206) 905-3620  
[www.seattle.gov/transportation/NorthgatePedBridge](http://www.seattle.gov/transportation/NorthgatePedBridge)



## EXPERIENCIA EN EL PUENTE

Tras completar la construcción, el puente para ciclistas y peatones en Northgate generará una importante conexión regional y una experiencia única para quienes lo usen. En las imágenes a continuación, se muestran paradas clave de oeste a este en el puente.



### Conexión con el vecindario

El acceso al puente en sentido hacia el este (a través del camino multipropósito en el extremo norte de North Seattle College) se eleva ligeramente con una pendiente aproximada del 4 %, permite realizar conexiones directas y tiene visibilidad abierta.

### Mirador de la vida silvestre

En sentido este hacia la estación del tren ligero, encontrará un mirador en el que podrá descansar y disfrutar de la vista a la laguna y los pantanos hacia el sur.

### Acceso a los vecindarios

Las extensas líneas del puente sobre la I-5 crean un punto de paso importante entre las comunidades ubicadas a cada lado.

### Mirador en la estación Northgate

El estribo del puente conecta a los usuarios del puente directamente con el entresuelo de la estación del tren ligero Link. Además, se puede seguir camino hacia el lado este en 1st Ave NE y NE 100th St.



## NUESTRO COMPROMISO DE SER BUENOS VECINOS

Una de nuestras prioridades es mantenerlo informado. Antes y durante las obras de construcción, interactuaremos con comercios, residentes y demás vecinos cercanos a través de diferentes canales, como los siguientes:

- Notificaciones previas sobre cualquier repercusión para conductores, peatones o ciclistas
- Preservación del acceso a los comercios
- Organización de sesiones comunitarias en las cuales puedan brindarse opiniones e interactuar con el equipo del proyecto
- Coordinación con el personal, el cuerpo docente y los estudiantes de North Seattle College
- Comunicación a través de la línea directa, la casilla de entrada y el sitio web del proyecto a fin de brindar información y responder preguntas

## LO QUE DEBERÍA ESPERAR DURANTE LA CONSTRUCCIÓN

- Polvo, ruido y actividad de camiones y grúas
- Trabajo nocturno ocasional
- Desvíos para peatones o ciclistas
- Restricciones y cierres en carriles de circulación
- Repercusiones por la presencia de equipos montados y estacionados