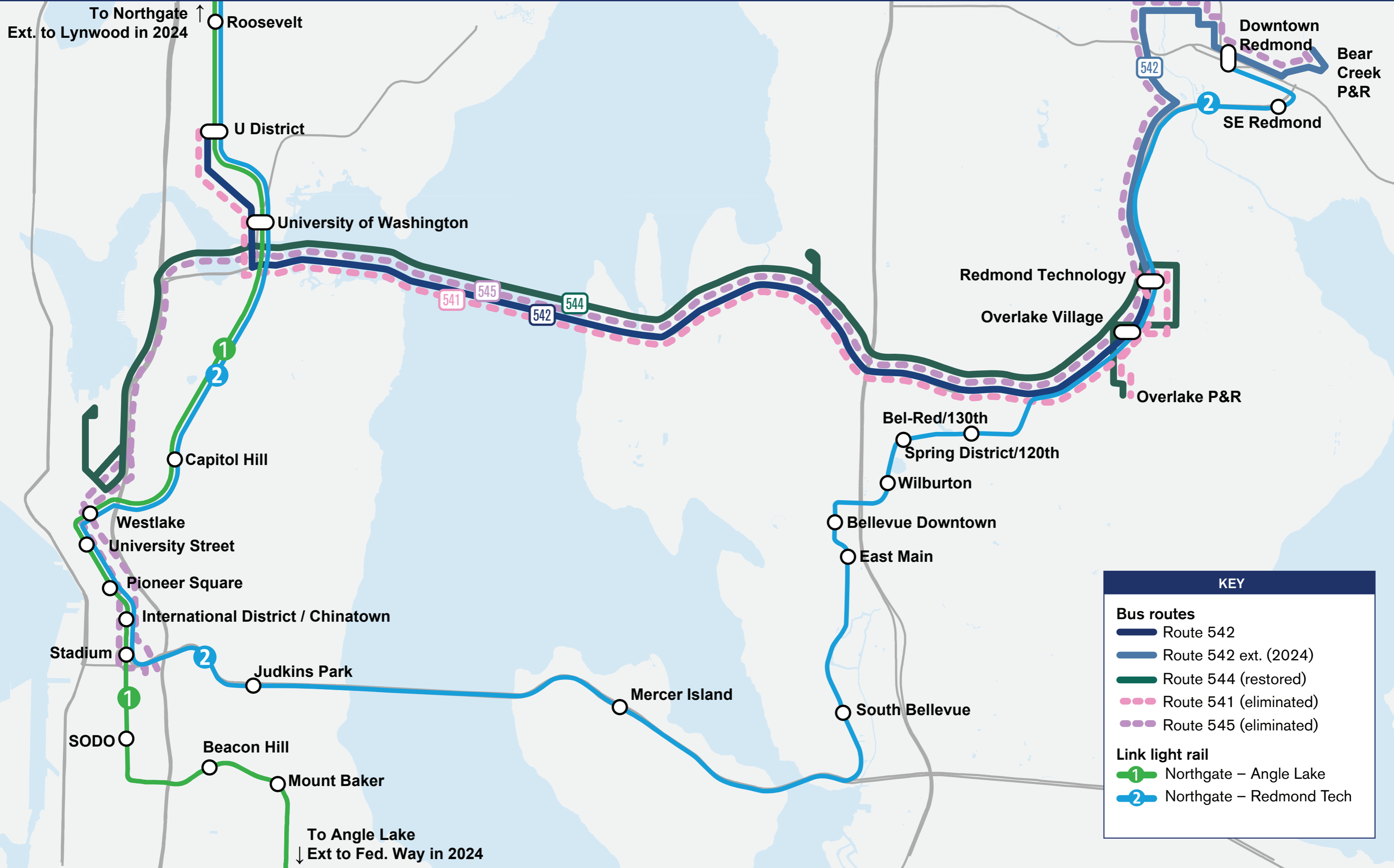


SR-520 Map (541/542/544/545)



KEY	
Bus routes	
	Route 542
	Route 542 ext. (2024)
	Route 544 (restored)
	Route 541 (eliminated)
	Route 545 (eliminated)
Link light rail	
	1 Northgate – Angle Lake
	2 Northgate – Redmond Tech





Proyecto East Link Connections

Sound Transit Express Route 544 solo horas pico: fase 3

El recorrido abarca los siguientes barrios:

Redmond, Kirkland, Seattle

Resumen de los cambios propuestos:

- Restablecer la Route 544, actualmente suspendida a causa de la pandemia.
- Aumentar los niveles de servicio de horas pico en hasta 10 minutos.
- El restablecimiento se sincronizará con la apertura de la Downtown Redmond 2 Line Extension (Ampliación al centro de Redmond de 2 Line) en 2024.

¿Por qué se propone este cambio?

- Para proporcionar conexiones más rápidas y directas con 2 Line, Kirkland y South Lake Union.

Frecuencia con la que vendría el autobús (en minutos):

	Días de semana			Sábado		Domingo	
	Horas pico	Al mediodía	Por la noche	Durante el día	Por la noche	Durante el día	Por la noche
	6-9 a. m. y 3-7 p. m.	9 a. m.- 3 p. m.	7 p. m.- 5 a. m.	5 a. m.- 7 p. m.	7 p. m.- 5 a. m.	5 a. m.- 7 p. m.	7 p. m.- 5 a. m.
Actual	-	-	-	-	-	-	-
Propuesta	10-15	-	-	-	-	-	-

Horario de servicio:

	Días de semana	Sábado	Domingo
Actual	-	-	-
Propuesta	6:30-9:30 a. m.; 3:30- 6:30 p. m.	-	-

¿Cómo responde esto a los comentarios que Sound Transit recibió en la fase 1 y 2?

- Más posibilidades de transbordo, para así ofrecer a los pasajeros la posibilidad de viajar a destinos locales y regionales diferentes.

* Frecuente: el autobús pasa cada 15 minutos o menos durante las horas pico, y cada 30 minutos o menos durante las horas no pico.

* Local: servicio de autobús de todo el día que no cumple con el estándar de frecuente.

* Solo horas pico: el autobús pasa solo de 5 a 9 a. m. y de 3 a 7 p. m. Estos son los horarios del día en los que Metro y Sound Transit transportan a la mayor cantidad de pasajeros; es decir, los horarios habituales de viajes por trabajo, de lunes a viernes.