

# URBAN RAIL NETWORK

## Red ferroviaria de alta densidad sosteniendo las actividades urbanas

Tokio ostenta una amplia red ferroviaria incluyendo dos líneas circulares en el centro. La mayoría de los lugares del centro de Tokio son accesibles a pie, y el ferrocarril es indispensable para las actividades económicas y humanas.

### Avances de la accesibilidad en las instalaciones ferroviarias (JR, línea privada y metro) \*1

Instalación de ascensores, etc. para eliminar barreras



Instalación de servicios higiénicos accesibles  
\*Se excluyen las estaciones de tranvías.



Instalación de bloques lógicos para invidentes



Instalación de barandas y puertas de andén



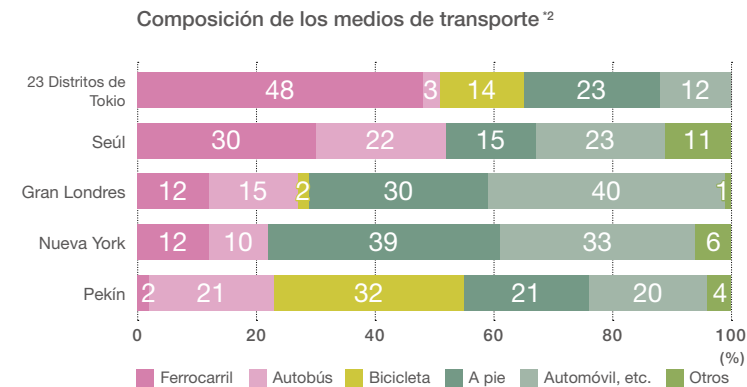
### Cobertura de los autobuses de piso bajo sin escalones \*1



Fuente: \*1 "Avances de la Accesibilidad en las Instalaciones de Tokio a Finales del Año Fiscal 2014", Página Web de la Dirección de Bienestar Social y Salud Pública del Gobierno Metropolitano de Tokio.

\*2 "Informe Anual (Libro Blanco) de las Obras Públicas en el Ámbito Metropolitano en el Año Fiscal 2012" (Junio de 2013).

Fotografías por cortesía de: "Nueva estación de Toranomon (nombre tentativo)", Agencia de Regeneración Urbana y Tokio Metro



El proyecto de redesarrollo directamente conectado a la estación de metro

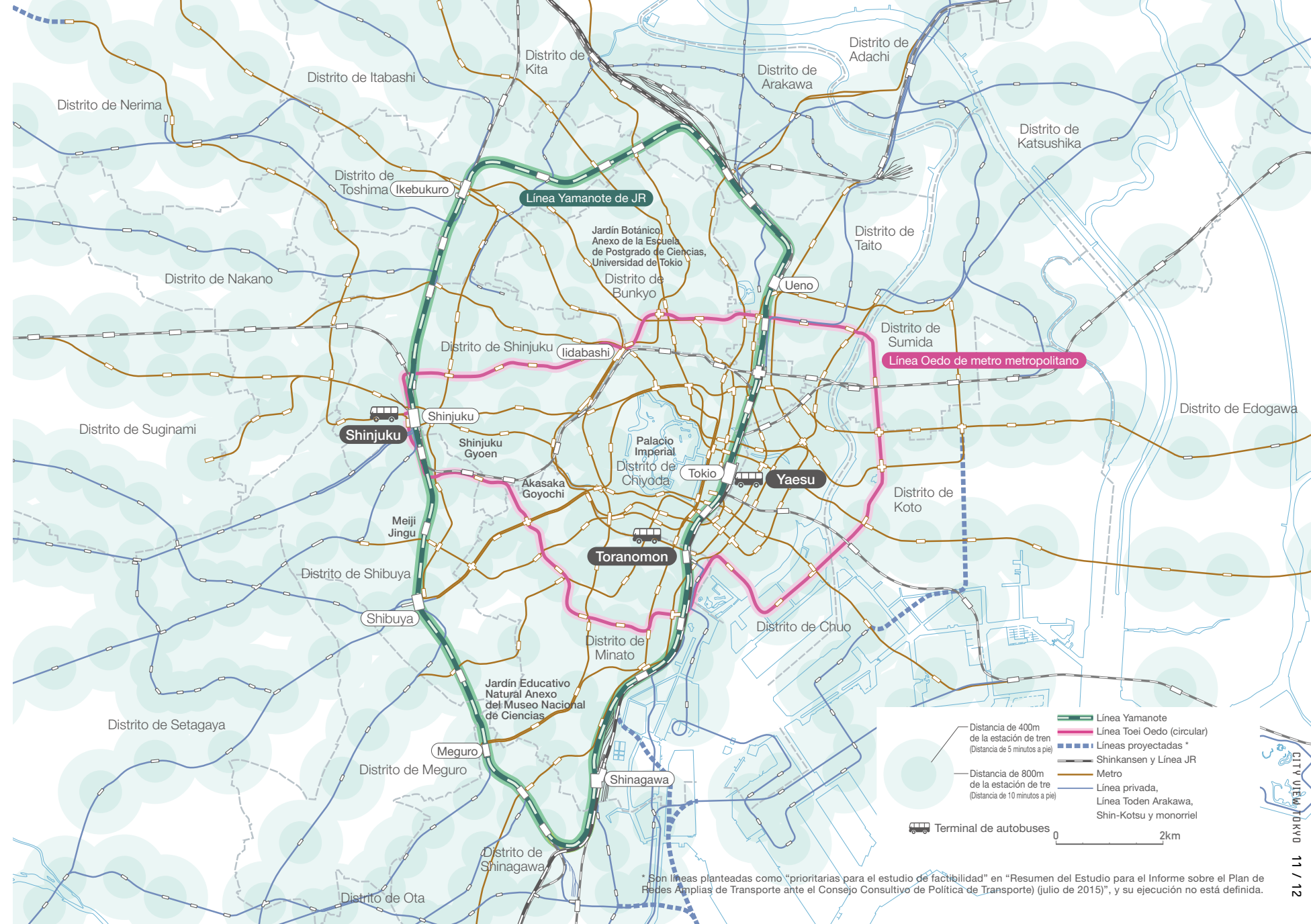
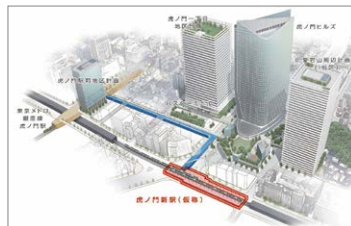
Izumi Garden conectado directamente a la estación de metro Roppongi 1-chome. Aun bajo tierra, el vestíbulo de la estación brinda un espacio cómodo y lleno de luz natural.



### Nueva estación de Toranomon (nombre tentativo)

Una nueva estación proyectada para ser construida entre Kasumigaseki y Kamiyacho de la Línea Hibiya de Tokio Metro. Facilitará mayor acceso a los alrededores de Toranomon.

\* El plano de perspectiva puede variar de la construcción actual.



\* Son líneas planteadas como "prioritarias para el estudio de factibilidad" en "Resumen del Estudio para el Informe sobre el Plan de Redes Amplias de Transporte ante el Consejo Consultivo de Política de Transporte" (julio de 2015), y su ejecución no está definida.