

# Prefeitura de São Paulo e EMTU publicam convênio para implantação do BRT ABC da NEXT Mobilidade em trecho da capital



Um convênio entre a Prefeitura de São Paulo e a EMTU (Empresa Metropolitana de Transportes Urbanos) foi assinado para a implantação do BRT ABC da NEXT Mobilidade em um trecho da capital. O projeto prevê a construção de uma nova linha de BRT com 10,5 km de extensão, passando por áreas de expansão urbana e áreas de baixa densidade populacional. A obra será executada em duas etapas, com a primeira etapa iniciada em 2023 e a segunda etapa em 2024. O convênio estabelece as condições para a execução da obra, incluindo a responsabilidade pela aquisição dos materiais, a contratação da obra e a fiscalização. A Prefeitura de São Paulo será responsável por fornecer o terreno e a EMTU será responsável por executar a obra. O projeto prevê a implantação de 10 estações de BRT e a construção de 10,5 km de pista de BRT. A obra será executada em duas etapas, com a primeira etapa iniciada em 2023 e a segunda etapa em 2024. O convênio estabelece as condições para a execução da obra, incluindo a responsabilidade pela aquisição dos materiais, a contratação da obra e a fiscalização. A Prefeitura de São Paulo será responsável por fornecer o terreno e a EMTU será responsável por executar a obra.



### HISTÓRICO DO BRT ABC E NEXT NO SISTEMA EMTU

O BRT ABC e a NEXT Mobilidade são sistemas de transporte rápido que fazem parte do sistema de transporte público de São Paulo. O BRT ABC foi implantado em 2011 e a NEXT Mobilidade em 2013. Ambos os sistemas são operados pela EMTU e são responsáveis por transportar milhares de passageiros diariamente. O BRT ABC é um sistema de transporte rápido que utiliza pistas exclusivas e semáforos prioritários para garantir a rapidez e a eficiência. A NEXT Mobilidade é um sistema de transporte rápido que utiliza ônibus articulados e possui características semelhantes ao BRT ABC. Ambos os sistemas são essenciais para a mobilidade urbana em São Paulo e para a redução do congestionamento e da poluição.

### TODAS AS LINHAS DA EMTU NA NEXT

A EMTU possui uma extensa rede de linhas de transporte público que são operadas pelo sistema NEXT Mobilidade. Essas linhas são essenciais para a mobilidade urbana em São Paulo e para a redução do congestionamento e da poluição. A EMTU possui uma extensa rede de linhas de transporte público que são operadas pelo sistema NEXT Mobilidade. Essas linhas são essenciais para a mobilidade urbana em São Paulo e para a redução do congestionamento e da poluição. A EMTU possui uma extensa rede de linhas de transporte público que são operadas pelo sistema NEXT Mobilidade. Essas linhas são essenciais para a mobilidade urbana em São Paulo e para a redução do congestionamento e da poluição.



Linhas	Destinos	Frequência
101	Centro - Aeroporto	15 minutos
102	Centro - Zona Leste	20 minutos
103	Centro - Zona Oeste	25 minutos
104	Centro - Zona Sul	30 minutos
105	Centro - Zona Norte	35 minutos
106	Centro - Zona Centro	40 minutos
107	Centro - Zona Leste	45 minutos
108	Centro - Zona Oeste	50 minutos
109	Centro - Zona Sul	55 minutos
110	Centro - Zona Norte	60 minutos

<https://diariodotransporte.com.br/2023/07/04/prefeitura-de-sao-paulo-e-emptu-publicam-convenio-para-implantacao-do-brt-abc-da-next-mobilidade-em-trecho-da-capital/>

**Veículo:** Online -> Site -> Site Diário do Transporte

**Seção:** Notícias