

<b>ESTAÇÃO</b>	<b>LOCAL</b>
<b>Sumaré</b>	Av. Dr. Arnaldo, sentido centro-bairro entre a R. Cardoso de Almeida e Vd. Dr. Arnaldo; Av. Dr. Arnaldo, sentido bairro-centro, entre Vd. Dr. Arnaldo e R. Galeno de Almeida; R. Oscar Freire, entre R. Amália de Noronha e R. Galeno de Almeida
<b>Barra Funda</b>	Av. Auro Soares de Moura Andrade, sentido Av. Francisco Matarazzo para Av. Pacaembu 50 metros antes da R. Dep. Salvador Julianelli, Av. Auro de Moura Andrade 20 metros após a R. Prof. Wilfrides Alves de Lima, Av. Auro de Moura, sentido Av. Pacaembu para Av. Francisco Matarazzo 20 metros antes da R. Prof. Wilfrides Alves de Lima Andrade
<b>Imigrantes</b>	R. Engº Guilherme Winter entre R. Breno Ferraz do Amaral e Av. Dr. Ricardo Jafet
<b>Sacomã</b>	R. Dr. Audísio de Alencar, entre R. Francisco Peres e Av. Tancredo Neves e R. Francisco Peres entre R. do Lago e R. Dr. Audísio de Alencar
<b>Brás</b>	R. Prudente de Moraes, entre R. Piratininga e R. Martim Burchard
<b>Berrini</b>	Av. das Nações Unidas sentido Interlagos /Pinheiros, entre R. Joel Carlos Borges e R. Guilherme Barbosa de Melo
<b>Morumbi</b>	Av. das Nações Unidas, nas proximidades da Pte. Caio Pompeu de Toledo e Av. das Nações Unidas na aproximação da Av. Evandro Carlos de Andrade
<b>Cidade Jardim</b>	R. Hungria, sentido Interlagos/Rod. Castello Branco, junto à alça de acesso à Pte. Roberto Rossi Zuccolo
<b>Hebraica/Rebouças</b>	R. Ofélia, entre R. Hungria e R. São Columbano e R. Rebouças entre a R. Ibiapinópolis e R. Hungria
<b>Pinheiros</b>	Av. das Nações Unidas, sentido Interlagos/Rod. Castello Branco, entre R. Capri e R. Sumidouro
<b>Conceição</b>	Av. do Café, entre R. Guatapará e Av. Dr. Hugo Beolchi, acesso à Estação Conceição do Metrô
<b>Vila Madalena</b>	R. Heitor Penteado, sentido bairro-centro, entre a R. José Augusto Penteado e R. Cayowaá
<b>Parada Inglesa</b>	R. Antonio Domingos de Carvalho, entre Av. Luiz Dumont Villares e Av. Gen. Ataliba Leonel

OBS: Serão considerados os trechos devidamente sinalizados como pontos para embarque/desembarque