

# TRANSPORTE SOB TRILHOS NO DISTRITO FEDERAL E ENTORNO

MAPA 1 - LINHAS



LEGENDA	
Ferrovias:	Estação de Metrô
Ferrovia Centro-Atlântica	Estação de Trem Suburbano
Ferrovia IP-S4	Estação de Integração Trem-Metrô
Trem da AEA - Vélocidade:	Estação de Integração Trem-VLT
IAV - Brasília/São Paulo	Estação de Integração Metro-VLT
Expresso Metropolitano de Pernambuco	Estação de Integração Trem-VLT e Balaioação Metrô
Linha X1 - LUF/UFOM	Estação de Balaioação Metrô e Balaioação VLT
Linha X2 - GAM/ISKA	Estação de Integração Metro-VLT e Balaioação Metrô
Linha X3 - AGU/PLA	Estação de Integração Trem-Metrô e Balaioação Metrô
Linha X4 - BRZ/SM	Estação de Integração Trem-Metrô e Balaioação VLT
Metrô DF:	Estação de Integração Trem-Metrô e Balaioação Trem e Metrô
Linha M1 - SOL/ASN	Estação de Integração Trem-VLT e Balaioação Trem
Linha M2 - SAM/ASN	Estação de Integração Trem-VLT e Balaioação Trem
Linha M3 - RE/CSCA	Estação de Integração Trem-VLT e Balaioação Trem
Linha M4 - STIC/CAT	Estação de Integração Trem-VLT e Balaioação Trem
Linha M5 - BS/RSSE	Estação de Integração Trem-VLT e Balaioação Trem
Linha M6 - BS/CBB	Estação de Integração Trem-VLT e Balaioação Trem
Linha M7 - CB/PAR	Estação de Integração Trem-Metrô e Balaioação Metrô
VLT DF:	
Rede Leste:	
Linha V11	Linha 1
Linha V12	Linha 2
Linha V13.2	Linha 3
Linha V13.1	
Linha V14	VLT Planaltina de Goiás:
Linha V15	Linha 1
Linha V16	Linha 2
Linha V17	Linha 3
Linha V18	
Linha V19	VLT Formosa:
Linha V20	Linha 2
Linha V21	Linha 3
Linha V22	
Linha V23	VLT Águas Lindas:
Linha V24	Linha 1
Linha V25	Linha 2
Linha V26	Linha 3
Linha V27	
Linha V28	VLT Valparaíso:
Linha V29	Linha 1
Linha V30	
Linha V31	VLT Luziânia:
Linha V32	Linha 1 Sul
Linha V33	Linha 2 Norte
Linha V34	
Rede Oeste:	
Linha V51	
Linha V52	
Linha V53	
Linha V54	
Linha V55	
Linha V56	
Linha V57	
Linha V58	
Linha V61	
Linha V62	
Linha V63	
Linha V71	
Linha V72	
Linha V76	
Rede Planaltina DF:	
Linha V41	
Linha V42	

0 km 5 km 10 km 20 km  
Criado por Léo - Mapa base oriundo do Openstreetmap - 2024

Porto Velho, RO  
Boa Vista, RR  
Cáceres, MT  
Cuiabá, MT  
Goiânia, GO  
Goiânia, GO  
Goiânia, GO  
Uberlândia, MG  
Ribeirão Preto, SP  
Campinas, SP  
São Paulo, SP

Porto do Açu, RJ  
Belo Horizonte, MG

TRANSPORTE SOB TRILHOS NO  
DISTRITO FEDERAL E ENTORNO  
MAPA 2 - BITOLAS



LEGENDA

Bitola:
Bitola Estreita/Métrica 1.000m
Bitola Internacional/Padrão 1.425m
Bitola Larga/Índia e 1.600m
Bitola Mista 1.000m & 1.600m

0 km 5 km 10 km 20 km  
Criado por Lalo - Mapa base oriundo do Openstreetmap - 2024

TRANSPORTE SOB TRILHOS NO  
DISTRITO FEDERAL E ENTORNO

MAPA 3 - ELETRIFICAÇÃO

N

LEGENDA

- Eletificação:
- Terceiro Trilho 750V CC
  - Catenária 750V CC
  - Alimentação pelo solo 750V CC
  - Terceiro Trilho e Catenária 750V CC
  - Não Eletrificado

0 km 5 km 10 km 20 km  
Criado por Lalo - Mapa base oriundo do Openstreetmap - 2024

TRANSPORTE SOB TRILHOS NO  
DISTRITO FEDERAL E ENTORNO

MAPA 4 - CONDUÇÃO



LEGENDA

Condução:	
Automatizado	Yellow line
Condução Humana	Blue line

0 km 5 km 10 km 20 km  
Criado por Lalo - Mapa base oriundo do Openstreetmap - 2024

TRANSPORTE SOB TRILHOS NO  
DISTRITO FEDERAL E ENTORNO

MAPA 5 - ELEVAÇÃO



LEGENDA

Elevação:
Ponte
Brevado
Superfície e Terraplenagem
Túnel Raso - Cut-and-cover
Túnel Profundo - Tatuzação

0 km 5 km 10 km 20 km  
Criado por Lalo - Mapa base oriundo do Openstreetmap - 2024

TRANSPORTE SOB TRILHOS NO  
DISTRITO FEDERAL E ENTORNO

MAPA 6 - MATERIAL ROLANTE

N

LEGENDA	
Material Rolante:	
TUE Metrô especificações originais	
TUE Metrô automatizado	
TUE Trem de Alta Velocidade	
TUE Trem Suburbano	
TUE VLT rodoviário	
TUE VLT Piso Alto	
TUE VLT Piso Baixo	
TUE VLT Piso Alto de bitola Métrica	
TUE VLT esgalo de piso alto e bitola Métrica	

0 km 5 km 10 km 20 km  
Criado por Léo - Mapa base oriundo do Openstreetmap - 2024

# TRANSPORTE SOB TRILHOS NO DISTRITO FEDERAL E ENTORNO

MAPA 7 - ESTAÇÕES COM *CROSS-PLATFORM INTERCHANGE*



Criado por Laio - Mapa base oriundo de Openstreetmap - 2024

# TRANSPORTE SOB TRILHOS NO DISTRITO FEDERAL E ENTORNO

## MAPA 8 - PRINCIPAIS INFORMAÇÕES ADICIONAIS



0 km 5 km 10 km 20 km

Criado por Laio - Mapa base oriundo de Openstreetmap - 2024

Vicente Pires tem uma malha caminhonete muito longa. Como uma solução menos invasiva, seria benéfico se alterar os corredores existentes com rotas que podem ser vazadas com pequenas intervenções abertas ao fluxo de pedestres.

Via exclusiva para a passagem de pedestres e ciclistas.

Viaduto para o VLT

Viaduto para o metrô

Estação Samambaia desativada e estações Samambaia Leste e Samambaia Centro abertas em seu lugar.

Nova área urbana

O traçado no setor 26 de Setembro não respeita as vias existentes. O traçado deve ser alterado para o estabelecimento do corredor. O traçado foi desenhado assim para permitir a realização da obra de serviço muito superior.

Nova área urbana

4 novas pontes para a passagem de trens, pedestres e ciclistas

Área de proteção ambiental

Nova área urbana ecológica modelo

N

