



PREFEITURA MUNICIPAL DE VITÓRIA DA CONQUISTA - PMVC
Secretaria de Mobilidade Urbana - SEMOB
Coordenação de Transporte Público



Linha: D44 – BAIRRO BRASIL - JARDIM CANDEIAS (VIA P. DE EXPOSIÇÕES)
Empresa Operadora: VIAÇÃO ROSA LTDA

ITINERÁRIO DESCRITIVO

IDA	VOLTA
Rua I (Conj. Urbis III)	Avenida A (Sindicato dos Comerciantes)
Rua A	Rua 22
Av. A (Conj. Urbis II)	Rua Rio de Contas (Vog Cajaíba)
Av. Barreiras (Bairro Brasil)	Acesso Fundo UFBA
Av. Maceió (Bairro Brasil)	UFBA
Av. Presidente Dutra	Av. Olívia Flôres
Av. Fernando Spínola (Bairro Jurema)	Inocoop II
Rua Artur Santos Silva (Centro)	Rua 06 (Lot. Bem Querer)
Rua Ivo Moreira	Rua 15 (Lot. Jardim Candeias)
Av. Crescêncio Silveira	Rua 05
Av. Régis Pacheco	Pç. Mary Gleide
Av. Lauro de Freitas (Centro)	Rua 19
Tv. 2 de Julho	Rua Pastor Valdomiro Oliveira (Lot. Viv. Candeias)
Rua 2 de Julho	Rua Paulo Filadelfo
Pç. Caixeiros Viajantes	Av. Luís Eduardo Magalhães
Pç. Marcelino Mendes	FAINOR
Av. Vivaldo Mendes	Av. Luís Eduardo Magalhães (Candeias)
Rua Joaquim Hortélio (Bairro Recreio)	Rua Siqueira Campos
Rua Siqueira Campos	Av. Brasil
Rua Lourival Cairo	Rua da Granja
Rua Genésio Porto	Rua Ubaldino Figueira (Bairro Recreio)
Rua Ubaldino Figueira	Rua Genésio Porto
Rua Siqueira Campos	Rua Joaquim Hortélio
Av. São Luís (Bairro Candeias)	Rua Siqueira Campos
Av. Jorge Teixeira	Rua Cel. Gugé (Centro)
Av. Luís Eduardo Magalhães	Pç. Marcelino Mendes
Rua Paulo Filadelfo (Lot. Viv. Candeias)	Pç. Caixeiros Viajantes
Rua Pastor Valdomiro Oliveira	Tv. Justino Gusmão
Rua 17 (Jardim Candeias)	Av. Lauro de Freitas (Centro)
Rua 05	Pç. Vítor Brito
Rua 15	Rua das Antilhas (Bairro Jurema)
Rua 06 (Lot. Bem Querer)	Rua Artur Santos Silva
Inocoop II	Rua Ivo Moreira (Centro)
Av. Olívia Flores	Av. Crescêncio Silveira
UFBA	Rua Santos Dumont
Acesso Fundo UFBA	Av. Presidente Dutra
Rua Rio de Contas (Vog Cajaíba)	Av. Alagoas (Bairro Brasil)
Rua 22 (Bairro Universitário)	Av. Barreiras
Avenida A	Av. A (Conj. Urbis II)
Rua 20	Rua I (Conj. Urbis III)
Rua 24	
Rua 12	
Avenida A (Sindicato dos Comerciantes)	