



Descubrí
Montevideo



Movilidad en Destinos Turísticos en Brasil

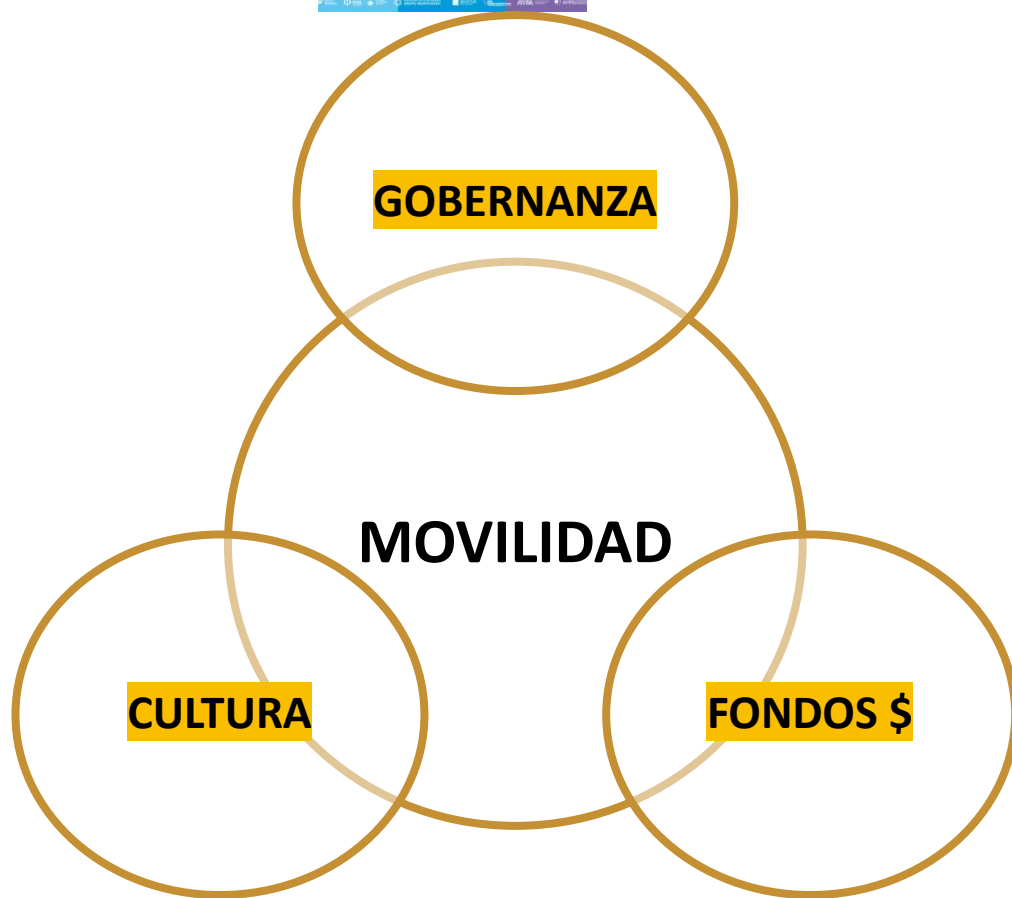
Prof. Dr. Alexandre Augusto Biz



Departamento de Engenharia del Conocimiento



Descubrí
Montevideo



Sustainable Urban Mobility Plans (SUMPs) – Interreg Europe 2018



Guidelines for the Development of Sustainable Urban Mobility Plans (SUMP) in ASEAN Metropolitan Regions - 2022



THE NEW EUROPEAN Urban Mobility Framework

**WITH OUR FRAMEWORK WE PROVIDE GUIDANCE FOR LOCAL ACTION
AND OFFER CITIES A TOOLBOX FOR SUSTAINABLE MOBILITY:**



A stronger
public **transport**
network



Easier and more attractive
options for active mobility such
as **walking and cycling**



Efficient zero-emission **urban**
logistics
and last-mile
deliveries



Better management
of **mobility flows**, through
multimodal hubs and
digital solutions



Modern stations
that connect rail with public
transport, and provide shared
mobility services



Bigger and better
park-and-ride facilities,
equipped with recharging
points for zero-
emission vehicles



More **multimodal terminals**
and freight consolidation
centres



More sustainable and well-
functioning **passenger**
transport-on-demand
services such as taxis
and PHVs



GENERALITAT
VALENCIANA



BASES Y HORIZONTE DEL MODELO DTI - CV

SOST_03. **Plan** de **movilidad** urbana sostenible adaptado al turismo

CO_E_05.2 **Uso de sensores/cámaras** para la gestión de la **movilidad**, el uso de transporte público, la regulación del estacionamiento en superficie, la concentración de personas en grandes eventos o en entornos naturales o parámetros medioambientales

CO_E_05.3 Existencia de un **aplicativo para usuarios con información** (traducida al menos a 1 idioma extranjero) sobre **movilidad** / tráfico en tiempo real, uso de transporte público, regulación del estacionamiento en superficie, entornos naturales o parámetros medioambientales



MODELO DTI BRASIL

Manual Metodológico

Ministério do Turismo – Brasil
Instituto Ciudades del Futuro - Argentina

8.2.7 EJE DE MOVILIDAD Y TRANSPORTE

Evaluar las condiciones de los **medios e infraestructura** de transporte

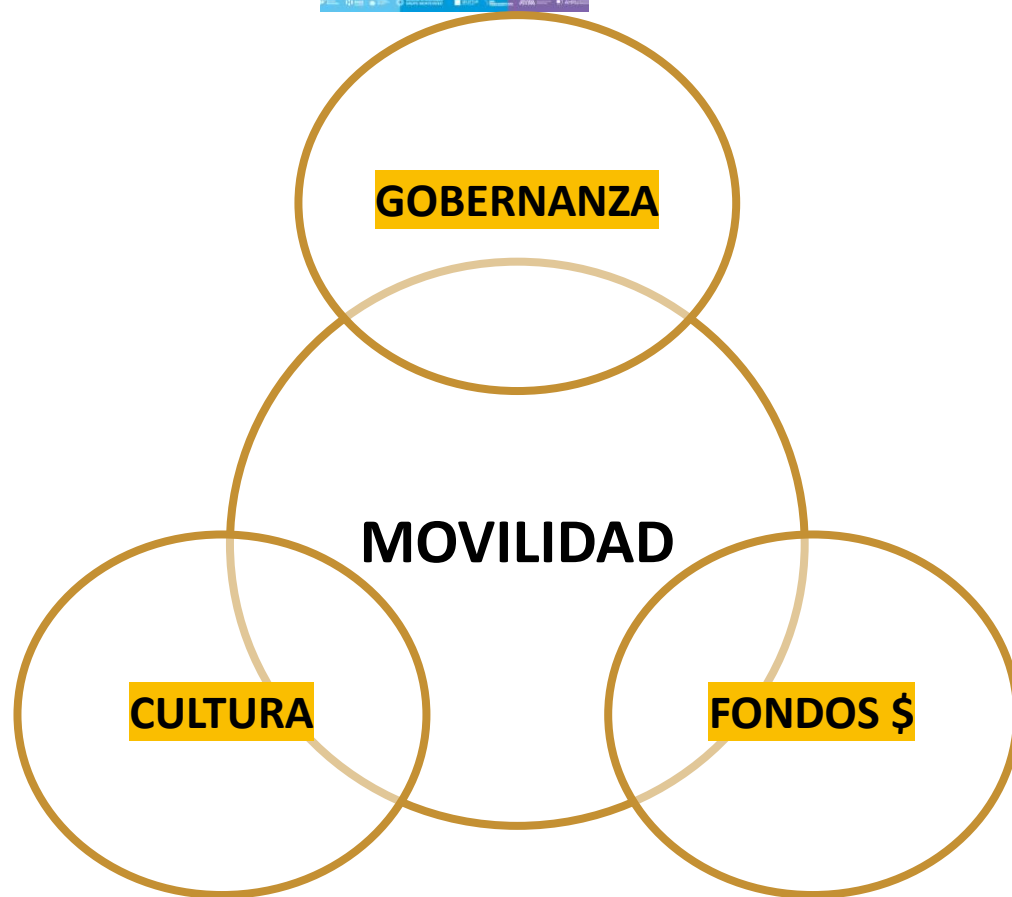
Evaluar las condiciones de **accesibilidad**

Evaluar la red de **conectividad** de transporte con las **otras ciudades**

Promover la existencia de los medios de transportes **sustentables**



Descubrí
Montevideo



GOVERNANZA



CULTURA

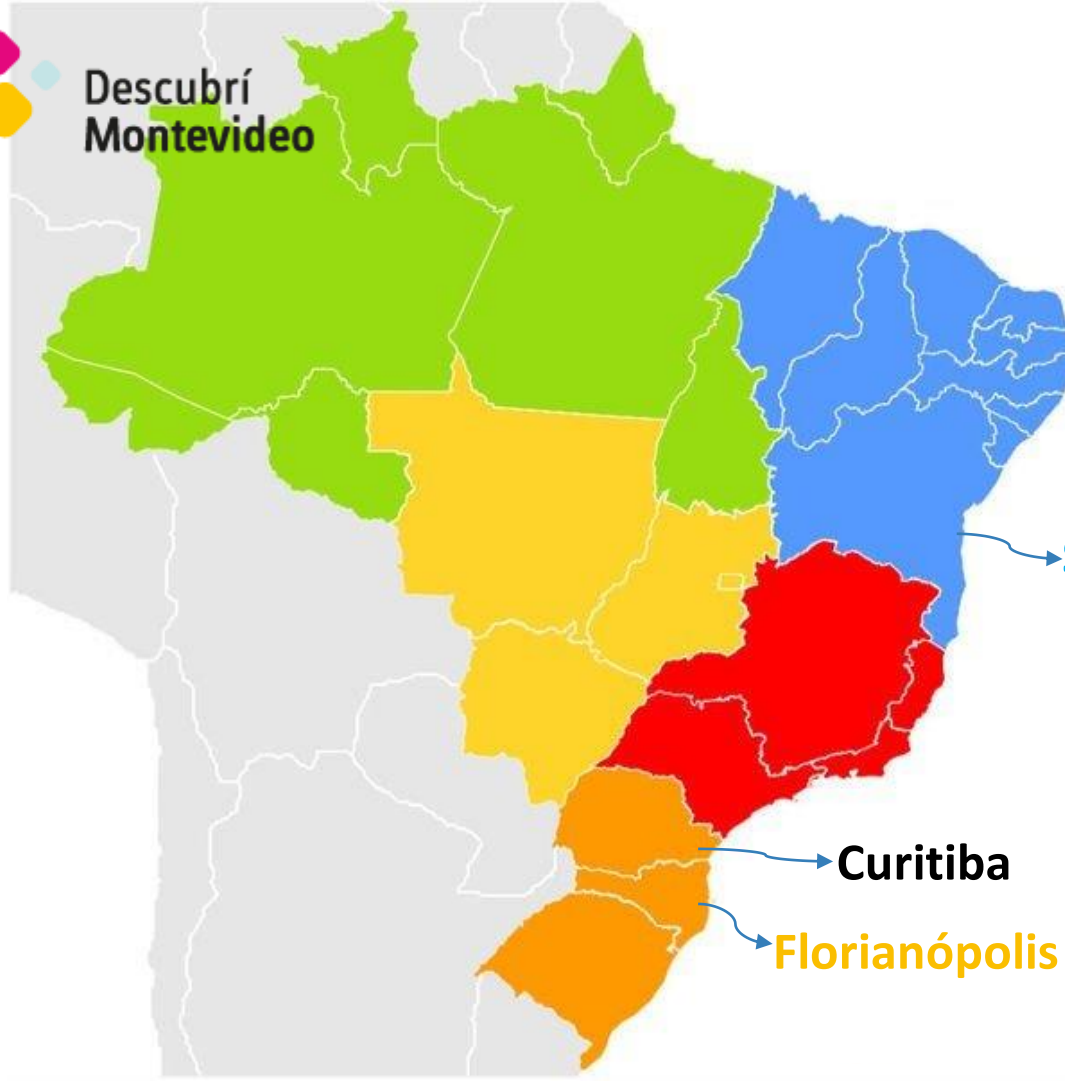


FONDOS





Descubrí
Montevideo



Salvador

Curitiba

Florianópolis



Descubrí
Montevideo



SALVADOR - BA

Populación
2.418.005
(2022)

(--257.651)
2010



Salvador da Bahia



Arquitetura Histórica | Historical Architecture

- 7 Praça Vinhos de Morgado
- 8 Estátua de Darval Cavalcanti
- 9 Colônia de Pesca de Rio Vermelho
- 10 Estátua de Jorge Amado e Zélia Guitai e seu cão Fofão
- 22 Dique do Tororó
- 32 Arena Fonte Nova

Igreja | Church

- 14 Basílica de N. Sra. da Conceição do Prata
- 19 Igreja de N. Sra. da Penha
- 20 Forte e Igreja de N. Sra. de Monte Serrat
- 27 Igreja de Nossa Senhora da Vitória
- 29 Igreja de Abadina de N. Sra. da Graça
- 31 Igreja de N. Sra. da Boa Viagem
- 32 Basílica de Nossa Senhora do Bonfim

Museu | Museum

- 1 Residência de Vinícius de Moraes
- 2 Casa do Rio Vermelho
- 12 Solar de Urubiteu
- 13 MAM - Museu de Arte Moderna da Bahia
- 17 MAS - Museu de Arte Sacra
- 26 MAB - Museu de Arte da Bahia
- 25 Museu Carlos Costa Pinho
- 24 Museu Geológico da Bahia
- 28 Palacete das Artes
- 30 Memorial de Irmã Dulce

Forte | Fort

- 4 Forte de Santo Antônio da Barra
- 5 Forte de Santa Maria
- 6 Forte de São Diego

Praia | Beach

- 7 Praia do Porto da Barra
- 35 Praia do Farol da Barra
- 36 Praia de Pituba
- 37 Praia do Farol de Itapua
- 38 Praia de Stella Maris
- 39 Praia do Flamengo

Artesanato | Handcraft

- 15 Mercado Medieval
- 16 Mercado IAO
- 21 Feira de São Joaquim

Restaurante | Restaurant

- 11 Vila Caramuru
- 16 Bahia Maris

Patrimônio Natural | Natural Heritage

- 33 Ilha dos Frades
- 34 Ilha de Maré



Descubrí
Montevideo



Mobilidade

População aponta principais desafios no trânsito de Salvador

**Para soteropolitanos, falta de planejamento urbano e congestionamentos
são os maiores problemas**



Descubrí
Montevideo



SALVADOR
BAHIA-BRASIL



INÍCIO > EXPERIÊNCIAS > ROTEIROS > HISTÓRIA E CULTURA > UM ROTEIRO DE CICLOVIAS PARA CURTIR SALVADOR

Um roteiro de ciclovias para curtir Salvador

COMPARTILHE   



Novo Mercado, Salvador Bahia. Foto Tórolo Campos.



Descubrí
Montevideo



Bora de Bike?

Visit Salvador da Bahia

4 vídeos · 443 visualizações · Última atualização em 20 d...



Reproduzir tu...



Ordem aleató...

1



Bora de bike? RV - Barra

Visit Salvador da Bahia · 245 visualizações · há 6 meses

2



Bora de bike? Cidade Baixa

Visit Salvador da Bahia · 163 visualizações · há 6 meses

3



Bora de Bike? Comércio

Visit Salvador da Bahia · 138 visualizações · há 6 meses

4



Bora de Bike? Itapuã - Boca do Rio

Visit Salvador da Bahia · 138 visualizações · há 6 meses



Descubrí
Montevideo



FLORIANÓPOLIS - SC



Florianópolis

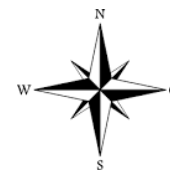
populación

537.213

(2022)

(+115.973)

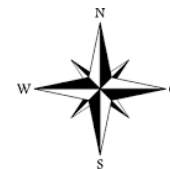
2010



Biguaçu
São José
Palhoça

população
569.666
(2022)

(+164.242)
2010







POLÍCIA MILITAR RORAIMA





Descubrí
Montevideo

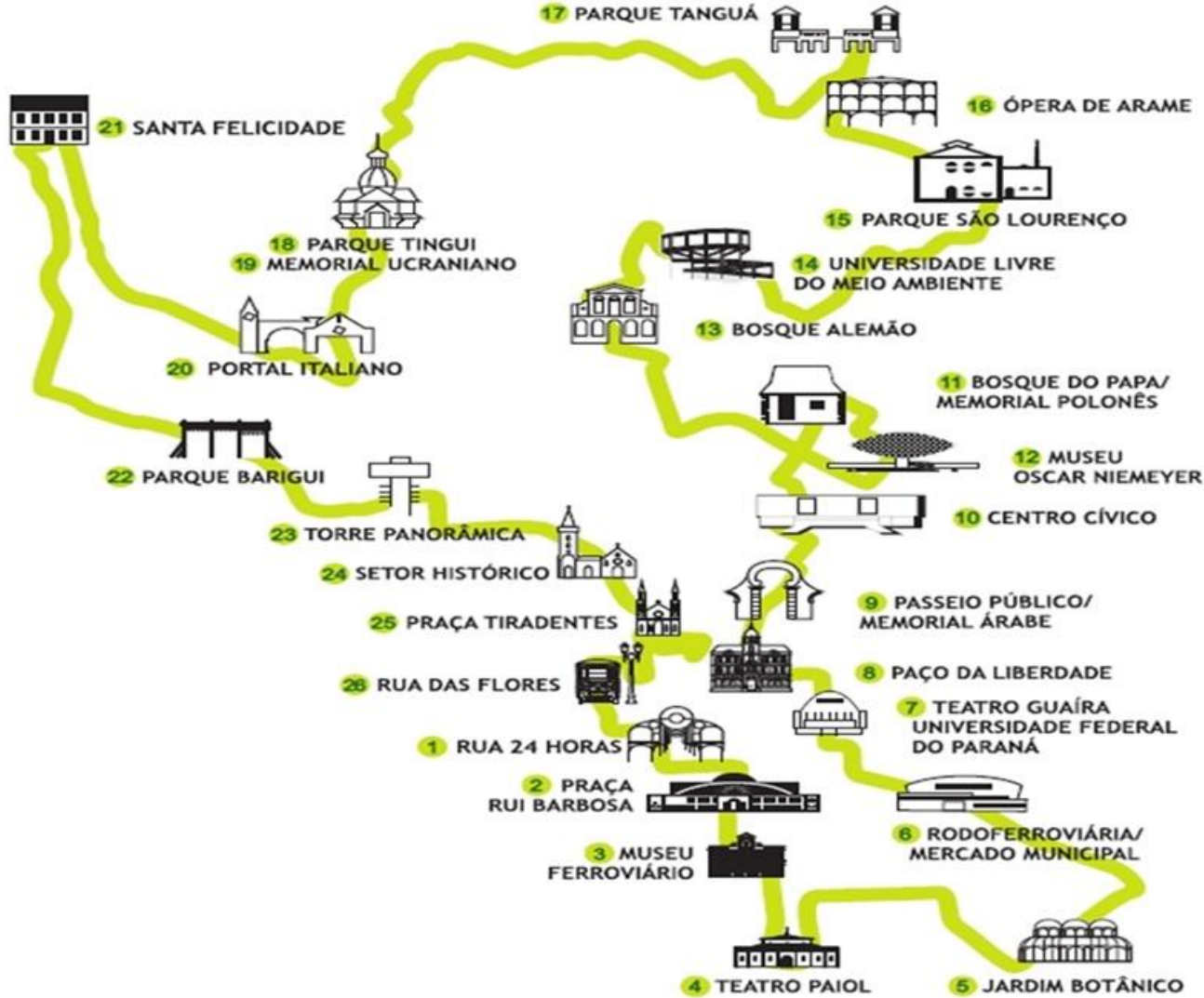


CURITIBA - PR



População
1.773.733
(2022)

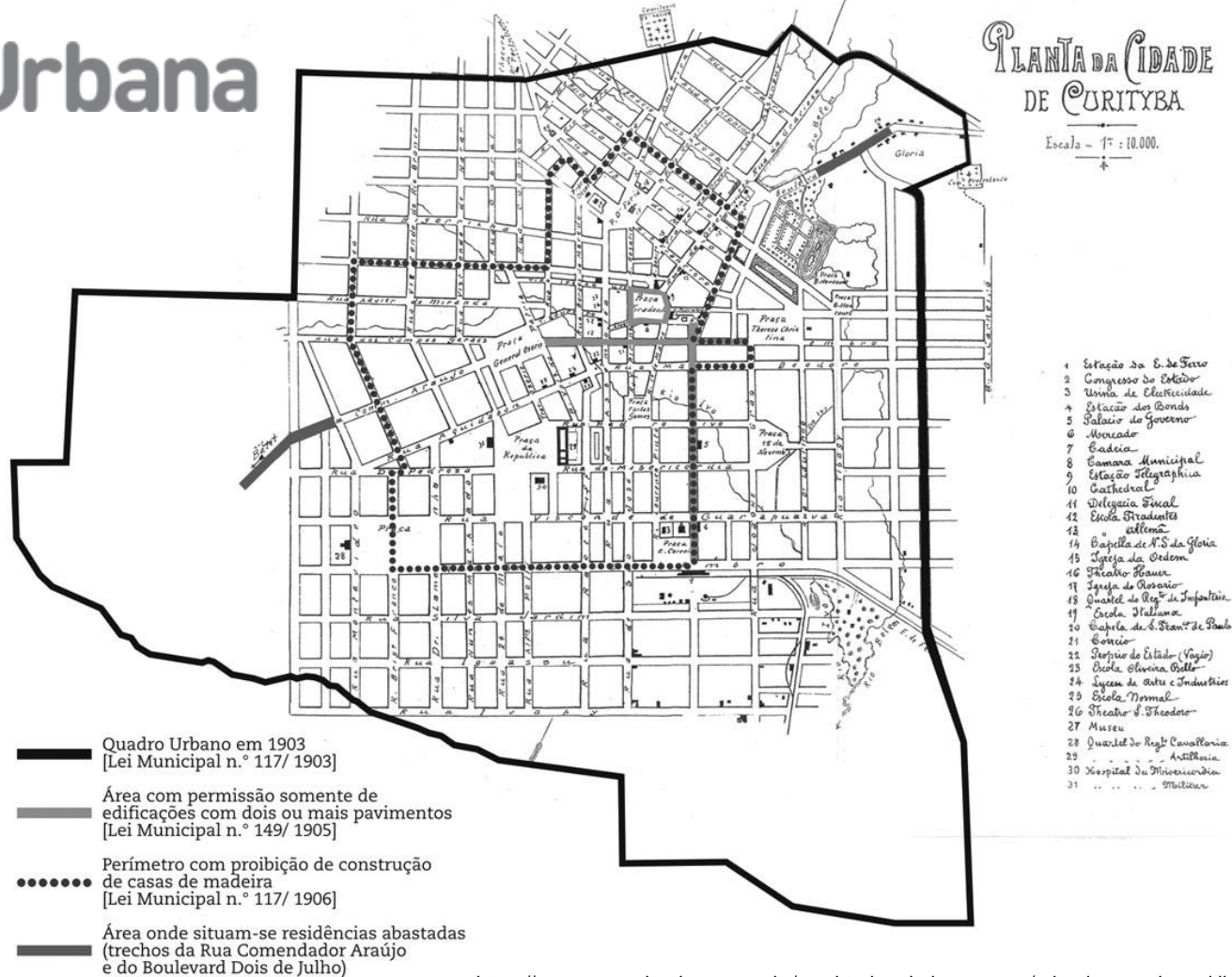
(+21.826)
2010



Memória Urbana

PLANTA DA CIDADE DE CURITIBA

Escala = 1" : 10.000.







cartão
LINHA turismo





REFLEXIONES

THE NEW EUROPEAN Urban Mobility Framework

**WITH OUR FRAMEWORK WE PROVIDE GUIDANCE FOR LOCAL ACTION
AND OFFER CITIES A TOOLBOX FOR SUSTAINABLE MOBILITY:**



A stronger
public **transport**
network



Easier and more attractive
options for active mobility such
as **walking and cycling**



Efficient zero-emission **urban**
logistics
and last-mile
deliveries



Better management
of **mobility flows**, through
multimodal hubs and
digital solutions



Modern stations
that connect rail with public
transport, and provide shared
mobility services



Bigger and better
park-and-ride facilities,
equipped with recharging
points for zero-
emission vehicles



More **multimodal terminals**
and freight consolidation
centres



More sustainable and well-
functioning **passenger**
transport-on-demand
services such as taxis
and PHVs



¡ Gracias !

Tel. + 55 48 99915 7667

Correo electrónico: alexandre.biz@ufsc.br

Website: www.egc.ufsc.br

PPGEC / CAPES / PROEX

Movilidad en Destinos Turísticos en Brasil