



→ Renovación urbana

Resiliencia, gobernanza y modelo de desarrollo.  
Diálogos locales desde los compromisos globales

## BELO HORIZONTE CIUDAD SOSTENIBLE: retos y lecciones aprendidas



STEPHANIA ALEIXO

*Directora de RRH*

Ayuntamiento de Belo Horizonte (Brasil)

Miembro da Alianza Euro-Latinoamericana de  
Cooperación entre Ciudades

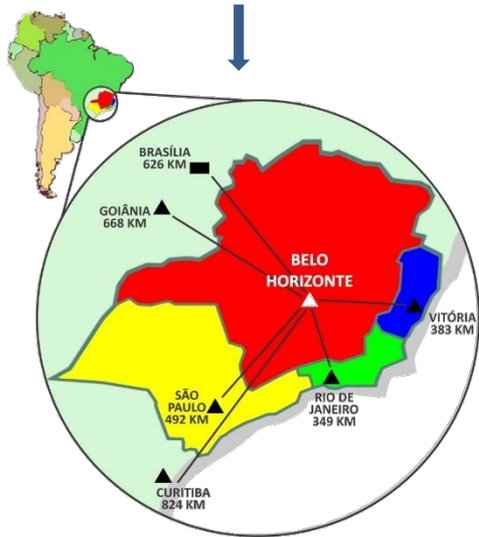


# 01 BELO HORIZONTE CIUDAD SOSTENIBLE: retos y lecciones aprendidas



# BELO HORIZONTE CIUDAD SOSTENIBLE : Retos y lecciones aprendidas

## LOCALIZACIÓN

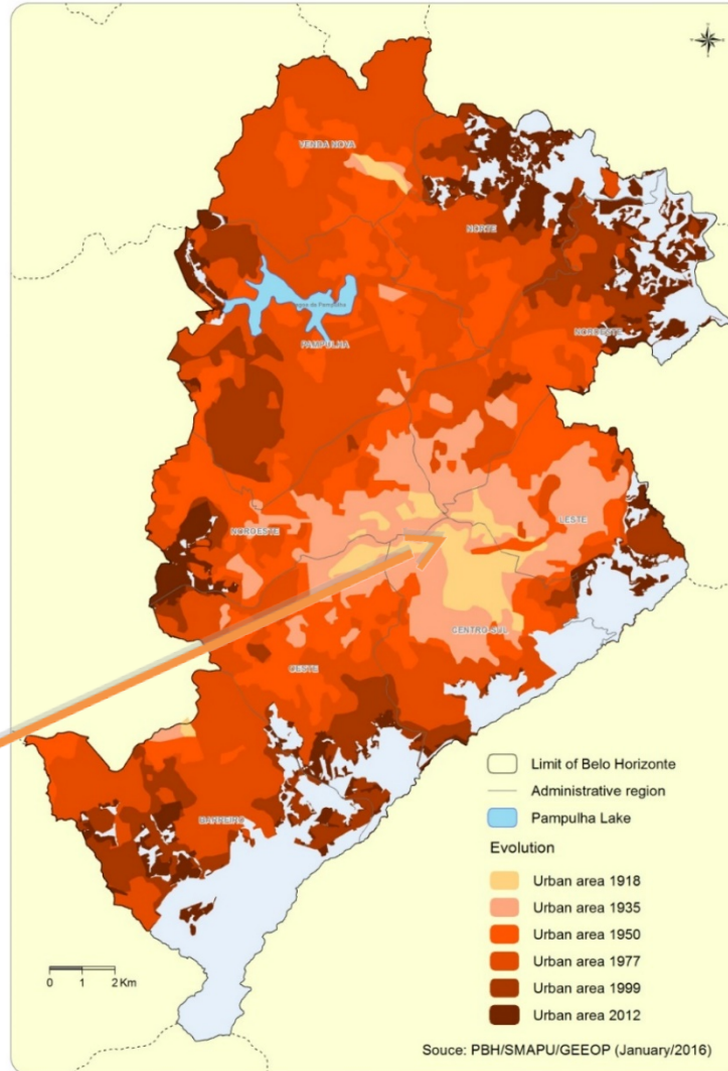


## EXPANSION URBANA



1897 → 2016

200.000 → 2.500.000 HAB



## CONSECUENCIAS

- POR AÑOS MUY POCA O NINGUNA PLANIFICACION URBANA
- FORMACIÓN DE ASSENTAMINETOS PRECARIOS
- DESIGUALDAD SOCIAL
- VULNERABILIDADES SOCIALES Y FISICAS



DIAGNÓSTICO



**INVENTÁRIOS  
2000 – 2013  
(REVISADOS ANUALMENTE)**



**ESTUDIO DE  
VULNERABILIDAD**

PLANIFICACIÓN



**PLAN DE REDUCCION DE  
EMISSION DE GASES  
INVERNADEROS Y  
ADAPTACIÓN A LOS  
CAMBIOS CLIMÁTICOS  
(PREGEE)**



**PLAN MAESTRO**



GOVERNANZA  
COMPARTIDA



**COMISION MUNICIPAL DE CAMBIOS CLIMATICO Y  
ECOEficiencia**

LEGISLACIÓN



2008

• PUBLICACIÓN DE DIRECTRICES MUNICIPALES SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO Y ECOEFICIENCIA

2010

• INCLUYEN EL OBJETIVO DE REDUCCIÓN DEL 20% DE LOS GASES DE EFECTO INVERNADERO EN LA PLANIFICACIÓN ESTRATÉGICA DE BELO HORIZONTE PARA EL AÑO 2030;

2011

• PROMULGACIÓN DE LA LEY Nº 10.175 / 11 ESTABLECE LA "MITIGACIÓN DE POLÍTICA MUNICIPAL DE LOS EFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO";





NACIONAL →



INTERNACIONAL →



LA ACCIÓN INTERNACIONAL PARA UNA CIUDAD SOSTENIBLE :

- BENCHMARKING
- COOPERACIÓN INTERNACIONAL
- FINANCIACIÓN
- ARTICULACIÓN MULTIACTOR
- UN LUGAR EN LA MESA GLOBAL



Resiliencia, gobernanza y modelo de desarrollo. Diálogos locales desde los compromisos globales

**BELO HORIZONTE CIUDAD SOSTENIBLE : Retos y lecciones aprendidas**



LECCIONES APRENDIDAS

RETOS

¡GRACIAS! 

[stephania.aleixo@pbh.gov.br](mailto:stephania.aleixo@pbh.gov.br)



**EIMA2016**

ENCUENTRO IBEROAMERICANO  
SOBRE DESARROLLO SOSTENIBLE