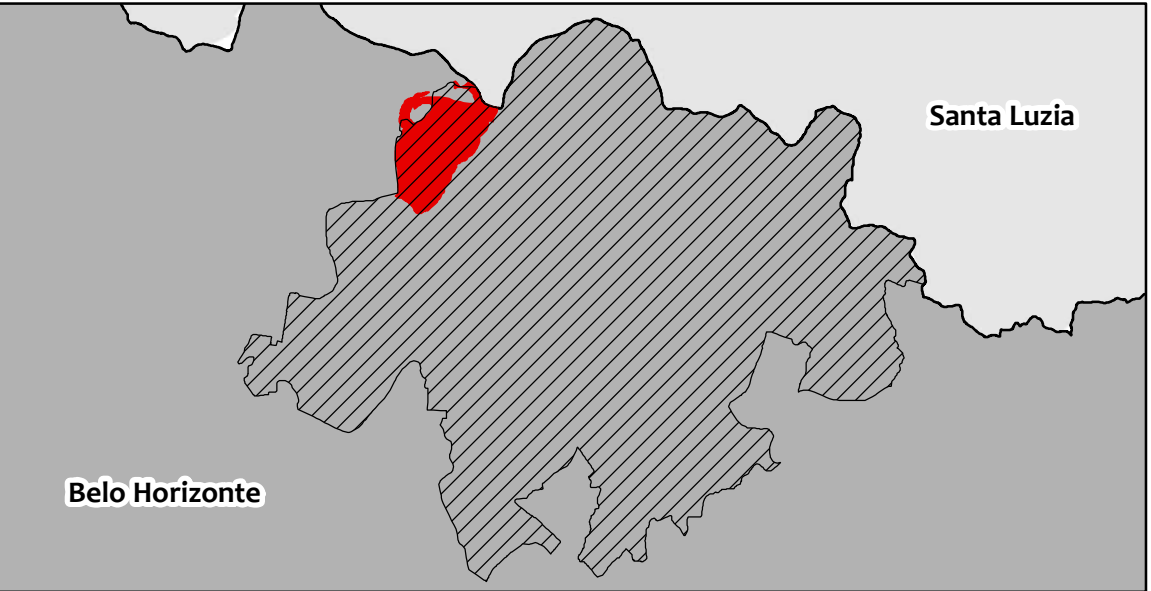


Cenários de Produção Habitacional		
Tipo de Área	Unifamiliar	Multifamiliar
Terreno Público	15 U.H.	30 U.H.
Terreno Privado	20 U.H.	35 U.H.
Terreno liberado por relocação por risco A	5 U.H.	---
Terreno liberado por relocação por risco B	15 U.H.	---
Terreno liberado por relocação por risco C	15 U.H.	---
Terreno liberado por relocação por risco D	40 U.H.	---

Síntese Produção Habitacional x Remoções	
Potencial mínimo de produção habitacional (apenas unifamiliar) = 110 U.H.	
Potencial máximo de produção habitacional (unifamiliar + multifamiliar) = 140U.H.	
Número total de relocação indicadas na Alternativa 1 = aproximadamente 255 domicílios	
Número total de relocação indicadas na Alternativa 2 = aproximadamente 275 domicílios	



LEGENDA

Detalhe

- Limite da Área de Estudos
- Área de Diretrizes Especiais (ADE) de Interesse Ambiental de Izidora

Geral

- Curso D'Água
- Vias
- Limite Municipal de Belo Horizonte

Propostas de Projetos Comunitários

- Espaço para Projetos Comunitários
- Espaço para Feira Livre

Propostas de Espaços Públicos e Coletivos

- Via com Potencial para Atividades de Lazer
- Revegetação de Fundo de Lote
- Via-parque
- Espaço Preferencial para Agricultura Urbana
- Espaços Livres de Uso Público
- Parques

Propostas de Estruturação Viária - Alternativa 2

- Mão Dupla
- Mão Única
- Compartilhada e Pedestre
- Escadaria
- Trilha
- Desativação

Áreas de Produção Habitacional

- Terreno Privado
- Terreno Público
- Reassentamento Vinculado à Remoção por Risco

REFERÊNCIAS

BH MAP - Visualizador de Mapas da Prefeitura Municipal de Belo Horizonte
Prefeitura Municipal de Belo Horizonte / Secretaria Municipal de Política Urbana (PBH/SMPU)
Equipe Técnica ONU-Habitat Belo Horizonte

SISTEMA DE REFERÊNCIA GEODÉSICO SIRGAS2000
COORDENADAS UTM FUSO 23S

TÍTULO		
PLANO DE URBANIZAÇÃO - ALTERNATIVA 2 Ocupação Rosa Leão		
PROJETO		
PRO-IZIDORA Programa de Proteção Ambiental e Melhorias Urbanas da Região Izidora		
DATA	ESCALA	ELABORAÇÃO
Junho de 2022	1:2.750	Equipe ONU-Habitat Belo Horizonte