

# Verificação de elegibilidade

## Equipa do Inquerito

### Nome(s)

Emilio Moiana; eLodolvinha Ferreira.

---

### Contactos (s)

862537708; e874043567.

---

### Data

2024-02-20

---

### Nº da Lista

INHAMIZUA\_318

---

### Obra Nº

*Número da Obra (Obra/XXXX/2023)*

OBRA/7512/2023

---

## Agregado Familiar (AF)

### Nº do ID do AF

701039901144288TR123808

---

### Representante do AF

Julia Matiasse

---

### ContactoAF

843967482 (número da filha da representante do agregado familiar).

---

### O AF é dono da Casa/Lote

Sim

Não

Província

Sofala

---

Distrito

Cidade da Beira 2

---

**Posto Administrativo**

Urbano 3

Urbano 5

**Localidade**

Alto da Manga

Inhamizua

Chingussura

Matadouro

Inhaconjo

Vila Massane

**Bairro**

Inhamizua

---

**Coordenadas**

---

latitude (x.y °)

---

longitude (x.y °)

---

altitude (m)

---

accuracy (m)

---



## Fotos da Habitação

### Habitação - Foto da esquina 1

1708426465137.jpg



### Habitação - Foto da esquina 2

1708426487624.jpg



### Habitação - Foto da esquina 3

1708426527578.jpg



### Habitação - Foto da esquina 4

1708426549078.jpg



**Lote - Foto do acesso**

1708426568631.jpg

**Foto do espaço livre para construção/armazém/preparação da obra**

Click here to upload file. (&lt; 100MB)

**Foto do lugar onde o AF pode ficar temporariamente**

Click here to upload file. (&lt; 100MB)

**Plot - Vista geral 1**

Click here to upload file. (&lt; 100MB)

**Plot - Vista geral 2**

Click here to upload file. (&lt; 100MB)

**Outras Fotos Relevantes****Outras fotos relevantes ou registo de dados não previstos verificados no terreno**

Click here to upload file. (&lt; 100MB)

## Localização, material e estado actual da casa

### Localização

Urbano

Rural

### Material

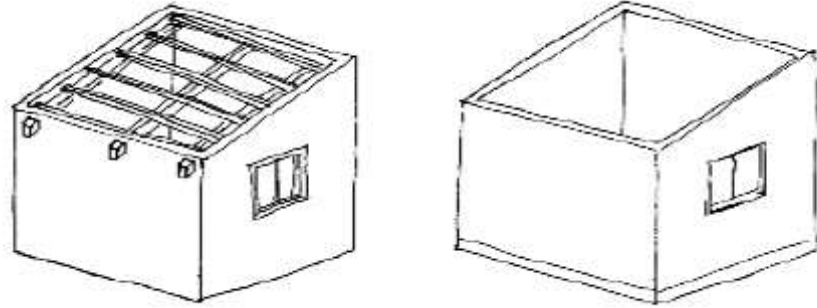
Convencional

Misto

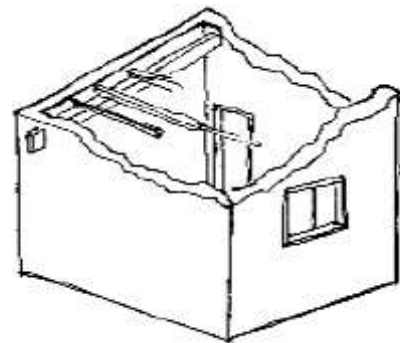


**Estado actual da casa**

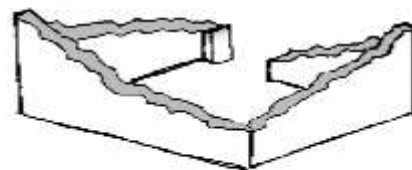
- Parcialmente Destruída (Há danos estruturais na cobertura. O telhado foi parcial ou completamente removido)



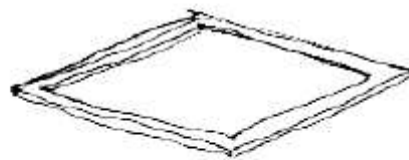
- Totalmente Destruída (Há danos estruturais na cobertura e nas paredes. O telhado foi parcial ou completamente removido)



- Ruína (Há danos estruturais na cobertura e nas paredes)



- Não existe (A casa foi completamente destruída)



Recuperada (A casa foi recuperada pela família)

## » Análise de vulnerabilidade estrutural

Paredes

---

### Material convencional

*Estrutura reforçada com pilares e vigas*

Sim

Não

### Materiais mistos

*Estrutura reforçada com diagonais*

Sim

Não

Estrutura da cobertura

---

### Declive adequado ( $\geq 15^\circ$ )

Sim

Não

### 1 água

Sim

Não

### 2 ou 4 águas

Sim

Não



**Consola de 30cm ou menos**

- Sim
- Não

**Asnas de madeira**

- Sim
- Não

Telhado

**Chapa IBR entre 0,4 mm a 0,6 mm**

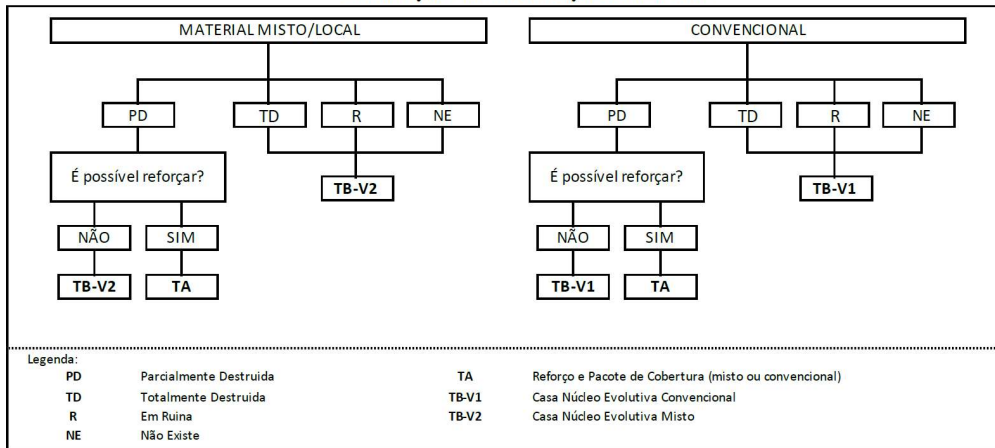
- Sim
- Não

**Fixação com pregos adequados de chapa metálica**

- Sim
- Não

**Tipologia recomendada**

## ORIENTAÇÃO PARA A ATRIBUIÇÃO DE TIPOLOGIAS



- TA - REFORÇO E PACOTE DE COBERTURA (MISTO)
- TA - REFORÇO E PACOTE DE COBERTURA (CONVENCIONAL)
- TB-V1 - CASA NÚCLEO EVOLUTIVA CONVENCIONAL
- TB-V2 - CASA NÚCLEO EVOLUTIVA MISTO

## Providências temporárias / deslocação

O AF vai ficar na casa durante a construção?

- Sim  
 Não

O AF necessita de assistência de abrigo para alojamento temporário no local?

- Sim  
 Não

O AF pode mudar-se para ficar com familiares?

- Sim  
 Não

## Planeamento e gestão da construção

### » Mão-de-obra disponível/Cuidados com o AF

Existem adultos capazes (16+) que podem e querem participar na preparação da obra?

- Sim  
 Não

Existem adultos capazes (16+) que podem e querem participar no processo de construção?

- Sim  
 Não

Existem membros com necessidades específicas devido à idade ou saúde?

- Sim  
 Não

Existem membros com mobilidade reduzida?

*Nota: Em caso afirmativo, é necessária prestar atenção a provisão e construção de uma rampa*

- Sim  
 Não

### » Acesso

A que distância está a casa de acesso veicular?

---

Metros

---

**Minutos a andar**15 min

---

**Como é o percurso a partir do acesso veicular ao local?**

- Acessível para carros
- Não acessível para carros
- Fácil acesso de carro (todas as estações do ano)

**Que opções de transporte local existem?**

- Bicicleta
- Autocarro
- Comboio
- Carro
- Outros

**» Água e electricidade****Existe abastecimento de água no local?**

- Sim
- Não

**Existe armazenamento de água no local?**

- Sim
- Não

**Existe acesso à electricidade?**

- Sim
- Não

**» Armazenamento****Existe armazenamento seguro para ferramentas?**

- Sim
- Não

**Existe armazenamento seguro para os materiais?**

- Sim
- Não

**Existe a possibilidade de alugar armazenamento aos vizinhos?**

- Sim
- Não

## » Local

**O local é propenso a inundações?**

- Sim
- Não

**O local está inclinado?**

- Sim
- Não

**O local está congestionado?**

- Sim
- Não

**O local tem um sistema de drenagem adequada?**

- Sim
- Não

## » Demolição / escombros

**Existe um edifício para demolir?**

- Sim
- Não

**Há materiais para salvar/reutilizar?**

- Sim
- Não

**A nova construção estará no mesmo local?**

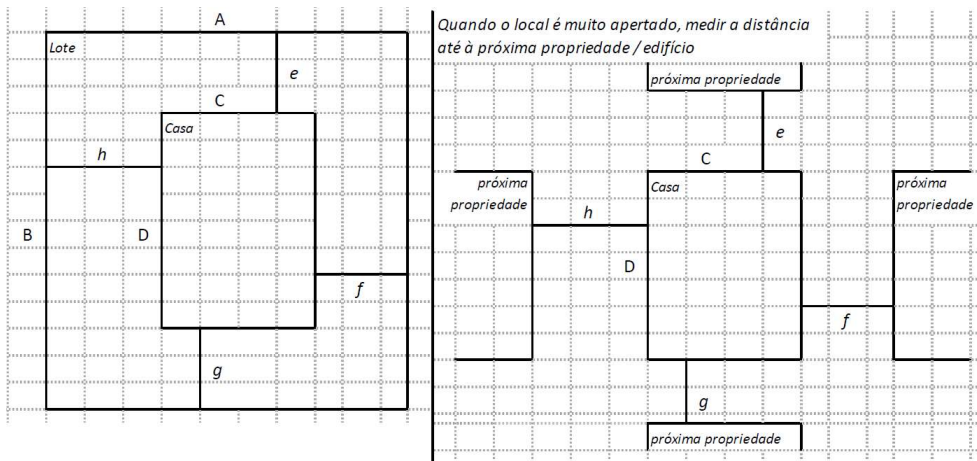
- Sim
- Não

**Quanto tempo (dias) demorará a demolição?**

---

» **Dimensões da casa / lote**

Imagem de apoio às dimensões da casa / lote




---

 Dimensões em metros ou passos, por favor especifique
 

---

**Dimensões do Lote (A x B)**

18,40 m x 16,10 m

**Dimensões da Casa (C x D)**

7,90 m x 4,50 m

**Distância da Casa ao limite do Lote: e**

1,60 m

**Distância da Casa ao limite do Lote: f**

1,85

**Distância da Casa ao limite do Lote: g**

10,00 m

**Distância da Casa ao limite do Lote: h**

8,65 m

» **TA Reforço e Pacote de Cobertura**

Imagem de apoio às dimensões da casa / lote

**Nº de quartos**

2

**Dimensão de cada quarto (A x B)**

3,20 m x 3,00 m

**Dimensão da casa (A x B)**

7,90 m x 4,50 m

**Dimensão do lote (A x B)**

18,40 m x 16,10 m

**Outra informação relevante**

Na habitação constatou-se a existência de lintel (viga geral) e inexistência de pilares. Segundo a beneficiária, a habitação que existia no local no período em que foi realizado o levantamento destruiu-se, e a beneficiária conseguiu erguer uma outra habitação que é constituída de material convencional. As a estruturas de asnas desta mesma habitação são de barrotes com dimensões de 45cm (as madres) x 7,5cm (perna das asnas). A cobertura desta nova habitação é constituída de chapas zinco e chapas IBR, onde segundo o beneficiário estas mesmas chapas foram retirada da casa que destruiu-se e reutilizaram para cobrir esta nova habitação. E a maior parte destas chapas reutilizadas, não se encontram em óptimo estado de utilização (apresentam furos).



**» TB-V1 Casa Núcleo Convencional**

Há espaço no lote para uma nova construção de 3m x 8m?

- Sim  
 Não

De acordo com o espaço disponível e a preferência do agregado familiar, por favor especifique:

- Construção ao lado da casa existente  
 Construção no lugar da casas existente (demolir)

**» TB-V2 Casa Núcleo Misto**

Há espaço no lote para uma nova construção de 3m x 8m?

- Sim  
 Não

De acordo com o espaço disponível e a preferência do agregado familiar, por favor especifique:

- Construção ao lado da casa existente  
 Construção no lugar da casas existente (demolir)

**Notas (se aplicável)**

Outras informações adicionais relevantes

19°44'21.35"S 34°49'05.77"E

---

## Sketches

---



# Fotos adicionais (se aplicável)

1

## Fotos adicionais

1708494103542.jpg

1708494103542.jpg

