

**FORMULÁRIO DE VERIFICAÇÃO DE ELEGIBILIDADE E DE TIPOLOGIA DE HABITAÇÃO**

**EQUIPA DO INQUERITO**

Nome(s):		Data:	
Contacto(s)		Num. da Lista:	

HOUSEHOLD (HH) ID Processos de Reconstrução - Verificação de elegibilidade e tipologia de apoio à habitação

Num. do ID do AF :		
Representante do AF:	Contacto:	
O AF é dono da Casa/Lote?:	<input type="checkbox"/> YES	<input type="checkbox"/> NO
Província:	Posto Administrativo:	Bairro:
Distrito:	Localidade:	Coordenadas:

<i>Habitação - Foto da esquina 1</i>	<i>Habitação - Foto da esquina 2</i>	<i>Habitação - Foto da esquina 3</i>
<i>Habitação - Foto da esquina 4</i>	<i>Habitação - Foto da esquina 5</i>	<i>Habitação - Foto da esquina 6</i>
<i>Habitação - Foto da esquina 7</i>	<i>Habitação - Foto da esquina 8</i>	<i>Habitação - Foto da esquina 9</i>

OUTRAS FOTOS RELEVANTES OU REGISTRO DE DADOS NA-O PREVISTOS VERIFICADOS NO TERRENO (Se aplica'vel)

<b>LOCATION</b>	<b>MATERIAL</b>
<input type="checkbox"/> URBAN <input type="checkbox"/> RURAL	<input type="checkbox"/> CONVENTIONAL <input type="checkbox"/> MIXED

**CURRENT STATUS OF THE HOUSE**

 <input type="checkbox"/> PARTIAL DESTROYED There are strctural damages in the roof. The roof cover has been partly or completely removed	 <input type="checkbox"/> TOTAL DESTROYED There are strctural damages in the roof. The roof cover has been partly or completely removed	 <input type="checkbox"/> RUIN There are strctural damages in the roof. The roof cover has been partly or completely removed	 <input type="checkbox"/> DOESN'T EXIST There are strctural damages in the roof. The roof cover has been partly or completely removed
<input type="checkbox"/> RECOVERED The house has been recovered by household	<input type="checkbox"/> RECOVERED If the house already recovered by de household		

**ANÁLISE DE VULNERABILIDADE ESTRUTURAL**

<b>Estrutura da Cobertura</b>		SIM    NAO
<b>Parede</b>	Declive adequado (≥ 15°)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	1 água	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	2 ou 4 águas	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	Consola de 30 cm ou menos	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Material convencional: Estrutura reforçada com pilares e vigas	Asnas de madeira	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	<b>Telhado</b>	
	Chapa IBR entre 0,4mm a 0,6mm	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	Fixação com pregos adequados de chapa metálica	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Material misto: Estrutura reforçada com diagonais		SIM    NAO
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

**ORIENTAÇÃO PARA A ATRIBUIÇÃO DE TIPOLOGIAS**



<b>MATERIAL MISTO</b> PD -> É possível reforçar -> SIM [ ] PD -> É possível reforçar -> NAO [ ] TD & R & NE -> TB-V2 [ ] <b>Legenda:</b> PD - Parcialmente Destruído TD - Totalmente Destruído R - em Ruína NE - Não existe	<b>CONVENCIONAL</b> PD -> É possível reforçar -> SIM [ ] PD -> É possível reforçar -> NAO [ ] TD & R & NE -> TB-V2 [ ] TA - Reforço e Pacote de Cobertura (misto ou convencional) TB-V1 - Casa Núcleo Evolutiva Convencional TB-V2 - Casa Núcleo Evolutiva Misto
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**PLANEAMENTO E GESTAO DA CONSTRUCAO**

**Mao-de-obra disponivel/Cuidados com o AF**

	SIM	NAO
Existem adultos capazes (16+) que podem e querem participar na preparação da obra?	[ ]	[ ]
Existem adultos capazes (16+) que podem e querem participar no processo de construção?	[ ]	[ ]
Existem membros com necessidades específicas devido a idade ou saúde?	[ ]	[ ]
Existem membros com mobilidade reduzida?	[ ]	[ ]
<i>(Nota: Em caso afirmativo, é necessária prestar atenção a previsão e construção de uma rampa)</i>		

**ACESSO**

<b>A que distância está a casa de acesso veicular? metros ou minutos a andar</b>
Como é o percurso a partir do acesso veicular ao local?
[ ] acessível para Carros [ ] Não Acessível para carros [ ] fá'cil acesso de carro (todas as estac, o'nes do ano)
Que opc, o'nes de transporte local existem?
[ ] Bicicleta [ ] Autocarro. [ ] Comboio. [ ] Carro. [ ] Outros

<b>Água e electricidade</b>	SIM	NAO	<b>Armazenamento</b>	SIM	NAO
Existe abastecimento de água no local?	[ ]	[ ]	Existe armazenamento seguro para ferramentas?	[ ]	[ ]
Existe armazenamento de água no local?	[ ]	[ ]	Existe armazenamento seguro para os materiais?	[ ]	[ ]
Existe acesso a electricidade?	[ ]	[ ]	Existe a possibilidade de alugar armazenamento aos vizinhos?	[ ]	[ ]

<b>LOCAL</b>	SIM	NAO	<b>Demolição / escombros</b>	SIM	NAO
O local é propenso a inundações?	[ ]	[ ]	Existe um edifício para demolir?	[ ]	[ ]
O local está inclinado?	[ ]	[ ]	Há materiais para salvar/reutilizar?	[ ]	[ ]
O local está congestionado?	[ ]	[ ]	A nova construção estará no mesmo local?	[ ]	[ ]
O local tem um sistema de drenagem adequada?	[ ]	[ ]	Quanto tempo demorará a demolição?	[ ]	[ ] _Dia

**DIMENSOES DA CASA / LOTE**

<i>Dimensões em metros ou passos, por favor especifique:</i>	
Dimensões do Lote (A x B)	—
Dimensões da Casa (C x D)	—
Distancia da Casa ao limite do Lote:	
e- _____	
f- _____	
g- _____	
h- _____	



**TA Reforço e Pacote de Cobertura**

- No de quartos
- Dimensão de cada quarto (A x B)
- Dimensão da casa (A x B)
- Dimensão do lote (A x B)
- Outra informação relevante

**TB-V1 Casa Núcleo Convencional**

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

SIM NAO  
[ ] [ ]

**TB-V2 Casa Núcleo Misto**

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

[ ] [ ]

*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: