



Indicação n° ____/2020

**EXCELENTÍSSIMO SENHOR PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE
CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM, ESTADO DO ESPÍRITO SANTO**

O Vereador infra-assinado, do partido **REPUBLICANOS-10**, com assento nesta Casa de Leis, no uso de suas atribuições regimentais, **INDICA a Exma. Sra. Márcia Cristina Fonseca Bezerra, Secretária Municipal de Desenvolvimento Social**, em regime de urgência, a possibilidade de uma **VISITA DOMICILIAR A FAMÍLIA DA SRA. MARIA DE JESUS SILVA DE SOUZA, NA RUA "PROF. PEDRO ESTELLITA HERKENHOF"**, bairro **BASÍLIO PIMENTA**, neste Município.

Segue em anexo relatório de vistoria de levantamento de risco da Defesa Civil.

Justificativa:

Em virtude do risco de queda da casa da família, conforme o documento em anexo, solicito a possibilidade de uma visita ao local para prestar algum suporte a essa família, uma vez que o filho da Sra. Maria se encontra acamado, necessitando de ajuda.

Na oportunidade agradeço a atenção dispensada, e renovo nossos votos de estima e consideração.

Sala das Sessões "Elias Moysés", 04 de setembro de 2020.

ALEXON SOARES CIPRIANO

Vereador - Republicanos

"Feliz a Nação cujo Deus é o Senhor"





PREFEITURA MUNICIPAL DE CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM
COORDENADORIA MUNICIPAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL



VISTORIA DE LEVANTAMENTO DE RISCO

Notificação
Nº.: 0934

Nome: MARIA DE JESUS SILVA DE SOUZA
Local: Rua: prof. PEDRO ESTEVÃO HEALMHOFF Nº.: _____
Bairro: BÁSILIO PIMENTA
Data: 29/05/18
Solicitante: MARIA
Causa: RISCO DE QUEDA DE CASA

Transcrição

- DESAGREGAÇÃO DA ~~FAÇA~~ CONCRETO DA LAJE E OXIDAÇÕES DA FERRAGEM COM QUEDA DE REDEDO.
- TRINCHAS EM ALGUNS PONTOS
- HUMIDADE NAS PAREDES E LAJES. (COZINHA, BH? E SALA)

Parecer

- FOI ORIENTADO A DEMOLIR A LAJE PARA EXECUTAR UMA NOVA LAJE OU REFORÇAR A LAJE COM VIGOTAS METÁLICAS; FAZER A DRENAGEM DA ÁGUA NA PARTE SUPERIOR DA LAJE E IMPERMEABILIZÁ-LA.

Agente de Defesa Civil

Testemunha

Notificado

1ª Via Branca - Notificado

2ª Via Amarela - Processo

3ª Via Azul - COMDEC

"Feliz a Nação cujo Deus é o Senhor"

