

RELATÓRIO DE SITUAÇÃO DE EMERGÊNCIA Nº 02/2016

A Prefeitura de Tapejara decretou no dia 12 de julho de 2016, situação de emergência devido as fortes tempestades com chuvas e ventos intensos no dia 11 do mesmo mês, com duração em torno de 20 minutos. Os fenômenos acima citados atingiram parte da área urbana e rural do município. O Decreto, sob nº 4.277/16 foi encaminhado à Defesa Civil do Rio Grande do Sul (RS) com prejuízos levantados somente no interior do município, em torno de 500 mil reais. A Mux Energia trabalhou intensamente durante este período para restabelecer o fornecimento de energia nas áreas afetadas.

Informações complementares:

Código único do relatório: 02/2016

Informações sobre o Decreto de Calamidade Pública ou Situação de Emergência: Decreto, sob nº 4.277/16 de 12 de julho de 2016, devido a forte tempestade, atingindo o município de Tapejara-RS durante 20 minutos no dia 11 do mesmo mês.

Descrição detalhada do evento: Forte tempestade, classificada como TEMPESTADE – CHUVAS INTENSAS/VENDAVAL – COBRADE 1.3.2.1.4 e 1.3.2.1.5

Descrição dos danos causados e relato técnico: Foi constatado que um poste de média tensão havia quebrado e outro poste fora de prumo. Além de isoladores quebrados, o que ocasionou a atuação do religador da Mux Energia. Sendo então necessário a substituição dos postes e também de isoladores, para após poder energizar a região desenergizada pelo religador. Foi mobilizada toda a equipe de eletricitas da Mux Energia, para atender a interrupção ocorrida no dia

Tempo médio de preparação: 10 minutos

Tempo médio deslocamento: 20 minutos

Tempo médio de execução: 05 horas e 11 minutos

Número de unidades consumidoras atingidas: 1.481

Município(s) atingido(s): Ibiaçá e Tapejara.

Subestação(ões) atingida(s): 1

Quantidade de interrupções associadas ao evento: 1

Data e hora do início da primeira interrupção: 11/07/2016 20:10

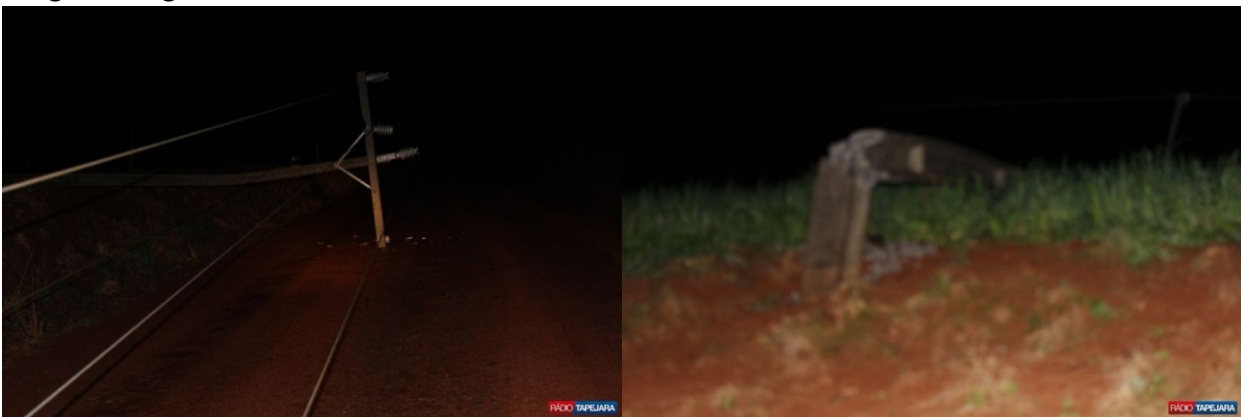
Data e hora do término da última interrupção: 12/07/2016 00:58

Média da duração das interrupções: 04 hora e 48 minutos

Duração da interrupção mais longa: 04 horas e 48 minutos

Soma do CHI das interrupções associadas ao evento: 7.109,80 horas

Imagens fotográficas:



Reportagem: <http://g1.globo.com/rs/rio-grande-do-sul/noticia/2016/07/chuva-cause-prejuizos-de-r-500-mil-em-lavouras-de-tapejara-rs.html>

http://www.radiotapejara.com.br/noticia.php?not_id=36182

Mapa geoeletrico:



Mapa geoeletrico - Religador 2000

Diagrama unifilar da região afetada:

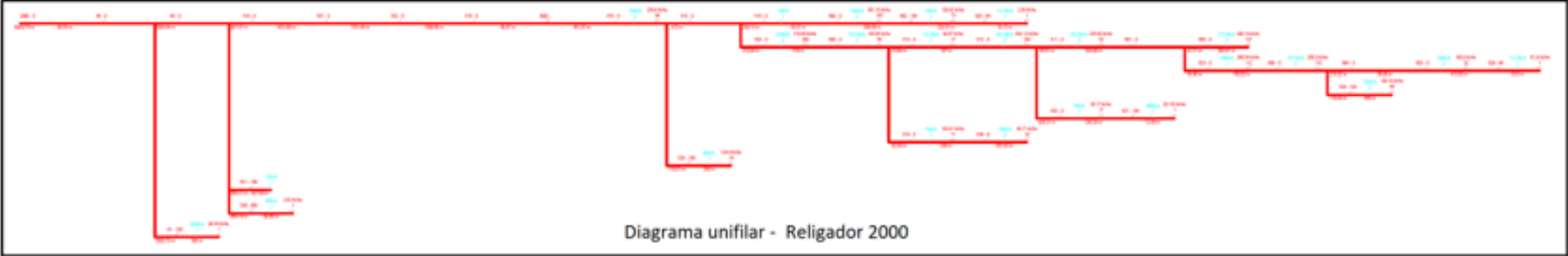


Diagrama unifilar - Religador 2000