



Relatório de Situação de Emergência

Código Único: EAC_ISE_03_2021

Energisa Acre (EAC)

Sumário

1. OBJETIVO.....	3
2. ÁREA AFETADA	3
3. IMPACTOS DO EVENTO E EXTENSÃO DOS DANOS.....	5
4. ANÁLISE DO EVENTO.....	6
5. AÇÕES ADOTADAS PELA DISTRIBUIDORA PARA AGILIZAR O ATENDIMENTO	10
6. FUNDAMENTAÇÃO REGULATÓRIA.....	11
7. CONCLUSÃO.....	11
8. EVIDÊNCIAS	13
ANEXO I – DESCRIÇÃO E RELAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS AFETADOS	68
ANEXO II – RELAÇÃO DAS OCORRÊNCIAS EXPURGÁVEIS.....	69

	RELATÓRIO		
	Assunto: Relatório de Situação de Emergência		Versão: 001
	Data: 26/04/2021		
	Empresa: EAC	Área: DEOP	Identificação do Documento: EAC_ISE_03_2021
Abrangência: Área de Concessão da EAC			

1. OBJETIVO

O presente documento tem como objetivo geral descrever detalhadamente os impactos causados pelo evento climático severo ocorrido durante o período de **01/03/2021** a **31/03/2021** e que afetou a área de concessão da **Energisa Acre (EAC)**, resultando na caracterização e enquadramento do evento como Situação de Emergência ou Calamidade Pública. As localidades de Porto Acre, Assis Brasil, Tarauacá, Cruzeiro do Sul, Porto Walter, Feijó, Jordão, Mâncio Lima, Manoel Urbano, Rodrigues Alves, Santa Rosa, Sena Madureira e Rio Branco emitiram Decretos de Situação de emergência e Calamidade Pública juntamente com o Governo do Estado e sendo logo após reconhecido pelo Governo Federal o estado de calamidade onde devido às fortes chuvas na região causaram inundações e alagamentos.

2. ÁREA AFETADA

De acordo com as informações dos Decretos o evento teve como duração o período de 01/03/2021 a 31/03/2021. Os municípios afetados, conforme dados informados pelos Decretos, encontram-se na **Tabela 01**.

Tabela 01 – Municípios Afetados.

MUNICÍPIOS	
PORTO ACRE	DECRETO Nº 1.948, DE 20 FEVEREIRO DE 2021.
ASSIS BRASIL	DECRETO Nº072/GAPRE/2021, Assis Brasil – Acre, 12 de fevereiro de 2021; DECRETO Nº 0073/GAPRE, Assis Brasil – Acre, 15 de fevereiro de 2021.
TARAUACÁ	DECRETO Nº 38/2021, DE 14 DE FEVEREIRO DE 2021; DECRETO Nº 8.028, DE 16 DE FEVEREIRO DE 2021; DECRETO Nº 8.029, DE 16 DE FEVEREIRO DE 2021.
CRUZEIRO DO SUL	DECRETO Nº 109/2021, DE 15 DE FEVEREIRO DE 2021.; DECRETO Nº 8.028, DE 16 DE FEVEREIRO DE 2021; DECRETO Nº 8.029, DE 16 DE FEVEREIRO DE 2021; DECRETO Nº 110/2021, DE 16 DE FEVEREIRO DE 2021.
PORTO WALTER	DECRETO Nº 067 DE 15 DE FEVEREIRO DE 2021; DECRETO Nº 8.028, DE 16 DE FEVEREIRO DE 2021; DECRETO Nº 8.029, DE 16 DE FEVEREIRO DE 2021.
FEIJÓ	DECRETO Nº 8.029, DE 16 DE FEVEREIRO DE 2021.
JORDÃO	DECRETO Nº 8.028, DE 16 DE FEVEREIRO DE 2021; DECRETO Nº 8.029, DE 16 DE FEVEREIRO DE 2021.
MÂNCIO LIMA	DECRETO Nº 8.029, DE 16 DE FEVEREIRO DE 2021.

MUNICÍPIOS	
MANUEL URBANO	PORTARIA Nº 345, DE 1º DE MARÇO DE 2021.
RODRIGUES ALVES	DECRETO Nº 8.028, DE 16 DE FEVEREIRO DE 2021; DECRETO Nº 8.029, DE 16 DE FEVEREIRO DE 2021.
SANTA ROSA	DECRETO Nº 8.028, DE 16 DE FEVEREIRO DE 2021; DECRETO Nº 8.029, DE 16 DE FEVEREIRO DE 2021.
SENA MADUREIRA	DECRETO Nº 8.028, DE 16 DE FEVEREIRO DE 2021; DECRETO Nº 8.029, DE 16 DE FEVEREIRO DE 2021; DECRETO/PMSM/GAB. PREF./Nº 038/2021.
RIO BRANCO	DECRETO Nº 420 DE 06 DE FEVEREIRO DE 2021; DECRETO Nº 8.028, DE 16 DE FEVEREIRO DE 2021; DECRETO Nº 8.029, DE 16 DE FEVEREIRO DE 2021; DECRETO Nº 496 DE 16 DE FEVEREIRO DE 2021.

Na **Tabela 02** são apresentas as subestações atingidas pelo evento.

Tabela 02 – Subestações Afetadas.

SUBESTAÇÃO	SIGLA
SUBESTAÇÃO ALTO ALEGRE	SEAA
SUBESTACAO DE ACRELANDIA	SEAC
SUBESTACAO ELEVADORA	SEMUP
SE ASSIS BRASIL	SEAB
SUBESTAÇÃO MANOEL URBANO	SEMU
SUBESTACAO CAMPINAS	SECA
USINA CRUZEIRO DO SUL	USCDS
SE EPITACIOLANDIA	SEEP
USINA DE FEIJO	USFEI
USINA JORDAO	USJOR
USINA DE PORTO WALTER	SEPWT
SUBESTACAO SANTA LUZIA	SESL
SUBESTACAO SENA MADUREIRA	SESN
SUBESTACAO SAO FRANCISCO	SESQ
USINA SANTA ROSA	USTR
SUBESTACAO TANGARA	SETG
SUBESTACAO TAQUARI	TQ
USINA TARAUACA	USTAR
SUBESTACAO DE XAPURI	SEXP

	RELATÓRIO		
	Assunto: Relatório de Situação de Emergência		Versão: 001
	Data: 26/04/2021		
	Empresa: EAC	Área: DEOP	Identificação do Documento: EAC_ISE_03_2021
Abrangência: Área de Concessão da EAC			

De acordo com as informações dos Decretos Municipais e Estadual emitidos, o evento que afetou os municípios da Tabela 01 foram classificados como Inundações (código COBRADE 1.2.1.0.0), Alagamentos (código COBRADE 1.2.3.0.0) e (código COBRADE 1.3.2.1.4).

Na **Tabela 03**, apresenta-se o quadro resumo do evento.

Tabela 03 – Resumo do Laudo meteorológico.

Descrição	Chuvas Intensas em diversos municípios.
Código COBRADE	1.2.1.0.0 (Inundações) 1.2.3.0.0 (Alagamentos) 1.3.2.1.4 (Chuvas Intensas)
Início do evento	01 de março de 2021.
Fim do evento	31 de março de 2021.
Abrangência	Região da concessão da Energisa Acre.

3. IMPACTOS DO EVENTO E EXTENSÃO DOS DANOS

As condições climáticas adversas que permearam a área de concessão da Energisa Acre resultaram em danos a rede de distribuição, entre os quais foram registrados:

- Cabos partidos;
- Queda de árvores e demais objetos estranhos da rede;
- Postes quebrados ou tombados;
- Transformadores MT/BT queimados e avariados;
- Chaves fusíveis danificadas e elos queimados;
- Para-raios danificados;
- Cruzetas quebradas;
- Isoladores danificados;
- Ramais de ligação, conexões e jumpers partidos.

Foram registrados locais com difícil acesso em todos os municípios afetados, dificultando ou impossibilitando o acesso para atendimento das ocorrências de falta de energia. A descrição detalhada

	RELATÓRIO		
	Assunto: Relatório de Situação de Emergência		Versão: 001
	Data: 26/04/2021		
	Empresa: EAC	Área: DEOP	Identificação do Documento: EAC_ISE_03_2021
Abrangência: Área de Concessão da EAC			

desses equipamentos, bem como sua importância para o sistema de distribuição podem ser encontrados no **ANEXO I**.

4. ANÁLISE DO EVENTO

De acordo com as informações dos Decretos publicados, o evento que ocorreu na área de atuação da Energisa Acre no período de 01/03/2021 a 31/03/2021 foi causado pela ocorrência de chuvas intensas e constantes em toda região afetada, principalmente nas cabeceiras dos rios Purus, Juruá, Moa, Acre e seus afluentes. Estas chuvas provocaram inundações, alagamentos nas áreas centrais e rurais dos municípios e causaram interdições de estradas e ramais, prejudicando o direito de ir e vir das pessoas. Houve também o tombamento de árvores, interdições de estradas e ramais devido à desmoronamentos por impossibilidade de acesso, além de danos humanos, materiais e ambientais.

No período do evento, 01 a 31 de março de 2021, registrou-se a elevação dos registros de ocorrências e principalmente a elevação do tempo de atendimento destas, onde não foi possível a realização do atendimento devido as condições causadas pelas chuvas, interdições de estradas e ramais devido as alagações, o que culminou em aumentos drásticos no tempo de atendimento aos clientes.

A distribuidora teve de atuar em conjunto com a defesa civil, corpo de bombeiros, agentes de segurança e prefeituras no desligamento intencional de unidades consumidoras em todas as localidades afetadas pelo evento, visando a segurança da população e preservação da vida dos transeuntes que circulam em locais com redes elétricas.

No período do evento, registrou-se elevação no tempo de atendimento destas interrupções uma vez que houve dificuldades no atendimento devido as condições impostas como interdições de estradas e ramais devido a inundação, alagamentos e desmoronamentos.

Na **Figura 04** pode-se observar o volume de atendimentos no mês de março de 2021.

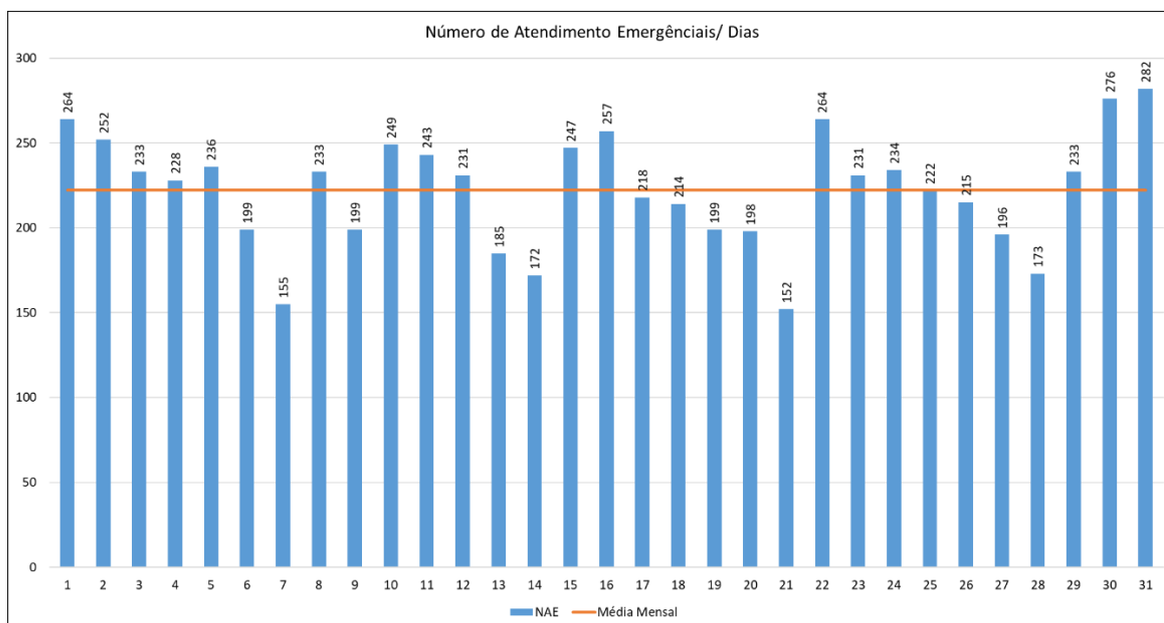


Figura 04 – Número de Atendimentos Emergenciais por dia.

Na **Figura 05** tem-se ainda a grande elevação do Tempo Médio de Atendimento (TMA) no período de março, e na **Figura 06** nota-se que neste período o Tempo Médio de Atendimento foi **536% maior que a média de todo o mês de março de 2021**.

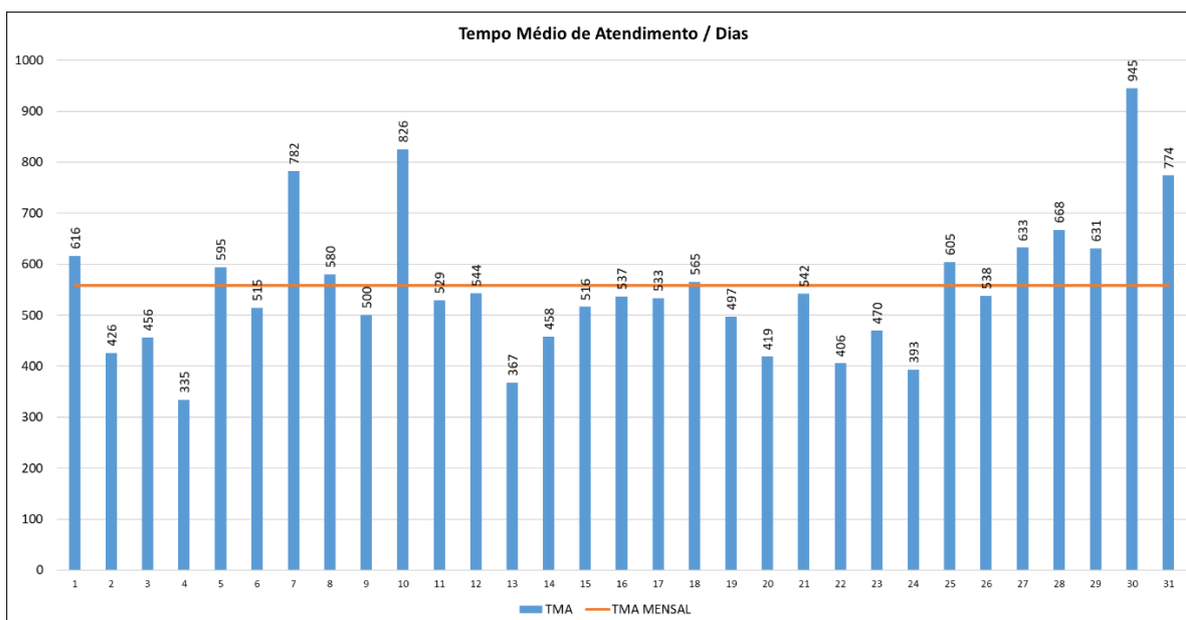


Figura 05 – Tempo Médio dos Atendimentos Emergenciais por dia.

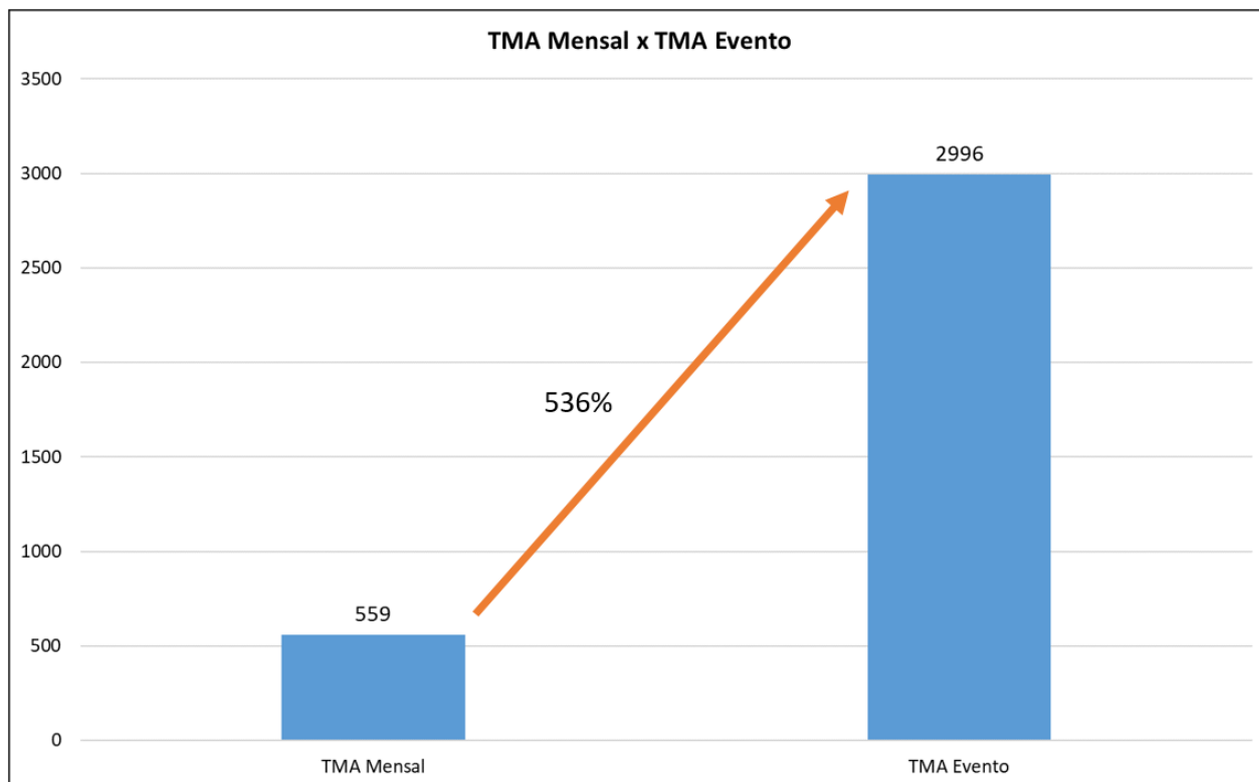


Figura 06 – Tempo Médio dos Atendimentos no mês de março e no período do evento.

Durante este período foram registradas várias ocorrências em que não foi possível realizar o atendimento devido aos impedimentos de acessos causados pelas chuvas que atingiram os locais afetados com inundações, prolongando o desligamento dessas ocorrências. Os elevados volumes de chuvas e consequentemente as inundações e alagamentos devido a cheia dos rios e seus afluentes, comprometeram consideravelmente o atendimento neste período. A distribuidora, por motivos de segurança mediante a solicitação da defesa civil, efetuou desligamentos de unidades consumidoras vindo a restabelecer a energia das mesmas após avaliação in loco dos riscos apresentados, apresentamos as evidencias dos fatos em diversas notícias veiculadas na mídia, conforme **Item 8 (Evidências)**.

Por fim, na **Figura 07**, temos o gráfico com o volume de clientes atingidos no período do evento, onde destacamos que foram interrompidos neste período um total de 17.427 clientes em toda a concessão da EAC de 409.023 clientes atingidos no mês. Sendo 4,26% dos consumidores atingidos no mês.



RELATÓRIO

Assunto: Relatório de Situação de Emergência

Versão: 001

Data: 26/04/2021

Empresa: EAC

Área: DEOP

Abrangência: Área de Concessão da EAC

Identificação do Documento:
EAC_ISE_03_2021

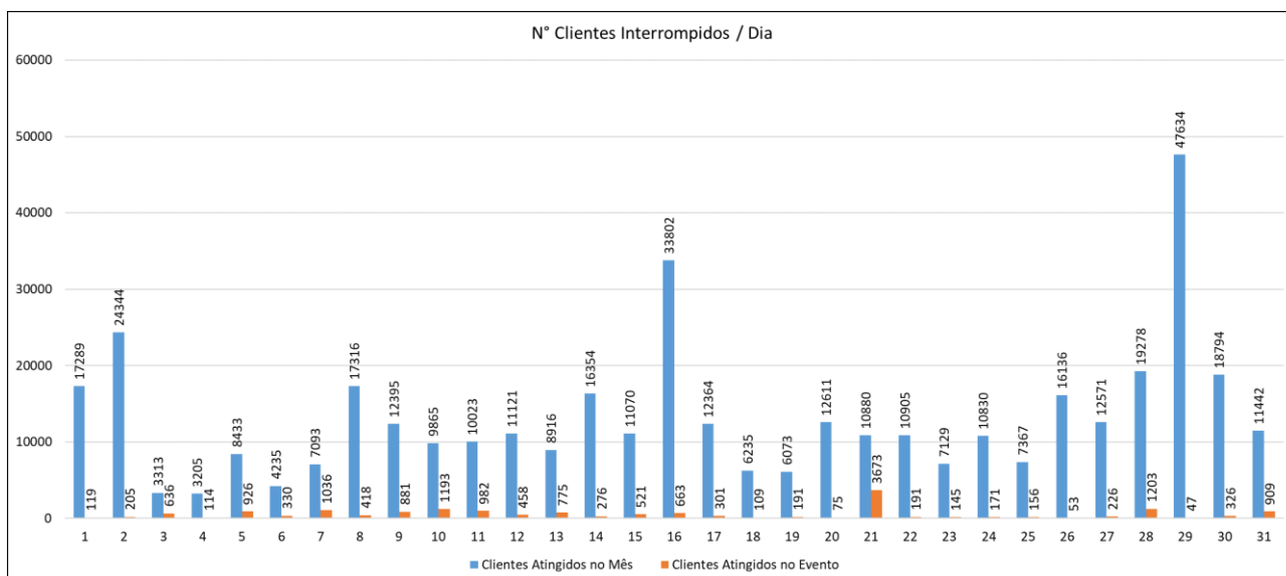


Figura 07 – Número de clientes interrompidos por dia.

A Tabela 04 contém as datas da primeira e da última interrupção para o evento caracterizado como Situação de Emergência.

Tabela 04 – Data e hora do início da primeira interrupção e término da última interrupção.

Data e hora do início da primeira interrupção	Data e hora do término da última interrupção
01/03/2021 07:23:50	20/04/2021 16:08:59

A quantidade de clientes afetados e o volume de interrupções para o evento é apresentado na Tabela a seguir.

Tabela 05 – Clientes afetados.

Clientes afetados	Quantidade de Interrupções
17.427	344

A quantidade de clientes afetados corresponde ao número de clientes que tiveram pelo menos uma interrupção no período considerado. A quantidade de interrupções corresponde ao somatório de interrupções dos clientes afetados.

	RELATÓRIO		
	Assunto: Relatório de Situação de Emergência		Versão: 001
	Data: 26/04/2021		
	Empresa: EAC	Área: DEOP	Identificação do Documento: EAC_ISE_03_2021
Abrangência: Área de Concessão da EAC			

A duração média de interrupção encontra-se na tabela abaixo, assim como o tempo de restabelecimento da falta de energia de maior duração para o evento.

Tabela 06 – Duração média e mais longa das interrupções.

Duração média das interrupções (min)	Interrupção mais longa (min)
2.995,91	33.343,93

A duração média das interrupções corresponde à média das interrupções durante o evento. A interrupção no fornecimento mais longa corresponde à duração máxima de interrupção ocorrida durante o evento.

Na **Tabela 07** encontra-se os tempos de atendimento realizados durante o evento, expressos em minutos.

Tabela 07 – Tempos de atendimento.

Tempo médio de preparo (TMP)	Tempo médio de deslocamento (TMD)	Tempo médio de execução (TME)	Tempo médio de atendimento (TMA)
2.182,96	293,08	519,86	2.995,91

5. AÇÕES ADOTADAS PELA DISTRIBUIDORA PARA AGILIZAR O ATENDIMENTO

Durante os dias do evento, foi acionado o Plano de Contingências da empresa, visando agilizar o atendimento e minimizar os impactos. Foi solicitado às equipes de atendimento de campo que estendessem seus horários de trabalho, conforme a necessidade de cada área atingida.

Durante o evento, foram acionadas as equipes extras de corte, perdas, construção, manutenção, fiscais e supervisores para apoio nos atendimentos e mobilizados os técnicos de programação para acionamento de equipes terceirizadas.

Além das equipes de atendimento de campo, também houve mobilização extra de operadores para o Centro de Operação Integrado (COI) de forma a realizar análise das ocorrências e despachos dos serviços de forma mais rápida.

	RELATÓRIO		
	Assunto: Relatório de Situação de Emergência		Versão: 001
	Data: 26/04/2021		
Empresa: EAC	Área: DEOP	Identificação do Documento: EAC_ISE_03_2021	
Abrangência: Área de Concessão da EAC			

Foram disponibilizados no período do evento equipamentos especiais alugados pela distribuidora, além dos já existentes, para possibilitar os atendimentos nas regiões alagadas como barcos, defenders e quadriciclos para prover maior agilidade nas medidas adotadas durante o evento.

6. FUNDAMENTAÇÃO REGULATÓRIA

De acordo com o PRODIST - Procedimentos de Distribuição de Energia Elétrica no Sistema Elétrico Nacional - Módulo 8, Qualidade da Energia, emitido pela ANEEL, Seção 8.2, item 5.6.2.2, "Na apuração dos indicadores DEC e FEC devem ser consideradas todas as interrupções, admitidas apenas as seguintes exceções [...] iii. Interrupção em Situação de Emergência".

Em consulta ao Módulo I, do PRODIST, no qual apresenta o glossário de termos técnicos, temos, no item 2.251, as definições para Interrupção em Situação de Emergência: "i. Decorrentes de Evento associado a Decreto de Declaração de Situação de Emergência ou Estado de Calamidade Pública emitido por órgão competente". Para esta situação tivemos a emissão de Decretos para os municípios descritos na Tabela 01 e presentes no Item 9 (Decretos de Situação de Emergência) – códigos COBRADE 1.2.1.0.0 ,1.2.3.0.0 e 1.3.2.1.4.

7. CONCLUSÃO

Conforme evidenciado nos gráficos dos indicadores, tal evento apresenta características de excepcionalidade, sendo pouco semelhante na área de concessão da Energisa Acre, configurando-se como uma interrupção de alta severidade e abrangência.

Desse modo, correlacionando as ocorrências com requisitos previstos nos instrumentos regulatórios vigentes, fundamentou-se o enquadramento do evento como "Interrupção em Situação de Emergência", em linha com o conceito apresentado no Módulo 1 do Prodíst.

Entende-se que o enquadramento mencionado encontra amparo na ótica do regulador, materializada no conceito de situação de emergência que busca tipificar eventos excepcionais, para os quais não se tem como possível a análise de desempenho com base no histórico, semelhante ao realizado com interrupções ordinárias.

	RELATÓRIO		
	Assunto: Relatório de Situação de Emergência		Versão: 001
	Data: 26/04/2021		
	Empresa: EAC	Área: DEOP	Identificação do Documento: EAC_ISE_03_2021
Abrangência: Área de Concessão da EAC			

A Energisa não mediu esforços para agilizar o atendimento utilizando seu plano de contingência, onde foram acionadas forças de trabalho adicionais objetivando reestabelecer o fornecimento de energia o mais rapidamente possível.

O Acre sofre uma cheia histórica que deixou mais de 130 mil pessoas desabrigadas, cerca de 15% da população do estado, além de contribuir para ampliar as outras crises. O problema atingiu vários grupos indígenas e ribeirinhos, que perderam suas casas e boa parte de suas plantações, aumentando a vulnerabilidade social já vivida por essas comunidades. Em Cruzeiro do Sul, segunda maior cidade do estado, o rio Juruá atingiu em 2021 o maior nível histórico. Sena Madureira, a terceira maior cidade acreana, teve 80% de seu perímetro urbano coberto pelas águas do rio Iaco, afluente do Purus.

O estado decretou estado de calamidade pública, após a cheia dos rios Acre, Juruá, Envira, Iaco e Purus. Tão grave é a situação, que uma rede de solidariedade foi formada no Brasil, liderada por instituições e personalidades para arrecadar recursos e apoiar a população atingida.

As chuvas intensas e constantes em toda a região, ao longo dos últimos meses, ocasionaram o isolamento de diversas comunidades rurais devido a incidência de áreas de alagamento impossibilitando o acesso de veículos e deslocamento da população, além de danos humanos, materiais e ambientais, conforme exposto nos decretos publicados e nas reportagens veiculadas a nível local e nacional.

APROVAÇÃO		
NOME DO VALIDADOR	CARGO DO VALIDADOR	DATA
Anderson Brum Smaniotto	Coordenador de Qualidade Energia	27/04/2021
Tiago Santos Bastos	Gerente de Operações	27/04/2021
Ricardo Alexandre Xavier Gomes	Diretor Técnico e Comercial	27/04/2021

8. EVIDÊNCIAS

REPORTAGENS DOS EVENTOS CLIMÁTICOS NO ACRE		
Veículo	Título	Link
Brasildefato	CHEIAS NO ACRE JA ATINGEM O AMAZONAS E SAO AGRAVADAS PELO DESMATAMENTO DA REGIAO	https://www.brasildefato.com.br/2021/03/01/c-heias-no-acre-ja-atingem-o-amazonas-e-sao-agravadas-pelo-desmatamento-da-regiao
G1.Globo	NO ACRE DEZ MUNICIPIOS ENTRAM EM ESTADO DE CALAMIDADE POR CAUSA DE INUNDACOES	https://g1.globo.com/jornal-nacional/noticia/2021/02/25/no-acre-dez-municipios-entram-em-estado-de-calamidade-por-causa-de-inundacoes.ghtml
G1.Globo	CHEIA DO RIO ACRE EM RIO BRANCO ATINGE 137 MIL PESSOAS VEJA SITUACAO DAS ENCHENTES EM OUTRAS NOVE CIDADES	https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/02/24/cheia-do-rio-acre-em-rio-branco-atinge-137-mil-pessoas-veja-situacao-das-enchentes-em-outras-nove-cidades.ghtml
Agenciabrasil.Ebc	RIO BRANCO DECRETA SITUACAO DE EMERGENCIA DEVIDO CHEIA DO RIO ACRE	https://agenciabrasil.ebc.com.br/geral/noticia/2021-02/rio-branco-decreta-situacao-de-emergencia-devido-cheia-do-rio-acre
Cprm.Gov	ACRE TEM INUNDACOES CRITICAS NO INICIO DE 2021 6549	http://www.cprm.gov.br/publique/Noticias/Acre-tem-inundacoes-criticas-no-inicio-de-2021-6549.html
CorreioBraziliense	NO ACRE BOLSONARO ANUNCIA MEDIDAS DE APOIO AO ESTADO EM MEIO A ENCHENTES COVID 19 E DENGUE	https://www.correioBraziliense.com.br/politica/2021/02/4908481-no-acre-bolsonaro-anuncia-medidas-de-apoio-ao-estado-em-meio-a-enchentes-covid-19-e-dengue.html
Odocumento	BOLSONARO ANUNCIA MEDIDAS DE APOIO AO ACRE	https://odocumento.com.br/bolsonaro-anuncia-medidas-de-apoio-ao-acre/
Istoedinheiro	DEFESA CIVIL LIBERA R 816 MILHOES PARA VITIMAS DAS CHEIAS NO ACRE	https://www.istoedinheiro.com.br/defesa-civil-libera-r-816-milhoes-para-vitimas-das-cheias-no-acre/
Gov	DEFESA CIVIL NACIONAL REPASSA R 2 8 MILHOES PARA ENFRENTAMENTO A INUNDACOES NO ACRE E NO AMAZONAS	https://www.gov.br/mdr/pt-br/noticias/defesa-civil-nacional-repassa-r-2-8-milhoes-para-enfrentamento-a-inundacoes-no-acre-e-no-amazonas
Agencia.Ac.Gov	GOVERNO DO ACRE DECRETA ESTADO DE CALAMIDADE PUBLICA EM DEZ CIDADES AFETADAS POR ENCHENTES	https://agencia.ac.gov.br/governo-do-acre-decreta-estado-de-calamidade-publica-em-dez-cidades-afetadas-por-enchentes/
Gov	MUNICIPIOS ACREANOS RECEBEM 816 MILHOES DE REPASSE PARA ENFRENTAR DANOS COM ENCHENTES	https://www.gov.br/casacivil/pt-br/assuntos/noticias/2021/marco/municipios-acreanos-recebem-816-milhoes-de-repasse-para-enfrentar-danos-com-enchentes
Metsul	SOS ACRE ACRE PEDE SOCORRO PELAS ENCHENTES	https://metsul.com/sos-acre-acre-pede-socorro-pelas-enchentes/



RELATÓRIO

Assunto: Relatório de Situação de Emergência

Versão: 001

Data: 26/04/2021

Empresa: EAC

Área: DEOP

Abrangência: Área de Concessão da EAC

Identificação do Documento:
EAC_ISE_03_2021

REPORTAGENS DOS EVENTOS CLIMÁTICOS NO ACRE

Veículo	Título	Link
G1.Globo	BR QUE LIGA CIDADES DO ACRE ATINGIDA POR INUNDACAO TEM TRAFEGO LIBERADO APOS QUATRO DIAS DE INTERDICAÇÃO	https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/02/22/br-que-liga-cidades-do-acre-atingida-por-inundacao-tem-trafego-liberado-apos-quatro-dias-de-interdicao.ghtml
Oglobo.Globo	BOLSONARO LIBERA 450 MILHOES EM CREDITO EXTRA PARA DESASTRES NATURAIS PARTE VAI PARA ACRE	https://oglobo.globo.com/sociedade/um-so-planeta/bolsonaro-libera-450-milhoes-em-credito-extra-para-desastres-naturais-parte-vai-para-acre-24893826
G1.Globo	GOVERNO FEDERAL RECONHECE ESTADO DE CALAMIDADE PUBLICA EM 10 CIDADES DO ACRE	https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/02/22/governo-federal-reconhece-estado-de-calamidade-publica-em-10-cidades-do-acre.ghtml
G1.Globo	GABINETE DE CRISE E INSTALADO EM RIO BRANCO PARA PREVENIR DESASTRES NATURAIS	https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/01/20/gabinete-de-crise-e-instalado-em-rio-branco-para-prevenir-desastres-naturais.ghtml
Jovempan	HA 17 ANOS NAO VIAMOS UM EVENTO COMO ESSE AFIRMA PREFEITO DE RIO BRANCO SOBRE CRISE NO ACRE	https://jovempan.com.br/noticias/brasil/ha-17-anos-nao-viamos-um-evento-como-esse-afirma-prefeito-de-rio-branco-sobre-crise-no-acre.html
Jovempan	CRUZEIRO DO SUL NO ACRE TEM QUASE 30 MIL PESSOAS AFETADAS PELA CHEIA DO RIO JURUA	https://jovempan.com.br/noticias/brasil/cruzeiro-do-sul-no-acre-tem-quase-30-mil-pessoas-afetadas-pela-cheia-do-rio-jurua.html
Noticias.R7	RIO BRANCO DECRETA SITUACAO DE EMERGENCIA APOS CHEIA DO RIO ACRE 17022021	https://noticias.r7.com/cidades/rio-branco-decreta-situacao-de-emergencia-apos-cheia-do-rio-acre-17022021
G1.Globo	CHEIA DO RIO ATINGE PRODUCAO DE MAIS DE 380 RIBEIRINHOS E PORTO ACRE DECLARA SITUACAO DE EMERGENCIA	https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/02/23/cheia-do-rio-atinge-producao-de-mais-de-380-ribeirinhos-e-porto-acre-declara-situacao-de-emergencia.ghtml
G1.Globo	COM 32 MIL PESSOAS ATINGIDAS PELA ENCHENTE DE RIO FEIJO AC DECLARA SITUACAO DE EMERGENCIA	https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/02/22/com-32-mil-pessoas-atingidas-pela-enchente-de-rio-feijo-ac-declara-situacao-de-emergencia.ghtml
Acjornal	GOVERNADOR GLADSON CAMELI DECRETA EMERGENCIA NO ACRE POR EPIDEMIA DE DENGUE CHEIA DOS RIOS E PANDEMIA DE CORONAVIRUS	https://acjornal.com/2021/02/16/governador-gladson-cameli-decreta-emergencia-no-acre-por-epidemia-de-dengue-cheia-dos-rios-e-pandemia-de-coronavirus/
G1.Globo	COM CHEIA HISTORICA QUE AFETA 33 MIL PESSOAS CRUZEIRO DO SUL DOBRA PRAZO DE DECRETO DE EMERGENCIA	https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/02/23/com-cheia-historica-que-afeta-33-mil-pessoas-cruzeiro-do-sul-dobra-prazo-de-decreto-de-emergencia.ghtml

REPORTAGENS DOS EVENTOS CLIMÁTICOS NO ACRE

Veículo	Título	Link
G1.Globo	RIO IACO SEGUE COM MAIS DE 2 METROS ACIMA DA COTA DE TRANSBORDO E ATINGE 173 MIL PESSOAS EM SENA MADUREIRA	https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/02/23/rio-iaco-segue-com-mais-de-2-metros-acima-da-cota-de-transbordo-e-atinge-173-mil-pessoas-em-sena-madureira.ghtml
G1.Globo	COM PREVISÕES DE ATÉ 100 MM DE CHUVA POR DIA INMET FAZ ALERTA DE PERIGO PARA O ACRE	https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/02/19/com-previsoes-de-ate-100-mm-de-chuva-por-dia-inmet-faz-alerta-de-perigo-para-o-acre.ghtml
G1.Globo	TRECHO NA BR 364 NO ACRE SEGUE INTERDITADO APOS IGARAPE TRANSBORDAR E INVADIR RODOVIA	https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/02/18/trecho-na-br-364-no-acre-segue-interditado-apos-igarape-transbordar-e-invadir-rodovia.ghtml
G1.Globo	PELO 30 DIA CONSECUTIVO TRECHO DE RODOVIA DO AC ATINGIDO POR AGUAS DE IGARAPE SEGUE FECHADO PARA VEICULOS PEQUENOS	https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/02/20/pelo-30-dia-consecutivo-trecho-de-rodovia-do-ac-atingido-por-aguas-de-igarape-segue-fechado-para-veiculos-pequenos.ghtml
Oriobranco.Net	IGARAPE TRANSBORDA E ISOLA COMUNIDADES EM RODRIGUES ALVES E MANCIO LIMA	https://www.oriobranco.net/noticia/geral/12-02-2021-igarape-transborda-e-isola-comunidades-em-rodrigues-alves-e-mancio-lima
Contilnetnoticias	IGARAPE TRANSBORDA E ALAGA RODOVIA QUE LIGA CRUZEIRO DO SUL A RODRIGUES ALVES	https://contilnetnoticias.com.br/2021/02/igarape-transborda-e-alaga-rodovia-que-liga-cruzeiro-do-sul-a-rodrigues-alves/
Contilnetnoticias	VIDEO IGARAPE PROXIMO AO RIO CAETE TRANSBORDA E PODE INTERROMPER ACESSO NA BR 364	https://contilnetnoticias.com.br/2021/02/video-igarape-proximo-ao-rio-caete-transborda-e-pode-interromper-acesso-na-br-364/
G1.Globo	CHEIA DO RIO TARAUACA ATINGE MAIS DE 12 MIL PESSOAS NO INTERIOR DO ACRE	https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/02/15/cheia-do-rio-tarauaca-atinge-mais-de-12-mil-pessoas-no-interior-do-acre.ghtml
G1.Globo	RIOS DE SEIS CIDADES DO AC CONTINUAM BAIXANDO MAS MAIS DE 110 MIL PESSOAS CONTINUAM AFETADAS PELA CHEIA	https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/02/23/rios-de-seis-cidades-do-ac-continuam-baixando-mas-mais-de-110-mil-pessoas-continuam-afetadas-pela-cheia.ghtml
G1.Globo	EM CRUZEIRO DO SUL RIO JURUA TRANSBORDA E AFETA SEIS BAIRROS E TRES COMUNIDADES	https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/02/14/em-cruzeiro-do-sul-rio-jurua-transborda-e-afeta-seis-bairros-e-tres-comunidades.ghtml
Contilnetnoticias	ENCONTRO DO IGARAPE PRETO E RIO JURUA CRUZEIRO DO SUL VIVE CHEIA HISTORICA	https://contilnetnoticias.com.br/2021/02/encontro-do-igarape-preto-e-rio-jurua-cruzeiro-do-sul-vive-cheia-historica/
G1.Globo	INMET EMITE ALERTA DE PERIGO POTENCIAL DE ACUMULADO DE CHUVA PARA CINCO CIDADES DO ACRE	https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/02/06/inmet-emite-alerta-de-perigo-potencial-de-acumulad-de-chuva-para-cinco-cidades-do-acre.ghtml

REPORTAGENS DOS EVENTOS CLIMÁTICOS NO ACRE

Veículo	Título	Link
G1.Globo	COM 19 MIL PESSOAS ATINGIDAS PELA CHEIA DO RIO JURUA PORTO WALTER DECLARA CALAMIDADE PUBLICA	https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/02/17/com-19-mil-pessoas-atingidas-pela-cheia-do-rio-jurua-porto-walter-declara-calamidade-publica.shtml
Vaticannews.Va	BISPOS ACRE BRASIL TESTEMUNHO ENCHENTE CARIDADE QUARESMA	https://www.vaticannews.va/pt/igreja/news/2021-02/bispos-acre-brasil-testemunho-enchente-caridade-quaresma.html
G1.Globo	CHEIA DO RIO TARAUACA JA ATINGE CERCA DE 70PERCENT DA CIDADE DO INTERIOR DO ACRE APONTA DEFESA CIVIL	https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/02/18/cheia-do-rio-tarauaca-ja-atinge-cerca-de-70percent-da-cidade-do-interior-do-acre-aponta-defesa-civil.shtml
G1.Globo	MESMO EM VAZANTE CHEIA DE RIO JA DESABRIGA MAIS DE 300 INDIGENAS EM SANTA ROSA DO PURUS	https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/02/19/mesmo-em-vazante-cheia-de-rio-ja-desabriga-mais-de-300-indigenas-em-santa-rosa-do-purus.shtml
G1.Globo	UNIAO RECONHECE SITUACAO DE EMERGENCIA POR CAUSA DA CHEIA E ENXURRADA EM DUAS CIDADES DO AC	https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/02/18/uniao-reconhece-situacao-de-emergencia-por-cao-da-cheia-e-enxurrada-em-duas-cidades-do-ac.shtml
Contilnetnoticias	AGUAS DO IACO JA INVADEM PRINCIPAL AVENIDA DE SENA ONDE FICA PREFEITURA E CENTRO COMERCIAL	https://contilnetnoticias.com.br/2021/02/aguas-do-iaco-ja-invadem-principal-avenida-de-sena-onde-fica-prefeitura-e-centro-comercial/
Contilnetnoticias	GLADSON COLOCA GOVERNO A DISPOSICAO PARA APOIAR PREFEITURA DURANTE ENCHENTE	https://contilnetnoticias.com.br/2021/02/gladson-coloca-governo-a-disposicao-para-apoiar-prefeitura-durante-enchente/
G1.Globo	ENERGIA ELETRICA E SUSPENSA EM 12 BAIROS DE RIO BRANCO APOS IGARAPE TRANSBORDAR E INVADIR RUAS E CASAS	https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/02/06/energia-eletrica-e-suspensa-em-12-bairros-de-rio-branco-apos-igarape-transbordar-e-invadir-ruas-e-casas.shtml
G1.Globo	COM 40 BAIROS ATINGIDOS POR AGUAS DE IGARAPES APOS ENXURRADA RIO BRANCO DECLARA EMERGENCIA	https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/02/09/com-40-bairros-atingidos-por-aguas-de-igarapes-apos-enxurrada-rio-branco-declara-emergencia.shtml
G1.Globo	BOMBEIROS REGISTRAM 425 CHAMADOS DURANTE FORTE CHUVA QUE DEIXOU BAIROS ALAGADOS EM RIO BRANCO	https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/02/06/bombeiros-registram-425-chamados-durante-forte-chuva-que-deixou-bairros-alagados-em-rio-branco.shtml
Agencia.Ac.Gov	COM 40 BAIROS ATINGIDOS POR AGUAS DE IGARAPES APOS ENXURRADA RIO BRANCO DECLARA EMERGENCIA	https://agencia.ac.gov.br/gladson-coloca-governo-a-disposicao-para-apoiar-prefeitura-de-rio-branco-durante-enchente/

REPORTAGENS DOS EVENTOS CLIMÁTICOS NO ACRE

Veículo	Título	Link
Ac24Horas	BOMBEIROS FAZEM MISSAO NO IGARAPE SAO FRANCISCO PARA RETIRAR FAMILIAS ALAGADAS	https://ac24horas.com/2021/02/06/bombeiros-fazem-missao-no-igarape-sao-francisco-para-retirar-familias-alagadas/
G1.Globo	COM MAIS DE 30 BAIRROS ATINGIDOS POR ENXURRADA TRANSITO FICA LENTO EM RIO BRANCO	https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/02/06/com-mais-de-30-bairros-atingidos-por-enxurrada-transito-fica-lento-em-rio-branco.ghtml
G1.Globo	FORTE CHUVA ALAGA RUAS INVADE CASAS E CAUSA QUEDA DE ARVORES EM RIO BRANCO	https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/01/18/forte-chuva-alaga-ruas-inva-de-casas-e-causa-queda-de-arvores-em-rio-branco.ghtml
G1.Globo	CHUVA DE MAIS DE 70 MILIMETROS DEIXA BAIRROS ALAGADOS E IGARAPE COBRE RAMAL QUE DA ACESSO AO PRESIDIO NO AC	https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/02/05/chuva-de-mais-de-70-milimetros-deixa-bairros-alagados-e-igarape-cobre-ramal-que-da-acesso-ao-presidio-no-ac.ghtml
Ac24Horas	GLADSON COLOCA GOVERNO A DISPOSICAO DA PREFEITURA E VISITA ATINGIDOS PELA CHEIA DO IGARAPE SAO FRANCISCO	https://ac24horas.com/2021/02/06/gladson-coloca-governo-a-disposicao-da-prefeitura-e-visita-atingidos-pela-cheia-do-igarape-sao-francisco/
Contilnetnoticias	GLADSON E BITTAR VISITAM IGARAPE SAO FRANCISCO E OFICIALIZAM REVITALIZACAO QUE VAI SALVAR FAMILIAS DAS ENCHENTES	https://contilnetnoticias.com.br/2021/02/gladson-e-bittar-visitam-igarape-sao-francisco-e-oficializam-revitalizacao-que-vai-salvar-familias-das-enchentes/
Contilnetnoticias	ESTRADA QUE DA ACESSO AO FOC SE ROMPE E MORADORES DO JORGE KALUME FICAM ISOLADOS	https://contilnetnoticias.com.br/2021/02/estrada-que-da-acesso-ao-foc-se-rompe-e-moradores-do-jorge-kalume-ficam-isolados/
G1.Globo	Rio Juruá estabiliza acima da cota de transbordo e mais de 20 famílias seguem em abrigos em Cruzeiro do Sul	https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/04/09/rio-juru-a-estabiliza-acima-da-cota-de-transbordo-e-mais-de-20-familias-seguem-em-abrigos-em-cruzeiro-do-sul.ghtml
G1.Globo	Rio Juruá segue acima da cota de transbordo e atinge cerca de 6 mil famílias em Cruzeiro do Sul	https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/04/05/rio-juru-a-segue-acima-da-cota-de-transbordo-e-atinge-cerca-de-6-mil-familias-em-cruzeiro-do-sul.ghtml
G1.Globo	União reconhece situação de emergência em Porto Acre por conta da enchente de rio	https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/03/09/uniao-reconhece-situacao-de-emergencia-em-porto-acre-por-conta-da-enchente-de-rio.ghtml
G1.Globo	Nível de rios em quatro cidades do Acre volta a subir nas últimas 24 horas, aponta relatório dos bombeiros	https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/03/02/nivel-de-rios-em-quatro-cidades-do-acre-volta-a-subir-nas-ultimas-24-horas-aponta-relatorio-dos-bombeiros.ghtml





RELATÓRIO

Assunto: Relatório de Situação de Emergência

Versão: 001

Data: 26/04/2021

Empresa: EAC

Área: DEOP

Abrangência: Área de Concessão da EAC

Identificação do Documento:
EAC_ISE_03_2021





RELATÓRIO

Assunto: Relatório de Situação de Emergência

Versão: 001

Data: 26/04/2021

Empresa: EAC

Área: DEOP

Abrangência: Área de Concessão da EAC

Identificação do Documento:
EAC_ISE_03_2021







RELATÓRIO

Assunto: Relatório de Situação de Emergência

Versão: 001

Data: 26/04/2021

Empresa: EAC

Área: DEOP

Abrangência: Área de Concessão da EAC

Identificação do Documento:
EAC_ISE_03_2021





RELATÓRIO

Assunto: Relatório de Situação de Emergência

Versão: 001

Data: 26/04/2021

Empresa: EAC

Área: DEOP

Abrangência: Área de Concessão da EAC

Identificação do Documento:
EAC_ISE_03_2021















RELATÓRIO

Assunto: Relatório de Situação de Emergência

Versão: 001

Data: 26/04/2021

Empresa: EAC

Área: DEOP

Abrangência: Área de Concessão da EAC

Identificação do Documento:
EAC_ISE_03_2021







RELATÓRIO

Assunto: Relatório de Situação de Emergência

Versão: 001

Data: 26/04/2021

Empresa: EAC

Área: DEOP

Abrangência: Área de Concessão da EAC

Identificação do Documento:
EAC_ISE_03_2021





RELATÓRIO

Assunto: Relatório de Situação de Emergência

Versão: 001

Data: 26/04/2021

Empresa: EAC

Área: DEOP

Abrangência: Área de Concessão da EAC

Identificação do Documento:
EAC_ISE_03_2021





RELATÓRIO

Assunto: Relatório de Situação de Emergência

Versão: 001

Data: 26/04/2021

Empresa: EAC

Área: DEOP

Abrangência: Área de Concessão da EAC

Identificação do Documento:
EAC_ISE_03_2021









RELATÓRIO

Assunto: Relatório de Situação de Emergência

Versão: 001

Data: 26/04/2021

Empresa: EAC

Área: DEOP

Abrangência: Área de Concessão da EAC

Identificação do Documento:
EAC_ISE_03_2021

ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO ACRE
GABINETE DO PREFEITO E COMUNICAÇÃO SOCIAL

DECRETO Nº 1.948, DE 20 DE FEVEREIRO DE 2021.

DECLARA SITUAÇÃO DE EMERGÊNCIA NO MUNICÍPIO DE PORTO ACRE - ACRE, EM DECORRÊNCIA DOS EFEITOS DAS CHUVAS

INTENSAS NO MUNICÍPIO DESDE O INÍCIO DE FEVEREIRO, BEM COMO ALTA DO RIO, OCASIONANDO ALAGAMENTOS NA CIDADE E OBSTRUINDO ESTRADAS VICINAIS DEIXANDO SEM ACESSO ALGUMAS COMUNIDADES RURAIS.

O EXCELENTÍSSIMO SENHOR BENEDITO CAVALCANTE DAMASCENO, PREFEITO MUNICIPAL DE PORTO ACRE, ESTADO DO ACRE, no uso de suas atribuições legais e em conformidade à Lei Orgânica Municipal, e;

CONSIDERANDO as fortes e contínuas chuvas no município e a inundação provocada pelo Rio Acre;

CONSIDERANDO que na Zona Urbana já existem famílias desabrigas e desalojadas por conta da cheia do Rio Acre e Rio Andirá;

CONSIDERANDO que o nível fluviométrico de alerta do município é de 11 metros e 12 metros o de transbordamento, e este já está superado, atingindo algumas famílias;

CONSIDERANDO que as comunidades do PA Tocantins e PA Bandeirantes estão sem acesso terrestre e com suas culturas de subsistência debaixo de água;

CONSIDERANDO que a meteorologia vem informando que as chuvas e ventos estão se intensificando de modo a agravar a situação já extremamente vulnerável da infraestrutura do município na sua zona urbana e rural;

CONSIDERANDO a orientação do Gabinete de Defesa Civil (COMDEC) que indica a necessidade de decretar situação de emergência;

DECRETA:



RELATÓRIO

Assunto: Relatório de Situação de Emergência

Versão: 001

Data: 26/04/2021

Empresa: EAC

Área: DEOP

Abrangência: Área de Concessão da EAC

Identificação do Documento:
EAC_ISE_03_2021

Art. 1º - Fica Declarada Situação de Emergência no Município de Porto Acre, em virtude do desastre classificado e codificado como Inundação – 1.2.1.0.0, conforme Instrução Normativa nº 01, de 24 de agosto de 2012, do Ministério da Integração Nacional - IN/MI nº 01/2012.

Art. 2º - Fica autorizada a mobilização de todos os órgãos municipais para atuarem sob a organização da Coordenação de Defesa Civil do Município, nas ações de resposta ao desastre e reabilitação do cenário e reconstrução.

Art. 3º - Fica autorizado, em conformidade com o estabelecido nos incs. XI e XXV, do artigo 5º, da Constituição Federal, aos Agentes de Defesa Civil e autoridades administrativas diretamente responsáveis pelas ações de resposta aos desastres, em caso de risco iminente, a adentrar nas casas, para prestar socorro ou para determinar a pronta evacuação.

Art. 4º - Com base no inc. IV, do artigo 24, da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, sem prejuízo das restrições da Lei Complementar 101, de 04 de maio de 2000 (Lei de Responsabilidade Fiscal), ficam dispensados de licitação os contratos de aquisição de bens móveis e imóveis necessários às atividades de resposta ao desastre, de prestação de serviços e de obras relacionadas com a reabilitação dos cenários dos desastres, desde que possam ser concluídas no prazo máximo de 180 (cento e oitenta) dias consecutivos e ininterruptos, contados a partir da caracterização do desastre, vedada a prorrogação dos contratos.

Art. 5º - Este Decreto entra em vigor na data de 20/02/2021, vigorando por 60 (sessenta) dias, podendo ser prorrogado pelo prazo máximo de 180 (cento e oitenta) dias, de acordo com a necessidade.

REGISTRE-SE, PUBLIQUE-SE E CUMPRA-SE.

Gabinete do Prefeito e Comunicação Social de Porto Acre – AC, em 20 de fevereiro de 2021, 132º da República, 118º do Tratado de Petrópolis, 59º do Estado do Acre, 29º do Município de Porto Acre.

BENEDITO CAVALCANTE DAMASCENO
Prefeito de Porto Acre-AC



RELATÓRIO

Assunto: Relatório de Situação de Emergência

Versão: 001

Data: 26/04/2021

Empresa: EAC

Área: DEOP

Abrangência: Área de Concessão da EAC

Identificação do Documento:
EAC_ISE_03_2021

ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE ASSIS BRASIL

DECRETO Nº072/GAPRE/2021, Assis Brasil – Acre, 12 de fevereiro de 2021.

"Dispõe sobre a Criação do Comitê de Enfrentamento das situações adversas ao Município de ASSIS BRASIL e dá outras providências"

O PREFEITO MUNICIPAL DE ASSIS BRASIL – ESTADO DO ACRE, Prefeito Jerry Correia Marinho, no uso de suas atribuições e com base legal no Art. 40, inciso III da Lei Orgânica Municipal. E:

CONSIDERANDO que a saúde é direito de todos e dever do Estado, garantido mediante políticas sociais e econômicas que visem à redução do risco de doença e de outros agravos e ao acesso universal e igualitário às ações e serviços para a promoção, proteção e recuperação, conforme Art. 196, CF/1998;

CONSIDERANDO que o Município de Assis Brasil, diariamente vem registrando um número significativo de pessoas infectadas pelo novo coronavírus (COVID-19), conforme boletim, expedido pela Secretaria Municipal de Saúde e Saneamento;

CONSIDERANDO o deliberado na última reunião do Comitê de Acompanhamento Especial da COVID-19 no dia 01 de fevereiro de 2021, que classificou a Região do Alto Acre, em nível de alerta (fase vermelha);

CONSIDERANDO que os períodos chuvosos e quentes são propícios para a proliferação do mosquito aedes aegypti, sendo necessária a implantação de combate à Dengue, Chikungunya e Zika Vírus;

CONSIDERANDO que a proliferação do mosquito aedes aegypti pode permitir o surgimento de epidemia de Dengue, Chikungunya e/ou Zika Vírus, trazendo problemas de saúde pública; e, por fim, o Município de Assis Brasil vem apresentado um número de pessoas infectadas, conforme boletim, expedido pela Secretaria Municipal de Saúde e Saneamento;

CONSIDERANDO que o Município de Assis Brasil, enfrentou e vem enfrentado a presença de muitas pessoas em situação de vulnerabilidade decorrente de fluxo migratório provocado por crise humanitária;

CONSIDERANDO que o Município de Assis Brasil, não dispõe de espaço adequado para acolher os migrantes e recursos financeiros para atender a demanda de alimentação, medicamentos e outras ações para minimizar as dificuldades do ser humano em estado de vulnerabilidade;

CONSIDERANDO que o Município de Assis Brasil vem enfrentado um período chuvoso, e que o Rio Acre apresenta cheias preocupantes, e que por duas vezes enfrentamos alagamento (2012 e 2015), causando diversos transtornos à administração municipal e as famílias atingidas pelas águas;

CONSIDERANDO que o Estado do Acre, tem registrado um volume de chuva muito alto, e que algumas cidades estão enfrentando alagamento, necessitando de ação conjunta de diversos órgãos para minimizar o impacto deixado nas famílias (social e psicológico), como também deixando danos irreparáveis.

RESOLVE

Art. 1º. Criar o Comitê de Crise para enfrentamento das situações adversas, tem por finalidade coordenar a implementação, em nível municipal, das ações para minimizar os impactos na cidade.

Art. 2º. O Comitê de Crise para enfrentamento das situações adversas é órgão deliberativo, ao qual compete:

I - articular ações, projetos e atividades desenvolvidos com apoio dos Governos federal, estadual, municipal e organizações não governamentais;

II - estabelecer as diretrizes e as ações prioritárias do Governo Municipal para a implementação de medidas para o enfrentamento das situações adversas;

III - supervisionar o planejamento e a execução de ações conjuntas de órgãos que atuem na execução das medidas estabelecidas pelo Comitê;

IV - propor, aos órgãos competentes, medidas para assegurar os recursos necessários à implementação das ações, dos projetos e das atividades em defesa da vida;

V - firmar parcerias com:

a) órgãos dos Poderes Executivo, Legislativo e Judiciário;

b) entes federativos;

c) organizações da sociedade civil;

Art. 3º. O Comitê de Crise para enfrentamento das situações adversas será composto pelos seguintes órgãos, que nomeará um representante para participar das atividades e construções das ações:

• Secretária Municipal de Saúde e Saneamento;

• Secretaria Municipal de Cidadania e Assistência Social;

• Secretaria Municipal de Obras, Transportes e Urbanismo;

• Secretaria Municipal de Educação;

• Câmara Municipal de Assis Brasil;

• 2º Pelotão Especial de Fronteira;

• Polícia Militar em Assis Brasil;

• Polícia Civil;

• Conselho Tutelar;

• Coordenadoria Municipal de Defesa Civil;

• Unidade Mista de Assis Brasil.

Art. 4º. Este Decreto em vigor na data de sua publicação, revogando as disposições em contrário.

REGISTRE-SE, PUBLIQUE-SE E CUMPRE-SE.

GABINETE DO PREFEITO DE ASSIS BRASIL- ESTADO DO ACRE, AOS DOZE DIAS DO MÊS DE FEVEREIRO DE DOIS MIL E VINTE E UM.

Jerry Correia Marinho
Prefeito Municipal, de Assis Brasil

ESTADO DO ACRE

DECRETO Nº 8.029, DE 16 DE FEVEREIRO DE 2021

Declara Situação de Emergência nas áreas dos Municípios de Rio Branco, Sena Madureira, Santa Rosa do Purus, Feijó, Tarauacá, Jordão, Cruzeiro do Sul, Porto Walter, Mâncio Lima e Rodrigues Alves afetadas por enchentes, e dá outras providências.

O GOVERNADOR DO ESTADO DO ACRE, no uso da atribuição que lhe confere o artigo 78, inciso XXI, da Constituição Estadual, e tendo em vista o disposto na Lei nº 2009, de 2 de julho de 2008, e na Lei Federal nº 12.340 de 1º de dezembro de 2010,

CONSIDERANDO as intensas e extraordinárias precipitações ocorrentes em todo o território estadual,

CONSIDERANDO os sérios e graves danos ao bem-estar da população havidos em função das fortes chuvas no Estado, nos últimos dias, inclusive provocando inundações;

CONSIDERANDO o comprometimento da normalidade nos municípios do Estado do Acre indicados neste Decreto, em suas áreas urbanas e rurais, causado pelas inundações decorrentes das fortes chuvas na região;

CONSIDERANDO que os municípios atingidos e seus habitantes necessitam de apoio complementar do Estado e da União, dada a extensão dos danos e a substancial necessidade de recursos técnicos, humanos, materiais e financeiros;

CONSIDERANDO competir ao Estado a preservação do bem-estar da população e das atividades sócio-econômicas em regiões atingidas, bem como a adoção imediata das medidas que se fizerem necessárias, para, em regime de cooperação, combater e atenuar as situações anormais;

CONSIDERANDO, ainda, os prognósticos técnicos a respeito de precipitação pluviométrica acima da média climatológica esperada para o período;

CONSIDERANDO, nessa perspectiva, a concretização dos resultados das reuniões de pré-cheia do Acre e Rondônia, com a participação de especialistas do Sistema de Proteção da Amazônia - SIPAM e do Centro Nacional de Monitoramento e Alertas de Desastres Naturais – CEMADEN, que

apresentaram a possibilidade de inundações nos principais rios do estado do Acre, devido as previsões de chuvas apresentadas pelos especialistas;

CONSIDERANDO que as previsões para a região Norte do Brasil, segundo a previsão probabilística de precipitação pelo método objetivo do CPTEC/INPE, INMET e FUNCEME), produzida para trimestre fevereiro-março-abril (FMA) de 2021, indicando maior probabilidade de chuvas na categoria acima da normal climatológica sobre grande parte da região Norte, incluindo o Acre;

CONSIDERANDO que, segundo o SIPAM, para o estado do Acre, o prognóstico para o trimestre fevereiro, março e abril de 2021 é de que a chuva deverá ficar acima dos padrões climatológicos;

CONSIDERANDO que o prognóstico do Satélite NOAA/NCEP-GFS/USA para o período de 16/02/2021 a 22/02/2021, indica chuvas com volumes acumulados na semana de até 100 mm na região Oeste, e anomalia positiva na parte central, e que o Leste do estado também deverá concentrar até 100 mm de precipitação acumulada, com anomalia positiva nos municípios de Santa Rosa do Purus, Manoel Urbano e Sena Madureira;

CONSIDERANDO que, segundo o SIPAM, para o estado do Acre, o prognóstico para o trimestre fevereiro, março e abril de 2021 é de que a chuva deverá ficar acima dos padrões climatológicos;



RELATÓRIO

Assunto: Relatório de Situação de Emergência

Versão: 001

Data: 26/04/2021

Empresa: EAC

Área: DEOP

Abrangência: Área de Concessão da EAC

Identificação do Documento:
EAC_ISE_03_2021

CONSIDERANDO que a estimativa de precipitação acumulada das últimas 24 horas (12 GMT do dia 15/02 a 12 GMT de 16/02/2021) indicam áreas de criticidades nas principais bacias hidrográficas do estado do Acre: Bacia do Juruá: com chuvas acumuladas de 75 a 100 mm, na região do Marechal Thaumaturgo, Porto Walter, Cruzeiro do Sul, Mâncio Lima e Rodrigues Alves, e áreas de influência do Rio Amônia; Bacia do Tarauacá - Envira: com chuva acumulada de até 150 mm a montante de Tarauacá e nas áreas de influência de Jordão e Feijó, além do Rio Muru e Rio Tarauacá; Bacia do Purus: com chuvas acumuladas de até 150 mm, na região de Sena Madureira, com área de influência no Rio Caeté, Macauã e Chandless na área de influência de Manoel Urbano; e Bacia do Rio Acre: com chuvas acumuladas de até 80 mm, nas regiões do Alto Acre, áreas de influência do Andirá, Antimary e Rola e áreas de influência de Rio Branco. Vale ressaltar que o Rio Acre em Rio Branco apresenta-se acima da cota de transbordamento, apesar das redução das chuvas, por receber todo volume de água oriundo de montante da bacia.

CONSIDERANDO que nas cidades de Rio Branco, Sena Madureira, Santa Rosa do Purus, Feijó, Tarauacá, Jordão, Cruzeiro do Sul, Porto Walter os níveis dos rios apresentam-se acima da cota de transbordamento;

CONSIDERANDO que nos principais municípios do Estado, o volume de chuvas acumuladas ultrapassou a média histórica do mês de fevereiro, e ainda que há a possibilidade de que toda chuva a partir de agora se transforme em vazão nos principais rios, em função da saturação do solo;

CONSIDERANDO a grande quantidade de famílias desabrigadas em virtude do transbordamento dos rios, que, por sua vez, são alocadas em abrigos públicos;

CONSIDERANDO que, no Estado do Acre, foram confirmados 53.590 casos e 932 óbitos por COVID-19, e que a necessidade de cumprimento dos protocolos sanitários nos abrigos acarretará uma maior demanda de recursos humanos e financeiros;

CONSIDERANDO, finalmente, que a situação é um evento natural, de evolução gradual, e que as medidas emergenciais de amparo à população atingida são urgentes e necessárias;

DECRETA:

Art. 1º Fica declarada Situação de Emergência nas áreas afetadas pelas inundações e/ou enxurradas dos municípios de Rio Branco, Sena Madureira, Tarauacá, Cruzeiro do Sul, Rodrigues Alves, Santa Rosa do Purus, Jordão, Porto Walter, Mâncio Lima e Feijó, em virtude da ocorrência de desastre classificado e codificado como inundação – 1.2.1.0.0, conforme a IN/MI nº 01/2012.

Art. 2º A Coordenadoria Estadual de Proteção e Defesa Civil - CEPDEC fica constituída como unidade gestora orçamentária, podendo ordenar despesas atinentes a créditos abertos para atender atividades de Defesa Civil, bem como movimentar contas bancárias ou fundos específicos.

Art. 3º Os órgãos do Sistema Nacional de Proteção e Defesa Civil – SINPDEC sediados no território do Estado ficam autorizados a prestar apoio suplementar às regiões afetadas, mediante articulação com a CEPDEC.

Art. 4º Na forma dos incisos XI e XXV do artigo 5º da Constituição Federal, ficam as autoridades administrativas e os agentes de defesa civil, diretamente responsáveis pelas ações de resposta aos desastres, em caso de risco iminente, a:

I - penetrar nas casas, para prestar socorro ou para determinar a pronta evacuação;

II - usar de propriedade particular, no caso de iminente perigo público, assegurada ao proprietário indenização ulterior, se houver dano.

Parágrafo único. Será responsabilizado o agente da defesa civil ou autoridade administrativa que se omitir de suas obrigações, relacionadas com a segurança global da população.



RELATÓRIO

Assunto: Relatório de Situação de Emergência

Versão: 001

Data: 26/04/2021

Empresa: EAC

Área: DEOP

Abrangência: Área de Concessão da EAC

Identificação do Documento:
EAC_ISE_03_2021

Art. 5º Os procedimentos administrativos devem ser agilizados e priorizados para o atendimento às áreas e às regiões prejudicadas pelas fortes chuvas, observando-se, no que couber, o art. 24, inciso IV, da Lei Federal nº 8.666, de 21 de junho de 1993.

Art. 6º Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação, devendo vigor pelo prazo de 90 (noventa) dias, podendo ser prorrogado por igual período.

Rio Branco - Acre, 16 de fevereiro de 2021, 133º da República, 119º do Tratado de Petrópolis e 60º do Estado do Acre.

Gladson de Lima Cameli
Governador do Estado do Acre

DECRETO Nº 8.029, DE 16 DE FEVEREIRO DE 2021

Declara Situação de Emergência nas áreas dos Municípios de Rio Branco, Sena Madureira, Santa Rosa do Purus, Feijó, Tarauacá, Jordão, Cruzeiro do Sul, Porto Walter, Mâncio Lima e Rodrigues Alves afetadas por enchentes, e dá outras providências.

O GOVERNADOR DO ESTADO DO ACRE, no uso da atribuição que lhe confere o artigo 78, inciso XXI, da Constituição Estadual, e tendo em vista o disposto na Lei nº 2009, de 2 de julho de 2008, e na Lei Federal nº 12.340 de 1º de dezembro de 2010,

CONSIDERANDO as intensas e extraordinárias precipitações ocorrentes em todo o território estadual,

CONSIDERANDO os sérios e graves danos ao bem-estar da população havidos em função das fortes chuvas no Estado, nos últimos dias, inclusive provocando inundações;

CONSIDERANDO o comprometimento da normalidade nos municípios do Estado do Acre indicados neste Decreto, em suas áreas urbanas e rurais, causado pelas inundações decorrentes das fortes chuvas na região;

CONSIDERANDO que os municípios atingidos e seus habitantes necessitam de apoio complementar do Estado e da União, dada a extensão dos danos e a substancial necessidade de recursos técnicos, humanos, materiais e financeiros;

CONSIDERANDO competir ao Estado a preservação do bem-estar da população e das atividades sócio-econômicas em regiões atingidas, bem como a adoção imediata das medidas que se fizerem necessárias, para, em regime de cooperação, combater e atenuar as situações anormais;

CONSIDERANDO, ainda, os prognósticos técnicos a respeito de precipitação pluviométrica acima da média climatológica esperada para o período;

CONSIDERANDO, nessa perspectiva, a concretização dos resultados das reuniões de pré-cheia do Acre e Rondônia, com a participação de especialistas do Sistema de Proteção da Amazônia - SIPAM e do Centro Nacional de Monitoramento e Alertas de Desastres Naturais - CEMADEN, que apresentaram a possibilidade de inundações nos principais rios do estado do Acre, devido as previsões de chuvas apresentadas pelos especialistas;

CONSIDERANDO que as previsões para a região Norte do Brasil, segundo a previsão probabilística de precipitação pelo método objetivo do CPTEC/INPE, INMET e FUNCEME, produzida para trimestre fevereiro-março-abril (FMA) de 2021, indicando maior probabilidade de chuvas na categoria acima da normal climatológica sobre grande parte da região Norte, incluindo o Acre;

CONSIDERANDO que, segundo o SIPAM, para o estado do Acre, o prognóstico para o trimestre fevereiro, março e abril de 2021 é de que a chuva deverá ficar acima dos padrões climatológicos;

CONSIDERANDO que o prognóstico do Satélite NOAA/NCEP-GFS/USA para o período de 16/02/2021 a 22/02/2021, indica chuvas com volumes acumulados na semana de até 100 mm na região Oeste, e anomalia positiva na parte central, e que o Leste do estado também deverá concentrar até 100 mm de precipitação acumulada, com anomalia positiva nos municípios de Santa Rosa do Purus, Manoel Urbano e Sena Madureira;

CONSIDERANDO que, segundo o SIPAM, para o estado do Acre, o prognóstico para o trimestre fevereiro, março e abril de 2021 é de que a chuva deverá ficar acima dos



RELATÓRIO

Assunto: Relatório de Situação de Emergência

Versão: 001

Data: 26/04/2021

Empresa: EAC

Área: DEOP

Abrangência: Área de Concessão da EAC

Identificação do Documento:
EAC_ISE_03_2021

DECRETA:

Art. 1º Fica declarada Situação de Emergência nas áreas afetadas pelas inundações e/ou enxurradas dos municípios de Rio Branco, Sena Madureira, Tarauacá, Cruzeiro do Sul, Rodrigues Alves, Santa Rosa do Purus, Jordão, Porto Walter, Mâncio Lima e Feijó, em virtude da ocorrência de desastre classificado e codificado como inundação - 1.2.1.0.0, conforme a IN 36/2020.

Art. 2º A Coordenadoria Estadual de Proteção e Defesa Civil - CEPDEC fica constituída como unidade gestora orçamentária, podendo ordenar despesas atinentes a créditos abertos para atender atividades de Defesa Civil, bem como movimentar contas bancárias ou fundos específicos.

Art. 3º Os órgãos do Sistema Nacional de Proteção e Defesa Civil - SINPDEC sediados no território do Estado ficam autorizados a prestar apoio suplementar às regiões afetadas, mediante articulação com a CEPDEC.

Art. 4º Na forma dos incisos XI e XXV do artigo 5º da Constituição Federal, ficam as autoridades administrativas e os agentes de defesa civil, diretamente responsáveis pelas ações de resposta aos desastres, em caso de risco iminente, a:

I - penetrar nas casas, para prestar socorro ou para determinar a pronta evacuação;

II - usar de propriedade particular, no caso de iminente perigo público, assegurada ao proprietário indenização ulterior, se houver dano.

Parágrafo único. Será responsabilizado o agente da defesa civil ou autoridade administrativa que se omitir de suas obrigações, relacionadas com a segurança global da população.

Art. 5º Os procedimentos administrativos devem ser agilizados e priorizados para o atendimento às áreas e às regiões prejudicadas pelas fortes chuvas, observando-se, no que couber, o art. 24, inciso IV, da Lei Federal nº 8.666, de 21 de junho de 1993.

Art. 6º Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação, devendo vigor pelo prazo de 90 (noventa) dias, podendo ser prorrogado por igual período.

Rio Branco - Acre, 16 de fevereiro de 2021, 133º da República, 119º do Tratado de Petrópolis e 60º do Estado do Acre.

Gladson de Lima Cameli
Governador do Estado do Acre

PORTARIA Nº 345, DE 1º DE MARÇO DE 2021

O SECRETÁRIO NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL, no uso da competência que lhe foi delegada pela Portaria Ministerial nº 1.763-A, de 07 de novembro de 2008, publicada no Diário Oficial da União, Seção II, de 23 de dezembro de 2008, resolve:

Art. 1º Reconhecer a situação de emergência na área descrita no Formulário de Informações do Desastre - FIDE, conforme informações relacionadas abaixo.

UF	Município	Desastre	Decreto	Data	Processo
AC	Manoel Urbano	Inundações - 1.2.1.0.0	20	16/02/2021	59051.010771/2021-95
RN	Ruy Barbosa	Seca - 1.4.1.2.0	066	03/12/2020	59051.010401/2020-77
RS	São José das Missões	Estiagem - 1.4.1.1.0	006	26/01/2021	59051.010795/2021-44
RS	Vera Cruz	Estiagem - 1.4.1.1.0	6.641	18/01/2021	59051.010766/2021-82

Art. 2º Esta portaria entra em vigor na data de sua publicação.

ALEXANDRE LUCAS ALVES



RELATÓRIO

Assunto: Relatório de Situação de Emergência

Versão: 001

Data: 26/04/2021

Empresa: EAC

Área: DEOP

Abrangência: Área de Concessão da EAC

Identificação do Documento:
EAC_ISE_03_2021

PREFEITURA MUNICIPAL DE RIO BRANCO
GABINETE DO PREFEITO

DECRETO N° 420 DE 06 DE FEVEREIRO DE 2021

"Declara situação anormal, caracterizada como SITUAÇÃO de EMERGÊNCIA nas áreas do município de Rio Branco pela ocorrência de enxurradas".

A PREFEITA DO MUNICÍPIO DE RIO BRANCO, EM EXERCÍCIO, Capital Estado do Acre, no uso de suas atribuições legais que lhe confere o inciso V do artigo 58, e os artigos 87 e 92, todos da Lei Orgânica Municipal e em observância inciso VI do art. 8º da Lei Federal 12.608, de 10 de abril de 2012;

Considerando o quantitativo de chuva acumulada entre os dias 05 e 06 de fevereiro de 2021, registrado no intervalo das 19:00hs do dia 04 às 15:00hs horas do dia 05, onde demonstra um total pluviométrico acumulado de 107,7 mm (com leitura manual), o que representa 36,9 % do previsto para todo o mês de fevereiro, cuja média histórica é de 292 mm; Considerando que nas últimas 48 horas choveu mais de 100 milímetros em Rio Branco, sendo que o esperado para todo o mês de fevereiro é um acumulado de 292 milímetros;

Considerando que pelo menos 06 (seis) Igarapés, entre eles, o Igarapé do Almoço, o Igarapé São Francisco, o Igarapé Dias Martins, o Igarapé Batista, o Igarapé da ETA e o Igarapé Judia os quais cortam a cidade de Rio Branco, transbordaram e atingiram casas, lojas, comércios e outros estabelecimentos;

Considerando que a Defesa Civil Municipal estima que mais de 40 bairros foram atingidos pela enxurrada até a manhã de sábado (06/02/2021); Considerando que há, aproximadamente mais de 13.000 pessoas atingidas, conforme levantamento realizado pela Coordenadoria Municipal de Defesa Civil juntamente com o Gabinete de Crise do Município de Rio Branco;

Considerando que a cidade de Rio Branco possui o mapeamento das áreas de risco hidrológico e geológico, realizado pela CPRM, por intermédio da elaboração do PMRR (Plano Municipal de Redução de Riscos);

Considerando todas as orientações contidas no Plano de Contingência Operacional de Enchente do Município de Rio Branco;

Considerando as edificações em situação de risco de colapso em suas estruturas; Considerando as orientações contidas na Instrução Normativa MDR nº 36 de 14/12/2020 do Governo Federal;



RELATÓRIO

Assunto: Relatório de Situação de Emergência

Versão: 001

Data: 26/04/2021

Empresa: EAC

Área: DEOP

Abrangência: Área de Concessão da EAC

Identificação do Documento:
EAC_ISE_03_2021

Considerando que a pandemia da COVID-19 causada pelo novo Coronavírus continua em todo o Estado do Acre, tendo recentemente pelo Decreto Estadual nº 7.849, de 1º de fevereiro de 2021 "determina, no âmbito da execução do Pacto Acre Sem COVID, instituído pelo Decreto nº 6,206, de 22 de junho de 2020, a imediata classificação do Nível de Risco de todas as regionais de saúde no Nível de Emergência (faixa vermelha); e altera o Decreto nº 5.496, de 20 de março de 2020."

Considerando que o recente agravamento da situação da COVID-19 em todo o Estado do Acre, o Município de Rio Branco editou o Decreto Municipal nº 351 de 02 de fevereiro de 2021 que "declara situação de emergência e cria o Comitê de Enfrentamento e Monitoramento de Emergência para infecção humana pelo novo coronavírus (COVID-19) – CEME-COVID19 e dá outras providências.";

Considerando ainda e não menos grave o significativo aumento dos casos de DENGUE na cidade de Rio Branco, o que fez o Município decretar situação de emergência em razão da DENGUE, CHIKUNGUNYA E ZIKA VÍRUS "nos termos do Decreto nº 351 de 1º de fevereiro de 2021 "Dispõe sobre decretação de Situação de Emergência Municipal em razão de Epidemia por Doença Infecciosa Viral (Dengue) COBRAD1.5.1.1.0, e determina atividades preventivas contra o vírus da Dengue, Chikungunya e Zika Vírus";

Considerando a gravidade dos fatos e eventos correlacionados à saúde pública, somado aos adventos das chuvas que ocasionaram o transbordamento e inundação de vários pontos da cidade de Rio Branco, deixando de súbito um grande número de famílias atingidas pela cheia, sendo obrigadas muitas delas a serem desalojadas e desabrigadas de suas casas;

Considerando a vulnerabilidade das pessoas à ocorrência de danos e prejuízos à sua integridade física, à vida e às perdas materiais e principalmente à saúde da população;



RELATÓRIO

Assunto: Relatório de Situação de Emergência

Versão: 001

Data: 26/04/2021

Empresa: EAC

Área: DEOP

Abrangência: Área de Concessão da EAC

Identificação do Documento:
EAC_ISE_03_2021

Considerando a necessidade premente de se adotar medidas de proteção e garantir a segurança global da população que habita essas áreas; Considerando que o Rio Branco necessita de apoio para arcar com os custos nas ações de socorro e assistência;

Considerando, ainda, o Parecer-Técnico nº 02/2021 emitido pela Coordenadoria Municipal de Defesa Civil - COMDEC, de 06 de fevereiro de 2021, relatando a ocorrência deste desastre, favorável à declaração de situação de emergência em virtude do impacto causado pela forte chuva no Município de Rio Branco, transbordando o Igarapé do Almoço, o Igarapé São Francisco, o Igarapé Dias Martins, o Igarapé Batista, o Igarapé da ETA e o Igarapé Judia.

DECRETA:

Art. 1º. Fica declarada a situação de emergência no Município de Rio Branco, contidas no Formulário de Informações do Desastre – FIDE, em virtude do desastre classificado e codificado como Enxurradas – 1.2.2.0.0 (COBRADE - CLASSIFICAÇÃO E CODIFICAÇÃO BRASILEIRA DE DESASTRES (COBRADE), e conforme IN/MDR nº 36 DE 14/12/2020 (publicada no DOU do dia 07/12/2020), nas áreas afetadas a seguir descritas: Belo Jardim, Boa Esperança, Bosque, Calafate, Casa Nova, Centro, Conjunto Jardim Tropical, Conjunto Manoel Julião, Conjunto Mariana, Conjunto Oscar Passos, Rui Lino, Conjunto Universitário, Conquista, Bairro da Paz, Defesa Civil, Distrito Industrial, Geraldo Fleming, Ivete Vargas, Jardim América, Jardim de Allah, Jardim Primavera, João Paulo, Loteamento Jofre, Loteamento Praia do Amapá, Loteamento Vila Maria, Mocinha Magalhães, Parque das Palmeiras, Placas, Raimundo Melo, Recanto dos Buritis, Canãa, Santa Inês, São Francisco, Sobral, Tancredo Neves, Waldemar Maciel, Vila Ivonete, Conjunto Procon, Conjunto Solar e Vila Nova

Parágrafo único. A delimitação dos imóveis e das edificações atingidas em cada área descrita no caput desse artigo, será definida por levantamento georreferenciado a partir do Cadastro Multifinalitário a cargo da Secretaria Municipal de Finanças – SEFIN.



RELATÓRIO

Assunto: Relatório de Situação de Emergência

Versão: 001

Data: 26/04/2021

Empresa: EAC

Área: DEOP

Abrangência: Área de Concessão da EAC

Identificação do Documento:
EAC_ISE_03_2021

Art. 2º. Autoriza-se a mobilização de todos os órgãos municipais para atuarem sob a coordenação da Coordenadoria Municipal de Defesa Civil e do Gabinete de Crises, criado pelo Decreto nº 326, de 28 de janeiro de 2021, nas ações de resposta ao desastre e reabilitação do cenário e reconstrução.

Art. 3º. Autoriza-se a convocação de voluntários para reforçar as ações de resposta ao desastre e realização de campanhas de arrecadação de recursos e doações, com o objetivo de facilitar as ações de assistência à população afetada pelo desastre, sob a coordenação da Coordenadoria Municipal de Defesa Civil e do Gabinete de Crises.

Art. 4º. De acordo com o estabelecido nos incisos XI e XXV do artigo 5º da Constituição Federal, autoriza-se as autoridades administrativas e os agentes de defesa civil, diretamente responsáveis pelas ações de resposta aos desastres, em caso de risco iminente, a:

I – Adentrar nos imóveis, para prestar socorro ou para determinar a pronta evacuação;

II – Usar de propriedade particular, no caso de iminente perigo público, assegurada ao proprietário indenização ulterior, se houver dano.

Parágrafo único. Será responsabilizado o agente da defesa civil ou autoridade administrativa que se omitir de suas obrigações, relacionadas com a segurança global da população.

Art. 5º. De acordo com o estabelecido no artigo 5º do Decreto-Lei nº 3.365, de 21 de junho de 1941, autoriza-se o início de processos de desapropriação, por utilidade pública, de propriedades particulares comprovadamente localizadas em áreas de risco intensificado de desastre.

Parágrafo único. No processo de desapropriação, deverão ser consideradas a depreciação e a desvalorização que ocorrem em propriedades localizadas em áreas inseguras.

Art. 6º. Com base no inciso IV do artigo 24 da Lei nº 8.666 de 21.06.1993, sem prejuízo das restrições da Lei de Responsabilidade Fiscal (LC 101/2000), ficam dispensados de licitação os contratos de aquisição de bens necessários às atividades de resposta ao desastre, de prestação de serviços e de obras relacionadas com a reabilitação dos cenários dos desastres, desde que possam ser concluídas no prazo máximo de cento e oitenta dias consecutivos e ininterruptos, contados a partir da caracterização do desastre, vedada a prorrogação dos contratos.

Parágrafo único. O prazo de vigência deste decreto é de 180 (cento oitenta dias) dias.

Art. 7º. Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação, com efeitos retroativos a 06 de fevereiro de 2021.

Rio Branco-Acre, 08 de fevereiro de 2021, 132º da República, 118º do Tratado de Petrópolis, 59º do Estado do Acre e 138º do Município de Rio Branco.

Mariza de Lima Galvão
Prefeita de Rio Branco, em exercício



União reconhece situação de emergência em Porto Acre por conta da enchente de rio

Portaria de reconhecimento foi publicada na edição desta terça-feira (9) do Diário Oficial da União (DOU). Em Porto Acre, situação de emergência foi declarada pela prefeitura, no último dia 23 de fevereiro, após cheia do rio atingir produção de mais de 380 ribeirinhos.

Por Iryá Rodrigues, G1 AC — Rio Branco
09/03/2021 11h49 - Atualizado há um mês



Cheia de rio em Porto Acre chegou a atingir mais de 400 famílias no interior do Acre — Foto: Arquivo/Prefeitura

O governo federal reconheceu a situação de emergência na cidade de Porto Acre, no interior do estado. A portaria de reconhecimento foi publicada nesta terça-feira (9) no Diário Oficial da União (DOU), assinada pelo secretário Nacional de Proteção e Defesa Civil, Alexandre Lucas Alves.



Em Porto Acre, cidade que fica a 78 quilômetros de Rio Branco, a **situação de emergência foi declarada pela prefeitura** no último dia 23 de fevereiro, após cheia do Rio Acre afetar mais de 400 famílias na cidade e zona rural e atingir a produção de mais de 380 ribeirinhos.

FONTE: <https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/03/09/uniao-reconhece-situacao-de-emergencia-em-porto-acre-por-conta-da-enchente-de-rio.ghtml>



RELATÓRIO

Assunto: Relatório de Situação de Emergência

Versão: 001

Data: 26/04/2021

Empresa: EAC

Área: DEOP

Abrangência: Área de Concessão da EAC

Identificação do Documento:
EAC_ISE_03_2021

CLIMATEMPO
Busque por uma cidade...
Faça seu login

Clima e Previsão do Tempo / Notícias / Covid, enchentes e refugiados: o drama do estado do Acre
São Paulo, SP / 21°

Temporais no Rio de Janeiro Mais detalhes

Auto Compara
ACESSE AGORA

Covid, enchentes e refugiados: o drama do estado do Acre

Compartilhar

Redação
11/03/2021 às 18:26
8 min de leitura

Foto: chove forte no Acre, por Marcelo Vicentini/Infocast

Cacau Show
Clique agora e presenteie com Cacau Show.

FONTE: <https://www.climatempo.com.br/noticia/2021/03/11/covid-enchentes-e-refugiados-o-drama-do-estado-do-acre-8494>



Rio Juruá segue acima da cota de transbordo e atinge cerca de 6 mil famílias em Cruzeiro do Sul — Foto: Gleidson Albano/Rede Amazônia Acre

O nível do Rio Juruá continua acima da cota de transbordo em Cruzeiro do Sul, no interior do Acre, e marcou 13,70 metros na medição das 8h desta segunda-feira (5), segundo dados da



FONTE: <https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/04/05/rio-juruá-segue-acima-da-cota-de-transbordo-e-atinge-cerca-de-6-mil-familias-em-cruzeiro-do-sul.ghtml>

Nível de rios em quatro cidades do Acre volta a subir nas últimas 24 horas, aponta relatório dos bombeiros

Já nas cidades de Feijó e Cruzeiro do Sul, nível dos rios continua apresentando vazante nas últimas horas. Em Rio Branco, Rio Acre subiu 52 centímetros entre essa segunda (1) e terça (2) e em Tarauacá, o rio de mesmo nome subiu 1,1 metro.

Por Iryá Rodrigues, G1 AC — Rio Branco

02/03/2021 14h45 - Atualizado há um mês



Em Rio Branco, Rio Acre subiu 52 centímetros entre essa segunda (1) e terça (2) — Foto: Edêrko Siqueira/Rede Amazônica

Com as chuvas que continuam a cair sobre o Acre, os níveis dos rios começam a oscilar e, nas últimas 24 horas, em ao menos quatro cidades, os mananciais voltaram a apresentar subida. As informações constam no relatório, divulgado nesta terça (2), pelo



FONTE: <https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/03/02/nivel-de-rios-em-quatro-cidades-do-acre-voltam-a-subir-nas-ultimas-24-horas-aponta-relatorio-dos-bombeiros.ghtml>



Rio Juruá estabiliza acima da cota de transbordo e mais de 20 famílias seguem em abrigos em Cruzeiro do Sul

Cheia atinge mais de 6 mil famílias, segundo dados da Defesa Civil. Manancial está há três dias na marca dos 13,50 metros, sendo que a cota de transbordo é de 13 metros.

Por Iryá Rodrigues, G1 AC — Rio Branco
09/04/2021 11h20 - Atualizado há 2 semanas



Rio Juruá segue acima da cota de transbordo em Cruzeiro do Sul — Foto: Gledisson Albenor/Rede Amazônia

Moradores do município de Cruzeiro do Sul, no interior do Acre, continuam sofrendo com a cheia do Rio Juruá, que atinge mais de 6 mil famílias. Segundo dados da Defesa Civil Municipal, o manancial está há três dias estabilizado na marca dos 13,50 metros, sendo que a cota de transbordo é de 13 metros.



Mais de 20 famílias seguem desabrigadas e foram levadas para um dos três abrigos da cidade, que continuam ativos. Há ainda as famílias que estão desalojadas, ou seja, foram levadas para casas de parentes, mas a

FONTE: <https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/04/09/rio-juruá-estabiliza-acima-da-cota-de-transbordo-e-mais-de-20-familias-seguem-em-abrigos-em-cruzeiro-do-sul.ghtml>

ACRE.GOV.BR SERVIÇOS ACESSO À INFORMAÇÃO PORTAL DA TRANSPARÊNCIA SECRETARIAS E ÓRGÃOS DIÁRIO OFICIAL

NOTÍCIAS DO ACRE

Buscar

Sobre o Acre Notícias Serviços Transparência Fale conosco acre.gov.br

BAIRROS ALAGADOS

Gladson coloca governo à disposição para apoiar Prefeitura de Rio Branco durante enchente

Kalúscia Miranda 06/02/2021 - 13h50min

Sensibilizado com a situação das famílias que moram em áreas alagadas do município de Rio Branco, o governador Gladson Cameli entrou em contato com o prefeito de Rio Branco, Tião Bocalom, para colocar as equipes do governo à disposição da prefeitura. Uma ação imediata foi proposta pelo governador que já ordenou a ação conjunta da Defesa Civil e do Corpo de Bombeiros nos pontos mais críticos de inundação na capital.



Uma ação imediata foi proposta pelo governador que já ordenou a ação conjunta da Defesa Civil e do Corpo de Bombeiros nos pontos mais críticos de inundação na capital. Foto: Sergio Roney/Secom



ACRE

ESTADO DO ACRE

GOVERNADOR

agencia.gov.br gov.br governo.ac.gov.br contato@acre.gov.br

DIRETRIZES E NORMAS PARA RETOMADA DAS ATIVIDADES PRESENCIAIS

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO ACRE

AGENDA DO GOVERNADOR GLADSON CAMELI

26/03/2021 | Sexta-feira

6h | SENADO FEDERAL

FONTE: <https://agencia.ac.gov.br/gladson-coloca-governo-a-disposicao-para-apoiar-prefeitura-de-rio-branco-durante-enchente/>

Chuva de mais de 70 milímetros deixa bairros alagados e igarapé cobre ramal que dá acesso ao presídio no AC

Pelos menos 120 famílias de seis bairros estão atingidas pela alagação de igarapés e córregos e duas devem ser levadas para casas de parentes. Previsão é de mais chuva ao longo de toda sexta-feira (5), segundo Defesa Civil.

Por Iryá Rodrigues, G1 AC — Rio Branco

05/02/2021 12h19 - Atualizado há um mês



Igarapé transbordou e alagou estrada que dá acesso ao Complexo Penitenciário de Rio Branco — Foto: Gildemar Bomfim/Arquivo pessoal

FONTE: <https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/02/05/chuva-de-mais-de-70-milimetros-deixa-bairros-alagados-e-igarape-cobre-ramal-que-da-acesso-ao-presidio-no-ac.ghtml>

Bombeiros fazem missão no Igarapé São Francisco para retirar famílias alagadas

Publicado 2 meses atrás em 06/02/2021

Por Da redação ac24horas



FONTE: <https://ac24horas.com/2021/02/06/bombeiros-fazem-missao-no-igarape-sao-francisco-para-retirar-familias-alagadas/>

Com 1,9 mil pessoas atingidas pela cheia do Rio Juruá, Porto Walter declara calamidade pública

Cidade do interior do Acre tem seis bairros e 27 localidades rurais estão afetadas pela cheia. Oito famílias estão desalojadas e outras três estão no abrigo montado na Escola Manoel Correia de Paiva. Decreto foi publicado na edição desta quarta-feira (17) pela prefeitura.

Por Iryá Rodrigues, G1 AC — Rio Branco

17/02/2021 16h02 - Atualizado há um mês



Com seis bairros atingidos pela cheia do Rio Juruá, Porto Walter declara calamidade pública — Foto: Arquivo/Prefeitura

FONTE: <https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/02/17/com-19-mil-pessoas-atingidas-pela-cheia-do-rio-juruá-porto-walter-declara-calamidade-publica.ghtml>

Cheia do Rio Tarauacá já atinge cerca de 70% da cidade do interior do Acre, aponta Defesa Civil

Cerca de 28 mil pessoas foram atingidas pela cheia do rio que leva o mesmo nome da cidade. Manancial marcou 11 metros na medição das 12h desta quinta-feira (18) e está 1,5 metro acima da cota de transbordo.

Por Iryá Rodrigues, G1 AC — Rio Branco

18/02/2021 15h46 - Atualizado há um mês



Cheia do Rio Tarauacá já atinge cerca de 70% da cidade do interior do Acre, aponta Defesa Civil — Foto: Arquivo pessoal

FONTE: <https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/02/17/com-19-mil-pessoas-atingidas-pela-cheia-do-rio-jurua-porto-walter-declara-calamidade-publica.ghtml>



O presidente Jair Bolsonaro desembarcou na manhã desta quarta-feira (24/2) no estado do Acre. [A região sofre com alagamentos causados pelas fortes chuvas em ao menos 10 municípios, além do grande número de casos de covid-19, surto de dengue](#) e crise migratória na fronteira com o Peru. Mais cedo, o mandatário realizou sobrevoo no município de Sena Madureira, um dos mais afetados pelas inundações.

FONTE: <https://www.correio braziliense.com.br/politica/2021/02/4908481-no-acre-bolsonaro-anuncia-medidas-de-apoio-ao-estado-em-meio-a-enchentes-covid-19-e-dengue.html>

MAIS LI



Igarapé transborda e alaga rodovia que liga Cruzeiro do Sul a Rodrigues Alves

Gladson se solidarizou com as famílias e colocou o governo do Estado à disposição das famílias

REDAÇÃO CONTILNET
14 de fevereiro de 2021, 8:31

FONTE: <https://contilnetnoticias.com.br/2021/02/igarape-transborda-e-alaga-rodovia-que-liga-cruzeiro-do-sul-a-rodriques-alves/>



Estrada que dá acesso ao FOC se rompe e moradores do Jorge Kalume ficam isolados

Chuva que caiu durante a noite ocasionou estrago. Segundo a Defesa Civil, foram 71,0 mm

REDAÇÃO CONTILNET

5 de fevereiro de 2021, 7:36

FONTE: <https://contilnetnoticias.com.br/2021/02/estrada-que-da-acesso-ao-foc-se-rompe-e-moradores-do-jorge-kalume-ficam-isolados/>

Encontro do Igarapé Preto e Rio Juruá: Cruzeiro do Sul vive cheia histórica

Mais de 600 pessoas estão alojadas nos abrigos, montados nas escolas da cidade

ASCOM

19 de fevereiro de 2021, 8:00



Facebook



Twitter



WhatsApp

O Rio Juruá em Cruzeiro do Sul registrou na tarde desta quinta-feira a maior cheia histórica da cidade, com a marca de 14,27 metros. Mais de 8 mil famílias já foram atingidas, chegando a quase 30 mil pessoas. Desde o início da gestão, a prefeitura montou um plano de contingência para atuar diante da elevação das águas, com total apoio as famílias atingidas. A maior cheia histórica havia sido registrada em 2017 com a marca de 14,24 metros.

"Já imaginávamos que podia ter uma cheia em Cruzeiro do Sul, mas não com essas proporções. Estamos atingindo agora as 17h a cota de 14,27 metros, que é a maior cheia da história da nossa cidade, e há uma tendência de aumentar, pois há fortes chuvas na região de Thaumaturgo, Porto Walter e na região do Moa, isso nos preocupa, mas o que nos acalenta é que nossa equipe está preparada, estamos trabalhando muito nesse sentido", falou o prefeito.



FONTE: <https://contilnetnoticias.com.br/2021/02/encontro-do-igarape-preto-e-rio-juruu-cruzeiro-do-sul-vive-cheia-historica/>



RELATÓRIO

Assunto: Relatório de Situação de Emergência

Versão: 001

Data: 26/04/2021

Empresa: EAC

Área: DEOP

Abrangência: Área de Concessão da EAC

Identificação do Documento:
EAC_ISE_03_2021



FONTE: <https://globoplay.globo.com/v/9288419/>

Rio Iaco segue com mais de 2 metros acima da cota de transbordo e afeta 17,3 mil pessoas em Sena Madureira

Mesmo com sinais de vazante, manancial está com 18 metros nessa terça-feira (23) no interior do Acre e desabriga mais de 1,4 mil famílias. Essa é a maior cheia desde 1997, quando rio marcou 19,40 metros.

Por Iryá Rodrigues, G1 AC — Rio Branco

23/02/2021 12h17 - Atualizado há um mês



Rio Iaco segue com mais de 2 metros acima da cota de transbordo e atinge 17,3 mil pessoas em Sena Madureira — Foto: Quênia Melo/Rede Amazônia

FONTE: <https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/02/23/rio-iaco-segue-com-mais-de-2-metros-acima-da-cota-de-transbordo-e-atinge-173-mil-pessoas-em-sena-madureira.ghtml>



'Há 17 anos não víamos um evento como esse', afirma prefeito de Rio Branco sobre enchentes no Acre

Além da pandemia de Covid-19, estado também enfrenta surto de dengue e crise migratória; segundo Tião Bocalom, o governo federal tem sido solícito em relação aos problemas da cidade

Por **Jovem Pan** 22/02/2021 11h53 - Atualizado em 22/02/2021 14h34



JUAN DIAZ/SHOOT/ESTADÃO CONTEÚDO



FONTE: <https://jovempan.com.br/noticias/brasil/ha-17-anos-nao-viamos-um-evento-como-esse-afirma-prefeito-de-rio-branco-sobre-crise-no-acre.html>



Acre já tem quase 130 mil pessoas atingidas pela cheia de rios na capital e no interior do estado

Das dez cidades acreanas atingidas pelas águas, as que estão em situação pior são Cruzeiro do Sul, com 38.048 mil pessoas atingidas, Tarauacá (28 mil), Rio Branco (25 mil) e Sena Madureira (17.376 mil).

Por Janine Brasil e Iryá Rodrigues, G1 AC — Rio Branco

20/02/2021 14h27 - Atualizado há um mês



Acre já tem quase 130 mil pessoas atingidas pela cheia de rios na capital e no interior do estado — Foto: Marcio Vicentini/Secom

FONTE: <https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/02/20/acre-ja-tem-quase-130-mil-pessoas-atingidas-pela-cheia-de-rios-na-capital-e-no-interior-do-estado.ghtml>

União reconhece situação de emergência em Porto Acre por conta da enchente de rio

Portaria de reconhecimento foi publicada na edição desta terça-feira (9) do Diário Oficial da União (DOU). Em Porto Acre, situação de emergência foi declarada pela prefeitura, no último dia 23 de fevereiro, após cheia do rio atingir produção de mais de 380 ribeirinhos.

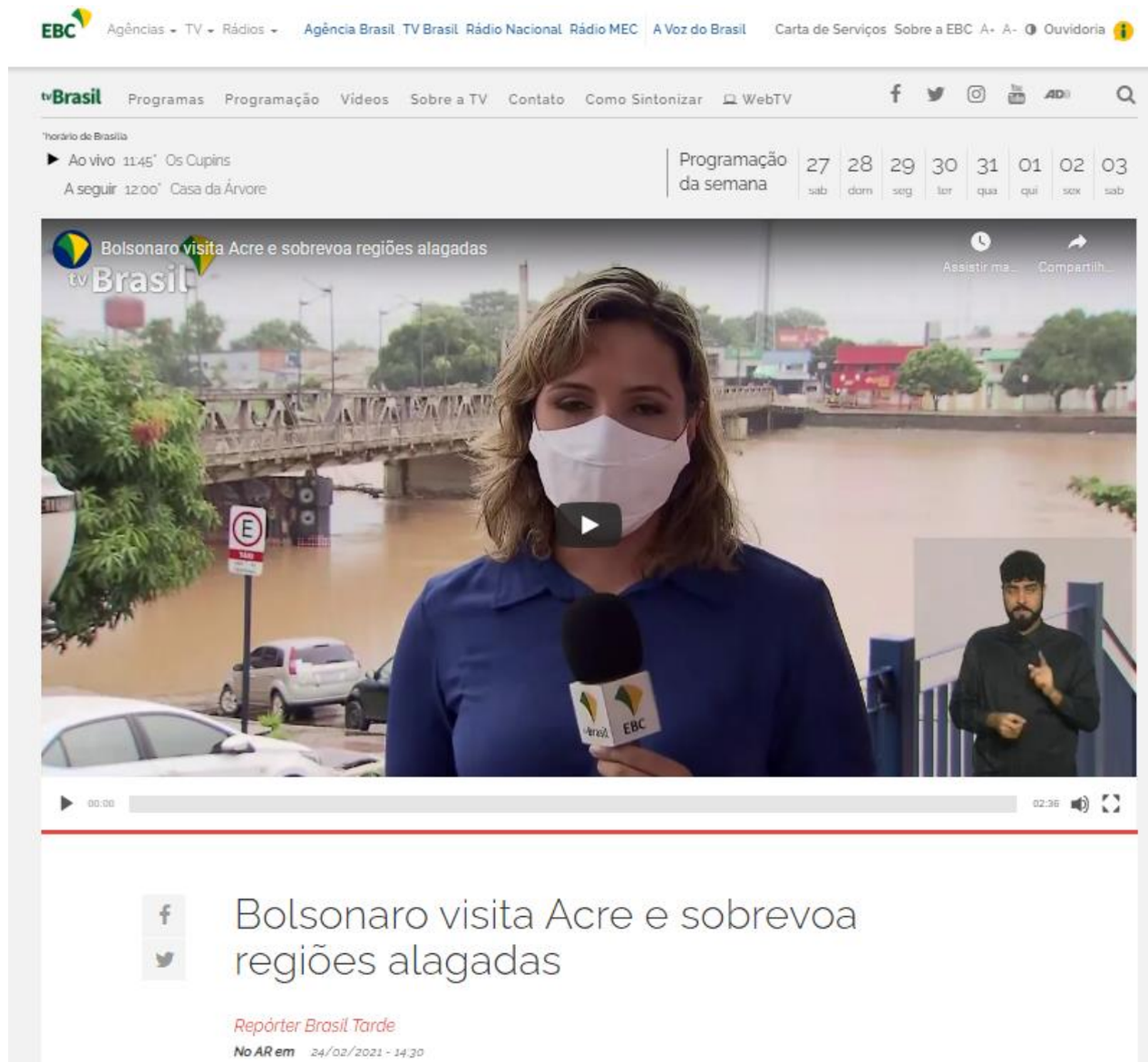
Por Iryá Rodrigues, G1 AC — Rio Branco

09/03/2021 11h49 - Atualizado há 2 semanas



Cheia de rio em Porto Acre chegou a atingir mais de 400 famílias no interior do Acre — Foto: Arquivo/Prefeitura

FONTE: <https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/02/18/uniao-reconhece-situacao-de-emergencia-por-cao-da-cheia-e-enxurrada-em-duas-cidades-do-ac.ghtml>



Horário de Brasília

▶ Ao vivo 11:45 Os Cupins

A seguir 12:00 Casa da Árvore

Programação da semana

27	28	29	30	31	01	02	03
sab	dom	seg	ter	qua	qui	sex	sab

Bolsonaro visita Acre e sobrevoa regiões alagadas

Assistir ma... Compartilhar...

00:00 02:36

f

Twitter

Bolsonaro visita Acre e sobrevoa regiões alagadas

Repórter Brasil Tarde

No AR em 24/02/2021 - 14:30

FONTE: <https://tvbrasil.etc.com.br/reporter-brasil-tarde/2021/02/bolsonaro-visita-acre-e-sobrevoa-regioes-alagadas>

Mesmo em vazante, cheia de rio já desabriga mais de 300 indígenas em Santa Rosa do Purus

Total de famílias desabrigadas chegou a 73, sendo que, destas, apenas oito não são indígenas. Rio Purus marcou 9,69 metros na noite desta sexta-feira (19), 11 centímetros a menos que quinta (18).

Por Aline Nascimento, G1 AC — Rio Branco

19/02/2021 22h11 - Atualizado há um mês



Município de Santa Rosa está alagado com enchente do Rio Purus — Foto: Sandra de Brito/Arquivo pessoal

FONTE: <https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2021/02/19/mesmo-em-vazante-cheia-de-rio-ja-desabriga-mais-de-300-indigenas-em-santa-rosa-do-purus.ghtml>

	RELATÓRIO		
	Assunto: Relatório de Situação de Emergência		Versão: 001
	Data: 26/04/2021		
	Empresa: EAC	Área: DEOP	Identificação do Documento: EAC_ISE_03_2021
Abrangência: Área de Concessão da EAC			

ANEXO I - DESCRIÇÃO E RELAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS AFETADOS

Condutor de energia – é o meio pelo qual se transporta potência desde um determinado ponto, denominada fonte ou alimentação, até um terminal consumidor.

Transformador – é um equipamento de operação estática que por meio de indução eletromagnética transfere energia de um circuito, chamado primário, para um ou mais circuitos denominados, respectivamente, secundário e terciário, sendo, no entanto, mantida a mesma frequência, porém com tensões e correntes diferentes.

Chave fusível – é um equipamento destinado a proteção de sobrecorrentes de circuitos primários utilizados em redes aéreas de distribuição urbana e rural e em pequenas subestações de consumidor e de concessionária. É dotada de um elemento fusível que responde pelas características básicas de sua operação.

Chave faca – é um dispositivo de manobras de abertura e fechamento de circuitos, assegurando uma desconexão visível dos condutores, além de ser utilizada em manobras entre circuitos, de forma a possibilitar transferência de cargas e isolamento de equipamentos e circuitos.

Pára-raios – são equipamentos protetores de linhas de transmissão e distribuição aéreas contra sobretensões causadas por manobras de chaves ou descargas atmosféricas.

Isoladores – são elementos sólidos dotados de propriedades mecânicas, capazes de suportar os esforços produzidos pelos condutores. Eletricamente, exercem a função de isolar os condutores, submetidos a uma diferença de potencial em relação terra (estrutura suporte) ou em relação a um outro condutor de fase.

Ramal de ligação - conjunto de condutores e acessórios instalados entre o ponto de derivação do sistema de distribuição da distribuidora e o ponto de conexão das instalações de utilização do acessante.



RELATÓRIO

Assunto: Relatório de Situação de Emergência

Versão: 001

Data: 26/04/2021

Empresa: EAC

Área: DEOP

Abrangência: Área de Concessão da EAC

Identificação do Documento:
EAC_ISE_03_2021

ANEXO II - RELAÇÃO DAS OCORRÊNCIAS EXPURGÁVEIS

Número da Ocorrência	Equipamento	Tipo de Equipamento	Total de Clientes	Duração (min)
2021-21965	CZS1472	Transformador	8	113,35
2021-30734	MLU300	Seccionadores	53	3537,17
2021-30837	30000119073	Individual	1	1496,72
2021-30850	30000118933	Individual	1	112,08
2021-30854	30000455157	Individual	1	1752,00
2021-30874	30000121621	Individual	1	2796,93
2021-30929	30000143041	Individual	1	1471,68
2021-30960	CZS5605	Seccionadores	47	1268,18
2021-30973	PAC14497	Transformador	2	8357,10
2021-30979	30000121158	Individual	1	2497,68
2021-30982	30000119738	Individual	1	1207,42
2021-30989	30000122113	Individual	1	8668,82
2021-31015	30000122270	Individual	1	1448,13
2021-31016	30000150065	Individual	1	1236,83
2021-31017	30000122176	Individual	1	1326,58
2021-31077	30000335154	Individual	1	342,53
2021-31111	30000120799	Individual	1	2349,85
2021-31163	RBR8731	Transformador	1	3428,13
2021-31316	RDA5362	Seccionadores	14	1516,27
2021-31328	SMD1434	Transformador	1	3181,37
2021-31367	CZS5234	Transformador	3	1789,45
2021-31396	30000119267	Individual	1	1651,38
2021-31458	FJO5070	Seccionadores	1	3315,13
2021-31490	MLU5620	Seccionadores	30	2732,93
2021-31494	30000119152	Individual	1	1204,43
2021-31592	SMD597	Seccionadores	77	1384,42
2021-31705	PTW5013	Seccionadores	41	1068,15
2021-31818	FJO5103	Seccionadores	5	740,12
2021-31821	FJO5085	Seccionadores	32	954,22
2021-31840	PACTS6652	Seccionadores	212	850,37
2021-31854	PTW5037	Seccionadores	14	613,92
2021-31877	PAC19258	Transformador	1	1968,87
2021-31890	FJO015	Transformador	116	187,00
2021-31908	30000195691	Individual	1	1518,30
2021-31913	30000124059	Individual	1	83,12



RELATÓRIO

Assunto: Relatório de Situação de Emergência

Versão: 001

Data: 26/04/2021

Empresa: EAC

Área: DEOP

Abrangência: Área de Concessão da EAC

Identificação do Documento:
EAC_ISE_03_2021

Número da Ocorrência	Equipamento	Tipo de Equipamento	Total de Clientes	Duração (min)
2021-31936	30000119266	Individual	1	128,82
2021-31937	30000362086	Individual	1	392,95
2021-31941	30000119149	Individual	1	284,32
2021-31946	30000384674	Individual	1	487,45
2021-31968	30000118926	Individual	1	100,97
2021-31975	30000364699	Individual	1	1449,00
2021-32001	PTW5033	Seccionadores	35	1656,83
2021-32004	30000298774	Individual	1	420,88
2021-32022	30000315072	Individual	1	2905,38
2021-32027	TRCTS5060	Seccionadores	61	1728,20
2021-32071	30000192873	Individual	1	1129,42
2021-32077	30000358596	Individual	1	314,48
2021-32168	SMD1779	Transformador	148	5186,15
2021-32173	30000397043	Individual	1	1098,98
2021-32190	RBR8709	Transformador	1	3965,18
2021-32199	FJO5085	Seccionadores	32	4028,73
2021-32204	30000416366	Individual	1	989,52
2021-32206	30000119151	Individual	1	651,12
2021-32252	30000119477	Individual	1	659,93
2021-32297	FJO5164	Seccionadores	36	786,03
2021-32379	30000301448	Individual	1	501,78
2021-32386	30000122220	Individual	1	158,90
2021-32405	30000120795	Individual	1	307,15
2021-32407	30000155545	Individual	1	803,85
2021-32438	30000311618	Individual	1	206,20
2021-32447	FJO388	Seccionadores	43	3019,42
2021-32469	30000119297	Individual	1	227,17
2021-32552	30000120479	Individual	1	81,33
2021-32555	FJO5224	Seccionadores	18	4507,00
2021-32560	30000118931	Individual	1	293,87
2021-32563	30000156893	Individual	1	215,48
2021-32568	30000347714	Individual	1	174,28
2021-32578	30000122318	Individual	1	252,75
2021-32592	30000264331	Individual	1	217,20
2021-32617	30000330765	Individual	1	460,58
2021-32619	30000281897	Individual	1	1110,53
2021-32638	30000290599	Individual	1	183,53



RELATÓRIO

Assunto: Relatório de Situação de Emergência

Versão: 001

Data: 26/04/2021

Empresa: EAC

Área: DEOP

Abrangência: Área de Concessão da EAC

Identificação do Documento:
EAC_ISE_03_2021

Número da Ocorrência	Equipamento	Tipo de Equipamento	Total de Clientes	Duração (min)
2021-32727	30000317143	Individual	1	37,98
2021-32743	30000147829	Individual	1	176,73
2021-32764	FJO1316	Transformador	1	1680,58
2021-32799	30000144341	Individual	1	5578,18
2021-32805	CZS5109	Seccionadores	71	1647,87
2021-32820	30000121042	Individual	1	145,82
2021-32839	30000265691	Individual	1	96,85
2021-32845	30000295222	Individual	1	4420,48
2021-32855	30000240336	Individual	1	2410,22
2021-32866	30000242078	Individual	1	32,55
2021-32876	30000276470	Individual	1	96,53
2021-32953	30000190590	Individual	1	1834,07
2021-33008	SMD559	Seccionadores	255	2654,62
2021-33041	RBR8733	Transformador	1	3800,98
2021-33042	30000288509	Individual	1	1698,90
2021-33079	SMD6428	Seccionadores	6	3161,05
2021-33093	FJO5046	Seccionadores	41	1347,70
2021-33161	30000342343	Individual	1	618,00
2021-33233	30000327053	Individual	1	524,00
2021-33239	30000119571	Individual	1	548,00
2021-33262	30000362088	Individual	1	514,00
2021-33288	30000311724	Individual	1	120,00
2021-33352	30000313940	Individual	1	6196,18
2021-33354	30000452012	Individual	1	460,00
2021-33356	30000250441	Individual	1	364,12
2021-33438	CZS5576	Seccionadores	62	901,98
2021-33480	SMD278	Transformador	1	2347,00
2021-33505	PTW5009	Seccionadores	133	940,98
2021-33525	30000382292	Individual	1	1175,55
2021-33535	30000393837	Individual	1	272,42
2021-33541	JRD1004	Seccionadores	58	20650,00
2021-33549	PACTS17599	Seccionadores	126	1706,98
2021-33566	30000387551	Individual	1	804,00
2021-33569	FJOTS5069	Seccionadores	228	3236,32
2021-33587	RDA2287	Transformador	1	3331,00
2021-33706	30000334565	Individual	1	747,78
2021-33772	SMD103	Seccionadores	497	181,00



RELATÓRIO

Assunto: Relatório de Situação de Emergência

Versão: 001

Data: 26/04/2021

Empresa: EAC

Área: DEOP

Abrangência: Área de Concessão da EAC

Identificação do Documento:
EAC_ISE_03_2021

Número da Ocorrência	Equipamento	Tipo de Equipamento	Total de Clientes	Duração (min)
2021-33808	PAC17485	Seccionadores	30	1024,00
2021-33848	MLU5066	Seccionadores	26	1107,98
2021-33851	FJO5048	Seccionadores	138	999,98
2021-33897	FJO5164	Seccionadores	36	4323,37
2021-33898	FJOTS5069	Seccionadores	228	1601,00
2021-33955	30000372071	Individual	1	298,52
2021-33956	30009137170	Individual	1	188,32
2021-33971	SMD5080	Seccionadores	46	2640,90
2021-34150	30000119106	Individual	1	206,03
2021-34165	30000275481	Individual	1	3932,50
2021-34297	SMD597	Seccionadores	77	3466,00
2021-34344	30000262626	Individual	1	2924,77
2021-34383	30000208428	Individual	1	253,88
2021-34496	CZS5434	Seccionadores	42	1534,92
2021-34575	SMD5827	Transformador	1	2918,98
2021-34765	PAC18119	Seccionadores	81	1388,98
2021-34976	RBRTS9795	Seccionadores	101	1065,00
2021-34987	30000129983	Individual	1	9988,18
2021-35006	RBRTS11981	Seccionadores	535	621,00
2021-35027	FJO5183	Seccionadores	65	3225,00
2021-35035	FJO5164	Seccionadores	36	4591,98
2021-35036	FJO5212	Seccionadores	177	1626,00
2021-35041	FJO5099	Seccionadores	7	2841,00
2021-35087	30000251426	Individual	1	3019,23
2021-35168	30000149708	Individual	1	1406,13
2021-35226	30000368731	Individual	1	402,37
2021-35244	TRCTS5149	Seccionadores	163	5971,00
2021-35292	30000183284	Individual	1	1153,67
2021-35317	30000409657	Individual	1	1689,18
2021-35405	TRC035	Transformador	288	4267,00
2021-35429	TRC022	Transformador	652	6835,00
2021-35464	FJO5046	Seccionadores	41	4204,00
2021-35477	FJO251	Transformador	159	2804,00
2021-35481	TRC549	Transformador	168	4269,00
2021-35547	PAC16096	Seccionadores	74	1092,98
2021-35746	30000256594	Individual	1	8062,13
2021-35762	PTW129	Transformador	7	688,00



RELATÓRIO

Assunto: Relatório de Situação de Emergência

Versão: 001

Data: 26/04/2021

Empresa: EAC

Área: DEOP

Abrangência: Área de Concessão da EAC

Identificação do Documento:
EAC_ISE_03_2021

Número da Ocorrência	Equipamento	Tipo de Equipamento	Total de Clientes	Duração (min)
2021-35763	30000440486	Individual	1	428,32
2021-35798	FJO5210	Seccionadores	24	4637,45
2021-35839	TRC071	Transformador	80	4350,00
2021-35850	FJO5226	Seccionadores	18	1669,98
2021-35876	PTW5013	Seccionadores	41	2839,98
2021-35893	RBR6389	Seccionadores	3	1822,00
2021-35927	FJOTS5069	Seccionadores	228	4397,00
2021-35960	TRC075	Transformador	208	2669,00
2021-35996	ASB5072	Seccionadores	5	1259,00
2021-36112	SMDTS90166	Seccionadores	82	1316,98
2021-36181	TRC074	Transformador	254	2303,00
2021-36200	CZS5409	Seccionadores	29	969,70
2021-36217	30000227030	Individual	1	3064,95
2021-36294	TRC025	Transformador	88	1546,98
2021-36401	30000146277	Individual	1	115,47
2021-36415	FJO5090	Seccionadores	74	3277,98
2021-36621	TRC043	Transformador	107	3,00
2021-36668	30000151350	Individual	1	1423,73
2021-36669	TRC019	Transformador	116	1624,00
2021-37062	PACRE5017	Seccionadores	736	2693,00
2021-37098	RDA5492	Seccionadores	9	1424,00
2021-37128	30000427803	Individual	1	4652,90
2021-37253	RBR20908	Seccionadores	28	1741,00
2021-37265	FJO5204	Seccionadores	30	1742,00
2021-37275	30000360643	Individual	1	39,70
2021-37292	30000198349	Individual	1	1456,27
2021-37326	FJO5214	Seccionadores	85	1700,30
2021-37333	30000415199	Individual	1	512,57
2021-37356	30000128771	Individual	1	48,22
2021-37361	30000278988	Individual	1	477,02
2021-37366	FJO5183	Seccionadores	65	2017,98
2021-37382	30000275864	Individual	1	347,43
2021-37406	30000375496	Individual	1	2752,30
2021-37464	PAC5781	Seccionadores	70	1487,00
2021-37525	ASB5207	Seccionadores	4	933,00
2021-37596	SMD5128	Seccionadores	16	1610,00
2021-37615	FJO5188	Seccionadores	25	1879,00



RELATÓRIO

Assunto: Relatório de Situação de Emergência

Versão: 001

Data: 26/04/2021

Empresa: EAC

Área: DEOP

Abrangência: Área de Concessão da EAC

Identificação do Documento:
EAC_ISE_03_2021

Número da Ocorrência	Equipamento	Tipo de Equipamento	Total de Clientes	Duração (min)
2021-37626	30000381081	Individual	1	472,67
2021-37630	TRC 512	Transformador	1	6051,00
2021-37648	30000233297	Individual	1	493,32
2021-37672	RBR5685	Seccionadores	89	1853,00
2021-37860	SMD6531	Seccionadores	28	1681,98
2021-37913	30000401595	Individual	1	4478,97
2021-37920	RBR1170	Seccionadores	3	1156,00
2021-37937	RBRTS5209	Seccionadores	142	1540,00
2021-38080	RBR22580	Seccionadores	29	3083,83
2021-38132	SMD5586	Seccionadores	10	1511,98
2021-38156	PAC5781	Seccionadores	70	854,98
2021-38175	CZS5576	Seccionadores	120	3015,00
2021-38327	30000222497	Individual	1	1800,33
2021-38444	PAC17426	Seccionadores	10	1230,98
2021-38493	TRC5130	Seccionadores	37	5855,98
2021-38523	ASB5074	Seccionadores	51	1441,00
2021-38589	RDATS5421	Seccionadores	29	1145,00
2021-38648	FJO388	Seccionadores	43	913,00
2021-38717	CZS5537	Seccionadores	89	1087,00
2021-38789	PTW5009	Seccionadores	133	755,00
2021-38817	30000384263	Individual	1	130,10
2021-38861	CZS5270	Seccionadores	87	187,00
2021-38933	30000295182	Individual	1	4766,75
2021-38981	30000427875	Individual	1	1899,45
2021-38999	STR5028	Seccionadores	6	8525,00
2021-39056	SMD5942	Seccionadores	65	1495,93
2021-39103	CZS5676	Seccionadores	83	1629,00
2021-39173	30000306175	Individual	1	1418,08
2021-39305	30000234690	Individual	1	208,58
2021-39481	30000257502	Individual	1	1300,80
2021-39648	PAC17810	Seccionadores	6	3972,00
2021-39689	30000342184	Individual	1	1019,55
2021-39703	CZS5175	Seccionadores	99	909,00
2021-39731	SMD6564	Seccionadores	24	6370,20
2021-39740	SMD5006	Seccionadores	5	18848,02
2021-39741	SMD216	Transformador	269	13496,98
2021-39743	30000195562	Individual	1	13272,68



RELATÓRIO

Assunto: Relatório de Situação de Emergência

Versão: 001

Data: 26/04/2021

Empresa: EAC

Área: DEOP

Abrangência: Área de Concessão da EAC

Identificação do Documento:
EAC_ISE_03_2021

Número da Ocorrência	Equipamento	Tipo de Equipamento	Total de Clientes	Duração (min)
2021-39744	MLU5056	Seccionadores	14	18713,00
2021-39805	30000455677	Individual	1	168,35
2021-39920	30000413454	Individual	1	1448,13
2021-39922	30000276454	Individual	1	2946,27
2021-39947	PAC5014	Seccionadores	5	5119,00
2021-40100	30000427875	Individual	1	1123,08
2021-40101	RDA1003	Seccionadores	96	4145,00
2021-40132	30000260422	Individual	1	1184,12
2021-40139	CZS035	Transformador	21	179,00
2021-40299	SMD6180	Transformador	1	3544,00
2021-40316	SMD5085	Seccionadores	64	889,98
2021-40374	FJO166	Transformador	65	1666,98
2021-40504	FJO5102	Seccionadores	8	1398,98
2021-40596	FJO5070	Seccionadores	1	1508,00
2021-40785	30000218537	Individual	1	1109,13
2021-40884	RBRTS21955	Seccionadores	283	1761,38
2021-40915	PAC5206	Transformador	1	3297,00
2021-40947	FJO388	Seccionadores	43	3393,98
2021-41008	30000402802	Individual	1	267,77
2021-41085	30000261754	Individual	1	1431,17
2021-41184	FJO5249	Seccionadores	3	2710,98
2021-41208	RBRRE5424	Seccionadores	3141	2683,00
2021-41211	SMD64650	Transformador	1	18492,00
2021-41229	XAPTS5165	Seccionadores	139	2576,00
2021-41291	TRCTS5060	Seccionadores	60	2470,00
2021-41328	30000444124	Individual	1	11803,77
2021-41356	30000256594	Individual	1	3469,98
2021-41448	30000214257	Individual	1	2107,48
2021-41623	30000251836	Individual	1	1259,00
2021-41726	PAC17485	Seccionadores	30	1693,98
2021-41823	TRC004	Transformador	96	1029,00
2021-41848	RBR10351	Seccionadores	21	4399,00
2021-41941	FJO5046	Seccionadores	41	1611,00
2021-41959	RBR22576	Transformador	1	8492,00
2021-41971	TRC541	Transformador	1	1969,00
2021-41973	30000352214	Individual	1	1896,88
2021-41985	30000243258	Individual	1	307,20



RELATÓRIO

Assunto: Relatório de Situação de Emergência

Versão: 001

Data: 26/04/2021

Empresa: EAC

Área: DEOP

Abrangência: Área de Concessão da EAC

Identificação do Documento:
EAC_ISE_03_2021

Número da Ocorrência	Equipamento	Tipo de Equipamento	Total de Clientes	Duração (min)
2021-42007	30000427381	Individual	1	3244,50
2021-42052	CZS4444	Transformador	14	3343,00
2021-42161	CZS5254	Transformador	2	1583,00
2021-42252	30000404865	Individual	1	1274,62
2021-42280	SMDTS6163	Seccionadores	34	1447,00
2021-42284	CZS5305	Seccionadores	65	669,00
2021-42304	FJO5102	Seccionadores	8	1084,98
2021-42317	SMD6436	Seccionadores	10	2619,00
2021-42417	ASB5043	Seccionadores	7	1663,75
2021-42437	MLU710	Transformador	1	796,00
2021-42489	CZS5691	Seccionadores	84	1767,00
2021-42491	SMD5692	Seccionadores	2	5784,00
2021-42750	SMD5608	Seccionadores	53	1911,98
2021-42826	FJO389	Seccionadores	30	1024,00
2021-42844	30000227344	Individual	1	2244,77
2021-42955	30000228700	Individual	1	1690,28
2021-43053	30000214492	Individual	1	170,92
2021-43097	PTW5014	Seccionadores	32	1704,00
2021-43123	TRCTS5125	Seccionadores	36	1481,98
2021-43141	30000306117	Individual	1	332,03
2021-43211	SMD597	Seccionadores	75	7101,00
2021-43310	SMD6436	Seccionadores	10	2179,97
2021-43353	30000215492	Individual	1	604,90
2021-43488	30000203009	Individual	1	3202,78
2021-43545	JRD185	Transformador	1	1393,00
2021-43558	SMD899	Transformador	1	10011,00
2021-43605	JRD1010	Seccionadores	3	1549,98
2021-43705	FJO5076	Seccionadores	44	1059,00
2021-43789	SMD6360	Seccionadores	32	14379,00
2021-43801	PAC17485	Seccionadores	30	2023,00
2021-43814	TRC751	Transformador	2	1077,00
2021-43848	SMD1756	Transformador	1	1697,00
2021-43970	SMD5101	Seccionadores	174	5903,37
2021-43981	ASB5213	Seccionadores	17	1148,03
2021-43986	30000212017	Individual	1	4139,67
2021-43990	SMD6157	Transformador	1	1527,03
2021-44111	30000277937	Individual	1	94,93



RELATÓRIO

Assunto: Relatório de Situação de Emergência

Versão: 001

Data: 26/04/2021

Empresa: EAC

Área: DEOP

Abrangência: Área de Concessão da EAC

Identificação do Documento:
EAC_ISE_03_2021

Número da Ocorrência	Equipamento	Tipo de Equipamento	Total de Clientes	Duração (min)
2021-44122	30000267205	Individual	1	1426,72
2021-44269	PAC17810	Seccionadores	6	1752,70
2021-44430	CZS5434	Seccionadores	42	33411,98
2021-44463	PACRE5017	Seccionadores	848	481,00
2021-44466	30000246515	Individual	1	1725,08
2021-44534	SMDTS5594	Seccionadores	193	1344,00
2021-44741	MLU5066	Seccionadores	26	778,98
2021-44748	RBR11120	Seccionadores	4	2290,00
2021-44753	SMDTS6163	Seccionadores	34	797,83
2021-44779	RBR15327	Seccionadores	7	1972,77
2021-44807	RBR13645	Seccionadores	42	1420,78
2021-44912	30000386205	Individual	1	4529,02
2021-44958	CZS1472	Transformador	8	31577,00
2021-45065	CZS035	Seccionadores	21	31352,00
2021-45147	ASB5026	Seccionadores	17	1060,10
2021-45365	TRC790	Transformador	1	7688,98
2021-45378	CZS176	Transformador	119	19030,00
2021-45382	30000232493	Individual	1	291,15
2021-45397	30000416533	Individual	1	1429,52
2021-45428	CZS5270	Seccionadores	45	27237,98
2021-45431	30000268040	Individual	1	4479,90
2021-45730	CZS5342	Seccionadores	40	14368,98
2021-45740	SMD1290	Transformador	2	2515,98
2021-45746	CZS5174	Seccionadores	46	19999,00
2021-45765	RBR3981	Seccionadores	21	1169,00
2021-45848	PAC17810	Seccionadores	6	2948,00
2021-45856	PAC20029	Transformador	1	3917,00
2021-45967	RBR7861	Seccionadores	41	2865,00
2021-46048	TRC287	Transformador	2	3181,52
2021-46068	CZS4914	Seccionadores	55	1814,98
2021-46097	30000262310	Individual	1	319,08
2021-46117	30000262270	Individual	1	1945,05
2021-46156	CZS5691	Seccionadores	84	1551,98
2021-46194	30000300326	Individual	1	688,00
2021-46199	CZS1198	Transformador	6	1963,98
2021-46289	RDA5535	Seccionadores	2	3166,98
2021-46318	PAC18127	Seccionadores	13	1483,00



RELATÓRIO

Assunto: Relatório de Situação de Emergência

Versão: 001

Data: 26/04/2021

Empresa: EAC

Área: DEOP

Abrangência: Área de Concessão da EAC

Identificação do Documento:
EAC_ISE_03_2021

Número da Ocorrência	Equipamento	Tipo de Equipamento	Total de Clientes	Duração (min)
2021-46344	RDATS5334	Seccionadores	396	1579,98
2021-46452	CZS5809	Seccionadores	345	11272,00
2021-46513	CZS3636	Transformador	10	13889,00
2021-46532	CZS936	Transformador	20	18274,00
2021-46990	30000427354	Individual	1	1757,00
2021-47508	CZS3226	Transformador	1	5767,00
2021-48582	TRC721	Transformador	1	11800,98
2021-52344	SMD671	Seccionadores	1	17246,98
2021-57913	FJOTS5069	Seccionadores	228	60,00
2021-57932	30000132991	Individual	1	254,00
2021-57950	30000180305	Individual	1	235,00
2021-57992	30000132991	Individual	1	163,00
2021-57996	30000378633	Individual	1	60,00