



Vivendo
dias melhores



PREFEITURA DE CAMARAGIBE SECRETARIA DE DEFESA CIVIL

Camaragibe, 15 de março de 2023

Memorando nº 183/2023 – SEDEF

À
Comissão Permanente de Licitação

Assunto: Determinação de suspensão *sine die* de Procedimento Licitatório.

Com os nossos cumprimentos, em obediência ao princípio da autotutela, vimos, por meio deste, **determinar** a suspensão *sine die* do Procedimento Licitatório referente ao Processo Administrativo nº 070/2022, Processo Licitatório nº 059/2022, Pregão Eletrônico nº 007/2022, objeto: *contratação de serviços de locação de veículos, incluindo motoristas, devidamente habilitados, sem combustível, para atender às necessidades da Secretaria de Defesa Civil e Serviços Públicos na realização de suas atividades precípuas.*

Justifica-se a suspensão em decorrência dos fatos e fundamentos abaixo expostos:

1. As previsões climáticas da Agência Pernambucana de Águas e Climas (APAC), referente ao trimestre março-abril-maio/2023 será acima da média para todas as regiões pernambucanas. A Região Metropolitana do Recife, onde Camaragibe é um município participante, acumulou 46% acima da média, em janeiro de 2023. Em fevereiro, a chuva acumulada só em Camaragibe foi de 234.4 mm, representando 191% acima da média.
2. Considerando o desastre humanitário suportado por este município em 2022, fato gerador do Decreto Municipal nº 19/2022, que declara este município em “Situação de Emergência”, foi decorrente de chuvas acima da média (232%), e considerando a incumbência desta Secretaria de Defesa Civil, insculpida no art. 9º da Lei Municipal nº 438, de 31 de Março de 2010¹ e suas alterações, de prevenir os sinistros no âmbito do município, verificou-se a necessidade de aumentar o quadro de servidores, para atender a demanda vindoura.
3. Sanada a necessidade exposta, espera-se que o Termo de Referência seja modificado em seu objeto, no que concerne tanto no quantitativo de veículos, quanto no valor global do certame, sendo o primeiro para a plena locomoção dos servidores, e o último, em decorrência do primeiro e do ajuste das Tabelas 2022/2023.

Diante do apresentado, e devidamente acostados os anexos comprobatórios, a Secretaria de Defesa Civil determina a suspensão da licitação.

¹ Art. 9º. A Secretaria de Defesa Civil, com atribuições de Coordenar e executar a política de defesa civil no Município, monitoramento das diversas áreas de risco, proposta, realização e coordenação de ações executivas de reparação e prevenção de sinistros ocasionados nas áreas de ocupação do Município, desenvolver a política de habitação e de saneamento básico e outras ações que objetivem a prevenção de acidentes decorrentes de intempéries, além de outras ações pertinentes à pasta



Vivendo
dias melhores



**PREFEITURA DE CAMARAGIBE
SECRETARIA DE DEFESA CIVIL**

Sem mais para o momento, nos colocamos à disposição para quaisquer outras informações, que se entendam necessárias e renovamos votos de estima e consideração.

Atenciosamente,

Kátia Rosângela M. O. de Marsol
Secretária de Defesa Civil
PMCG-Port.034/2021
Mat. 4.0005042.5

Kátia Rosângela M. O. de Marsol
Secretária de Defesa Civil

INFORME E PREVISÃO CLIMÁTICA - Fevereiro/2023

PREVISÃO CLIMÁTICA PARA O PERÍODO DE MARÇO-ABRIL-MAIO/2023

A previsão climática sazonal para o período de março a maio de 2023 foi baseada nos resultados de modelos numéricos de previsão climática para o referido trimestre, bem como nas análises dos campos globais dos oceanos Pacífico Equatorial e Atlântico Tropical, assim como da atmosfera global. Os modelos climáticos de previsão da Temperatura da Superfície do Mar (TSM) dos oceanos indicam condições de neutralidade na região equatorial do oceano Pacífico e no Atlântico Tropical Sul, a previsão é aquecimento. A previsão climática para trimestre março-abril-maio/2023 indica acumulado de chuva dentro da normal climatológica a acima da média para todas as regiões pernambucanas. É importante salientar que o trimestre está no período chuvoso da região do Sertão e inicia-se o período chuvoso da RMR e Zona da Mata. Neste período, a ocorrência de chuva tem grande variabilidade temporal e espacial e pode ocorrer precipitações com intensidades moderadas a fortes. Visto as anomalias positivas de TSM do Atlântico, o litoral pernambucano também está sujeito a eventos intensos de chuva, por isso, ressalta-se a importância do acompanhamento das previsões diárias e dos avisos meteorológicos emitidos pela APAC.

Esse prognóstico foi resultado do consenso da Reunião de Análise e Previsão Climática para Nordeste do Brasil, coordenada pela Empresa de Pesquisa Agropecuária do Rio Grande do Norte, realizada por meio de videoconferência, no dia 27 de fevereiro de 2023, com participação dos Centros Estaduais de Meteorologia do Nordeste, Instituto Nacional de Meteorologia (INMET) e Centro de Previsão de Tempo e Estudos Climáticos/Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (CPTEC/INPE).

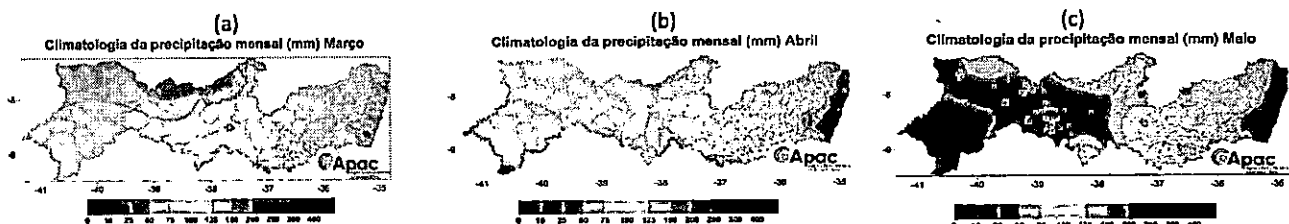
CLIMATOLOGIA DA PRECIPITAÇÃO NO TRIMESTRE MARÇO-ABRIL-MAIO

A distribuição mensal da precipitação nas mesorregiões de Pernambuco pode ser observada na tabela 1 e sua distribuição espacial na Figura 1 (a, b e c). É importante ressaltar o aumento gradativo das chuvas no estado pernambucano neste período.

Tabela 1 : Valor médio da precipitação (mm) mensal por mesorregião em Pernambuco

Região	março	abril	maio
Metropolitana do Recife	212,2	269,2	294,3
Mata	129,1	159,1	189,4
Agreste	89,0	103,0	103,4
Sertão	138,5	99,2	47,9

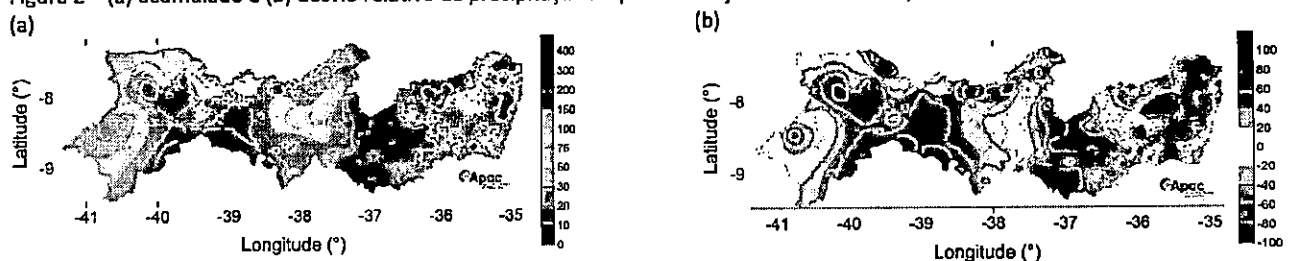
Figura 1 – Precipitação climatológica para os meses de março (a), abril (b) e maio (c) em Pernambuco.



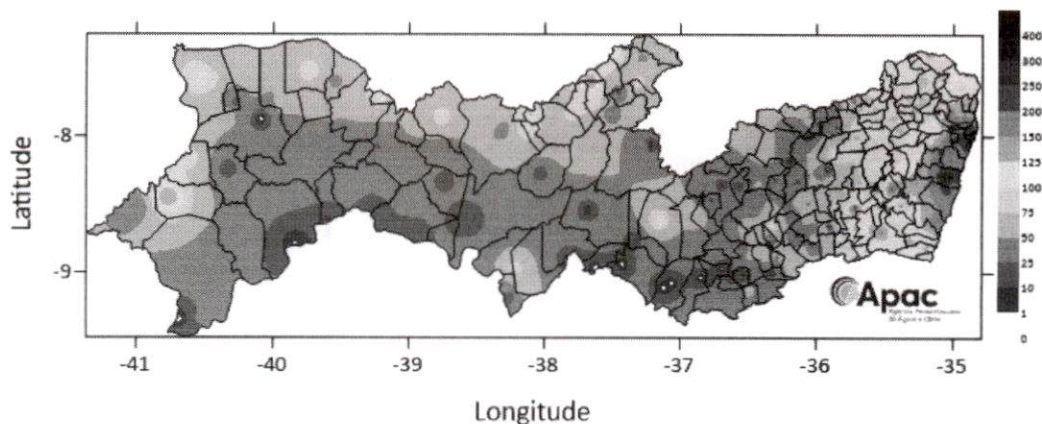
PRECIPITAÇÃO ACUMULADA EM JANEIRO 2023

As chuvas acumuladas em janeiro de 2023 ficaram acima da média na Região Metropolitana do Recife e Zona da Mata com acumulado de 46% acima da média. O Agreste registrou um acumulado de 32 mm, totalizando um desvio negativo de chuva de 23%. Já no Sertão, acumulou 43,5 mm, correspondendo a um desvio negativo de 45% da média climatológica para janeiro.

Figura 2 – (a) acumulado e (b) desvio relativo da precipitação no período de janeiro a dezembro/2022.



ACUMULADO MENSAL DE PRECIPITAÇÃO FEVEREIRO/2023



Maior índice de chuva acumulada: 332,0 mm (Recife (Codecipe / Santo Amaro))

Região Metropolitana do Recife – Período chuvoso: março a julho

Maior índice de chuva acumulada da mesorregião: 332,0 mm (Recife (Codecipe / Santo Amaro))

Município/Posto	Chuva acumulada do mês de fevereiro (mm)	Média climatológica de fevereiro (mm)	Percentual do acumulado em relação à média
Posto	Acumulado (mm)	Média (mm)	Percentual (%)
Abreu e Lima	213.5	137.80	155%
Cabo (Barragem de Gurjaú)	329.0	112.40	293%
Cabo (Barragem de Suape)	170.7	112.40	152%
Cabo (Pirapama)	295.1	112.40	263%
Camaragibe	234.4	122.90	191%
Goiana (Itapirema - IPA)	88.5	101.10	88%
Igarassu	155.9	122.10	128%
Igarassu (Bar.Catucá)	190.1	122.10	156%
Igarassu (Usina São José)	138.0	122.10	113%
Ipojuca	255.7	116.50	219%
Itamaracá	120.3	126.60	95%
Itapissuma	116.1	120.50	96%
Jaboatão dos Guararapes (Bar.Duas Unas)	196.4	127.50	154%
Moreno	209.9	102.60	205%
Olinda (Academia Santa Gertrudes)	268.0	142.30	188%
Paulista	230.6	134.80	171%
Recife (Alto da Brasileira)	223.6	144.20	155%

Recife (Codecipe / Santo Amaro)	332.0	144.20	230%
São Lourenço da Mata (Tapacurá)	121.1	88.80	136%

Zona da Mata – Período chuvoso: março a julho
Maior índice de chuva acumulada da mesorregião: 208,3 mm (Amaraji)

Município/Posto	Chuva acumulada do mês de fevereiro (mm)	Média climatológica de fevereiro (mm)	Percentual do acumulado em relação à média
Água Preta	157.7	56.80	278%
Aliança	39.6	82.00	48%
Amaraji	208.3	76.00	274%
Barreiros	170.3	118.00	144%
Belém de Maria	99.5	60.70	164%
Buenos Aires	67.9	77.00	88%
Camutanga	77.5	77.60	100%
Carpina (Est. Exp. de Cana-de-Açúcar)	91.1	73.30	124%
Catende	133.8	66.10	202%
Chã de Alegria	100.3	84.50	119%
Chã Grande	82.5	59.40	139%
Condado	86.5	90.50	96%
Cortês	144.0	93.90	153%
Escada	141.6	92.70	153%
Ferreiros	88.9	78.20	114%
Gameleira	124.2	94.00	132%
Glória do Goitá	104.6	72.20	145%
Itambé (IPA)	67.1	78.40	86%
Itaquitinga	109.2	91.50	119%
Jaqueira	92.4	68.70	134%
Joaquim Nabuco	86.3	85.90	100%
Lagoa de Itaenga (Barragem de Carpina)	136.5	64.60	211%
Lagoa do Carro	56.5	70.00	81%
Macaparana	71.6	76.20	94%
Maraial	77.7	66.90	116%
Nazaré da Mata	61.2	82.20	74%
Palmares	141.2	67.00	211%
Paudalho	111.0	91.70	121%
Paudalho (Barragem de Goitá)	107.7	91.70	117%
Pombos	86.9	50.60	172%
Primavera	148.0	77.70	190%
Quipapá	33.8	41.80	81%
Ribeirão	153.7	79.50	193%



ESTADO DE ATENÇÃO

AVISO METEOROLÓGICO nº 12/2023

Validade até: 16/03/2023

A previsão da APAC indica pancadas de chuva de intensidade moderada a forte, principalmente a partir do período noturno e ao longo desta quinta-feira (16/03). Na sequência das seguintes regiões:

- Agreste
- Mata Sul
- Região Metropolitana
- Mata Norte

A população deve seguir as orientações da Defesa Civil.

NÍVEIS DE AVISOS

