



**CPDAm**  
Centro de Prevenção de  
Desastres Ambientais

GOVERNO DO  
**MARANHÃO**  
TRABALHANDO PARA TODOS  
**SEMA**

# Boletim Mensal do Monitor de Secas no Maranhão Janeiro de 2026

 **ANA**  
AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS  
E SANEAMENTO BÁSICO

 Monitor de Secas

 **NuGeo**  
NÚCLEO GEOAMBIENTAL - UEMA



 **SENAR**  
Maranhão

GOVERNO DO  
**MARANHÃO**  
TRABALHANDO PARA TODOS

**AGERP**

# GOVERNO DO ESTADO DO MARANHÃO

**CARLOS ORLEANS BRANDÃO JÚNIOR**

Governador

**FELIPE COSTA CAMARÃO**

Vice-Governador

**PEDRO CARVALHO CHAGAS**

Secretário de Estado do Meio Ambiente e Recursos Naturais

**TAIRINNE CRISTINE SOARES DE MORAIS**

Secretária Adjunta de Licenciamento

**DIEGO RICCI**

Secretário Adjunto de Recursos Ambientais

**KARLA CONCEIÇÃO LIMA DA SILVA PASSOS**

Secretária Adjunta de Desenvolvimento Sustentável

**KARLA LUCYANA SOARES CANTO COSTA**

Secretária Adjunta de Assuntos Especiais

## **Equipe Técnica da Sala de Situação**

Amanda Mourão da Silva – Auxiliar em Inteligência Geográfica

Dheylla Maklenne dos Santos Silva – Coordenadora Adjunta

Felipe Freitas Costa – Pesquisador em Meteorologia

Igor Carlos Cunha Morim – Pesquisador em Hidrologia

Ítalo Pereira Barros – Auxiliar em Hidrometeorologia

Joelson Caco Pereira da Graça – Coordenador

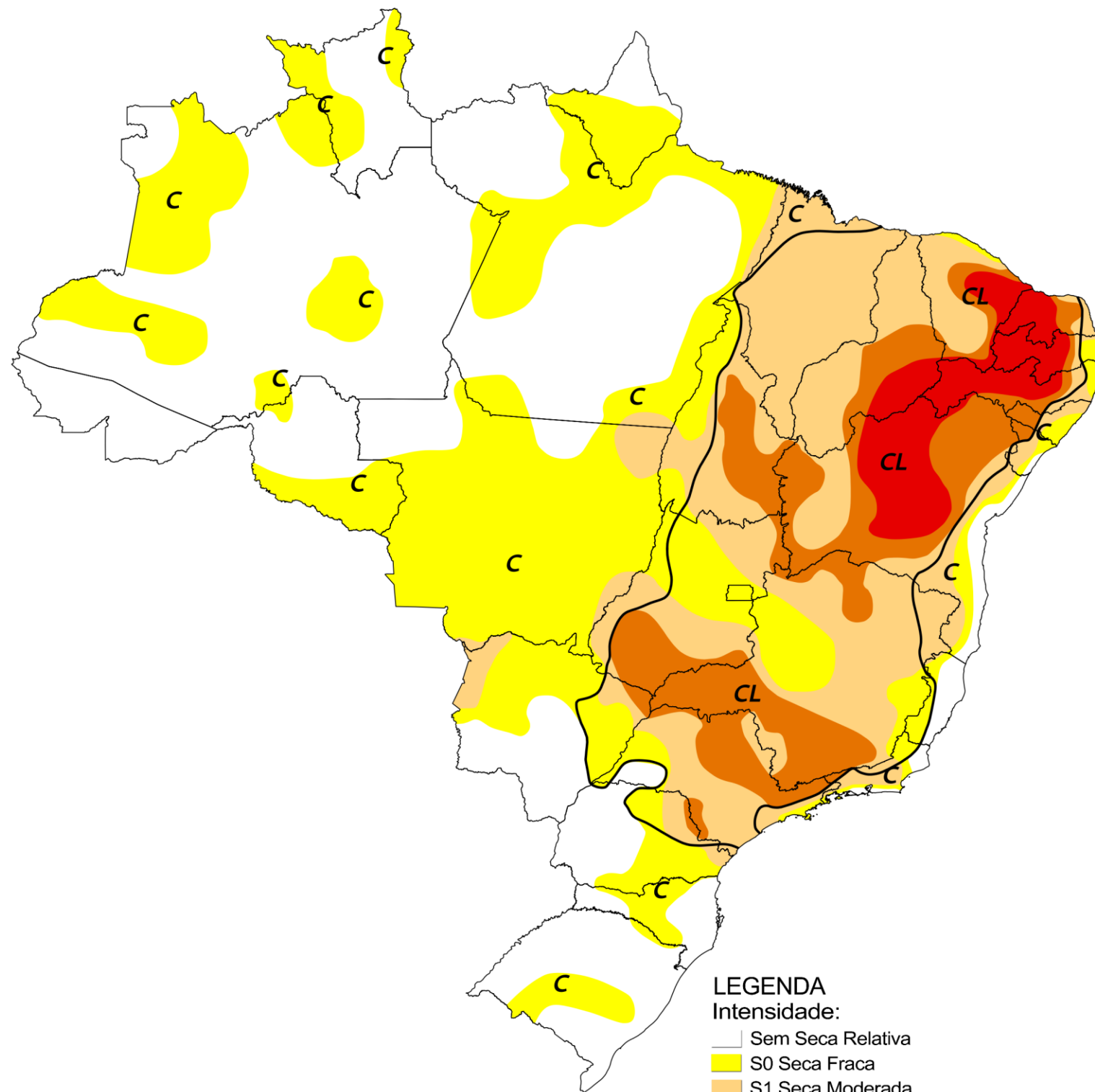
Letícia Barros Rodrigues – Pesquisadora em Emergência Ambiental

Pedro Henrique de Barros Pizziolo Ribeiro – Auxiliar em Hidrologia

Thainá Pflueger da Silva – Pesquisadora em Oceanografia

Willie Nelson Farias do Nascimento – Pesquisador em Meteorologia

### Monitor de Secas Janeiro/2026



**LEGENDA**  
Intensidade:  
 □ Sem Seca Relativa  
 ■ S0 Seca Fraca  
 ■ S1 Seca Moderada  
 ■ S2 Seca Grave  
 ■ S3 Seca Extrema  
 ■ S4 Seca Excepcional  
 Tipos de Impacto:  
 C = Curto prazo (e.g. agricultura, pastagem)  
 L = Longo prazo (e.g. hidrologia, ecologia)  
 ~ Delimitação de Impactos Dominantes

### Classificação da Severidade da Seca

Categoria	Descrição	Impactos Possíveis
S0	Seca Fraca	<b>Entrando em seca (curto prazo):</b> veranico atrasando plantio; possibilidade de leve redução na produção de culturas/pastagens; redução no nível de pequenos reservatórios durante a estação chuvosa; <b>Saindo de seca (longo prazo):</b> alguns déficits hídricos prolongados; dificuldades na captação em regiões de cabeceira; culturas/pastagens não completamente recuperadas.
S1	Seca Moderada	Alguns danos às culturas/pastagens; diminuição das pastagens e/ou perda da qualidade da forragem; emagrecimento ou retardo na engorda do gado, com possível diminuição na produção de leite; risco moderado de incêndios florestais; reservatórios, rios ou poços com níveis decrescentes; restrições na operação de PCH's; revisão das regras de uso para irrigação; redução da disponibilidade hídrica em comunidades rurais.
S2	Seca Grave	Perdas/graves de culturas ou pastagens; prejuízos à agricultura familiar; desnutrição do gado com eventuais mortes; escassez de água em reservatórios, rios ou poços; comprometimento dos níveis de qualidade de água.
S3	Seca Extrema	Grandes perdas de culturas/pastagens; mortalidade animal; escassez grave de água e/ou aumento das restrições de uso; ameaça à segurança alimentar em comunidades rurais; redução expressiva geração de energia hidroelétrica.
S4	Seca Excepcional	Perdas excepcionais e generalizadas em diversos setores produtivos, com grandes prejuízos socioeconômicos; Mortandade animal (inclusive silvestre); grave insegurança alimentar em comunidades rurais; escassez generalizada de água nos reservatórios, rios e poços.

*Estágios de seca, ou categorias, as quais definem a intensidade de seca no mapa do Monitor. Fonte: Adaptado do National Drought Mitigation Center, Lincoln, Nebraska, U.S.*

#### Resumo de descrição dos mapas

**S0-S4:** O Monitor de Secas apresenta uma legenda que categoriza as regiões afetadas pela seca, classificando-as de S0 (menos intensa) a S4 (mais intensa). As secas fraca (S0) e moderada (S1) possuem, estatisticamente, um tempo de retorno menor, sendo, portanto, mais frequentes no mapa. Por outro lado, as demais categorias de seca (S2, S3 e S4) enquadram-se como eventos mais "raros", com tempos de retorno superiores a 10 anos.

**C e L:** Essas letras evidenciam de que maneira a seca gera impactos ao longo do tempo, afetando as esferas social, ambiental e econômica.

**C** = Seca de Curto Prazo, normalmente atuando por menos de 8 meses (ex. impactos na agricultura)

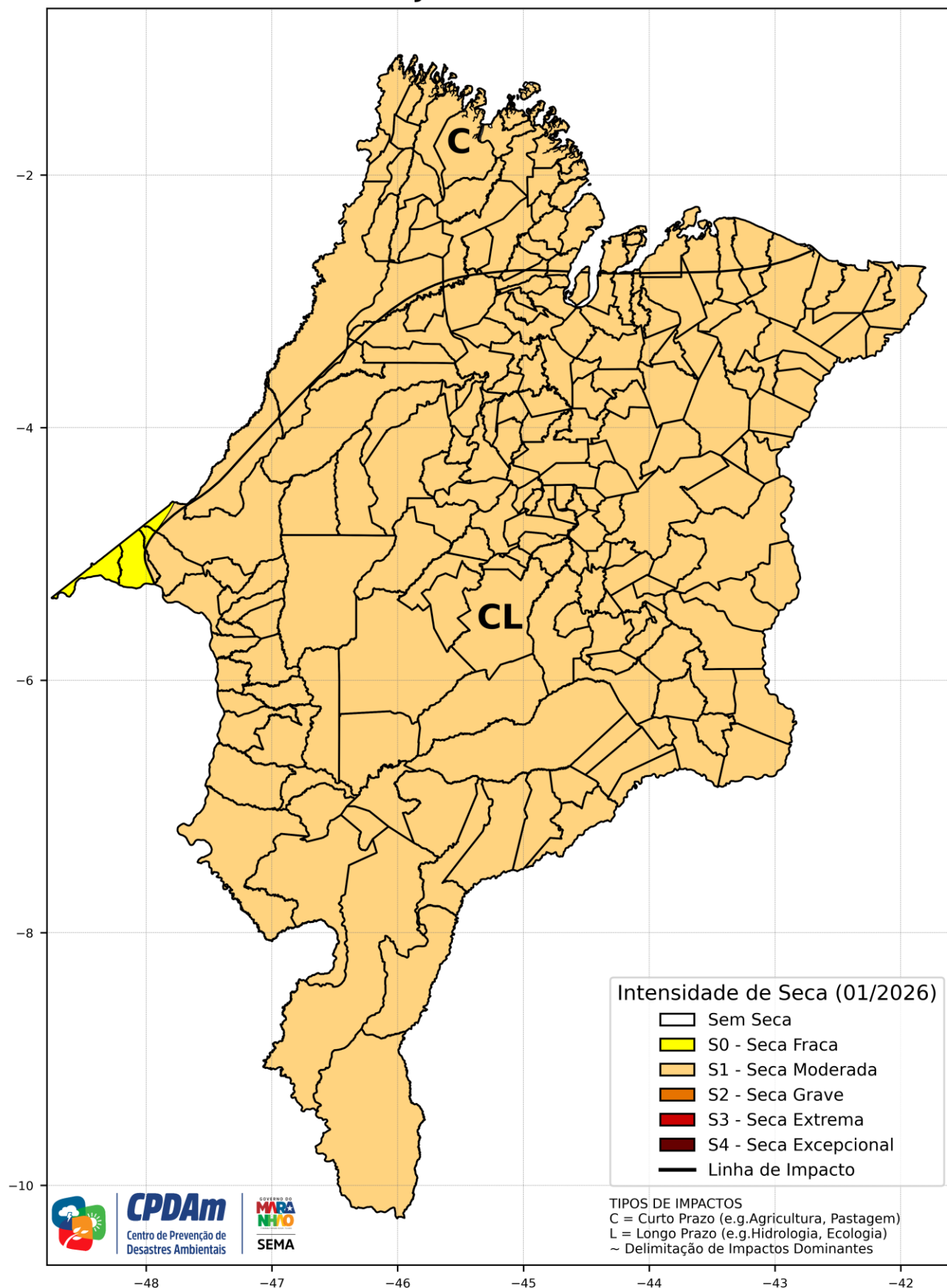
**L** = Seca de Longo Prazo, normalmente atuando por mais de 9 meses (ex. impactos na hidrologia e ecologia)

Elaborado em: 13/02/2026



Mais informações em [Monitor de Secas](#).

# Acompanhamento da Severidade da Seca no Maranhão Janeiro/2026



No Maranhão, o noroeste e o extremo norte do Estado, observou-se o agravamento da condição de seca, com avanço da categoria de seca moderada (S1), em decorrência das chuvas abaixo da normalidade nos últimos meses. Por outro lado, na maior parte do Estado, não houve alterações significativas no quadro de seca. Assim, manteve-se a predominância da seca moderada (S1), indicando a persistência das condições já observadas no período anterior. Os impactos associados são de curto e longo prazo (C e CL).

Extraído de: <http://monitordesecas.ana.gov.br>.

## Divisão dos municípios maranhenses por categoria de severidade de seca

Sem Seca Relativa	Seca Fraca (S0)	Seca Moderada (S1)	Seca Grave (S2)	Seca Extrema (S3)	Seca Excepcional (S4)
0	4 municípios	216 municípios	0	0	0

Na classificação dos municípios por categoria, foram levados em consideração todos os níveis de intensidade de seca presentes em cada localidade, permitindo que um mesmo município seja incluído em múltiplas categorias, dependendo da severidade da seca detectada.

## Área de severidade de seca por categoria no estado do Maranhão no mês de janeiro de 2026

Sem Seca Relativa	Seca Fraca (S0)	Seca Moderada (S1)	Seca Grave (S2)	Seca Extrema (S3)	Seca Excepcional (S4)
0 Km <sup>2</sup>	2.133 Km <sup>2</sup>	326.918 Km <sup>2</sup>	0 Km <sup>2</sup>	0 Km <sup>2</sup>	0 Km <sup>2</sup>
Área de Seca: 329.052 Km <sup>2</sup>			Área total do Maranhão: 329.052 Km <sup>2</sup>		

# Divisão dos Municípios Maranhense por Categoria de Severidade de Seca

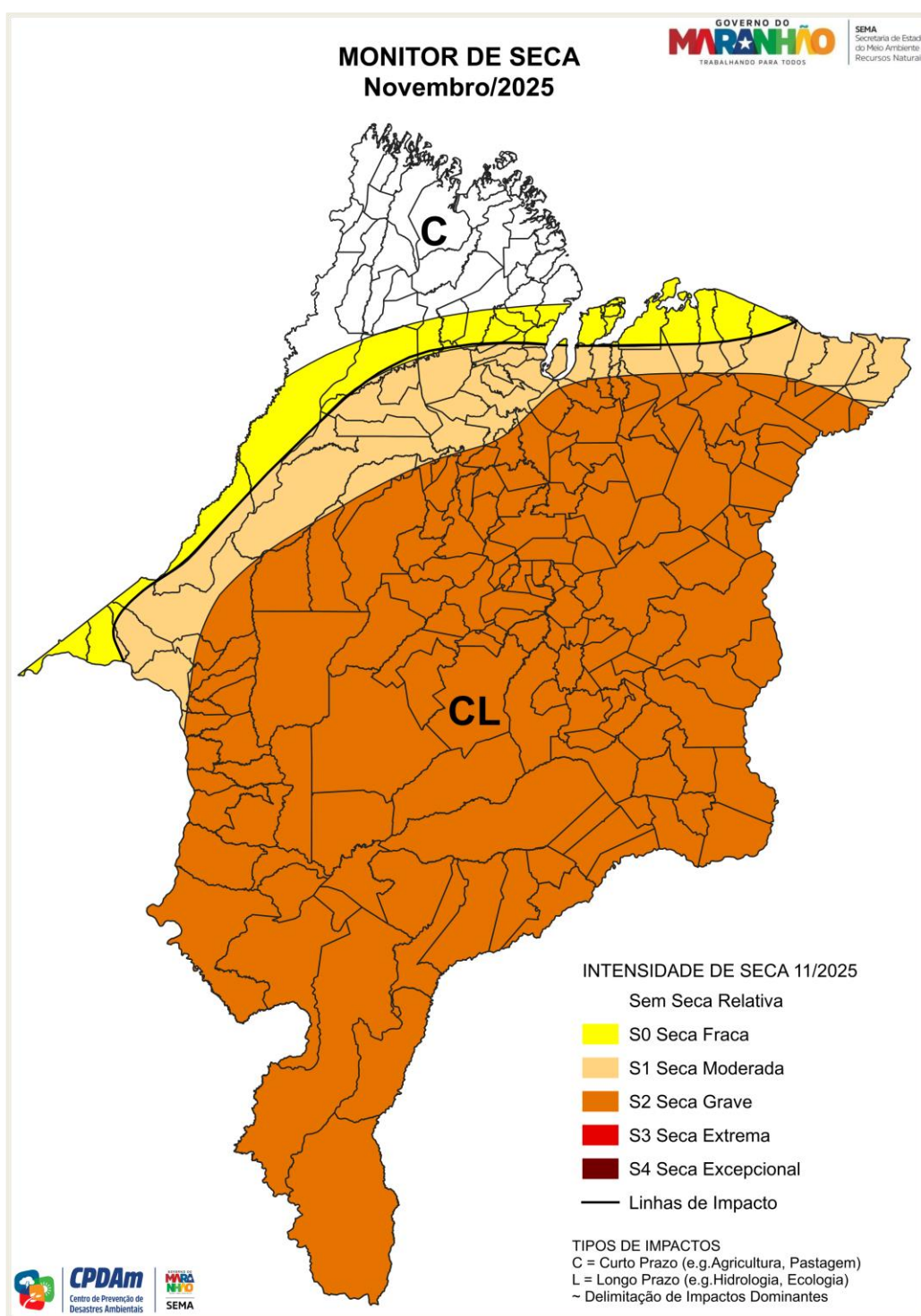
Sem Seca Relativa	Seca Fraca (S0)	Seca Moderada (S1)	Seca Grave (S2)	Seca Extrema (S3)	Seca Excepcional (S4)
Sem Seca Relativa	Açailândia, Cidelândia, São Pedro da Água Branca, Vila Nova dos Martírios.	Afonso Cunha, Alcântara, Aldeias Altas, Altamira do Maranhão, Alto Alegre do Maranhão, Alto Alegre do Pindaré, Alto Parnaíba, Amapá do Maranhão, Amarante do Maranhão, Anajatuba, Anapurus, Apicum-Açu, Araguaianã, Araioeses, Arame, Arari, Axixá, Açailândia, Bacabal, Bacabeira, Bacuri, Bacurituba, Balsas, Barra do Corda, Barreirinhas, Barão de Grajaú, Bela Vista do Maranhão, Belágua, Benedito Leite, Bequimão, Bernardo do Mearim, Boa Vista do Gurupi, Bom Jardim, Bom Jesus das Selvas, Bom Lugar, Brejo, Brejo de Areia, Buriti, Buriti Bravo, Buriticupu, Buritirana, Cachoeira Grande, Cajapió, Cajari, Campestre do Maranhão, Cantanhede, Capinzal do Norte, Carolina, Carutapera, Caxias, Cedral, Central do Maranhão, Centro Novo do Maranhão, Centro do Guilherme, Chapadinha, Cidelândia, Codó, Coelho Neto, Colinas, Conceição do Lago-Açu, Coroatá, Cururupu, Cândido Mendes, Davinópolis, Dom Pedro, Duque Bacelar, Esperantinópolis, Estreito, Feira Nova do Maranhão, Fernando Falcão, Formosa da Serra Negra, Fortaleza dos Nogueiras, Fortuna, Godofredo Viana, Gonçalves Dias, Governador Archer, Governador Edison Lobão, Governador Eugênio Barros, Governador Luiz Rocha, Governador Newton Bello, Governador Nunes Freire, Grajaú, Graça Aranha, Guimarães, Humberto de Campos, Icatu, Igarapé Grande, Igarapé do Meio, Imperatriz, Itaipava do Grajaú, Itapecuru Mirim, Itinga do Maranhão, Jatobá, Jenipapo dos Vieiras, Joselândia, João Lisboa, Junco do Maranhão, Lago Verde, Lago da Pedra, Lago do Junco, Lago dos Rodrigues, Lagoa Grande do Maranhão, Lagoa do Mato, Lajeado Novo, Lima Campos, Loreto, Luís Domingues, Magalhães de Almeida, Maracaçumé, Marajá do Sena, Maranhãozinho, Mata Roma, Matinha, Matões, Matões do Norte, Milagres do Maranhão, Mirador, Miranda do Norte, Mirinzal, Montes Altos, Monção, Morros, Nina Rodrigues, Nova Colinas, Nova Iorque, Nova Olinda do Maranhão, Olho d'Água das Cunhãs, Olinda Nova do Maranhão, Palmeirândia, Paraibano, Parnarama, Passagem Franca, Pastos Bons, Paulino Neves, Paulo Ramos, Paço do Lumiar, Pedreiras, Pedro do Rosário, Penalva, Peri Mirim, Peritoró, Pindaré-Mirim, Pinheiro, Pio XII, Pirapemas, Porto Franco, Porto Rico do Maranhão, Poção de Pedras, Presidente Dutra, Presidente Juscelino, Presidente Médici, Presidente Sarney, Presidente Vargas, Primeira Cruz, Raposa, Riachão, Ribamar Fiquene, Rosário, Sambaíba, Santa Filomena do Maranhão, Santa Helena, Santa Inês, Santa Luzia, Santa Luzia do Paruá, Santa Quitéria do Maranhão, Santa Rita, Santana do Maranhão, Santo Amaro do Maranhão, Santo Antônio dos Lopes, Satubinha, Senador Alexandre Costa, Senador La Rocque, Serrano do Maranhão, Sucupira do Norte, Sucupira do Riachão, São Benedito do Rio Preto, São Bento, São Bernardo, São Domingos do Azeitão, São Domingos do Maranhão, São Francisco do Brejão, São Francisco do Maranhão, São Félix de Balsas, São José de Ribamar, São José dos Basílios, São João Batista, São João do Carú, São João do Paraíso, São João do Soter, São João dos Patos, São Luís, São Luís Gonzaga do Maranhão, São Mateus do Maranhão, São Pedro dos Crentes, São Raimundo das Mangabeiras, São Raimundo do Doca Bezerra, São Roberto, São Vicente Ferrer, Sítio Novo, Tasso Fragoso, Timbiras, Timon, Trizidela do Vale, Tufilândia, Tuntum, Turiaçu, Turilândia, Tutóia, Urbano Santos, Vargem Grande, Viana, Vila Nova dos Martírios, Vitorino Freire, Vitória do Mearim, Zé Doca, Água Doce do Maranhão.	Sem seca grave	Sem Seca Extrema	Sem Seca Excepcional

# Acompanhamento da Severidade da Seca no Maranhão

## Último trimestre

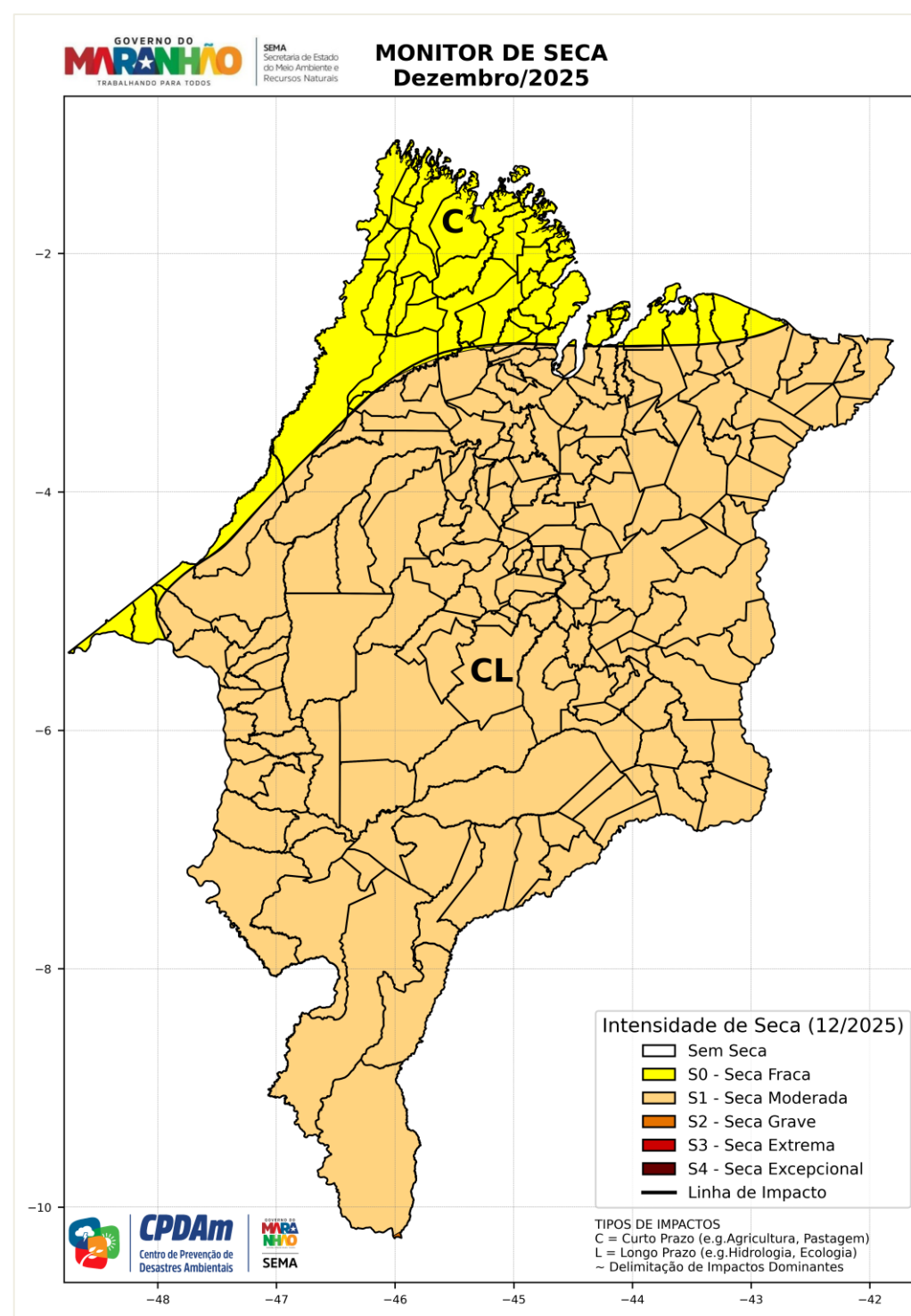
### Novembro/2025

**Sem seca relativa – 8,17% do MA**  
**S0 abrange 6,26% do MA (Seca fraca)**  
**S1 abrange 12,46% do MA (Seca Moderada)**  
**S2 abrange 73,07% do MA (Seca Grave)**



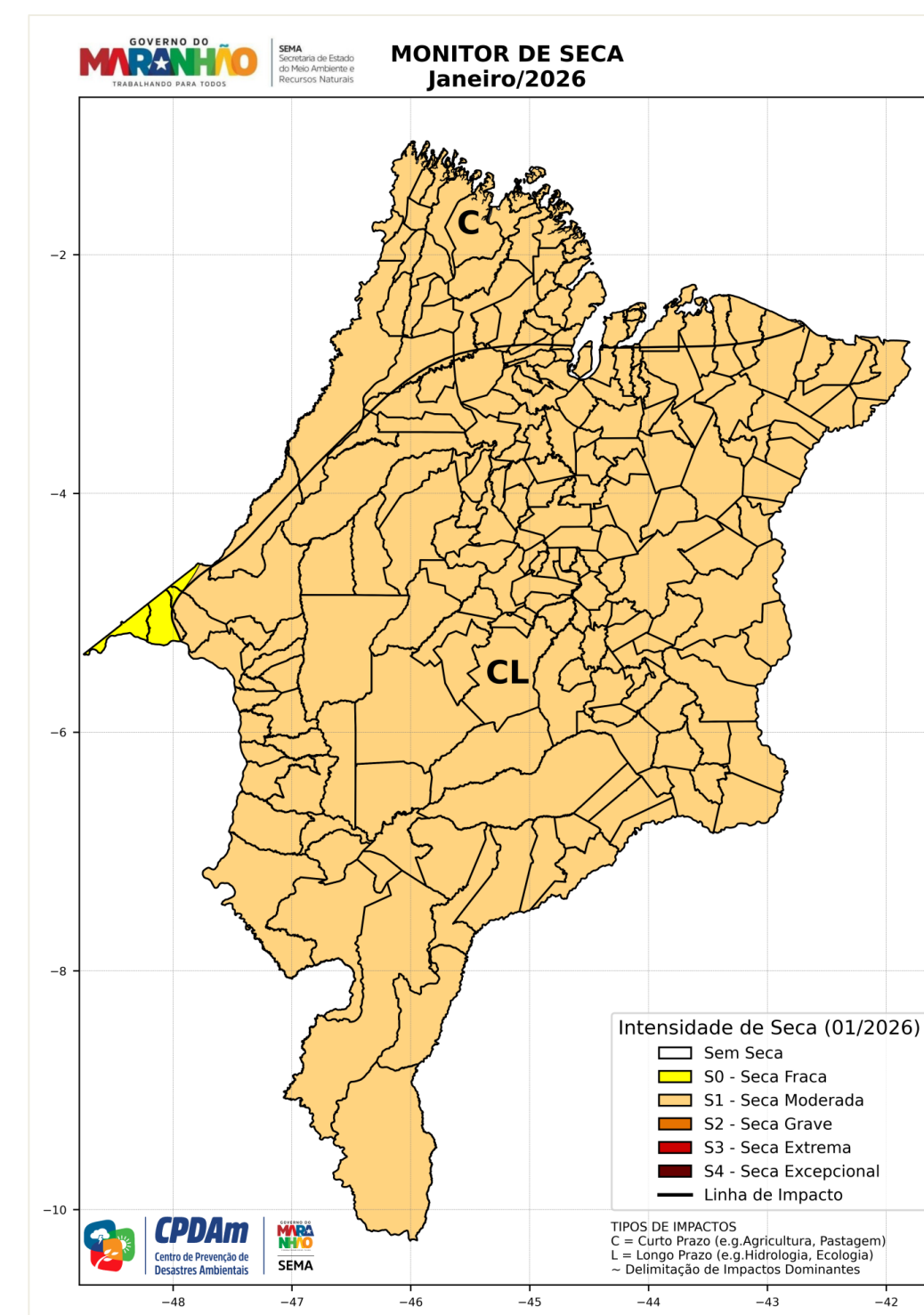
### Dezembro/2025

**Sem seca relativa – 0,00% do MA**  
**S0 abrange 14,43% do MA (Seca fraca)**  
**S1 abrange 85,55% do MA (Seca Moderada)**  
**S2 abrange 0,007% do MA (Seca Grave)**



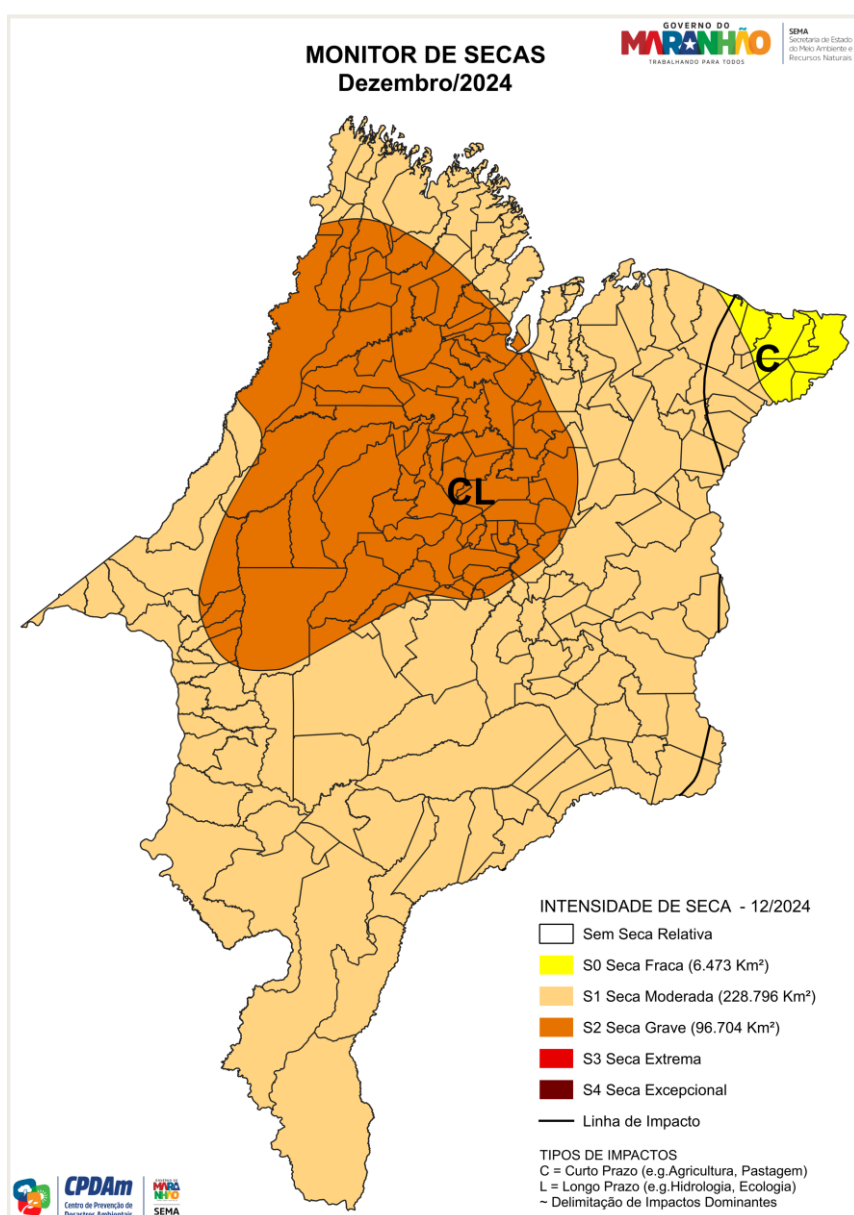
### Janeiro/2026

**Sem seca relativa – 0,00% do MA**  
**S0 abrange 0,65% do MA (Seca fraca)**  
**S1 abrange 99,17% do MA (Seca Moderada)**  
**S2 abrange 0,00 % do MA (Seca Grave)**



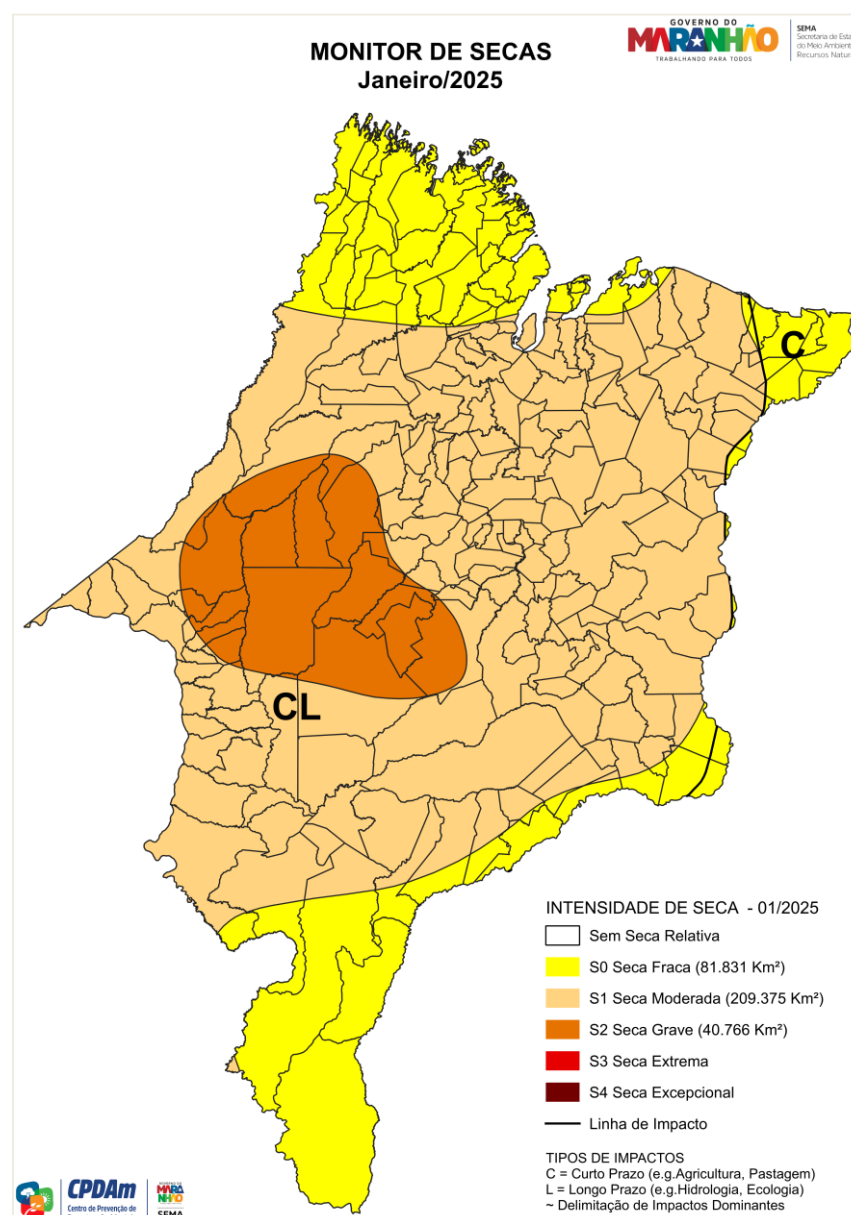
Os mapas do Monitor de Secas a seguir mostram os cenários de secas no Maranhão em anos distintos, no entanto, é importante destacar que eles não podem ser utilizados como parâmetros absolutos, independentemente do período dos fenômenos climáticos como El Niño e La Niña (ENSO). Isso ocorre porque existem sistemas meteorológicos locais que podem influenciar significativamente a formação de chuvas ou inibir esse processo em áreas específicas.

## Janeiro/2024



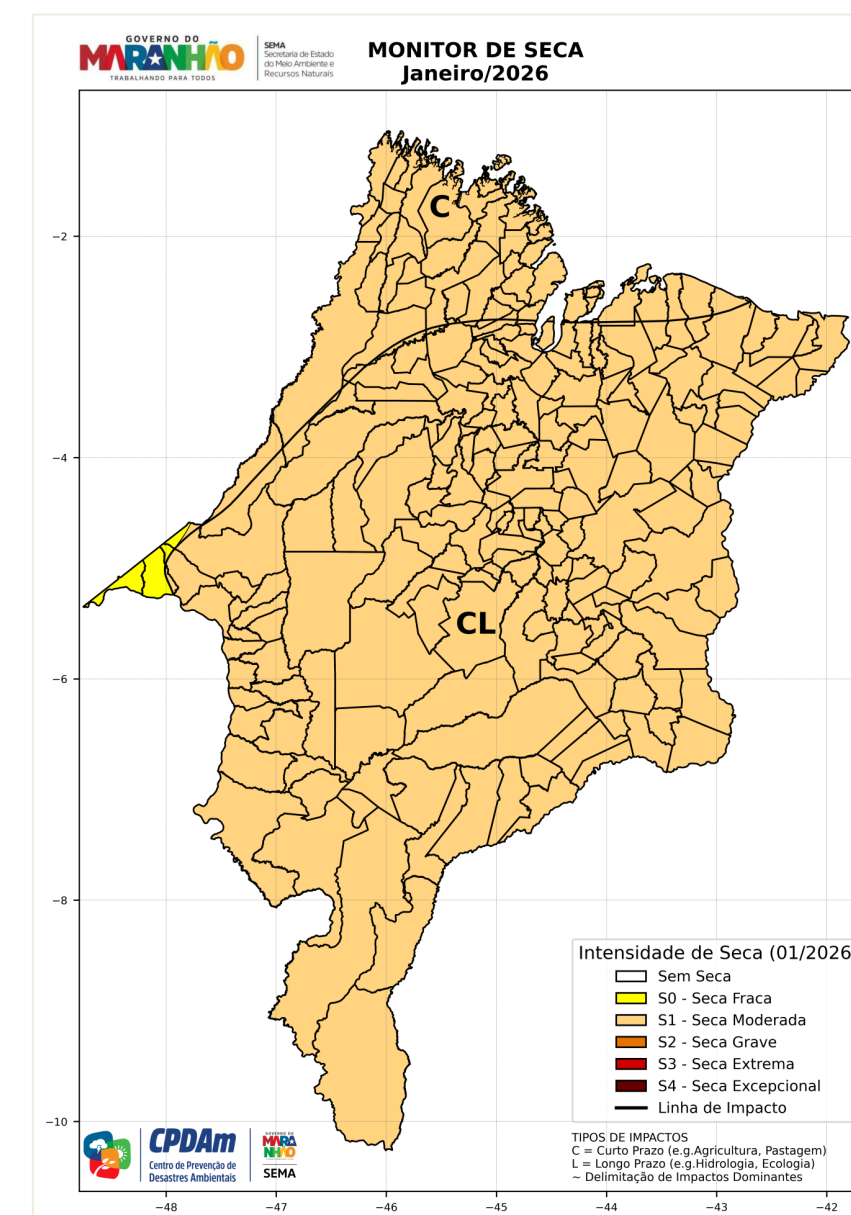
Mês de El Niño

## Janeiro/2025



Mês de Neutralidade

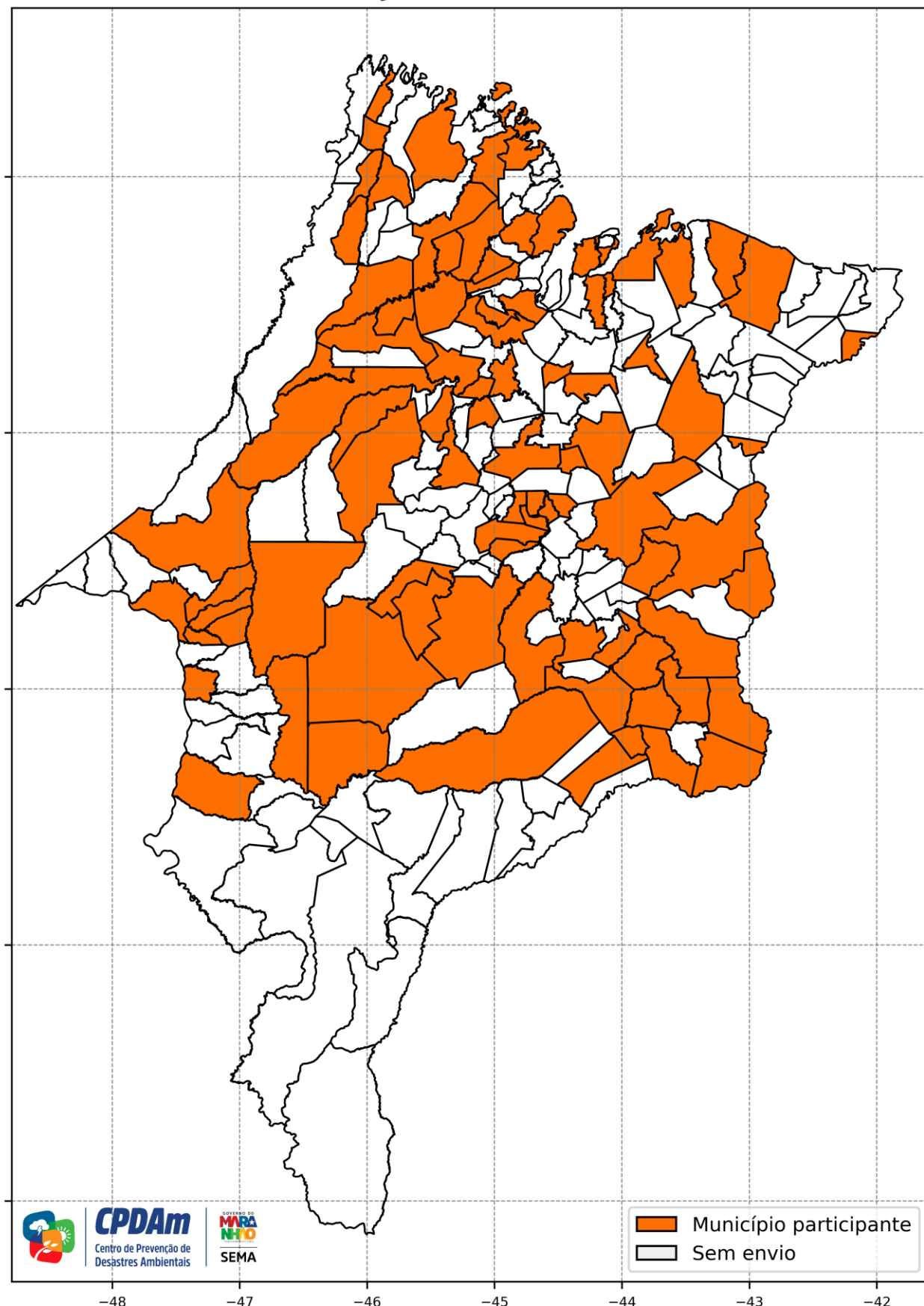
## Janeiro /2026



Mês de Neutralidade

**Obs. Para que uma das três fases do El Niño Oscilação Sul (ENOS) se estabeleça é necessário que haja cinco trimestres móveis consecutivos na condição de Anomalia da TSM específica para cada um deles: El Niño:  $ATSM \geq +0,5^{\circ}C$  La Niña:  $ATSM \leq -0,5^{\circ}C$  Neutro:  $-0,5^{\circ}C < ATSM < +0,5^{\circ}C$**

No Maranhão, a SEMA por meio do CPDAm e a UEMA, por meio do NuGeo, atuam como validadores do programa Monitor de Secas (MS) da Agência Nacional de águas e Saneamento Básico (ANA). Além dessas duas instituições validadoras, outras instituições contribuem como observadores com o preenchimento de formulários de percepção de seca por agentes locais, sendo estas: AGERP, SENAR, CBMMA e DEFESAS CIVIS ESTADUAL e MUNICIPAIS.



## QUANTIDADE DE RESPOSTAS POR INTITUIÇÃO – JANEIRO 2026

AGERP	SENAR	CBMMA	DEFESA CIVIL ESTADUAL	DEFESA CIVIL MUNICIPAL	TOTAL
15	138	2	1	3	159

## MUNICIPIOS QUE PARTICIPARAM DOS ENVIOS

Açailândia, Alcântara, Alto Alegre do Maranhão, Alto Alegre do Pindaré, Amapá do Maranhão, Amarante do Maranhão, Araguañã, Axixá, Bacabal, Barão de Grajaú, Barra do Corda, Barreirinhas, Bequimão, Bernardo do Mearim, Bom Jardim, Buriti Bravo, Buritirana, Cantanhede, Caxias, Centro do Guilherme, Chapadinha, Codó, Colinas, Coroatá, Cururupu, Davinópolis, Duque Bacelar, Esperantinópolis, Estreito, Formosa da Serra Negra, Fortuna, Governador Nunes Freire, Grajaú, Humberto de Campos, Icatu, Igarapé do Meio, Igarapé Grande, Imperatriz, Itaipava do Grajaú, Jenipapo dos Vieiras, João Lisboa, Lagoa do Mato, Lima Campos, Luís Domingues, Magalhães de Almeida, Maracaçumé, Matinha, Mirador, Miranda do Norte, Monção, Nina Rodrigues, Nova Olinda do Maranhão, Palmeirândia, Paraibano, Parnarama, Passagem Franca, Pastos Bons, Pedro do Rosário, Pedreiras, Pinheiro, Pio XII, Poção de Pedras, Presidente Sarney, Ribamar Fiquene, Rosário, Santa Helena, Santa Inês, Santa Luzia, Santo Amaro do Maranhão, São Bento, São Domingos do Maranhão, São Francisco do Maranhão, São João Batista, São João do Carú, São João do Soter, São João dos Patos, São José de Ribamar, São Luís, Senador La Rocque, Serrano do Maranhão, Sítio Novo, Timon, Trizidela do Vale, Tuntum, Turiaçu, Viana, Vitória do Mearim, Vitorino Freire, Zé Doca.

**O Centro de Prevenção de Desastres Ambientais – CPDAm, gostaria de agradecer e parabenizar o engajamento de toda a nossa Rede de Observadores pela participação no envio das respostas aos formulários do Monitor de Secas neste mês. Alcançamos 159 envios, com a participação de 89 municípios e de todas as instituições que integram a nossa rede. Esse envolvimento é fundamental para garantir a qualidade das informações e a fiel representação do Mapa do Monitor de Secas do Estado do Maranhão. Muito obrigado pela colaboração e compromisso de sempre.**

Elaborado pelo Centro de Prevenção de Desastres Ambientais (CPDAm) da Secretaria de Estado do Meio Ambiente e Recursos Naturais do Maranhão. Informações sujeitas a modificações sem aviso prévio. O uso dessas informações é de total responsabilidade do usuário.

Informações complementares sobre os alertas vigentes para o Maranhão estão disponíveis no site: <https://www.sema.ma.gov.br/sala-de-situacao>