



# INFORME DE MONITORAMENTO VIGIDESASTRES - SECA E ESTIAGEM DEZEMBRO 2025

PERNAMBUCO



## MONITORAMENTO DE ESTIAGEM E SECA

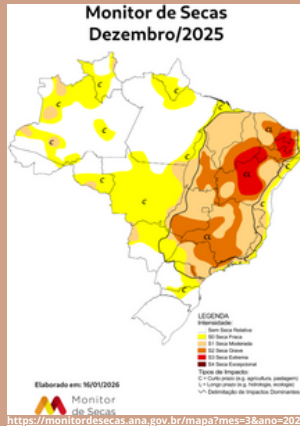
Em Pernambuco, devido à piora dos indicadores, houve avanço da seca extrema em partes do estado. Porém, os impactos são predominantemente de curto e longo prazo no estado de Pernambuco.

Como mostra a figura 1 e quadro 1 na página seguinte.

PERNAMBUCO

# MONITORAMENTO DE SECA E ESTIAGEM

Fig. 1



PERNAMBUCO

# Ausência de precipitação pluviométrica Pernambuco, dezembro de 2025

Vale destacar os valores mínimos ou ausência de precipitação e devido a melhora dos indicadores de chuva, ainda assim, registrou ausência de chuvas em 47 municípios do agreste, 15 municípios da zona da mata, 17 municípios do sertão e 07 municípios do São Francisco não apresentaram precipitação pluviométrica.

Quadro 1:

REGIÃO	Nº DE MUNICÍPIOS
ZONA DA MATA	15
AGRESTE	47
SERTÃO	17
SÃO FRANCISCO	7

<https://www.apac.pe.gov.br/uploads/DEZEMBRO-2025.pdf>

# MONITORAMENTO ESTIAGEM

Municípios com decretos de emergência vigentes por estiagem e seca

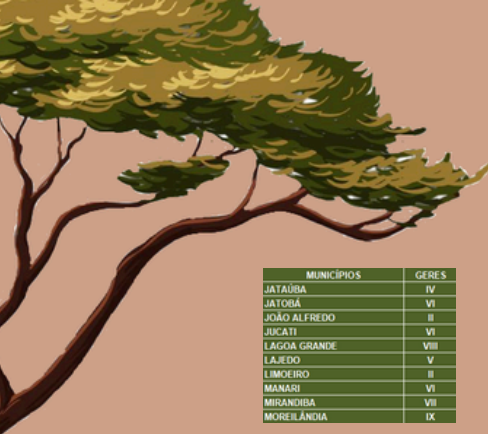
MUNICÍPIOS	GERES
AFOGADOS DA INGAZEIRA	X
AFRÂNIO	VIII
AGRESTINA	IV
ARARIPINA	IX
ARCOVERDE	VI
BELO JARDIM	IV
BETÂNIA	XI
BEZERROS	IV
BODOCÓ	IX
BOM CONSELHO	V

MUNICÍPIOS	GERES
BOM JARDIM	II
BREJINHO	X
BREJO DA MADRE DE DEUS	IV
BREJÃO	V
BUIQUE	VI
CABROBÓ	VIII
CACHOEIRINHA	IV
CAETÊS	V
CALUMBI	XI
CAÇADO	V

MUNICÍPIOS	GERES
CARNAUBEIRA DA PENHA	XI
CARNAÍBA	X
CARUARU	IV
CASINHAS	II
CEDRO	VII
CUMARU	II
CUPIRA	IV
CUSTÓDIA	VI
DORMENTES	VIII
EXU	IX

MUNICÍPIOS	GERES
FLORES	XI
FLORESTA	XI
FREI MIGUELINHO	IV
GRANITO	IX
GRAVATÁ	IV
IATI	V
IBIMIRIM	VI
INGAZEIRA	X
IPUBI	IX
ITAPETIM	X

# MONITORAMENTO ESTIAGEM



MUNICÍPIOS	GERES
JATAÚBA	IV
JATOBÁ	VI
JOÃO ALFREDO	II
JUCATI	VI
LAGOA GRANDE	VIII
LAJEDO	V
LIMOEIRO	II
MANARI	VI
MIRANDIBA	VII
MOREILÂNDIA	IX

MUNICÍPIOS	GERES
OROBÓ	II
OROCÓ	VIII
OURICURI	IX
PARNAMIRIM	IX
PASSIRA	II
PEDRA	VI
PESSQUEIRA	IV
PETROLINA	VIII
PETROLÂNDIA	VI
POMBOS	I

MUNICÍPIOS	GERES
QUIXABA	X
RIACHO DAS ALMAS	IV
SAIRÉ	IV
SALGUEIRO	VII
SALOÁ	V
SANHARÓ	IV
SANTA CRUZ	IX
SANTA CRUZ DA BAIXA VERDE	XI
SANTA CRUZ DO CAPIBARIBE	IV
SANTA FILOMENA	IX

MUNICÍPIOS	GERES
SANTA MARIA DA BOA VISTA	VIII
SANTA MARIA DO CAMBUCA	IV
SANTA TEREZINHA	X
SERRA TALHADA	XI
SERRITA	VII
SERTÂNIA	VI
SURUBIM	II
SÃO BENTO DO UMA	IV
SÃO CAETANO	IV
SÃO JOSÉ DO BELMONTE	XI



PERNAMBUCO

# MONITORAMENTO ESTIAGEM

MUNICÍPIOS	GERES
SÃO JOSÉ	X
TABIRA	X
TACAIMBÓ	IV
TACARATU	VI
TEREZINHA	V
TERRA NOVA	VII
TORITAMA	IV
TRINDADE	IX
TRIUNFO	XI
TUPANATINGA	VI
TUPARETAMA	X
VERDEJANTE	VII
VERTENTES	IV
ÁGUAS BELAS	V

PERNAMBUCO



# **INFORME DE MONITORAMENTO VIGIDESASTRES - CHUVAS INTENSAS DEZEMBRO 2025**



# Monitoramento de desastres 2025

Fonte: VIGIDESASTRE - SEVSAP

Atualizado em: 20/08/2025 07:30:20

12

Óbitos

2.643

Afetados

651

Desalojados

406

Desabrigados

0

Desaparecidos

33

Eventos ativos

53

Eventos

32

Municípios afetados

10

Abrigos ativos

8

Feridos

## Municípios com Registro de Eventos por Chuvas intensas, vendavais e enxurradas.

Município	Nº de Óbitos	Tipo de Evento	Nº de Unid. Afetada
1- Orocó	0	Enxurrada	0
2- Angelim	0	Alagamento	0
3- São Bento do Una	1	Enchente	0
4- Belo Jardim	1	Tempestade e desabamento	0
5- Petrolina	0	Enchente	0
6- Garanhuns	0	Enxurrada	0
7- Bodocó	0	Enchente	0
8- Tamandaré	0	Deslizamento	0
9- Petrolina	0	Enchente	0
10- Trindade	0	Vendaval e alagamento	0

Fonte: Sistema de Notificação de Eventos por Chuvas Intensas (SENECI). 2024/2025

## Municípios com Registro de Eventos por Chuvas intensas, vendavais e enxurradas.

Município	Nº de Óbitos	Tipo de Evento	Nº de Unid. Afetada
1- Ingazeira	1	Enchente	0
2- Vicencia	0	Enxurrada, enchente e deslizamento	4
3- Brejo da Madre de Deus	1	Enchente, deslizamento e tempestade	0
4- Recife	1	Alagamento e deslizamento	0
5- Recife	5	Deslizamento e chuvas intensas	0
6- Paulista	1	Deslizamento	0
7- Igarassu	0	Inundação	0
8- Camaragibe	1	Deslizamento	0
9- Jaboatão dos Guararapes	0	Deslizamento, enchente e alagamento	0
10- Goiana	1	Enchente e enxurrada	0
11- Abreu e Lima	0	Deslizamento e queda de árvore	0
12- Sertânia	0	Chuva intensa, queda de 03 muros e queda de árvore	0

Fonte: Sistema de Notificação de Eventos por Chuvas Intensas (SENECI). 2025

## Municípios com Registro de Eventos por Chuvas intensas, vendavais e enxurradas.

Município	Nº de Óbitos	Tipo de Evento	Nº de Unid. Afetada
13- Camaragibe	0	Deslizamento e tombamento de muro	0
14- Recife	02	Alagamentos	0
15- Pauлиста	0	Imovel interditado por rachaduras	0
16- Cabo Sto. Agostinho	0	Chuvas intensas, deslizamentos, enchentes e queda de arvore	0
17- Olinda	0	Enchentes	0
18- Tamandaré	0	Chuvas intensas e inundações	02
19- Sao Lourenço da Mata	0	Enxurradas	0
20- Abreu e Lima	0	Deslizamento e enchente	0
21 - Jaboatão dos Guararapes	0	Deslizamento, enchente e alagamento	0
22- Igarassu	0	Imovel interditado por rachaduras e enchentes	0
23- Itambé	0	Enxurrada	0
24- Arcoverde	0	Desabamento de casa de taipa em zona rural	0

Fonte: Sistema de Notificação de Eventos por Chuvas Intensas (SENECI). 2025

## Municípios com Registro de Eventos por Chuvas intensas, vendavais e enxurradas.

Município	Nº de Óbitos	Tipo de Evento	Nº de Unid. Afetada
25- Primavera	0	Enchentes, abertura de cratera e deslizamento	0
26- Amaraji	0	Alagamentos, deslizamento de barreiras e queda de arvores	0
27- Barreiros	0	Alagamentos	0
28- Joaquim Nabuco	0	Chuvas intensas e queda do muro do cemiterio	0
29- Ribeirão	0	Enchentes	0
30- Triunfo	0	Enchentes, enxurradas e tempestades	0
31- Igarassu	0	Deslizamento, inundações e alagamentos	0
32- Abreu e Lima	0	Deslizamento, alagamentos e inundações	1
33- Paulista	0	Deslizamento, alagamentos e inundações	0
34- Vicencia	0	Deslizamento, enxurrada e enchentes	0

Fonte: Sistema de Notificação de Eventos por Chuvas Intensas (SENECI), 2025

## **PREVISÃO CLIMÁTICA PARA O PERÍODO DE OUTUBRO, NOVEMBRO E DEZEMBRO/2025**

Os modelos climáticos indicam resfriamento na região equatorial do Oceano Pacífico, sendo a probabilidade de aproximadamente 71% de ocorrência do evento La Niña no trimestre OND/2025.

No Atlântico Tropical, a previsão mostra aquecimento na região tropical sul (costa do Nordeste do Brasil) na maioria dos modelos.

Portanto, indica acumulado de chuva no trimestre dentro da normalidade climatológica e com temperaturas acima da média para todo estado de Pernambuco.

Vale ressaltar que nesse trimestre é considerado período seco em todo estado de Pernambuco, com baixos valores de precipitação, temperaturas elevadas e umidade relativa do ar muito baixa. Principalmente, nas regiões do Sertão e Agreste.

Ressaltando que dezembro é considerado a pré-estação chuvosa do sertão, ocorrendo o início das primeiras pancadas de chuvas.

# CLIMATOLOGIA DA PRECIPITAÇÃO NO TRIMESTRE OUTUBRO - NOVEMBRO - DEZEMBRO

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

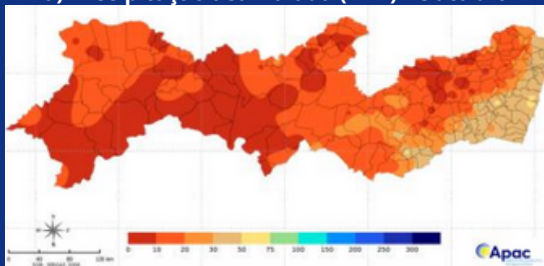
TABELA 1:

REGIÃO	OUTUBRO	NOVEMBRO	DEZEMBRO
RMR	49,1	38,4	56,2
MATA	27,7	26,3	37,1
AGRESTE	17,8	16,6	28
SERTÃO	12,1	26,6	48,3
FERNANDO DE NORONHA	9,5	9,3	10,4

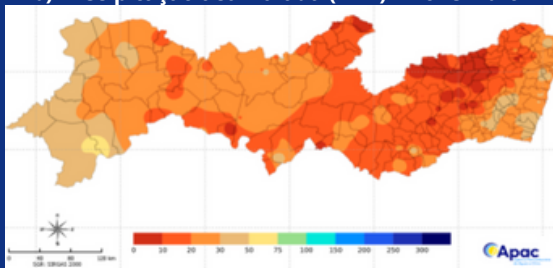
<https://www.apac.pe.gov.br/uploads/informe-previsao-climatica-setembro-2025-.pdf>

## Precipitação média climatológica para os meses de outubro (a), novembro (b) e dezembro (c) em Pernambuco

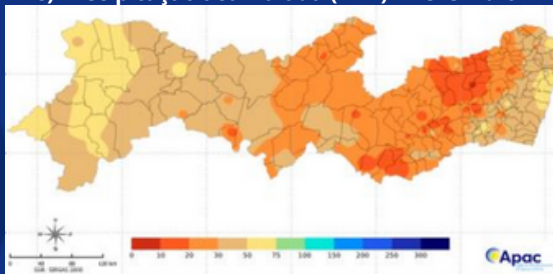
a) Precipitação acumulada (mm) - Outubro



b) Precipitação acumulada (mm) - Novembro



c) Precipitação acumulada (mm) - Dezembro



## ATIVIDADES DESENVOLVIDAS

- MONITORAMENTO
- REUNIÃO PARA TRATAR DO PLANO DE CONTINGÊNCIA
- CRIAÇÃO DO CARD DE COMUNICAÇÃO DE AMEAÇA

JANEIRO

- MONITORAMENTO
- REUNIÃO PARA TRATAR DO PLANO DE CONTINGÊNCIA
- REUNIÃO COM AS ÁREAS TÉCNICAS SEVSAP SOBRE O PLANO DE CONTINGÊNCIA
- REUNIÃO P2R2
- INÍCIO DA ATUALIZAÇÃO DO PLANO DE CONTINGÊNCIA PARA CHUVAS INTENSAS
- CRIAÇÃO DO DIAGNÓSTICO SITUACIONAL
- PRECEPTORIA

FEVEREIRO

- MONITORAMENTO
- REUNIÃO PARA TRATAR DO PLANO DE CONTINGÊNCIA
- REUNIÃO COM AS ÁREAS TÉCNICAS SEVSAP SOBRE O PLANO DE CONTINGÊNCIA
- REUNIÃO P2R2
- I SEMINÁRIO RISCO AMBIENTAL EM PERNAMBUCO PREVENÇÃO E PREPARAÇÃO E RESPOSTAS RÁPIDAS ÀS EMERGÊNCIAS AMBIENTAIS COM PRODUTOS PERIGOSOS (P2R2).

MARÇO

- MONITORAMENTO
- REUNIÃO PARA TRATAR DO PLANO DE CONTINGÊNCIA
- REUNIÃO COM AS ÁREAS TÉCNICAS SEVSAP SOBRE O PLANO DE CONTINGÊNCIA
- REUNIÃO P2R2
- ATUALIZAÇÃO DO PLANO DE CONTINGÊNCIA PARA CHUVAS INTENSAS
- CRIAÇÃO DO DIAGNÓSTICO SITUACIONAL
- VISITA IN LOCO A MUNICÍPIOS AFETADOS PELA CHUVA

ABRIL

- MONITORAMENTO
- REUNIÃO PARA TRATAR DO PLANO DE CONTINGÊNCIA
- REUNIÃO COM AS ÁREAS TÉCNICAS SEVSAP SOBRE O PLANO DE CONTINGÊNCIA
- NOVO PLANO DE CONTINGÊNCIA PARA CHUVAS INTENSAS
- CRIAÇÃO DO PLANO DE CONTINGÊNCIA MUNICIPAL
- VISITA DO MINISTÉRIO DA SAÚDE NA SES

MAIO

- MONITORAMENTO
- REUNIÃO PARA APRESENTAÇÃO DO WORKSHOP COM A I GERES, A REGIONAL E A DEFESA CIVIL.
- REUNIÃO P2R2
- REALIZAÇÃO DO II WORKSHOP
- CRIAÇÃO DO PLANO DE CONTINGÊNCIA MUNICIPAL

JUNHO



## ATIVIDADES DESENVOLVIDAS

- MONITORAMENTO
- REUNIÃO P2R2
- ATUALIZAÇÃO DO PLANO DE CONTINGÊNCIA PARA CHUVAS INTENSAS
- CRIAÇÃO DO DIAGNÓSTICO SITUACIONAL
- VISITA IN LOCO A MUNICÍPIOS AFETADOS PELA CHUVA
- VISITA IN LOCO AO MUNICÍPIO DE IGARASSU, DEVIDO AO TOMBAMENTO DE CAMINHÃO
- PLANEJAMENTO E AVALIAÇÃO: WORKSHOP'S

**JULHO**

- MONITORAMENTO
- REUNIÃO P2R2
- ATUALIZAÇÃO DO PLANO DE CONTINGÊNCIA PARA CHUVAS INTENSAS
- REUNÃO DO MS POR ONDAS DE CALOR
- SIMULADO DE MULTIPLAS VÍTIMAS (RUE)
- PLANEJAMENTO E AVALIAÇÃO: WORKSHOP'S
- SEMINÁRIO CIS/PE - OPAS
- REUNIÃO DE ALINHAMENTO PARA REALIZAÇÃO DO WORKSHOP

**AGOSTO**

- MONITORAMENTO
- REUNIÃO P2R2
- CRIAÇÃO DA FERRAMENTA DE AUTO AVALIAÇÃO SPAR ESTADUAL
- REUNIÃO DO MS POR ONDAS DE CALOR
- REUNIÃO DE PLANEJAMENTO E E AVALIAÇÃO: WORKSHOP'S
- REUNIÃO EMERGENCIA CLIMATICA NACIONAL

**SETEMBRO**

- MONITORAMENTO
- REUNIÃO P2R2
- 18º SEMINÁRIO DE EMERGÊNCIA E URGÊNCIA EM SAÚDE PÚBLICA
- REUNIÃO DE PLANEJAMENTO E AVALIAÇÃO: WORKSHOP'S

**OUTUBRO**

- MONITORAMENTO
- REUNIÃO P2R2
- CURSO DO IBAMA
- PARTICIPAÇÃO NO I CONGRESSO PERNAMBUCANO DE INOVAÇÃO E INTEGRAÇÃO EM SAÚDE.
- REUNIÃO DE ALINHAMENTO PARA REALIZAÇÃO DO WORKSHOP

**NOVEMBRO**

- MONITORAMENTO
- REUNIÃO P2R2
- REUNIÃO DESMP

**DEZEMBRO**

# EXPEDIENTE

Raquel Teixeira Lyra Lucena

**Governadora do Estado de Pernambuco**

Priscila Krause Branco

**Vice Governadora do Estado de Pernambuco**

Renan Carlos Freitas

**Secretário Executivo de Vigilância em Saúde e Atenção Primária**

José Lancart de Lima

**Diretoria Geral de Informações Epidemiológicas**

George Santiago Dimech

**Gerência do Núcleo de Vigilância, Monitoramento e Resposta às Emergências em Saúde Pública**

Luciano de Farias

**Coordenador de Vigilância das Populações Expostas a Risco de Desastres**

Clenio Azevedo Guedes

Renata Cristina Costa da Silva (**Elaboradora**)

**Equipe de Apoiadores de Vigilância das Populações Expostas a Risco de Desastres**