

**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.

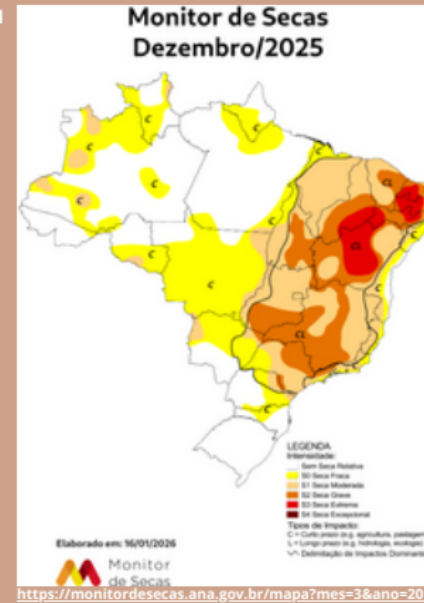
Como mostra a figura 1 e quadro 1 na página seguinte.



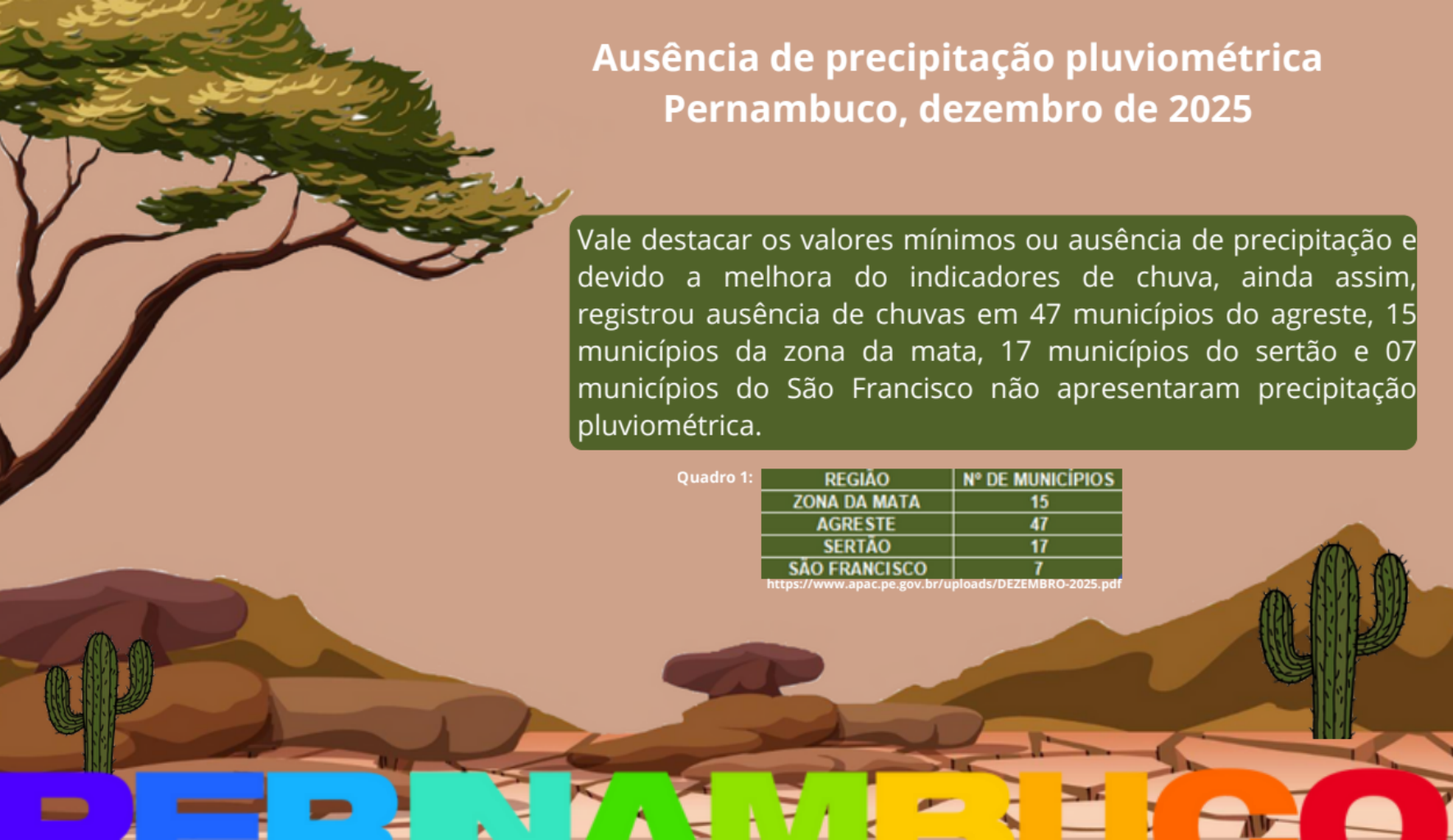
PERNAMBUCO

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 do 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>

PERNAMBUCO

MONITORAMENTO ESTIAGEM

Municípios com decretos de emergência vigentes por estiagem e seca

MUNICÍPIOS	GERES
AFOGADOS DA INGAZÉIRA	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 DEU	IV
BREJÃO	V
BUÍQUE	VI
CABRÓBÓ	VIII
CACHOEIRINHA	IV
CAETÉS	V
CALUMBI	XI
CALÇADO	V

MUNICÍPIOS	GERES
CARNAUBA DA PENHA	XI
CARNAÚBA	X
CARIUARU	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
IBAMIRIM	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
OURICURU	IX
PARNAMIRIM	IX
PASSIRA	II
PEDRA	VI
PESQUEIRA	IV
PETROLINA	VIII
PETROLÂNDIA	VI
POMBOS	I

MUNICÍPIOS	GERES
QUIDABÁ	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 CABIBARIBE	IV
SANTA FILOMENA	IX

MUNICÍPIOS	GERES
SANTA MARIA DA BOA VISTA	VIII
SANTA MARIA DO CAMBUCÁ	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



SEVSAP

INFORME DE MONITORAMENTO VIGIDESASTRES - CHUVAS INTENSAS DEZEMBRO 2025

PERNAMBUCO

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 arvore	0
12- Sertânia	0	Chuva intensa, queda de 03 muros e queda de arvore	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- Pauista	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 inicio das primeiras pancadas de chuvas.

CLIMATOLOGIA DA PRECIPITAÇÃO NO TRIMESTRE

OUTUBRO - NOVEMBRO - DEZEMBRO

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

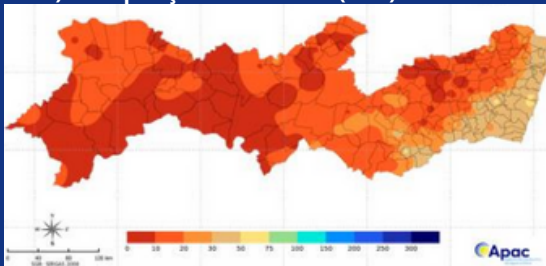
TABELA 1:

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

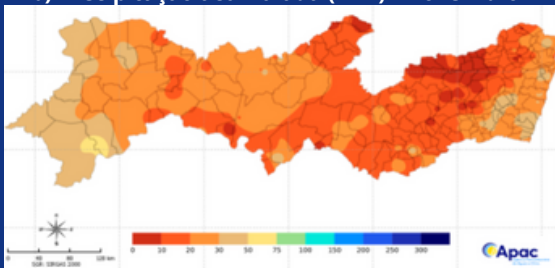
<https://www.apac.pe.gov.br/uploads/informe-previsao-climatica-setembro-2025-.pdf>

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

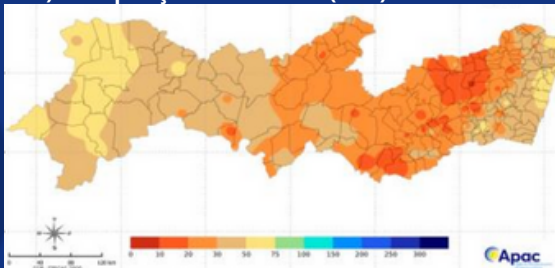
a) Precipitação acumulada (mm) - Outubro



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

- 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

ABRIL

MAIO

JUNHO

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

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
- REUNIÃO 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 EMERGÊNCIA CLIMÁTICA 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