

SICONFI

Manual do Usuário

Entes Homologados - Mapa

Data e hora de geração: 09/07/2026 17:49

1 - Entes Homologados - Mapa	3
1.1 - Consultar Entes Homologados	4

1 - Entes Homologados - Mapa

 [Consultar Entes Homologados](#)


1.1 - Consultar Entes Homologados

Página Inicial / Consultar Entes Homologados

Consultar Entes Homologados Avalie Ajuda

Declaração: * Poder: * Exercício: *

Periodicidade: * Período: *



Consultar Entes Homologados

Essa tela permite que você consulte no mapa quais entes da Federação já homologaram suas declarações.

Campos de Parâmetros

Declaração: Selecione a declaração. Campo obrigatório.

Poder: Selecione o poder. Campo obrigatório.

Exercício: Selecione o exercício. Campo obrigatório.

Periodicidade: Selecione a periodicidade. Campo obrigatório.

Período: Selecione o período. Campo obrigatório.

Resultados

Mapa - Mostrado, inicialmente, sem divisões. Exibe informações de acordo com a seleção de parâmetros realizada.

Legenda - Descreve como o mapa está colorido de acordo com a situação de homologação das declarações.

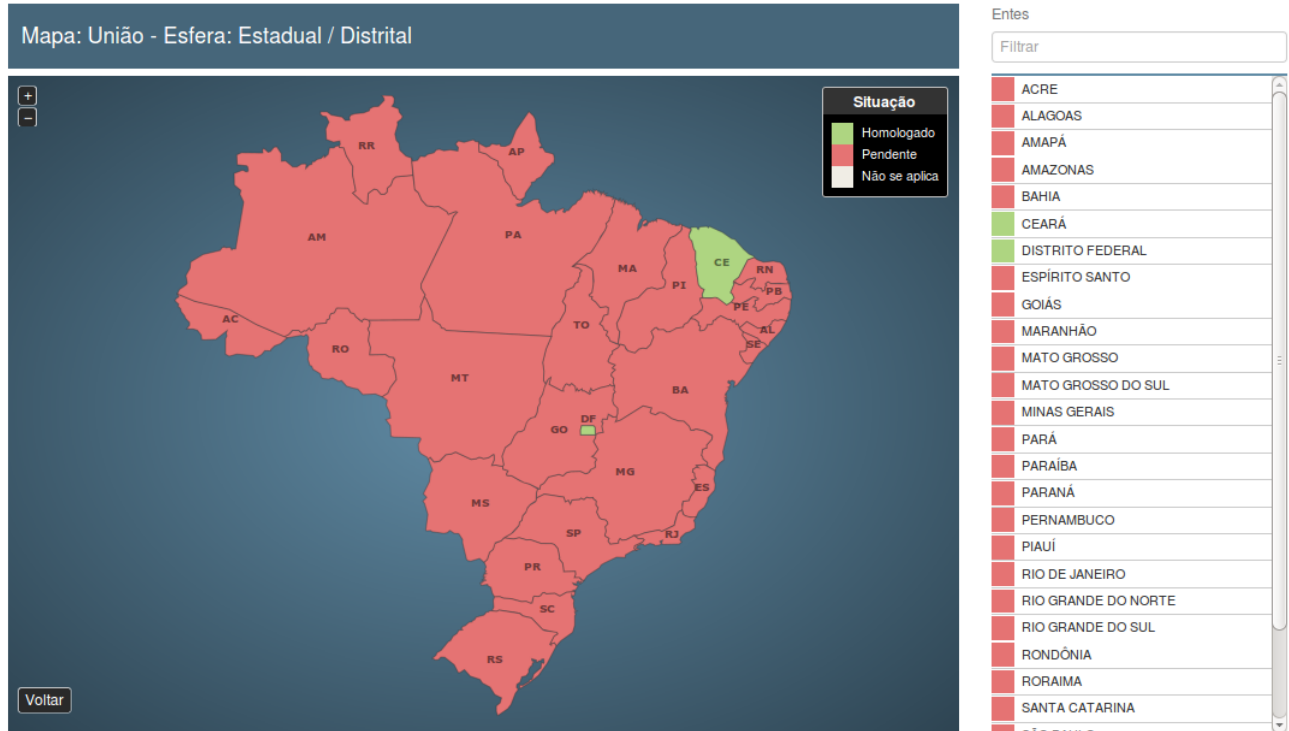
Mapa: União - Esfera: Federal



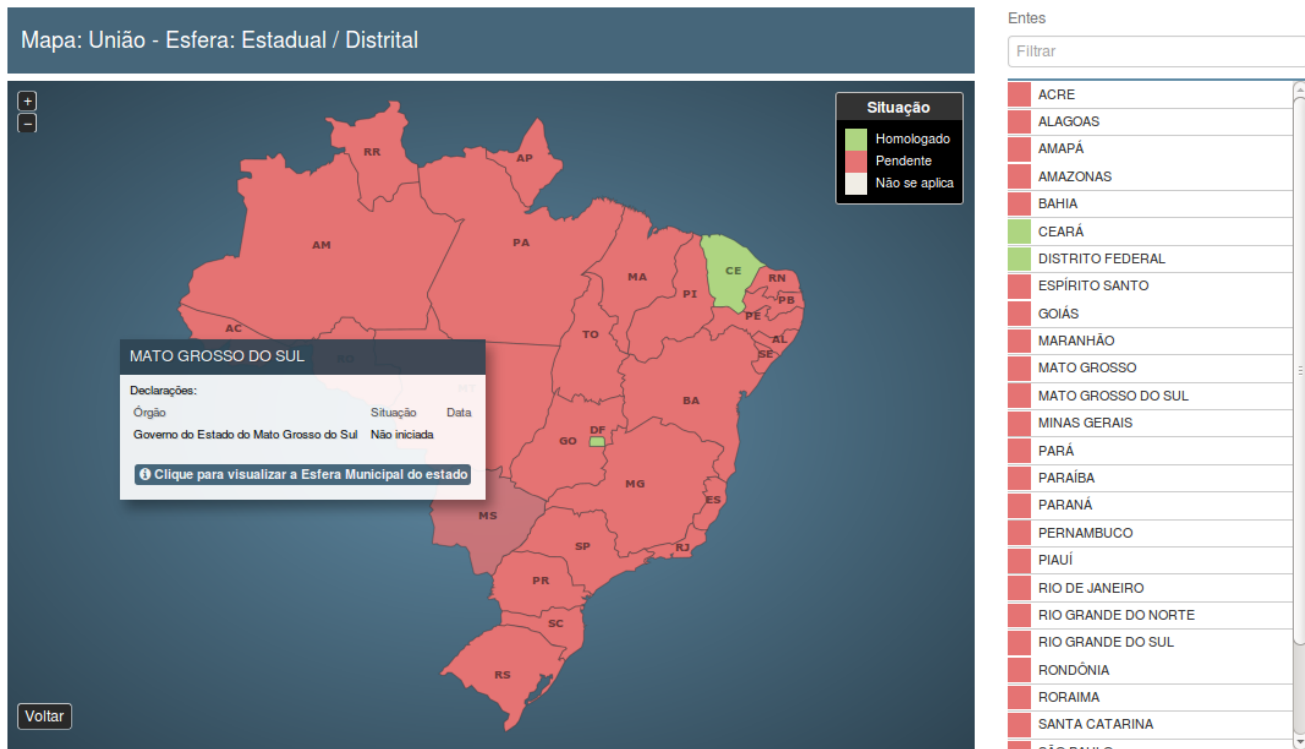
Entes

 UNIÃO

Você pode selecionar um ente da esfera Estadual/Distrital clicando no mapa da União ou selecionando nos filtros do lado direito do mapa.



Você pode visualizar a situação detalhada da declaração clicando no ente a ser consultado.



Você pode visualizar a esfera municipal clicando no mapa dos Estados/Distrito Federal ou selecionando nos filtros do lado direito do mapa.

Mapa: Ceará - Esfera: Municipal

Entes

ABAIARA
ACARAPE
ACARAU
ACOPIARA
AIUABA
ALCANTARAS
ALTANEIRA
ALTO SANTO
AMONTADA
ANTONINA DO NORTE
APIARES
AQUIRAZ
ARACATI
ARACOIABA
ARARENDA
ARARIPE
ARATUBA
ARNEIROZ
ASSARE
AURORA
BAIXIO
BANABUIU
BARBALHA
BARREIRA
BARRO

Botões

Atualizar Mapa - Clique nesse botão para acionar a consulta.

Área do Mapa - Clique dentro do mapa para navegar seguindo o fluxo União -> Estado -> Município.

Voltar - Clique nesse botão para retornar para a tela inicial da área pública.