



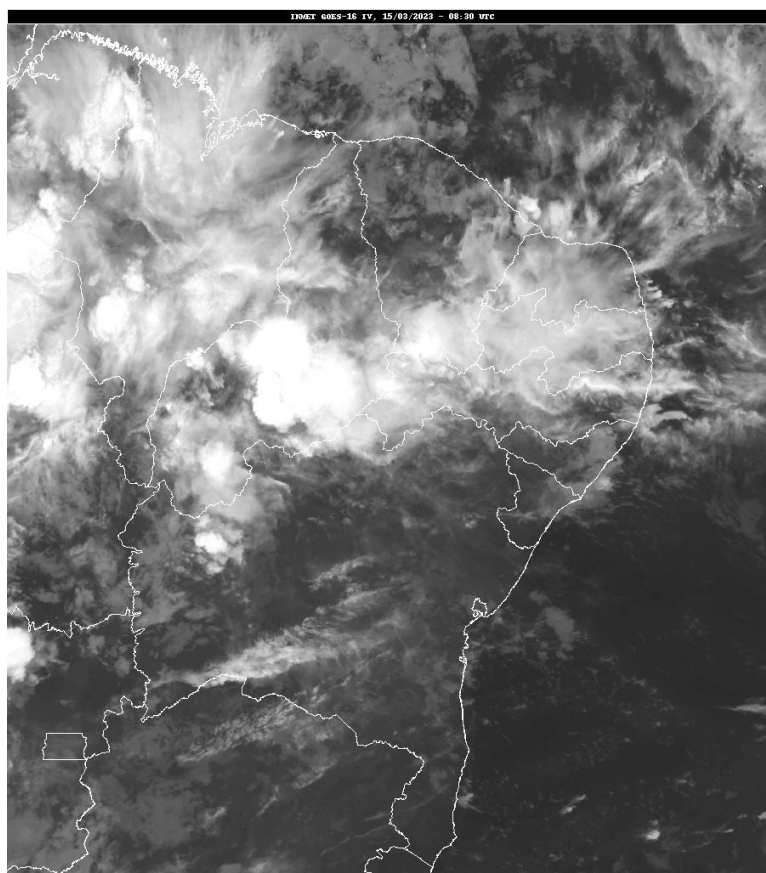
AVISO METEOROLÓGICO

Nº 004/2023

Quarta-feira, 15 de março 2023

As condições atmosféricas sobre a Região Nordeste do Brasil estão favoráveis ao aumento da nebulosidade e à ocorrência de **chuva em pontos isolados de todas as regiões ambientais do Estado de Alagoas, com maior intensidade nas regiões do Litoral (incluindo a região metropolitana), Zona da Mata, Baixo São Francisco e Agreste, durante esta quarta-feira (15/03/2023) e se estendendo pela quinta-feira (16/03/2023). Esta chuva poderá gerar acumulados significativos em alguns pontos destas regiões citadas anteriormente.**

Existe risco de alagamentos, principalmente em áreas com deficiência de drenagem urbana e da elevação de pequenos córregos e riachos. **Até o momento, não há risco de transbordamento dos principais rios e lagoas do Estado de Alagoas.**





ESTADO DE ALAGOAS
SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS HÍDRICOS
Av. Gen. Luiz de França Albuquerque, s/n – Jacarecica - Maceió - AL - CEP 57038-640
Fone: (82) 3315-2680

Figura 1 – Imagem do satélite GOES-16, 15/03/2023, às 08:30 UTC, canal 10,35 µm (INMET).
Fonte: <http://satelite.inmet.gov.br>

É importante o acompanhamento diário da previsão do tempo, juntamente com o monitoramento dos níveis dos rios, pelo site da SEMARH através dos links:

<http://www.semarh.al.gov.br/tempo-e-clima/previsao>

<http://www.semarh.al.gov.br/tempo-e-clima/monitoramento-hidrologico>

A Sala de Alerta segue monitorando as condições sinóticas e novas atualizações poderão ser enviadas a qualquer momento.

Sala de Alerta – Superintendência de Prevenção em Desastres Naturais
SPDEN/SEMARH
Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico - **ANA**

1. O **Aviso Meteorológico** foi emitido às 06h00 do dia **15/03/2023**, ficando vigente até as 23h59 do dia **16/03/2023**.

