

São Luís, 12 de dezembro de 2024

Nota Técnica nº 144/2024

Referente: Informações Meteorológicas

A sexta-feira será de sol com algumas nuvens e chuva fraca durante o dia. No sábado, será de sol com muitas nuvens, com possibilidade de chuva fraca e passageira a tarde. O domingo será de sol com algumas nuvens, com previsão de chuva durante o dia. As temperaturas durante o final de semana terão variações de 26°C como mínima e 31°C de máxima na sexta-feira; 26°C e 31°C no sábado e 26°C e 31°C no domingo. A sensação térmica pode chegar a 35°C no início da tarde nos três dias do final de semana.

Até o momento, São Luís registrou 25,6 mm de precipitações no mês de dezembro, sendo que a climatologia de precipitação para o mês de dezembro é 54,5 mm.

Ranking dos maiores acumulados de precipitações na última semana (do dia 09 a 11) no Maranhão:

11/12: Zé Doca ocupou o 1º lugar no MA com 45 mm.

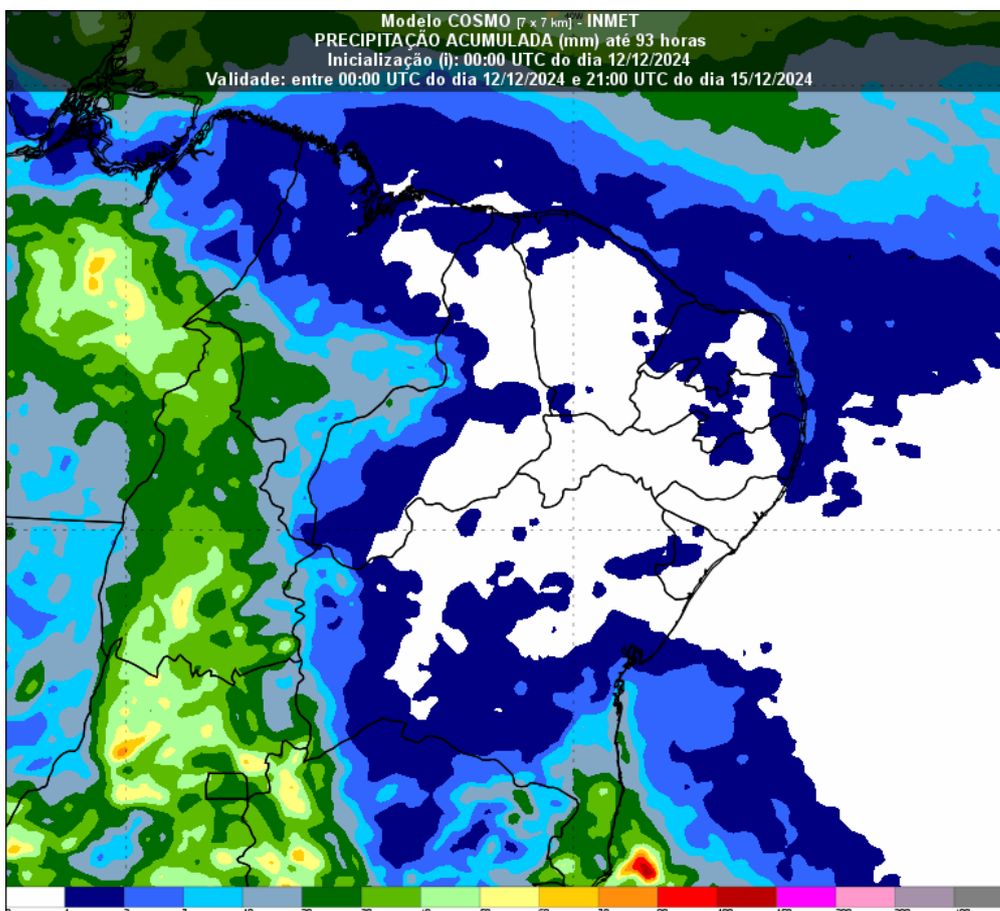
10/12: Tufilândia ocupou o 1º lugar no MA com 34,8 mm de chuva, em 2º lugar ficou Pedreiras com 31 mm e em 3º lugar ficou com Bacabal com 25,8 mm.

09/12: São Luiz Gonzaga ocupou o 1º lugar no MA com 47,2 mm de chuva, em 2º lugar ficou Pedreiras com 26,6 mm e em 3º lugar ficou com Bacabal com 23,6 mm.

Até o dia 12 de dezembro, o município de **Santa Helena** registrou apenas 4,8 mm de chuva, enquanto a climatologia de chuva para o mês de dezembro é de 53 mm.

Para o próximo final de semana, os modelos de previsão meteorológica indicam a possibilidade de chuvas fracas em todas as mesorregiões do Maranhão, com volumes mais expressivos para o centro-oeste maranhense, conforme imagem a seguir.

Imagem 1: Modelo de previsão COSMO INMET (7X7km)



Temperatura:

Confira o ranking de temperaturas mais altas registradas no Maranhão na última semana:

11/12: Caxias ocupou o 1º lugar no MA com 36,1°C

10/12: Alto Parnaíba ficou em 1º lugar no MA com 34,0°C

09/12: Caxias ficou em 1º lugar no MA com 36,5°C

Em relação à umidade relativa do ar, o município de Caxias registrou nesta semana o menor valor entre os municípios com menores valores de umidade relativa do ar, com apenas 32% no dia 11/12/2024.