



ESTADO DO RIO DE JANEIRO
PREFEITURA MUNICIPAL DE MARICÁ
SECRETARIA DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL

BOLETIM METEOROLÓGICO

ANÁLISE SINÓTICA – 06/05/2022 ÀS 10H

O transporte de umidade do oceano para o continente segue influenciando as condições de tempo no município de Maricá, deixando a nebulosidade variável.

PREVISÃO DO TEMPO PARA AS PRÓXIMAS 24H				
	Tarde 06/05/2022	Noite 06/05/2022	Madrugada 07/05/2022	Manhã 07/05/2022
Condições do tempo				
Céu	Nublado a parcialmente nublado	Parcialmente nublado a nublado	Parcialmente nublado a nublado	Nublado a parcialmente nublado
Precipitação	Sem chuva	Com possibilidade de chuva fraca e isolada	Com possibilidade de chuva fraca e isolada	Com possibilidade de chuva fraca e isolada
Vento (intens. e dir.)	Fraco a moderado de SW	Fraco a moderado de SW/W	Fraco a moderado de W	Fraco a moderado de SW/W
Umidade % (mín-máx)	70-85	80-90	85-95	60-90
Temperaturas	Mín.: 19°C e Máx.: 26°C			



**ESTADO DO RIO DE JANEIRO
PREFEITURA MUNICIPAL DE MARICÁ
SECRETARIA DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL**

PREVISÃO DO TEMPO - VÁLIDA DE 06/05 ÀS 12H ATÉ 07/05 ÀS 12H

Céu variando entre parcialmente nublado e nublado, com possibilidade de chuva fraca e isolada a partir da noite de sexta-feira. Vento de SW/W, com intensidade fraca a moderada. Temperatura mínima de 19°C e máxima de 26°C. A umidade relativa do ar variará entre 60% e 95%.

TENDÊNCIA DO TEMPO - VÁLIDA DE 07/05 ÀS 12H ATÉ 08/05 ÀS 12H

Céu variando entre parcialmente nublado e nublado, com possibilidade de chuva fraca e isolada a partir da noite de sábado. Vento de SW/S a S/SE, com intensidade fraca a moderada. Temperatura mínima de 20°C e máxima de 27°C. A umidade relativa do ar variará entre 60% e 95%.

TENDÊNCIA DO TEMPO - VÁLIDA DE 08/05 ÀS 12H ATÉ 09/05 ÀS 12H

Céu parcialmente nublado, com períodos de nublado, passando a poucas nuvens no fim do período. Não há previsão de chuva significativa. Vento de S/SE a E/NE, com intensidade fraca a moderada. Temperatura mínima de 18°C e máxima de 26°C. A umidade relativa do ar variará entre 55% e 90%.

TABELAS DE REFERÊNCIA DE PARÂMETROS METEOROLÓGICOS MAIS IMPORTANTES PARA A PREVISÃO E EMISSÃO DE AVISO METEOROLÓGICO

TABELA A - VALORES DE UMIDADE RELATIVA DO AR RECOMENDADOS PELA OMS

Umidade Relativa	Nível de Perigo
≥60%	Nenhum
50%-30%	Vigilância
30%-20%	Atenção
20%-12%	Alerta
<12%	Alerta Máximo



**ESTADO DO RIO DE JANEIRO
PREFEITURA MUNICIPAL DE MARICÁ
SECRETARIA DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL**

TABELA B - INTENSIDADE E QUANTIDADE DE CHUVA	
Intensidade	Quantidade (mm/h)
Chuvisco ou chuva muito fraca	0,1 a 1,0
Chuva fraca	1,1 a 5,0
Chuva moderada	5,1 a 25,0
Chuva forte	25,1 a 50,0
Chuva muito forte	>50

TABELA C - ESCALA DE INTENSIDADE DOS VENTOS - ADAPTADA DA ESCALA BEAUFORT		
Intensidade	Km/h	Efeitos
Fraco	0 a 18,5	Move folhas nas árvores, bandeiras se desfraldam.
Moderado	18,6 a 50	Poeira e pequenos papéis são levantados, move galhos de árvores, guarda-chuva usado com dificuldade.
Forte	50,1 a 61,1	Balança grandes árvores, quebra galhos, difícil andar contra o vento.
Muito forte	> 61,2	Impossível andar contra o vento, arranca árvores, causa danos em prédios.