



## INFORMAÇÕES E AVISOS METEOROLÓGICOS

De acordo com imagens de satélite e radares meteorológicos, não há registro de chuva em nenhuma das áreas monitoradas do Estado de São Paulo. O Sol está predominando entre algumas nuvens, mas como os ventos estão predominando do quadrante sul, as temperaturas não sobem muito. No decorrer do período noturno/madrugada, as temperaturas tendem a cair um pouco e a sensação térmica de frio toma conta de todo o território paulista.

LEGENDA REGIÕES:

OBSERVAÇÃO

ATENÇÃO

ALERTA

AGITAÇÃO MARÍTIMA:

FRACO

MODERADO

FORTE

MUITO FORTE

SEM DADOS

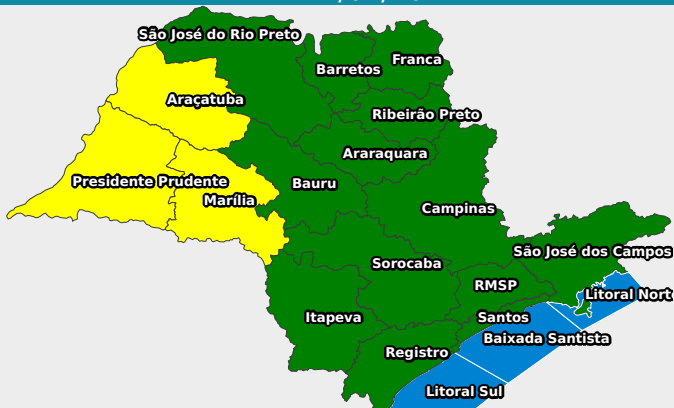
### PREVISÃO PARA OS PROXIMOS DIAS

DATA: 21/04/2022

Nesta quinta-feira (21), o dia será marcado pela presença de Sol entre algumas nuvens, porém como os ventos estarão soprando do quadrante sul, as temperaturas não tendem a subir muito e a sensação será mais amena e de frio no período noturno/madrugada. Na sexta-feira (22) e sábado (23), a maior parte do Estado terá tempo firme e sem risco para precipitações, porém apenas a faixa oeste é que haverá condições para pancadas de chuva isoladas, seguidas por raios e vento. Essas precipitações estarão sendo influenciadas pela aproximação de uma frente fria. Até o momento, não são esperados acumulados expressivos, porém como não são descartados momentos de chuva forte, recomenda-se atenção às áreas mais vulneráveis. Já no domingo (24) e segunda-feira (25), o tempo volta a ficar estável em todo o território paulista, com o Sol predominando, sensação mais amenas e frio no decorrer dos períodos noturnos/madrugadas.



DATA: 22/04/2022



DATA: 23/04/2022



DATA: 24/04/2022



DATA: 25/04/2022



### ALERTAS DA MARINHA

Segundo a Marinha do Brasil, não há alertas vigentes no litoral do Estado de São Paulo.

**AGITAÇÃO MARÍTIMA E HORÁRIO DA MARÉ ALTA**

REGIÃO	21/04	22/04	23/04
LITORAL SUL	*	*	*
BAIXADA SANTISTA	*	*	*
LITORAL NORTE	*	*	*

PRECIPITAÇÃO(MM)				DIAS CONS. SEM CHUVA	UR(%)	PREVISÃO DO TEMPO E TEMPERATURA MIN./MAX. (°C)				
REGIÕES	ACUM. 3 DIAS	ACUM. MENSAL	MÉDIA			21/04/22	22/04/22	23/04/22	24/04/22	25/04/22
RMS	0	52	82	11	45	15/27 POUCAS NUVENS	15/29 POUCAS NUVENS	17/29 POUCAS NUVENS	18/31 POUCAS NUVENS	20/28 PANCADAS
REGISTRO	0	66	142	10	61	16/26 POUCAS NUVENS	15/26 POUCAS NUVENS	17/30 POUCAS NUVENS	18/30 POUCAS NUVENS	19/30 PANCADAS
SANTOS	0	32	180	8	59	18/27 POUCAS NUVENS	19/33 POUCAS NUVENS	21/30 POUCAS NUVENS	21/32 POUCAS NUVENS	21/28 CHUVAS RÁPIDAS
SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	0	52	60	5	41	14/26 POUCAS NUVENS	13/29 POUCAS NUVENS	14/28 POUCAS NUVENS	15/30 PANCADAS	15/27 PANCADAS
SOROCABA	0	11	65	15	46	15/28 POUCAS NUVENS	15/31 POUCAS NUVENS	18/30 POUCAS NUVENS	19/32 POUCAS NUVENS	16/28 POUCAS NUVENS
CAMPINAS	0	7	48	11	38	16/29 POUCAS NUVENS	17/31 POUCAS NUVENS	17/31 POUCAS NUVENS	19/32 POUCAS NUVENS	19/28 POUCAS NUVENS
RIBEIRÃO PRETO	0	3	68	24	34	17/32 POUCAS NUVENS	19/33 POUCAS NUVENS	20/33 POUCAS NUVENS	21/34 POUCAS NUVENS	16/30 CÉU CLARO
BAURU	0	15	108	6	44	17/30 POUCAS NUVENS	18/32 POUCAS NUVENS	19/31 POUCAS NUVENS	20/33 POUCAS NUVENS	15/30 CÉU CLARO
SÃO JOSÉ DO RIO PRETO	0	19	68	6	33	19/33 POUCAS NUVENS	19/34 POUCAS NUVENS	20/34 POUCAS NUVENS	20/36 POUCAS NUVENS	17/32 CÉU CLARO
ARAÇATUBA	0	17	93	7	38	18/33 POUCAS NUVENS	18/34 PANCADAS	19/34 PANCADAS	19/36 POUCAS NUVENS	16/33 CÉU CLARO
PRESIDENTE PRUDENTE	0	43	73	6	36	19/31 POUCAS NUVENS	18/32 PANCADAS	19/31 PANCADAS	21/33 POUCAS NUVENS	18/32 CÉU CLARO
MARÍLIA	0	29	103	6	43	16/29 POUCAS NUVENS	17/31 PANCADAS	18/30 PANCADAS	19/32 POUCAS NUVENS	17/30 CÉU CLARO
ARARAQUARA	0	22	85	10	35	16/31 POUCAS NUVENS	17/33 POUCAS NUVENS	19/32 POUCAS NUVENS	20/34 POUCAS NUVENS	15/30 CÉU CLARO
BARRETOS	0	15	73	7	35	19/33 POUCAS NUVENS	19/34 POUCAS NUVENS	20/34 POUCAS NUVENS	20/36 POUCAS NUVENS	15/31 CÉU CLARO
FRANCA	0	38	78	7	38	18/28 POUCAS NUVENS	16/29 POUCAS NUVENS	18/30 POUCAS NUVENS	18/31 POUCAS NUVENS	14/28 CÉU CLARO
ITAPEVA	0	29	85	5	49	13/26 POUCAS NUVENS	13/29 POUCAS NUVENS	16/28 POUCAS NUVENS	17/30 POUCAS NUVENS	16/27 POUCAS NUVENS

**Legenda:**

Referências de intensidade para as taxas de precipitação: (mm/h): fraca(0,1 a10); fraco-moderada (10 a 20); moderada (20 a 30); moderado forte (30 a 40); forte (acima de 40).

PARA DIVULGAR, PUBLICAR NA ÍNTEGRA OU CITAR FONTES  
 CASA MILITAR- COORDENADORIA ESTADUAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL  
 DEPDEC - DEPARTAMENTO DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL  
 NGE- NÚCLEO DE GERENCIAMENTO DE EMERGÊNCIA - 24H

(11) 2193-8888  
 METEOROLOGIA@SP.GOV.BR  
 WWW.DEFESACIVIL.SP.GOV.BR

WILLIAM YASUO MINHOTO  
 METEOROLOGISTA

JEAN CARLOS BARBOZA PELIN  
 2º SGT PM CHEFE DE EQUIPE

MATHEUS GONÇALVES RONCATTO  
 1º TEN PM DIR ADJ NGE