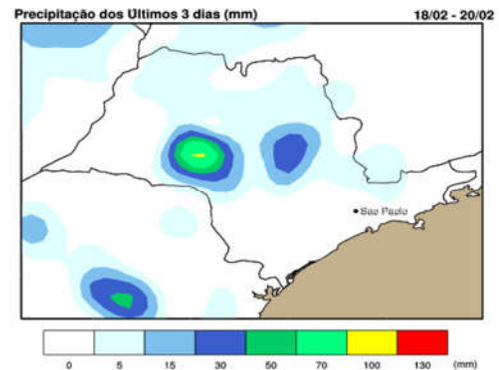




IMAGEM DE SATÉLITE E ACUMULADO DE CHUVA DAS ÚLTIMAS 72 HORAS



INFORMAÇÕES E AVISOS METEOROLÓGICOS

Pelos próximos as condições pouco mudam e os próximos dias ainda seguem com temperaturas fortemente elevadas e previsão de chuvas rápidas em pontos isolados apenas. A partir de quinta-feira uma frente fria que se desloca pelo sul do país volta a organizar umidade sobre São Paulo e o potencial para pancadas de chuva volta a aumentar.

PREVISÃO PARA 5 DIAS

Terça (21/02): O Sol predomina ao longo do dia, com alguma variação de nuvens apenas, e as temperaturas seguem elevadas. São esperadas chuvas rápidas em pontos isolados do estado, mas na maioria dos municípios o tempo segue sem chuvas.

Quarta (22/02): A quarta-feira será de variação de nuvens e predomínio do Sol, resultando em mais uma tarde de calor, mas entre a tarde e a noite voltam a ser observadas pancadas de chuva dispersas pelas regionais paulista, com potencial para formação de chuvas fortes localizadamente

Quinta (23/02): A quinta-feira novamente segue com variação de nuvens, Sol, temperaturas elevadas e pancadas de chuva entre a tarde e noite em todo o estado. Podem ocorrer núcleos de chuva mais intensos localizadamente em todas as regiões de São Paulo, especial na faixa leste do estado.

Sexta (24/02): A umidade volta a aumentar sobre São Paulo, o que associado às temperaturas elevadas favorece a formação de pancadas de chuva e eleva o potencial para formação de núcleos de chuva forte localizadamente - especialmente no sul e oeste do estado.

Sábado (25/02): O tempo volta a ficar instável em todo o estado, com possibilidade de chuvas rápidas e localizadas em todas as regiões a qualquer horário do dia, alternadas com períodos de melhoria e com pancadas de chuva mais intensas nos períodos da tarde e da noite. Há elevado potencial para formação de tempestades localizadamente em todas as regionais.

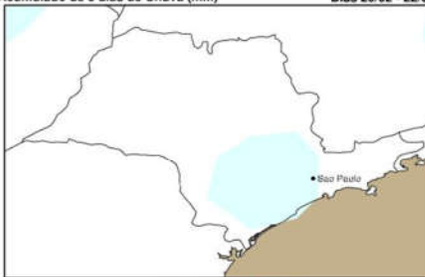


TEMPO E PRECIPITAÇÃO

Regional	Precipitação (mm)			Dias cons. Sem chuva	UR (%)	Previsão do Tempo e Temperatura Mín./Máx. (°C)									
	Acum. 3 dias	Acum. mensal	Média			21/02	22/02	23/02	24/02	25/02					
RMSP	0	81.4	217.4	13	46	PI	21/33	PI	17/30	PC	17/30	PC	17/29	PC	18/30
Registro	0	109.9	225.9	6	70	NB	21/32	PN	21/32	PI	22/33	PC	22/34	PC	24/34
Santos	0	65.8	220.1	11	67	NB	24/29	PI	23/29	PN	23/29	PN	23/31	PC	26/31
SJCampos	7.1	56.3	239.2	0	58	PI	20/34	PN	20/29	PN	19/30	CC	19/31	PN	19/30
Sorocaba	0	108.6	197.5	4	60	PI	18/34	PI	18/30	PC	18/30	PC	18/31	PC	19/31
Campinas	0	59.6	226.1	13	48	PI	18/34	PC	18/33	PC	17/32	PN	17/32	PC	17/32
Rib. Preto	2.4	101.9	211.8	1	50	PN	19/34	PI	19/33	PI	19/33	PN	18/33	PN	19/34
Bauru	16	107	205.8	2	50	PI	19/34	PI	19/30	PI	19/30	PN	19/30	PC	19/31
SJRP	6.1	99.1	207.7	0	49	PN	21/34	PN	21/31	PI	20/31	PN	20/31	PN	20/32
Araçatuba	6.8	102.9	186.4	0	49	PN	22/36	PN	22/32	PN	21/32	PC	21/32	PN	21/33
P.Prudente	0	41	192.8	4	44	PN	22/35	PN	22/33	PN	21/33	PN	21/33	PC	21/34
Marília	123.8	205.6	204.1	0	48	PN	21/34	PN	21/32	PN	21/32	PN	21/32	PC	20/33
Araraquara	28.4	116.2	204.5	1	49	PN	20/34	PN	20/30	PI	19/30	PN	19/30	PN	19/30
Barretos	1.8	92.6	227.4	2	49	PN	19/35	PI	19/30	PI	19/30	PN	18/30	PN	19/31
Franca	0	156.6	227.7	11	55	PN	20/32	PI	16/29	PI	15/29	PN	15/30	PN	15/30
Itapeva	5.6	53.2	146	2	46	PI	19/32	PI	17/30	PC	17/30	PC	17/29	PC	18/30

PREVISÃO DE CHUVA PARA AS PRÓX. 72 HS

Acumulado de 3 dias de Chuva (mm) Dias 20/02 - 22/02



Obs.: Para divulgar, publicar na Íntegra ou citar a fonte.
Casa Militar - Gabinete do Governador do Estado de São Paulo
Coordenadoria Estadual da Defesa Civil
NGE - Núcleo de Gerenciamento de Emergências - 24h (11)2193-8888
meteorologia@sp.gov.br
www.defesacivil.sp.gov.br

TABUA DE MARÉS - HORÁRIO DAS CHEIAS E AGITAÇÃO MARÍTIMA

	21/02		22/02		23/02	
	Maré	Agit.	Maré	Agit.	Maré	Agit.
Lit. Sul	*	Fraco	*	Fraco	*	Fraco
Baix. Sant.	12h56	Fraco	00h36 13h30	Fraco	01h15 14h00	Fraco
Lit. Norte	11h41	Fraco	00h06 12h21	Fraco	00h49 13h39	Fraco

* O DHN não fornece marés para o Litoral Sul.

Legenda:

PN - Parcialmente Nublado; CC - Céu Claro; NB - Nublado; CH - Chuva; CV - Chuvisco; EN - Encoberto; PC - Pancada de Chuva; PI - Pancada Isolada; NC - Nublado com Chuva; GE - Geada; AC - Acumulado do mês até o presente; Média - Média climatológica do mês.

MARINA VICENTE VIEIRA Meteorologista	MARCIO LOURENÇO GONÇALVES Subten PM Chefe da Equipe "A"	EDUARDO CESAR FERNANDES FILHO Cap PM Dir NGE
--	---	--