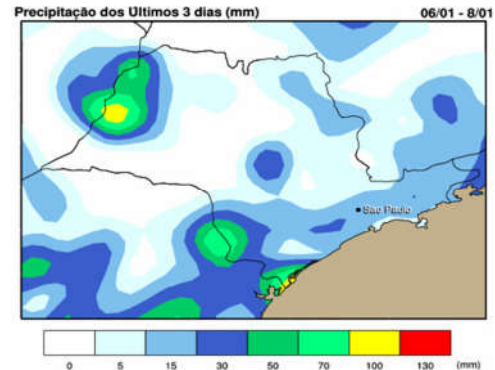




Elaborado: 08/01/2017 às 17h52

IMAGEM DE SATÉLITE E ACUMULADO DE CHUVA DAS ÚLTIMAS 72 HORAS



INFORMAÇÕES E AVISOS METEOROLÓGICOS

A imagem de satélite mostra uma grande área de instabilidade ajudando a organizar o canal de umidade que vem da Amazônia. *Esse sistema deve causar chuvas fortes hoje e nos próximos dias, de forma localizada, com descargas elétricas, rajadas de vento e potencial para queda de granizo.*

PREVISÃO PARA 5 DIAS

Segunda (09/01): As instabilidades continuam causando chuvas a qualquer hora do dia sobre o Estado. O dia começa com chuvas dispersas na faixa leste e ao longo da divisa com Minas, mas o tempo ainda permanece abafado e com aberturas de sol. De tarde e noite as chuvas voltam a ganhar força e se espalham.

Terça (10/01): As condições não mudam, e o tempo segue com chuvas a qualquer horário do dia alternadas com períodos de melhoria. Entretanto, de tarde e noite elas voltam a se intensificar, vindo acompanhadas de rajadas de vento e descargas elétricas.

Quarta (11/01): As chuvas perdem força de manhã, mas retornam com forte intensidade no período da tarde e da noite, de forma dispersa por todo o Estado.

Quinta (12/01): O canal de umidade que vem da Amazônia ainda continua influenciando o tempo e causa chuvas principalmente a partir da tarde, de forma dispersa pelo Estado. Possui pontos fortes, rajadas de vento e descargas elétricas.

Sexta (13/01): O sol predomina, com tempo abafado e instável. Na parte da tarde ocorrem pancadas de chuva mais intensas espalhadas pelo Estado.

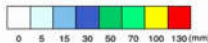


TEMPO E PRECIPITAÇÃO

Regional	Precipitação (mm)			Dias cons. Sem chuva	UR (%)	Previsão do Tempo e Temperatura Mín./Máx. (°C)									
	Acum. 3 dias	Acum. mensal	Média			09/01	10/01	11/01	12/01	13/01					
RMS	78.6	103.3	238.7	0	47	PC	19/31	PC	21/29	PC	19/29	PC	20/30	CH	20/27
Registro	9.1	67.3	229.4	1	50	PC	24/33	PC	25/34	PC	25/35	PC	24/33	CH	24/30
Santos	13.5	171.7	278.7	0	50	PC	26/29	PC	27/30	PC	26/31	PC	26/30	PC	26/28
SJCampos	19.8	70.9	233.6	0	54	PC	22/27	PC	23/29	PC	22/30	NB	22/30	CH	22/27
Sorocaba	7.5	41.1	226.8	0	47	PC	21/30	PC	22/29	PC	21/30	PC	21/30	CH	21/25
Campinas	5.7	5.7	237.1	1	47	PC	20/30	CH	20/28	CH	20/30	PC	20/30	CH	21/26
Rib. Preto	1.6	48.5	308.7	1	45	PC	21/31	CH	22/27	CH	21/29	PC	21/29	CH	21/27
Bauru	0	2.6	216.8	4	42	PC	21/32	PC	22/29	PC	21/30	PC	21/30	PC	22/29
SJRP	6.9	90	234.2	1	36	PC	22/33	PC	22/29	PC	22/30	CH	22/28	PC	22/29
Araçatuba	13.1	29.9	227.3	0	35	PC	23/34	PC	23/31	PC	23/32	PC	23/32	PC	23/31
P.Prudente	1.8	58	206.1	0	39	PC	23/35	PC	23/32	PC	23/32	PC	23/35	PC	23/32
Marília	1.3	21.4	223.3	1	40	PC	22/34	PC	23/31	PC	23/32	PC	23/33	PC	23/31
Araraquara	8.2	13.5	253.6	1	43	PC	21/31	PC	22/27	PC	21/30	PC	21/29	PC	21/28
Barretos	1.8	25.2	261.4	2	39	PC	21/32	PC	21/27	PC	21/28	PC	21/28	PC	21/28
Franca	6	31	297.1	0	42	PC	18/29	CH	18/25	PC	18/26	PC	17/26	PC	18/25
Itapeva	45.2	94.4	160.2	0	47	PC	19/31	PC	21/29	PC	19/29	PC	20/30	CH	20/27

PREVISÃO DE CHUVA PARA AS PRÓX. 72 HS

Acumulado de 3 dias de Chuva (mm) Dias 08/01 - 10/01



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

	09/01		10/01		11/01	
	Maré	Agit.	Maré	Agit.	Maré	Agit.
Lit. Sul	*	Fraco	*	Fraco	*	Fraco
Baix. Sant.	01h19 13h36	Fraco	02h09 13h56	Fraco	02h54 14h09	Fraco
Lit. Norte	01h04 13h04	Moderado	01h53 13h24	Fraco	02h34 13h11	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 - Geadas; AC - Acumulado do mês até o presente; Média - Média climatológica do mês.

ADRIANA IWASHITA Meteorologista	VALDEQUE JOSÉ MELO 1º Sgt PM Chefe da Equipe "D"	EDUARDO CESAR FERNANDES FILHO Cap PM Dir NGE
---	--	--