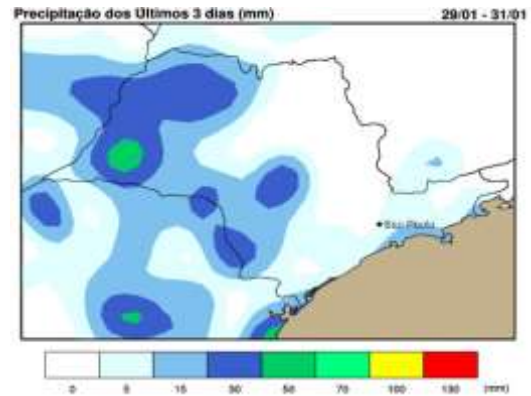




Elaborado: 31/01/2017 às 16h57

IMAGEM DE SATÉLITE E ACUMULADO DE CHUVA DAS ÚLTIMAS 72 HORAS



INFORMAÇÕES E AVISOS METEOROLÓGICOS

As imagens de satélite mostram a nebulosidade aumentando no Estado e causando chuvas com pontos intensos no sul, centro e nordeste do Estado. As chuvas podem vir acompanhadas de rajadas de vento e descargas elétricas.

PREVISÃO PARA 5 DIAS

Quarta (01/02): Na quarta-feira o tempo começa com chuvas na divisa com o Paraná e norte paulista. Durante a tarde a chuva caminha para leste e atinge os demais municípios. Atenção na faixa leste, onde são previstos os maiores acumulados.

Quinta (02/02): Na faixa leste o tempo continua instável com chuvas a qualquer hora do dia. Nas demais áreas são previstas pancadas de chuva no final do dia, que podem vir acompanhadas de rajadas de vento e descargas elétricas.

Sexta (03/02): O tempo continua fechado na sexta-feira. São previstas chuvas alternando com tempo nublado ao longo do Estado, que aumentam de intensidade durante a tarde. Atenção no leste paulista, onde as chuvas serão mais intensas.

Sábado (04/02): As chuvas diminuem durante a manhã de sábado e as temperaturas voltam a ficar elevadas. Entre o fim da tarde e início da noite ocorrem pancadas de chuva, que devido ao calor, possuem pontos de intensidade forte.

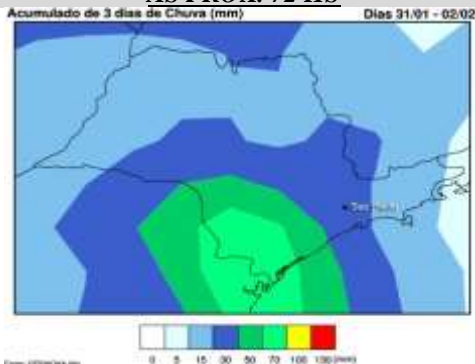
Domingo (05/02): O Sol aparece entre nuvens e as temperaturas aumentam rapidamente. Ocorrem pancadas de chuva ao longo do Estado, que podem vir acompanhadas de rajadas de vento e descargas elétricas. A área mais atingida será a divisa com o Rio de Janeiro.



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			01/02	02/02	03/02	04/02	05/02					
RMSP	4.4	454	238.7	0	79	CH	19/26	CH	19/25	PC	19/28	PC	19/29	PC	20/30
Registro	4.7	354	229.4	0	76	CH	23/30	PC	23/29	PC	23/33	CH	23/34	PC	24/33
Santos	21.8	576.2	278.7	2	71	CH	24/31	PC	24/31	PC	23/32	PC	24/32	PC	24/32
SJCampos	9.6	274.1	233.6	0	60	CH	20/28	PC	20/27	PC	20/28	PC	21/29	PC	21/29
Sorocaba	4.8	247.8	226.8	0	75	PC	20/28	CH	19/24	PC	18/28	CH	20/29	PC	20/29
Campinas	3.3	351.8	237.1	0	65	CH	19/29	NC	19/26	PC	17/26	PC	19/26	PC	19/28
Rib. Preto	0	365	308.7	3	68	CH	20/33	PC	20/28	PC	19/28	CH	20/28	PC	21/29
Bauru	8	383.4	216.8	2	81	CH	20/25	PC	20/27	PC	19/28	PC	20/28	PC	20/29
SJRP	29.6	324.1	234.2	0	76	CH	21/27	PC	21/28	PC	21/29	PC	21/28	PC	21/29
Araçatuba	34.8	463.5	227.3	0	69	PI	21/28	PC	21/29	PC	21/30	PC	21/30	PC	21/31
P.Prudente	68.6	451.7	206.1	0	68	PI	21/28	PC	21/30	PC	21/31	PC	21/31	PC	22/32
Marília	10.7	476.4	223.3	2	81	PC	21/27	PC	21/29	PC	21/30	PC	21/30	PC	21/31
Araraquara	3.1	207.9	253.6	2	73	PC	20/26	PC	20/25	PC	19/28	PC	20/27	PC	20/28
Barretos	1.8	156	261.4	0	74	PC	20/28	PC	20/26	PC	19/28	CH	20/27	PC	20/28
Franca	0	395.2	297.1	3	70	PC	16/28	PC	17/25	PC	16/27	CH	17/27	PC	17/27
Itapeva	28	343	160.2	0	79	PC	19/26	CH	19/25	PC	19/28	PC	19/29	PC	20/30

PREVISÃO DE CHUVA PARA AS PRÓX. 72 HS



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

	01/02		02/02		03/02	
	Maré	Agit.	Maré	Agit.	Maré	Agit.
Lit. Sul	*	Fraco	*	Fraco	*	Fraco
Baix. Sant.	05h24min 17h21min	Fraco	06h02min 18h19min	Fraco	06h49min 22h13min	Fraco
Lit. Norte	04h21min 16h58min	Fraco	04h54min 17h06min	Fraco	05h23min 22h04min	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.

MICHELLE HARUMI NAKAMINE
Meteorologista

MARCIO LOURENÇO GONÇALVES
Subten PM Chefe da Equipe "A"

EDUARDO CESAR FERNANDES
FILHO
Cap PM Dir NGE