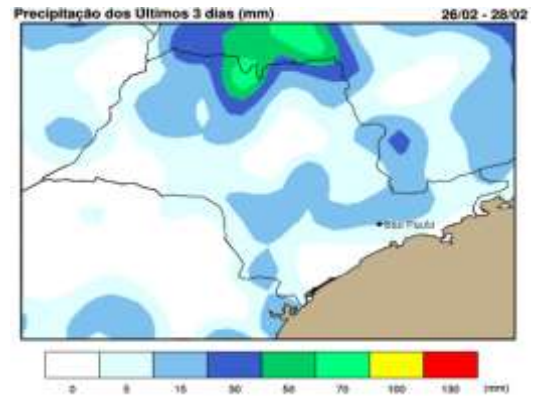




Elaborado: 28/02/2017 às 17h37

IMAGEM DE SATÉLITE E ACUMULADO DE CHUVA DAS ÚLTIMAS 72 HORAS



INFORMAÇÕES E AVISOS METEOROLÓGICOS

As imagens de satélite indicam a nebulosidade aumentando de forma isolada e causando pancadas de chuva dispersas.

PREVISÃO PARA 5 DIAS

Quarta (01/03): As condições do tempo pouco mudam no Estado. As temperaturas voltam a ficar elevadas e ocorrem pancadas de chuva no final do dia na divisa com Minas Gerais e faixa leste.

Quinta (02/03): As chuvas diminuem durante a manhã e as temperaturas voltam a subir rapidamente. Entre o final da tarde e início da noite são previstas pancadas de chuva ao longo do interior, que possuem intensidade forte.

Sexta (03/03): Durante a tarde as pancadas de chuvas continuam no Estado. Mesmo que as chuvas possuam curta duração, podem vir acompanhadas de descargas elétricas e rajadas de vento.

Sábado (04/03): Novas instabilidades começam a se deslocar para o Estado, favorecendo a elevação das temperaturas. Durante a tarde o tempo segue instável com pancadas de chuva. Atenção principalmente na faixa leste e centro-sul do Estado, onde são previstos os maiores acumulados, elevando o risco de ocorrerem transtornos.

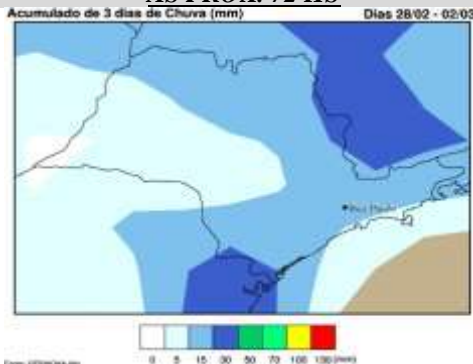
Domingo (05/03): A aproximação de uma nova frente fria deixa o tempo mais instável. São previstas pancadas de chuva ao longo do Estado, destacando-se a faixa leste, onde ocorrem pancadas de chuva forte seguidas de chuva fraca de longa duração.



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			01/03	02/03	03/03	04/03	05/03					
RMSP	12.6	128.8	217.4	1	42	PC	19/28	PI	19/29	PI	20/29	PC	21/28	CH	21/28
Registro	0	127.7	225.9	4	48	PC	19/35	PC	21/37	PC	22/37	PC	22/36	CH	22/38
Santos	2.8	103.4	220.1	1	51	PC	21/29	PI	22/31	NB	23/32	PC	23/31	CH	22/30
SJCampos	15.4	85	239.2	1	49	PC	18/28	PI	19/29	PC	20/30	PC	20/27	PC	20/29
Sorocaba	34.4	143	197.5	2	47	PC	19/29	PC	21/30	PC	21/30	PC	22/28	CH	22/29
Campinas	6.6	78.5	226.1	0	47	PC	19/30	PC	20/30	PC	20/32	PC	22/29	PC	21/30
Rib. Preto	8.3	135.9	211.8	0	49	PC	21/33	PC	21/32	PC	22/33	PC	23/33	CH	22/32
Bauru	0	113.4	205.8	4	44	PC	19/32	PC	20/33	PC	20/33	PC	21/31	PC	21/32
SJRP	50.2	196	207.7	0	44	PC	22/29	PC	22/28	PC	23/28	PC	23/28	PC	23/28
Araçatuba	22.4	133	186.4	0	42	PI	22/34	PC	22/33	PC	22/33	PC	23/32	PC	23/32
P.Prudente	0	48.2	192.8	4	36	PI	21/35	PI	21/34	PI	22/34	PC	22/32	PC	22/32
Marília	9.7	215.3	204.1	0	42	PC	18/29	PC	18/28	PC	19/29	PC	19/27	PC	19/27
Araraquara	0	130.4	204.5	3	47	PC	20/31	PC	21/32	PC	21/31	PC	22/31	PC	23/31
Barretos	17.8	122.8	227.4	0	48	PC	20/28	PC	20/27	PC	21/27	PC	21/27	PC	22/28
Franca	40.6	211.2	227.7	0	51	PC	18/29	PC	19/29	NC	19/28	PC	20/29	PC	20/30
Itapeva	12.1	71.3	146	1	42	PC	19/28	PI	19/29	PI	20/29	PC	21/28	CH	21/28

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

	01/03		02/03		03/03	
	Maré	Agit.	Maré	Agit.	Maré	Agit.
Lit. Sul	*	Fraco	*	Fraco	*	Fraco
Baix. Sant.	22h58min 03h56min	Fraco	23h39min 04h23min	Fraco	11h32min 04h54min	Fraco
Lit. Norte	22h45min 03h13min	Fraco	23h24min 15h56min	Fraco	11h45min 16h19min	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