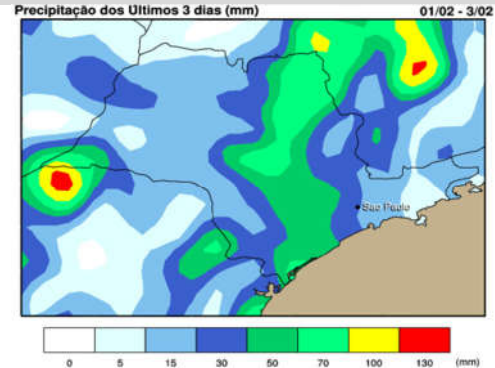




IMAGEM DE SATÉLITE E ACUMULADO DE CHUVA DAS ÚLTIMAS 72 HORAS



INFORMAÇÕES E AVISOS METEOROLÓGICOS

Entre hoje e amanhã as chuvas seguem mais concentradas no sul paulista, mas sem previsão de grandes acumulados. No decorrer dos próximos dias ainda podem ocorrer pancadas de chuva rápidas e localizadas e chuvas mais intensas em pontos isolados de São Paulo, mas as instabilidades que vinham atuando sobre o estado perdem força e a probabilidade de chuvas significativas e transtornos diminui.

PREVISÃO PARA 5 DIAS

Sábado (04/02): As condições pouco se alteram e o sábado novamente segue com predomínio do Sol e temperaturas em gradativa elevação, com pancadas de chuva na faixa leste e chuvas rápidas e isoladas no interior paulista entre a tarde e a noite.

Terça (07/02): Os ventos que sopram do oceano causam maior variação de nuvens e amenizam o calor na faixa leste do estado, onde o dia ainda começa com chuvas fracas em pontos isolados e voltam a ser observadas chuvas fracas dispersas e pancadas rápidas de chuva entre a tarde e a noite. No interior paulista o Sol predomina e as temperaturas seguem elevadas, com previsão de pancadas de chuva no norte e noroeste paulista.

Domingo (05/02): O domingo segue com Sol em todo o estado, com alguma variação de nebulosidade no norte e noroeste do estado. Entre a tarde e a noite voltam a ser observadas pancadas de chuva da faixa leste ao nordeste do estado e chuvas rápidas e isoladas nas demais regiões.

Quarta (08/02): A quarta-feira segue com Sol e ligeira variação de nuvens. As chances de chuva diminuem em todo o estado, mas ainda podem ocorrer chuvas passageiras em pontos isolados da faixa leste e da divisa com Minas Gerais.

Segunda (06/02): A semana começa com Sol e poucas nuvens, temperaturas elevadas e pancadas de chuva rápidas e localizadas entre a tarde e noite, com maior potencial para formação de núcleos de chuva mais intensos no sul do estado. No período da noite os ventos passam a soprar de sul, causando chuvas fracas e pontuais na faixa litorânea e proximidades da Serra do Mar.

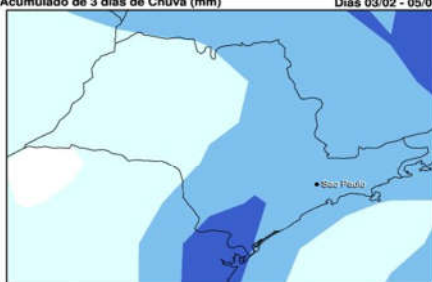


TEMPO E PRECIPITAÇÃO

| Regional | Precipitação (mm) | | | Dias cons. Sem chuva | UR (%) | Previsão do Tempo e Temperatura Mín./Máx. (°C) | | | | | | | | | |
|-------------------|-------------------|--------------|-------|----------------------|--------|--|-------|-------|-------|-------|-------|----|-------|----|-------|
| | Acum. 3 dias | Acum. mensal | Média | | | 04/02 | 05/02 | 06/02 | 07/02 | 08/02 | | | | | |
| RMSP | 29.3 | 29.3 | 217.4 | 0 | 70 | PC | 21/30 | PC | 19/30 | PC | 18/31 | PC | 19/32 | PI | 19/27 |
| Registro | 56.7 | 56.7 | 225.9 | 0 | 65 | PC | 20/30 | PC | 19/30 | PI | 18/31 | PN | 19/32 | PI | 19/27 |
| Santos | 27.2 | 27.2 | 220.1 | 0 | 67 | PC | 23/32 | PC | 26/31 | PI | 26/32 | PN | 25/31 | PI | 24/28 |
| SJCampos | 21.5 | 21.5 | 239.2 | 0 | 67 | PC | 21/29 | PC | 21/29 | PC | 21/29 | PC | 20/30 | PI | 20/27 |
| Sorocaba | 79.4 | 79.4 | 197.5 | 0 | 71 | PC | 21/30 | PC | 21/29 | PI | 20/30 | PN | 19/31 | PI | 20/25 |
| Campinas | 46.8 | 46.8 | 226.1 | 0 | 80 | PC | 20/30 | PC | 20/27 | PC | 19/28 | PN | 17/30 | PI | 20/27 |
| Rib. Preto | 79.5 | 79.5 | 211.8 | 0 | 68 | PC | 20/31 | PC | 20/30 | PI | 20/31 | PC | 19/32 | PI | 20/30 |
| Bauru | 86.2 | 86.2 | 205.8 | 0 | 69 | PI | 20/31 | PI | 20/30 | PI | 21/31 | PC | 20/33 | PN | 20/28 |
| SJRP | 29 | 29 | 207.7 | 0 | 68 | PI | 21/32 | PI | 21/30 | PC | 21/31 | PC | 21/33 | PN | 21/30 |
| Araçatuba | 27.2 | 27.2 | 186.4 | 0 | 66 | PI | 22/33 | PI | 22/32 | PC | 22/33 | PC | 22/35 | PN | 22/30 |
| P.Prudente | 1.4 | 1.4 | 192.8 | 2 | 55 | PI | 21/33 | PI | 21/32 | PC | 22/33 | PC | 22/33 | PN | 22/31 |
| Marília | 22 | 22 | 204.1 | 0 | 67 | PI | 21/30 | PI | 21/32 | PC | 22/33 | PC | 22/36 | PN | 22/30 |
| Araraquara | 77.3 | 77.3 | 204.5 | 0 | 71 | PI | 20/31 | PC | 20/30 | PI | 20/30 | PC | 19/32 | PN | 20/29 |
| Barretos | 77 | 77 | 227.4 | 0 | 67 | PI | 20/32 | PC | 21/30 | PI | 20/30 | PC | 20/31 | PN | 20/30 |
| Franca | 109 | 109 | 227.7 | 0 | 69 | PC | 18/28 | PC | 17/29 | PI | 16/29 | PI | 16/30 | PI | 16/29 |
| Itapeva | 13.2 | 13.2 | 146 | 1 | 70 | PC | 18/29 | PC | 19/30 | PI | 18/31 | PC | 19/33 | PN | 19/27 |

PREVISÃO DE CHUVA PARA AS PRÓX. 72 HS

Acumulado de 3 dias de Chuva (mm) Dias 03/02 - 05/02



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

| | 04/02 | | 05/02 | | 06/02 | |
|--------------------|----------------|-------|-------|-------|----------------|-------|
| | Maré | Agit. | Maré | Agit. | Maré | Agit. |
| Lit. Sul | * | Fraco | * | Fraco | * | Fraco |
| Baix. Sant. | 07h41 23h34 | Fraco | 12h23 | Fraco | 00h38 13h06 | Fraco |
| Lit. Norte | 06h04 23h15 | Fraco | 11h58 | Fraco | 00h15 12h36 | 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 | DARIO DA ROCHA 1º Sgt PM Chefe da Equipe "B" | EDUARDO CESAR FERNANDES FILHO Cap PM Dir NGE |
|--|--|--|