

Boletim Meteorológico da Região SE

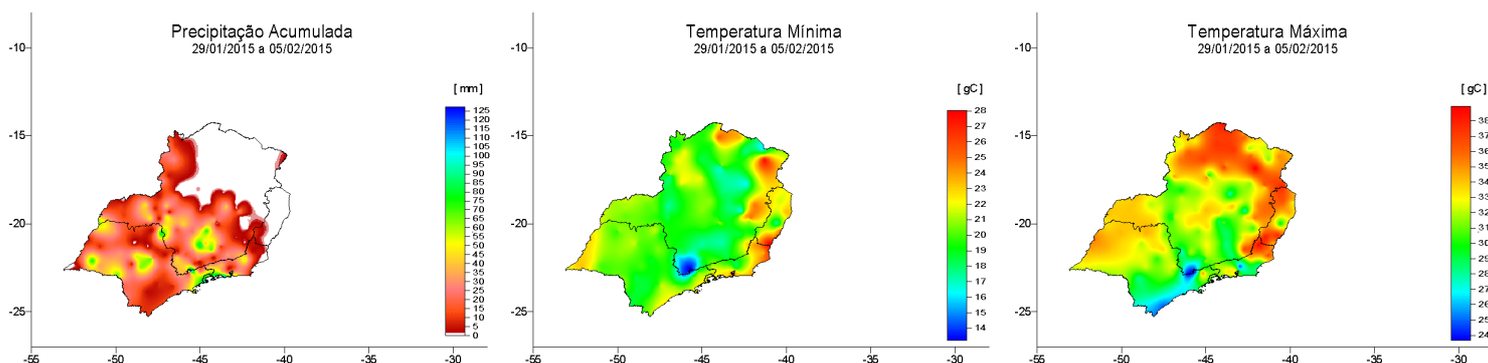
Boletim Número: 2232015

Boletim Meteorológico da Região SE

Período: 29/01/2015 a 05/02/2015

MONITORAMENTO

Na última semana, os mapas de monitoramento da região Sudeste registrou chuvas entre 0 e 80 mm, porém em quase sua totalidade as chuvas foram inferiores a 25 mm. Os maiores índices de chuvas ocorreram aos arredores do município de Alvares Machado/SP, Salto Grande/SP, Jaú/SP, Ubatuba/SP, Monteiro Lobato/SP, Populina/SP, Itirapuã/SP, São João Del Rei/MG e Paraty/RJ com valores entre 45 e 80 mm, já no noroeste, norte, nordeste, leste e centro-oeste de Minas Gerais, no norte do estado do Rio de Janeiro, no estado do Espírito Santo e no sul de São Paulo e nas proximidades do município de Jaboticabal/SP, a precipitação acumulada ficou entre 0 e 10 mm, nas demais regiões, a precipitação acumulada ficou entre 15 e 40 mm. Quanto as temperaturas mínimas, a menores foram registradas no sul de Minas Gerais, com temperatura variando entre 14 e 16 oC, ja no oeste de São Paulo, leste de Minas Gerais e em toda a faixa litorânea de região Sudeste, as temperaturas mínimas variaram entre 22 e 26 oC, no restante da região Sudeste, as temperaturas mínimas ficaram entre 17 e 21 oC. Quanto às temperaturas máximas, as menores foram registradas aos arredores do município de Petrópolis/RJ e Cambuí/MG e no sul e sudeste de São Paulo, com temperaturas variando entre, 24 e 27 oC, as maiores máximas foram registradas no oeste, noroeste,norte,nordeste e centro-oeste de São Paulo e no sudoeste, noroeste, norte e nordeste de Minas Gerais, no norte e no sul do Espírito Santo e no norte do Rio de Janeiro, com valores entre 33 e 37 oC, nas demais áreas da região Sudeste, temperaturas variando entre 28 e 32 oC.



Boletim Meteorológico da Região SE

Boletim Número: 2232015

Boletim Meteorológico da Região SE

Período: 29/01/2015 a 05/02/2015

PREVISÃO

Os mapas de previsão para os próximos sete dias nos mostram a possibilidade de chuvas em toda a região sudeste, podendo variar entre 40 a 220 mm por um gradiente do norte para o sul, sendo o norte mais chuvoso e o sul menos chuvoso. Quanto as temperaturas mínimas, as mais baixas estão previstas no sul de Minas Gerais, com temperaturas variando entre 14 e 16 oC, nas demais áreas da região sudeste, estão previstas temperaturas entre 17 e 23 oC. Em relação aos temperaturas máximas, estão previstas áreas isoladas para as temperaturas mais baixas entre 24 e 26 oC no sul de Minas Gerais, nas demais áreas da região Sudeste, temperaturas previstas entre 27 e 34 oC, sendo que as mais altas estão previstas no extremo sul, sudoeste, oeste, noroeste e norte do estado de São Paulo, nordeste e leste de Minas Gerais, e norte e sul do Rio de Janeiro e em todo o estado do Espírito Santo, com temperaturas máximas previstas entre 30,5 e 34 oC.

