

Boletim para imprensa

Imprensa

Previsão para 13/09/2020: O domingo ainda será de tempo estável na região do ABC devido à atuação de um sistema de alta pressão. O céu estará com poucas nuvens e não há previsão de chuva. As temperaturas se manterão estáveis em relação ao sábado com máxima de 35°C. Umidade relativa do ar perto de 25% no período da tarde. A partir da noite de segunda-feira, as condições de tempo começam a se modificar com a aproximação de uma frente fria pelo oceano, há previsão de chuva e aumento gradativo da nebulosidade no ABC.

Previsão Completa para SANTO ANDRÉ

Previsão do Tempo para as Próximas 24 horas

Previsão para a cidade de SANTO ANDRÉ para o dia	
O domingo ainda será de tempo estável na região do ABC devido à atuação de um sistema de alta pressão. O céu estará com poucas nuvens e não há previsão de chuva. As temperaturas se manterão estáveis em relação ao sábado com máxima de 35°C. Umidade relativa do ar perto de 25% no período da tarde. A partir da noite de segunda-feira, as condições de tempo começam a se modificar com a aproximação de uma frente fria pelo oceano, há previsão de chuva e aumento gradativo da nebulosidade no ABC.	
Céu	Parcialmente Nublado a Claro
Precipitação	Sem Chuva
Velocidade do Vento	Fraco a Moderado
Direção do Vento	NE/E
Temperatura do ar	Mín. 18°C - Máx. 35°C
Umidade relativa do ar	Mín. 20%UR - Máx. 85%UR
Legendas da Precipitação	
	Chuva Fraca (0,2 a 5,0mm/h)
	Chuva Moderada (5,1 a 25,0mm/h)
	Chuva Forte (25,1 a 50,0mm/h)
	Chuva Muito Forte (acima a 50,0mm/h)

Previsão Completa para SÃO BERNARDO DO CAMPO

Previsão do Tempo para as Próximas 24 horas

Previsão para a cidade de SÃO BERNARDO DO CAMPO para o dia

O domingo ainda será de tempo estável na região do ABC devido à atuação de um sistema de alta pressão. O céu estará com poucas nuvens e não há previsão de chuva. As temperaturas se manterão estáveis em relação ao sábado com máxima de 35°C. Umidade relativa do ar perto de 25% no período da tarde. A partir da noite de segunda-feira, as condições de tempo começam a se modificar com a aproximação de uma frente fria pelo oceano, há previsão de chuva e aumento gradativo da nebulosidade no ABC.

Céu	Parcialmente Nublado a Claro
Precipitação	Sem Chuva
Velocidade do Vento	Fraco a Moderado
Direção do Vento	NE/E
Temperatura do ar	Mín. 18°C - Máx. 35°C
Umidade relativa do ar	Mín. 25%UR - Máx. 80%UR

Legendas da Precipitação

Chuva Fraca (0,2 a 5,0mm/h)
Chuva Moderada (5,1 a 25,0mm/h)
Chuva Forte (25,1 a 50,0mm/h)
Chuva Muito Forte (acima a 50,0mm/h)

Previsão Completa para SÃO CAETANO DO SUL

Previsão do Tempo para as Próximas 24 horas

Previsão para a cidade de SÃO CAETANO DO SUL para o dia

O domingo ainda será de tempo estável na região do ABC devido à atuação de um sistema de alta pressão. O céu estará com poucas nuvens e não há previsão de chuva. As temperaturas se manterão estáveis em relação ao sábado com máxima de 35°C. Umidade relativa do ar perto de 25% no período da tarde. A partir da noite de segunda-feira, as condições de tempo começam a se modificar com a aproximação de uma frente fria pelo oceano, há previsão de chuva e aumento gradativo da nebulosidade no ABC.

Céu	Parcialmente Nublado a Claro
Precipitação	Sem Chuva

Previsão para a cidade de SÃO CAETANO DO SUL para o dia	
Velocidade do Vento	Fraco a Moderado
Direção do Vento	NE/E
Temperatura do ar	Mín. 18°C - Máx. 35°C
Umidade relativa do ar	Mín. 15%UR - Máx. 80%UR
Legendas da Precipitação	
	Chuva Fraca (0,2 a 5,0mm/h)
	Chuva Moderada (5,1 a 25,0mm/h)
	Chuva Forte (25,1 a 50,0mm/h)
	Chuva Muito Forte (acima a 50,0mm/h)

Previsão Completa para MAUÁ

Previsão do Tempo para as Próximas 24 horas

Previsão para a cidade de MAUÁ para o dia	
<p>O domingo ainda será de tempo estável na região do ABC devido à atuação de um sistema de alta pressão. O céu estará com poucas nuvens e não há previsão de chuva. As temperaturas se manterão estáveis em relação ao sábado com máxima de 35°C. Umidade relativa do ar perto de 25% no período da tarde. A partir da noite de segunda-feira, as condições de tempo começam a se modificar com a aproximação de uma frente fria pelo oceano, há previsão de chuva e aumento gradativo da nebulosidade no ABC.</p>	
Céu	Parcialmente Nublado a Claro
Precipitação	Sem Chuva
Velocidade do Vento	Fraco a Moderado
Direção do Vento	NE/E
Temperatura do ar	Mín. 17°C - Máx. 34°C
Umidade relativa do ar	Mín. 20%UR - Máx. 80%UR
Legendas da Precipitação	
	Chuva Fraca (0,2 a 5,0mm/h)
	Chuva Moderada (5,1 a 25,0mm/h)
	Chuva Forte (25,1 a 50,0mm/h)
	Chuva Muito Forte (acima a 50,0mm/h)

Previsão Completa para RIBEIRÃO PIRES

Previsão do Tempo para as Próximas 24 horas

Previsão para a cidade de RIBEIRÃO PIRES para o dia	
O domingo ainda será de tempo estável na região do ABC devido à atuação de um sistema de alta pressão. O céu estará com poucas nuvens e não há previsão de chuva. As temperaturas se manterão estáveis em relação ao sábado com máxima de 35°C. Umidade relativa do ar perto de 25% no período da tarde. A partir da noite de segunda-feira, as condições de tempo começam a se modificar com a aproximação de uma frente fria pelo oceano, há previsão de chuva e aumento gradativo da nebulosidade no ABC.	
Céu	Parcialmente Nublado a Claro
Precipitação	Sem Chuva
Velocidade do Vento	Fraco a Moderado
Direção do Vento	NE/E
Temperatura do ar	Mín. 17°C - Máx. 34°C
Umidade relativa do ar	Mín. 20%UR - Máx. 85%UR
Legendas da Precipitação	
	Chuva Fraca (0,2 a 5,0mm/h)
	Chuva Moderada (5,1 a 25,0mm/h)
	Chuva Forte (25,1 a 50,0mm/h)
	Chuva Muito Forte (acima a 50,0mm/h)

Previsão Completa para RIO GRANDE DA SERRA

Previsão do Tempo para as Próximas 24 horas

Previsão para a cidade de RIO GRANDE DA SERRA para o dia	
O domingo ainda será de tempo estável na região do ABC devido à atuação de um sistema de alta pressão. O céu estará com poucas nuvens e não há previsão de chuva. As temperaturas se manterão estáveis em relação ao sábado com máxima de 35°C. Umidade relativa do ar perto de 25% no período da tarde. A partir da noite de segunda-feira, as condições de tempo começam a se modificar com a aproximação de uma frente fria pelo oceano, há previsão de chuva e aumento gradativo da nebulosidade no ABC.	
Céu	Parcialmente Nublado a Claro
Precipitação	Sem Chuva

Previsão para a cidade de RIO GRANDE DA SERRA para o dia	
Velocidade do Vento	Fraco a Moderado
Direção do Vento	NE/E
Temperatura do ar	Mín. 17°C - Máx. 34°C
Umidade relativa do ar	Mín. 20%UR - Máx. 85%UR
Legendas da Precipitação	
	Chuva Fraca (0,2 a 5,0mm/h)
	Chuva Moderada (5,1 a 25,0mm/h)
	Chuva Forte (25,1 a 50,0mm/h)
	Chuva Muito Forte (acima a 50,0mm/h)

Previsão Completa para DIADEMA

Previsão do Tempo para as Próximas 24 horas

Previsão para a cidade de DIADEMA para o dia	
<p>O domingo ainda será de tempo estável na região do ABC devido à atuação de um sistema de alta pressão. O céu estará com poucas nuvens e não há previsão de chuva. As temperaturas se manterão estáveis em relação ao sábado com máxima de 35°C. Umidade relativa do ar perto de 25% no período da tarde. A partir da noite de segunda-feira, as condições de tempo começam a se modificar com a aproximação de uma frente fria pelo oceano, há previsão de chuva e aumento gradativo da nebulosidade no ABC.</p>	
Céu	Parcialmente Nublado a Claro
Precipitação	Sem Chuva
Velocidade do Vento	Fraco a Moderado
Direção do Vento	NE/E
Temperatura do ar	Mín. 18°C - Máx. 35°C
Umidade relativa do ar	Mín. 15%UR - Máx. 85%UR
Legendas da Precipitação	
	Chuva Fraca (0,2 a 5,0mm/h)
	Chuva Moderada (5,1 a 25,0mm/h)
	Chuva Forte (25,1 a 50,0mm/h)
	Chuva Muito Forte (acima a 50,0mm/h)

Squitter

Estrada Doutor Altino Bondensan, 500
Distrito de Eugênio de Melo - São José dos Campos-SP
Centro Empresarial II - Sala 2204
CEP: 12247-016
Tel: +55 (12) 3923-5522
<http://www.squitter.com.br/> (http://www.squitter.com.br)



**Santo
André**



**São Bernardo
do Campo**



**São Caetano
do Sul**



Diadema



Mauá



**Ribeirão
Pires**



**Rio Grande
da Serra**

**Consórcio Intermunicipal Grande ABC**

Av. Ramiro Colleoni, 5 - Centro
Santo André - São Paulo
Tel: 4435-3555 | **Fax:** 4435-3576
www.consorcioabc.sp.gov.br (<http://www.consorcioabc.sp.gov.br>)
facebook.com/consorcioabc (<http://facebook.com/consorcioabc>)
twitter.com/consorcioabc (<http://twitter.com/consorcioabc>)