

## Frente fria provoca mudança no tempo sobre áreas produtoras de café do Sudeste

### Tempo Observado (08-08)

	PAR	SSP	AMOG	BMOG	SMG1	SMG2	CER	ZM	NES	SES	BA
MN	17	17	16	17	15	14	12	11	18	13	9
MX*	25	28	28	25	29	27	29	25	27	22	25

OBS: Dados preliminares baseados em Aeroportos; (\*) Ontem; SI - Sem Informação

### Próximos Cinco Dias:

A partir desta sexta-feira a passagem de uma frente fria pela costa do Brasil vai espalhar instabilidade sobre partes das áreas produtoras de café do Sudeste. Entre São Paulo e sul de Minas Gerais o tempo ficará mais nublado e podem ocorrer episódios pontuais e fracos de chuva, entre esta sexta e o sábado, especialmente nas áreas de da Alta Mogiana e do sul e da Zona da Mata Mineira. As temperaturas devem sofrer uma queda mais acentuada durante o final de semana, especialmente nas madrugadas do domingo e da próxima segunda-feira, quando o tempo já estará mais seco e aberto, as temperaturas devem atingir valores abaixo de 10°C em muitas localidades entre Paraná, São Paulo e sul de Minas. Mas por enquanto não há indicativo para ocorrência de geadas. No início da próxima semana as instabilidades vão avançar e se concentrar entre o Espírito Santo e o sul da Bahia.

### Tempo/Chuva(MM)

Região	08-08	09-08	10-08	11-08	12-08
PAR	PN-0	PN-0	GE-0	GE-0	CC-0
SSP	PN-0	PN-0	CC-0	GE-0	GE-0
AMOG	PN-0	PN-0	PN-0	CC-0	CC-0
BMOG	PN-0	PN-0	CC-0	CC-0	CC-0
SMG1	PN-0	PN-0	CC-0	GE-0	CC-0
SMG2	PN-0	PN-0	PN-0	CC-0	PN-0
CER	PN-0	PN-0	PN-0	PN-0	PN-0
ZM	PN-0	PN-0	PC-2	EN-0	NB-0
NES	PN-0	PN-0	PC-1	PI-4	NB-0
SES	CC-0	PN-0	CH-2	PI-4	NB-0
BA	PN-0	PN-0	PN-0	PC-2	NB-0

CC --> Céu Claro; PN--> Parcialmente Nublado; NB --> Nublado; EN --> Encoberto; CV--> Chuvisco NC-->Nublado com Chuva; PC - Pancada de Chuva; PI --> Pancadas Isoladas de chuva; CH --> Chuva

Legenda: PAR - Londrina-PR; SSP - Marília-SP; AMOG - Franca-SP; BMOG - Itapira-SP; SMG1 - São Sebastião do Paraíso-MG; SMG2 - Varginha-MG; CER - Patrocínio-MG; ZM - Manhuaçu-MG; NES - São Mateus-ES; SES - Santa Teresa-ES; BA - Vitória da Conquista-BA

## Temperatura Mínima e risco de Geadá

Região	08-08	09-08	10-08	11-08	12-08
PAR	14-NO	7-NO	5-LOW	7-NO	8-NO
SSP	14-NO	8-NO	5-NO	6-NO	7-NO
AMOG	16-NO	12-NO	8-NO	7-NO	9-NO
BMOG	17-NO	14-NO	8-NO	8-NO	9-NO
SMG1	15-NO	12-NO	7-NO	7-NO	8-NO
SMG2	14-NO	12-NO	8-NO	6-NO	8-NO
CER	17-NO	14-NO	11-NO	11-NO	11-NO
ZM	14-NO	16-NO	16-NO	14-NO	14-NO
NES	19-NO	19-NO	21-NO	20-NO	20-NO
SES	13-NO	13-NO	15-NO	13-NO	13-NO
BA	12-NO	12-NO	15-NO	16-NO	16-NO

NO --> Nenhum; LOW--> Baixo; HIGH --> Alto; WARN--> Alerta

## Chuvas Observadas nos Últimos 3 Dias e Total em Agosto

Regiões	05-08	06-08	07-08	Total	Média	Desvio(%)
PAR	2	0	0	6	54	-89
SSP	0	0	0	0	33	-100
AMOG	0	0	0	0	22	-100
BMOG	0	0	0	0	31	-100
SMG1	0	2	0	2	20	-88
SMG2	0	0	0	0	15	-100
CER	0	0	0	0	15	-100
ZM	0	0	0	0	22	-100
NES	0	0	0	2	44	-96
SES	0	0	0	0	43	-100
BA	0	0	0	0	20	-100

Atenção: Os dados acima se referem à chuva acumulada nas últimas 24 horas, coletada de estações meteorológicas oficiais às 12:00 GMT (9:00 hs Local) do dia, conforme normas da OMM (Organização Meteorológica Mundial). Os valores são interpolados para ponto de grade, representando um valor médio para a região.

### Previsão Estendida:

**Na próxima semana o ar seco vai se intensificar e predominar sobre as áreas produtoras do interior do Brasil. A semana deve começar mais fria, mas na decorrer da semana aos poucos as temperaturas voltarão a se elevar .**

Meteorologista responsável: Nadiara Pereira - Meteorologista