

Previsão Climática para o Trimestre SON/2008

A previsão climática de precipitação para o trimestre setembro-outubro-novembro (SON) de 2008 indica maior probabilidade de ocorrência de totais pluviométricos nas categorias normal a acima da normal climatológica no noroeste da Região Norte. Na Região Sul do Brasil, a distribuição de probabilidades indica um quadro de chuvas em torno a abaixo da média. Nas demais áreas do País, a maior probabilidade é de chuvas em torno da normal climatológica. Ressalta-se que, neste trimestre, verifica-se a transição entre os períodos seco e chuvoso nas Regiões Sudeste e Centro-Oeste, sendo que o início climatológico da estação chuvosa costuma ocorrer na primeira quinzena de outubro. Considerando a temperatura, mantém-se a maior probabilidade de ocorrência de valores próximos à média climatológica em quase todo o Brasil, com exceção da Região Centro-Oeste e parte da Região Sudeste, onde a temperatura média para o trimestre poderá ocorrer entre normal a acima dos valores normais para esta época do ano.

Previsão Climática para o Trimestre Setembro, Outubro e Novembro (SON)

A previsão de chuva e temperatura para setembro, outubro e novembro de 2008 é apresentada na tabela e figura abaixo:

| Região | Previsão |
|---------------------|--|
| Norte | <u>Chuva</u> - entre normal e acima da normal climatológica no noroeste da Região. Nas demais áreas, a previsão é de normalidade das chuvas. <u>Temperatura</u> - em torno da normal climatológica. |
| Nordeste | <u>Chuva</u> - próximas à normal climatológica. <u>Temperatura</u> - em torno da normal climatológica. |
| Centro-Oeste | <u>Chuva</u> - próxima à normal climatológica em toda a Região. <u>Temperatura</u> - normal a acima da normal climatológica. |
| Sudeste | <u>Chuva</u> - próxima à normal climatológica em toda a Região. <u>Temperatura</u> - normal a acima da normal climatológica na maior parte da Região. |
| Sul | <u>Chuva</u> - próxima à abaixo da normal climatológica em quase toda Região. <u>Temperatura</u> - em torno da normal climatológica. |



Figura 2 - Previsão probabilística (em tercis) de consenso do total de chuvas no trimestre setembro,