



Projecto CLIMAAT (INTERREG\_3B - Mac 2.3/A3)  
Anuário Climatológico

Responsável: Dra Fernanda Carvalho

S. Miguel - Chã de Macela

Apuramento de 1990



APURAMENTO ANUAL DE 1990

PARTE 1

| MES            | PE | PM | TEMPERATURA MEDIA |     |      |      | TEMPERATURA DO AR |      |      |     |      |         | PRECIPITACAO |            |        |        |       |    |     |
|----------------|----|----|-------------------|-----|------|------|-------------------|------|------|-----|------|---------|--------------|------------|--------|--------|-------|----|-----|
|                |    |    | 09H               | 18H | DIA  | MAX  | MIN               | MAX  | DATA | MIN | DATA | TOTAL   | TOTAL1       | TOTAL2     | MAX    | DATA   |       |    |     |
| CHA DE MACELA  |    |    |                   |     |      |      |                   |      |      |     |      |         |              |            |        |        |       |    |     |
| +JANEIRO...I   | -  | -  | 11.7              | -   | 12.2 | 11.7 | 13.5              | 9.9  | 15.0 | 17  | 19   | 4.0     | 6            | 154.3      | 153.9  | 100.8  | 27.8  | 11 |     |
| +FEVEREIRO..II | -  | -  | 11.8              | -   | 12.4 | 11.4 | 14.0              | 8.8  | 16.2 | 7   |      | 4.0     | 24           | 175.0      | 174.0  | 145.1  | 64.0  | 17 |     |
| +MARCO....III  | -  | -  | 11.7              | -   | 13.0 | 12.3 | 14.9              | 9.7  | 18.8 | 23  |      | 6.0     | 8            | 146.2      | 146.0  | 118.2  | 106.2 | 19 |     |
| +ABRIL.....IV  | -  | -  | 11.0              | -   | 12.6 | 11.2 | 14.4              | 8.0  | 16.5 | 16  |      | 4.5     | 10           | 212.0      | 211.3  | 193.1  | 144.5 | 2  |     |
| +MAIO.....V    | -  | -  | 14.3              | -   | 15.3 | 14.4 | 16.8              | 12.1 | 21.5 | 28  |      | 7.8     | 4            | 222.2      | 221.9  | 147.0  | 75.0  | 3  |     |
| +JUNHO.....VI  | -  | -  | 16.3              | -   | 17.6 | 16.5 | 19.2              | 13.8 | 22.5 | 28  |      | 10.5    | 13           | 83.2       | 83.1   | 40.6   | 19.0  | 15 |     |
| +JULHO....VII  | -  | -  | 19.4              | -   | 21.3 | 19.5 | 23.1              | 16.0 | 25.0 | 14  | 17   | 12.6    | 29           | 79.2       | 78.3   | 50.5   | 35.5  | 30 |     |
| +AGOSTO..VIII  | -  | -  | 19.0              | -   | 20.2 | 19.5 | 22.1              | 16.8 | 24.5 | 7   |      | 12.5    | 21           | 231.9      | 230.8  | 171.5  | 98.5  | 3  |     |
| +SETEMBRO..IX  | -  | -  | 18.3              | -   | 19.8 | 18.7 | 21.5              | 15.9 | 24.0 | 6   |      | 13.0    | 27           | 229.1      | 228.9  | 193.7  | 72.5  | 27 |     |
| +OUTUBRO....X  | -  | -  | 16.0              | -   | 17.0 | 16.0 | 18.6              | 13.3 | 21.8 | 6   |      | 8.5     | 13           | 162.4      | 161.8  | 109.2  | 34.0  | 12 |     |
| +NOVEMBRO..XI  | -  | -  | 14.4              | -   | 15.5 | 14.6 | 17.2              | 12.1 | 20.0 | 1   | 3    | 7.6     | 22           | 264.2      | 263.9  | 217.9  | 52.5  | 9  |     |
| +DEZEMBRO.XII  | -  | -  | 12.4              | -   | 12.9 | 12.4 | 14.7              | 10.2 | 17.4 | 4   |      | 3.5     | 30           | 217.6      | 216.5  | 192.3  | 32.5  | 3  |     |
| +ANO.....      | -  | -  | 14.7              | -   | 15.8 | 14.8 | 17.5              | 12.2 | 25.0 | 14  | 17   | JUL 3.5 | 30           | DEZ 2177.3 | 2170.4 | 1679.9 | 144.5 | 2  | ABR |



