

## SIMBOLOGIA UTILIZADA EN LOS CUADROS

|          |                            |
|----------|----------------------------|
| ...      | <i>Sin datos</i>           |
| -        | <i>Ningún valor</i>        |
| <b>p</b> | <i>Cifras preliminares</i> |
| <b>e</b> | <i>Cifras estimadas</i>    |

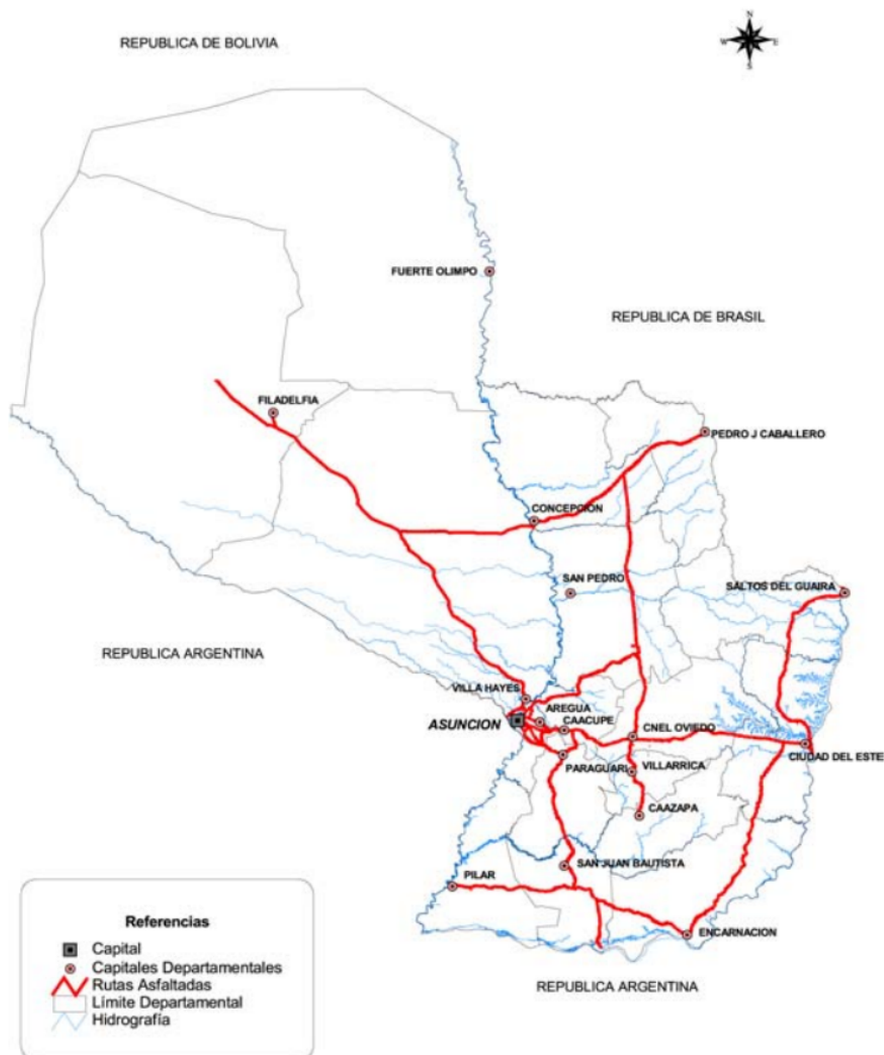
# 1. Territorio y Meteorología

## 1.1. Superficie del país, según región y departamento.

| Región y Departamento    | Superficie (km <sup>2</sup> ) | %             |
|--------------------------|-------------------------------|---------------|
| <b>Total País</b>        | <b>406.752</b>                | <b>100,00</b> |
| <b>Región Oriental</b>   | <b>159.827</b>                |               |
| Asunción                 | 117                           | 0,03          |
| Concepción               | 18.051                        | 4,44          |
| San Pedro                | 20.002                        | 4,92          |
| Cordillera               | 4.948                         | 1,22          |
| Guairá                   | 3.846                         | 0,95          |
| Caaguazú                 | 11.474                        | 2,82          |
| Caazapá                  | 9.496                         | 2,33          |
| Itapúa                   | 16.525                        | 4,06          |
| Misiones                 | 9.556                         | 2,35          |
| Paraguarí                | 8.705                         | 2,14          |
| Alto Paraná              | 14.895                        | 3,66          |
| Central                  | 2.465                         | 0,61          |
| Ñeembucú                 | 12.147                        | 2,99          |
| Amambay                  | 12.933                        | 3,18          |
| Canindeyú                | 14.667                        | 3,61          |
| <b>Región Occidental</b> | <b>246.925</b>                |               |
| Presidente Hayes         | 72.907                        | 17,92         |
| Boquerón                 | 91.669                        | 22,54         |
| Alto Paraguay            | 82.349                        | 20,25         |

Fuente: DISERGEMIL

## REPUBLICA DEL PARAGUAY



## 1.2. Longitud de la frontera, según país limítrofe.

| País Limítrofe | Total        | Longitud (km) |              |
|----------------|--------------|---------------|--------------|
|                |              | Húmeda        | Seca         |
| <b>Total</b>   | <b>3.797</b> | <b>2.655</b>  | <b>1.142</b> |
| Argentina      | 1.689        | 1.689         | -            |
| Brasil         | 1.367        | 929           | 438          |
| Bolivia        | 742          | 38            | 704          |

Fuente: DISERGEMIL

## 1.3. Longitud de los principales ríos del Paraguay.

| Río        | Longitud (km) |
|------------|---------------|
| Paraguay   | 1.017         |
| Pilcomayo  | 835           |
| Paraná     | 830           |
| Confuso    | 50            |
| Apa        | 380           |
| Montelindo | 300           |
| Verde      | 280           |
| Ypané      | 282           |
| Aquidabán  | 275           |

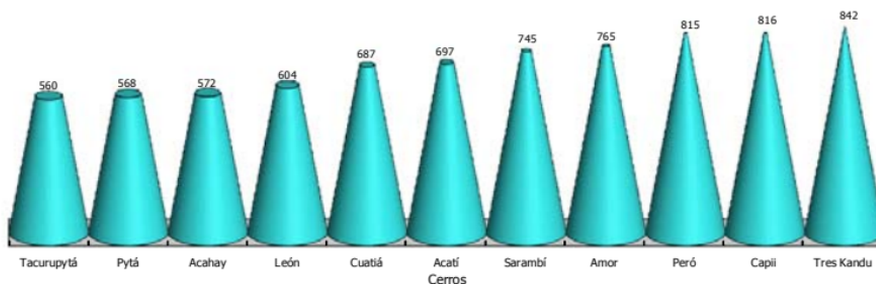
Fuente: DISERGEMIL

## 1.4. Cerros más elevados del Paraguay, según altura y departamento.

| Cerro      | Altura (m) | Departamento  |
|------------|------------|---------------|
| Tres Kandu | 842        | Guairá        |
| Capii      | 816        | Guairá        |
| Peró       | 815        | Guairá        |
| Amor       | 765        | Guairá        |
| Sarambí    | 745        | Amambay       |
| Acatí      | 697        | Guairá        |
| Cuatiá     | 687        | Amambay       |
| León       | 604        | Alto Paraguay |
| Acahay     | 572        | Paraguarí     |
| Pytá       | 568        | Amambay       |
| Tacurupytá | 560        | Amambay       |

Fuente: DISERGEMIL

Cerros más elevados del Paraguay  
(metros)



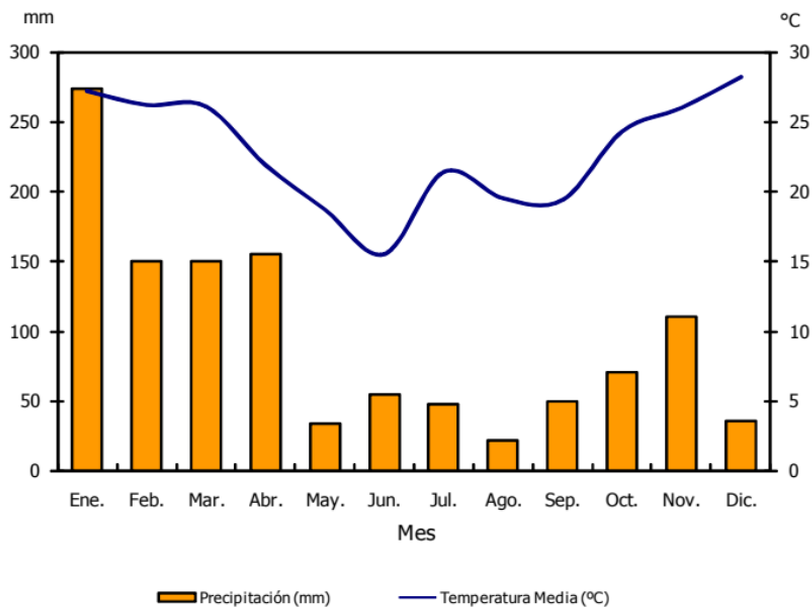
Fuente: Cuadro 1.4

## 1.5. Observaciones meteorológicas en Asunción, según mes.

| Mes             | Temperatura Media (°C) | Humedad Relativa Media (%) | Precipitación (mm) | Cantidad de Días de Lluvias (precipitación > 1,0 mm) |
|-----------------|------------------------|----------------------------|--------------------|--|
| <b>Año 2008</b> | <b>22,9</b>            | <b>71</b>                  | <b>1.155,8</b>     | <b>71</b>  |
| Enero           | 27,2                   | 75                         | 274,1              | 6  |
| Febrero         | 26,2                   | 75                         | 150,2              | 9  |
| Marzo           | 26,1                   | 71                         | 150,7              | 5  |
| Abril           | 21,9                   | 75                         | 155,9              | 10   |
| Mayo            | 18,7                   | 73                         | 34,3               | 2  |
| Junio           | 15,5                   | 80                         | 54,4               | 7  |
| Julio           | 21,4                   | 68                         | 47,5               | 3  |
| Agosto          | 19,5                   | 73                         | 21,7               | 2  |
| Setiembre       | 19,4                   | 63                         | 49,9               | 6  |
| Octubre         | 24,3                   | 70                         | 70,5               | 9  |
| Noviembre       | 26,0                   | 66                         | 110,3              | 8  |
| Diciembre       | 28,2                   | 58                         | 36,3               | 4  |

**Fuente:** Dirección General de Meteorología e Hidrología. Dirección Nacional de Aeronáutica Civil

Observaciones meteorológicas en Asunción.  
Año 2008



Fuente: Cuadro 1.5