

| Zona Climática                       | CÁLIDA  | Clima | TROPICAL |      |      |      |      |      |      |     |      |      |      |
|--------------------------------------|---|-------|----------|------|------|------|------|------|------|-----|------|------|------|
| Características                      | Se localiza al norte y al sur del clima ecuatorial. Si la estación seca dura menos de tres meses, se trata del clima tropical húmedo, y si dura más de tres meses, se trata del tropical seco o de sabana.  |       |          |      |      |      |      |      |      |     |      |      |      |
| Temperaturas                         | Nunca menos de 18 °C. Amplitud térmica entre 3 y 10 °C.   | E     | F        | M    | A    | My   | Jn   | Jl   | A    | S   | O    | N    | D    |
|                                      |   | 24,8  | 27,7     | 30,8 | 32,7 | 31,6 | 29,3 | 27,2 | 26,3 | 27  | 29,1 | 28,1 | 25,4 |
| Precipitaciones                      | Abundantes. Entre 750 – 1500 mm. Estación seca (invierno) y lluviosa (verano)   | E     | F        | M    | A    | My   | Jn   | Jl   | A    | S   | O    | N    | D    |
|                                      |   | 0     | 1        | 5    | 21   | 75   | 108  | 178  | 243  | 138 | 33   | 3    | 0    |
| Ríos                                 | Caudal irregular. Ejemplos: Nilo, Níger, Orinoco y Ganges.  |       |          |      |      |      |      |      |      |     |      |      |      |
| Vegetación                           | Tropical húmedo: Bosque tropical, similar a la selva ecuatorial. Tropical seco: Sabana (formación vegetal caracterizada por hierbas altas, que secan en la estación seca y se desarrollan en la húmeda. Entre ellas crecen matorrales y árboles dispersos de copas horizontales (acacia, baobab).   |       |          |      |      |      |      |      |      |     |      |      |      |
| Fauna                                | Muy variada. <b>Tropical húmedo:</b> similar a la de la selva ecuatorial. <b>Tropical seco:</b> <u>herbívoros</u> (rinocerontes, jirafas, elefantes, cebras, gacelas,...), <u>carnívoros depredadores</u> (leones, guepardos), <u>carnívoros carroñeros</u> (buitre, hiena), otros como <u>avestruces</u> , <u>serpientes</u> e <u>insectos</u> . |       |          |      |      |      |      |      |      |     |      |      |      |
| Población                            |   |       |          |      |      |      |      |      |      |     |      |      |      |
| Distribución                         | Se concentra en costas, valles, deltas de grandes ríos y altitudes moderadas.   |       |          |      |      |      |      |      |      |     |      |      |      |
| Actividades económicas tradicionales | <b>Tropical húmedo:</b> agricultura de rozas. <b>Tropical seco:</b> agricultura sedentaria (agricultura basada en la rotación trienal en la que los agricultores no cambian de lugar de residencia nunca) y ganadería nómada (en la que los pastores se mueven buscan pastos con sus rebaño). <b>Tropical monzónico:</b> arroz inundado.          |       |          |      |      |      |      |      |      |     |      |      |      |
| Actividades económicas modernas      | <b>Tropical húmedo:</b> Agricultura de plantación (cultiva productos tropicales destinados a países desarrollados – bananas, café, té, cacao, caña de azúcar, caucho, algodón o tabaco -. <b>Tropical seco:</b> ganadería comercial y el turismo (safaris fotográficos)   |       |          |      |      |      |      |      |      |     |      |      |      |