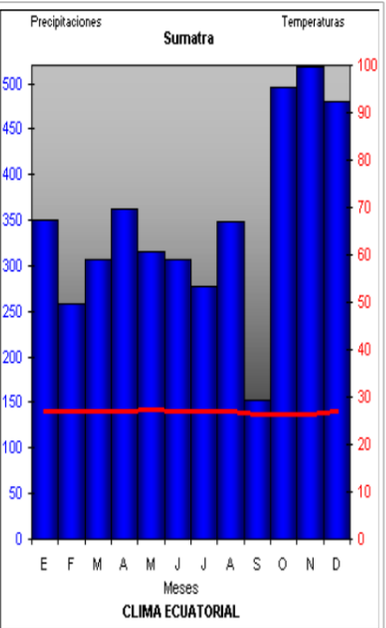
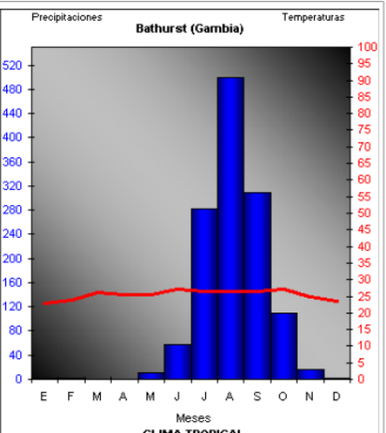
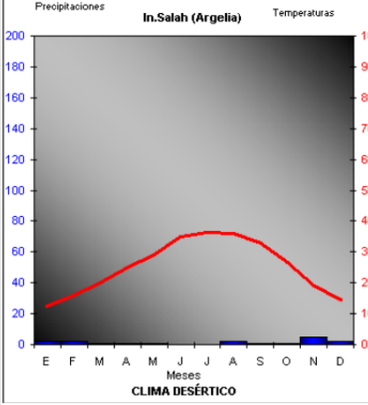


| CLIMAS CÁLIDOS (entre 0°-30° Lat.N./S.) | TEMPERATURAS | PRECIPITACIONES | VEGETACIÓN | RIOS | CLIMOGRAMA | IMÁGEN |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p align="center"><u>ECUATORIAL</u></p> <p>Zona ecuatorial: Indonesia, Venezuela. Amazonas (Brasil).</p> | <p>ALTAS SIN ESTACIONES</p> <p>T.M.A.+ 25º C.</p> <p>Meses cálidos: todo el año.</p> <p>LATITUD.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Mayor insolación. ■ Verticalidad de los rayos solares. | <p>ELEVADAS TODO EL AÑO</p> <p>+ 2.000 l/m²</p> <p>REGULARES TODO EL AÑO</p> <p>suba</p> <p>LATITUD ECUATORIAL.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Perpendicularidad de los rayos solares. ■ Mayor evaporación con la vegetación. | <p>SELVA ECUATORIAL</p> <p>Selva virgen.</p> <p>Árboles más altos del mundo</p> <p>arbustivas: lianas</p> | <p>CAUDALOSOS</p> <p>AMAZONAS, ORINOCO.CONGO</p> |  <p align="center">CLIMA ECUATORIAL</p> |  |
| <p align="center"><u>TROPICAL</u></p> <p>Latitudes tropicales: Méjico, India, Brasil, Nordeste Australia.</p> <p>Tropico de Cáncer y Capricornio.</p> | <p>ALTAS</p> <p>Dos estaciones: SECA y HÚMEDA.</p> <p>Temp. Media Anual entre 20°C y 25°C</p> <p>MESES CÁLIDOS, todo el AÑO</p> | <p>DOS ESTACIONES.</p> <p>SECA, 9 meses secos</p> <p>HÚMEDA.9 meses de lluvias</p> <p>Precp. Total entre 1.000 l/m² y los 2.000 l/m²</p> | <p>Húmedo: frondosidad SELVA TROPICAL</p> <p>Seco: árboles aislados (acacias). SABANA</p> <p>Pastos</p> | <p>NIGER, NILO, INDO, GÁNGES</p> <p><i>Tropical seco: irregulares</i></p> |  <p align="center">CLIMA TROPICAL</p> |  <p align="center">TROPICAL HÚMEDO</p> |

| | | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | |  <p>Vista de la sabana de Tanzania (al fondo el volcán Ol Doinyo Lengai en erupción en 1966)</p> <p>SABANA. África.</p> |
| <p>DESÉRTICO</p> <p>centro-oeste de Australia, Oeste de EE.UU, Sáhara, Arabia, Irán, Kalahari. Desierto de Atacama.</p> | <p>ALTAS</p> <p>Fuerte AMPLITUD TÉRMICA DIARIA</p> <p>CALOR (día)</p> <p>FRIO (noche).</p> | <p>NO HAY LLUVIAS</p> <p>casi inexistentes</p> | <p>Pobreza vegetal</p> <p>OASIS</p> <p>Palmeras, higueras Cactus, Pita, Chumbera.</p> | <p>RIOS CASI INEXISTENTES</p> <p>OUADIS</p> |  <p>CLIMA DESÉRTICO</p> | <p>Desierto del Sáhara.</p>  <p>Un oasis en las Montañas Ahaggar. Los oasis permiten mantener algunas formas de vida en los desiertos extremadamente áridos</p> |