



Erick Eduardo Cabrera Pola.

Julio cesar flores

Bromatología

3° cuatrimestre

20/05/2020

Investigar qué tipos de climas existen en México y en el estado.

En México hay cuatro tipos de climas: clima cálido húmedo, clima cálido semihúmedo, clima templado y clima seco. Clima cálido húmedo. También se le llama clima tropical. En los lugares con este clima hace mucho calor durante todo el año, no importa si es verano o invierno, y llueve todo el año o casi todo el año.

Chiapas. Más de la mitad de su territorio, el 54%, presenta clima Cálido húmedo, el 40% clima Cálido subhúmedo, el 3% Templado húmedo y el 3% restante tiene clima Templado subhúmedo. La temperatura media anual, varía dependiendo de la región, de 18°C en los Altos de Chiapas, a 28°C en la Llanura Costeña.

Con que frecuencia se presentan las lluvias y las sequías en el país y en el estado.

A lo largo de la historia, la sequía ha sido vista como un fenómeno errático e imprevisible que constituye una desviación respecto a los valores medios de precipitación a largo plazo y que se dan de un año a otro. Por consiguiente, una de las grandes preocupaciones de los climatólogos ha sido conocer las causas que determinan su frecuencia. Por tal motivo, esta investigación tiene como objetivo central relacionar los principales trabajos que se han realizado sobre las sequías en el siglo XIX. Posteriormente, se confrontan las conclusiones de estos autores con los registros meteorológicos y documentación sobre sequías localizados en el Archivo General de la Nación (AGN), lo cual permite establecer un marco de referencia sobre las grandes sequías regionales que se observaron en México durante esa época. El propósito final de este trabajo es sentar las bases que permitan conocer las grandes sequías en dicho siglo y su periodicidad.

En el estado de Chiapas cuales son los municipios que presentan mayor cantidad de agua pluvial y cuáles presentan mayor sequía.

“En la primera quincena de abril de 2019, se observaron lluvias por arriba de lo normal en el norte de Coahuila, en la Península de Yucatán y zonas puntuales de Veracruz, Guerrero y Chiapas; favorecidas por una zona de inestabilidad al norte de Coahuila, el paso del frente frío 51 y un canal de baja presión sobre el centro de México», dice el informe.

En lo que va de este 2019, Chiapas es el único estado del país que tiene sequía extrema en tres municipios; no obstante, registra 38 municipios anormalmente secos, le suman 43 más con sequía moderada y siete tienen sequía severa.

De acuerdo con la Conagua, este 10 de mayo Oxchuc fue el tercer municipio donde más cantidad de lluvia se registró, al presentarse 22 milímetros.

Caso contrario, en lo que respecta a las máximas temperaturas alcanzadas, el primer lugar lo ocupó Villahermosa, Tabasco, con 42.7 grados. Tuxtla Gutiérrez apareció como la cuarta ciudad más calurosa, con 40.9 grados.

Finalmente, en las 32 entidades del país hay 1001 municipios que están anormalmente secos, 444 tienen sequía moderada, 116 presentan sequía severa y tres (los que se ubican en Chiapas) están con sequía extrema