

Jueves 11 de Agosto de 2022 | Matutina para Adolescentes | Esto sÃ que es caliente

DescripciÃ³n



Esto sÃ que es caliente

¿Mientras la tierra exista, habrá siembra y cosecha, frío y calor, verano e invierno, y días y noches? (Génesis 8:22, NVI).

El 11 de agosto de 1933, se registró una temperatura récord mundial de 58°C en San Luis, Potosí, México. ¿Eso es que es calor! ¿Te imaginas que las temperaturas fueran así de altas todo el tiempo? Algunos lugares de la Tierra soportan temperaturas cercanas a los 49°C la mayor parte del año, Seattle, Washington, tiene el récord de aumento rápido de la temperatura. Un viento Chinook puede traer un clima más cálido de manera realmente veloz: el aumento de 26°C en siete minutos es el récord.

Por otra parte, en algunos lugares hace mucho, mucho frío. La temperatura más baja jamás registrada en la Tierra fue en la Antártida: 89°C bajo cero. Y Browning, Montana, tiene el récord de los Estados Unidos de descenso de temperatura en 24 horas. El 23 de enero de 1916, la temperatura bajó 56°C en un día: pasó de 7°C a -49°C. Eso es que requiere un buen abrigo.

La Tierra tiene todo tipo de climas en todos los niveles de elevación. Está el clima tropical, normalmente cerca del ecuador, donde las temperaturas son bastante uniformes y solo varían unos 11°C durante todo el año. Luego, tenemos las zonas templadas donde, durante un año natural, las temperaturas oscilan entre -17°C y 38°C. La mayor parte de Norteamérica se encuentra en una zona templada.

También están las regiones árticas, donde las temperaturas rara vez superan el punto de congelación. De hecho, a menudo caen cerca de los -73°C. Las temperaturas a nivel del mar suelen ser más cálidas que las que se encuentran a mayor altitud. Y las temperaturas frías en los climas secos suelen sentirse como más cálidas que la misma temperatura en un clima más húmedo. Las temperaturas nocturnas suelen ser más frescas que las diurnas. Una gran masa de agua mantendrá el aire más cálido por la noche.

Una de las maldiciones que el pecado trajo a este mundo fueron el calor y el frío extremos. En el mundo antediluviano, las temperaturas eran bastante uniformes. No fue sino hasta después del Diluvio que las zonas climáticas de la Tierra comenzaron a calentarse y a enfriarse drásticamente. Cuando el Edén sea restaurado de nuevo, el clima será siempre agradable. Alabado sea Dios. ¿Es posible que nunca más tengamos que usar un abrigo o un aire acondicionado! ¿Crees que eso te gustaría?