



¿Por qué esta Nochevieja tendrá un segundo más?

Normalmente ya nunca nos preocupamos por los cambios horarios de adelantar o atrasar la hora porque nuestros móviles se modifican automáticamente. Pero es muy curioso saber que gracias a la invención de los relojes atómicos se puede medir el tiempo de una manera muy precisa. Ahora bien, no hay que olvidar la rotación de la Tierra, ya que también es un factor muy importante a la hora de definir el tiempo.

Por estas variaciones que afectan el tiempo en el cual vivimos esta Nochevieja tendrá un segundo más para compensar las variaciones en la duración del día que se van acumulando y provocan un desfase entre el tiempo en que se basan los relojes atómicos y el período de rotación de la Tierra.

Este segundo de más se añadirá a todo el mundo el último día del año a las 23:59:59 del Tiempo Universal Coordinado. Así que se añadirá un segundo más: 23:59:60 y luego entraremos en el año 2017.

TAMBIÉN TE PUEDE INTERESAR LEER: