

Google Earth actualiza sus imágenes y mejora el Timelapse

Google Earth actualizó su plataforma, agregando imágenes de 2021 y 2022 a su sistema. Esto significa que ahora sus usuarios podrán visualizar todos los cambios que ha experimentado la Tierra desde 1984 hasta 2022 a través de un mapa interactivo en 4D, creado a partir de millones de fotos satelitales.

Timelapse de Google Earth se desarrolló gracias al compromiso con los datos abiertos y accesibles a través del programa Landsat de la NASA y el Servicio Geológico de Estados Unidos (el primer y más antiguo programa civil de observación de la Tierra), y el programa Copérnico de la Unión Europea con sus satélites Sentinel.

La función de Timelapse se encuentra disponible desde Google Earth y YouTube de manera gratuita.

Con información de [Businessinsider/800noticias](#)