



Nombre _____

Página de investigación sobre satélites meteorológicos

Tú y tu grupo van a acceder a la siguiente página web para investigar uno de los siguientes tipos de satélites meteorológicos. Presta atención a tu profesor porque él/ella te dirá si tu grupo puede elegir un satélite o te asignará uno. Una vez que sepas cuál es tu satélite, empieza a buscar las respuestas a las siguientes preguntas. No te preocupes, tú también vas a investigar por tu cuenta y a encontrar la respuesta a tus propias preguntas. Divide el trabajo para terminarlo a tiempo. Cuando hayas terminado de investigar, elabora una breve presentación para proporcionar a tus compañeros toda la información necesaria.

<https://www.nesdis.noaa.gov/current-satellite-missions/currently-flying>

Satélites geoestacionarios

Sistema Conjunto de Satélites Polares/NOAA 20

Jason-3

Observatorio Climático Deep Space

COSMIC-2

Programa de Satélites Meteorológicos de la Defensa

Preguntas de investigación

1. ¿Cuál es el propósito de estos satélites?
2. ¿Dónde se encuentran estos satélites?

3. ¿Qué tipo de datos recopilan?
4. ¿Cuántos satélites hay en esta categoría?
5. ¿Qué efecto tienen estos satélites en nuestro pronóstico del clima diario?
6. ¿Cómo envían estos satélites sus datos a la Tierra?
7. ¿Cuáles son algunos ejemplos de los títulos universitarios que se necesitan para trabajar con este grupo de satélites?

Por tu cuenta.

Cada integrante de tu grupo debe identificar algo interesante sobre tu grupo de satélites que no esté contemplado en las preguntas anteriores. Investiga ese tema e inclúyelo en tu presentación.

Presentación

Trabajen juntos para elaborar una infografía en Canva. Presta atención a tu profesor cuando te explique el proceso y visita esta página web si necesitas más información:

<https://www.canva.com/learn/how-to-make-an-infographic/>