

Nuevas formas de ver el espacio geográfico.

6º

1- Une con una línea la respuesta correcta según la tecnología que corresponda.

Sistema de Posicionamiento Global (GPS).

Sistema de Información Geográfica (SIG).

Fotografía aérea.

Modelo de elevación digital.

Dron

Imagen de satélite.

- Vehículo aéreo no tripulado, equipado con GPS y cámaras maniobrados desde la Tierra o por satélites.
- Se obtiene por medio de sensores situados en plataforma satelitales; representa la radiación que reflejan los objetos de la superficie terrestre.
- Facilita la obtención de coordenadas geográficas para localizar un lugar, rasgo o persona sobre la tierra.
- Representación fiel de la superficie del terreno del momento en que fue fotografiado.
- Integra tecnología informática, personas y datos que permiten capturar, almacenar, analizar y representar en mapas información de la superficie terrestre.
- Representaciones basadas en los valores de altitud; facilita ver las formas del relieve.

<https://libros.conaliteg.gob.mx/Z7778.htm#page/15>