

Tecnologías de información geográfica.

INDICACIÓN: Identifica el tipo de imagen y anota las letras en los enunciados que corresponda.



IMAGEN DE SATÉLITE



FOTOGRAFÍA AÉREAS

Es una fotografía aérea. _____

En ella se ven construcciones. _____

Es una imagen satelital. _____

En ella se observa todo el país. _____

Abarca más superficie terrestre. _____

Fue tomada desde un avión. _____

Tiene más detalles. _____

La captó un satélite. _____

Indicación: Relaciona las columnas con una línea.

Sistema de Información Geografía (SIG).
Red satelital.
Computadoras.
Satélites.

Máquinas empleadas en Tierra para proceder la información de los sensores satelitales.
Utiliza una sobre posición de capas con información geográfica para generar mapas con los riesgos naturales.
Conjunto de máquinas espaciales de gran importancia para obtener imágenes de la superficie terrestre.
Objetos espaciales que proporcionan información al GPS.

INDICACIÓN: Arrastra las palabras a los enunciados donde corresponda.

Sistema de Información geográfica.	Sistema de Posicionamiento Global.	Imagen satelital.	Fotografía aérea.
a) Identificar áreas forestales afectadas por un incendio.			
b) Localizar vehículos y evitar robos.			
c) Identificar zonas de riesgos volcánicos en un país.			
d) Prevenir a la población de un frente frío.			

a) Identificar áreas forestales afectadas por un incendio. _____

b) Localizar vehículos y evitar robos. _____

c) Identificar zonas de riesgos volcánicos en un país. _____

d) Prevenir a la población de un frente frío. _____