



## Nuevas formas de ver los espacios geográficos

NOMBRE:



### SELECCIONA LA OPCIÓN CORRECTA

1.- Tipo de representación cartográfica que muestra una ciudad vista desde arriba.

- a. Plano urbano      b. Mapamundi      c. Planisferio      d. Mapa temático

2.- Tipo de mapa que sirve para indicar los climas de una región.

- a. Mapamundi      b. Plano urbano      c. Mapa temático      d. Planisferio

3.- Sistema que funciona a partir de 24 satélites posicionados alrededor de la Tierra y que permite ubicar con exactitud un punto en el planeta.

- a. IBM      b. GPS      c. iPod      d. INTERNET

4.-Sistema satelital para detectar y prevenir situaciones de riesgo en cualquier lugar del mundo (inundaciones, erupciones volcánicas, etc.).

- a.Sistema de Información Geográfica      b.Proyecciones Televisivas      c.Sistema de Auxilio      d.Satélite Rastreador



5.- Cuál de los siguientes recursos es el más moderno para registrar información geográfica

- a.mapa      b.Fotografía Satelital      c.pintura rupestre      d.Plano tallado en piedra.

6.-Cúal es la utilidad de la Rosa Náutica o de los vientos.

- a.Ubicar un punto respecto de los polos  
b.Su fragancia y su belleza  
c.Alertar a los navegantes para llegar a su destino  
d.Indicar las condiciones climatológicas

 ARRASTRA A DONDE CORRESPONDA



Sistemas de Información Geográfica (SIG)

receptores GPS ----- Los satélites

Sistema de posicionamiento global (GPS)

las fotografías e imágenes

1.- Otro tipo de registro son \_\_\_\_\_

que se captan desde aviones y satélites, gracias a las cuales se ha ampliado la información geográfica y la visión que tenemos de la Tierra.

2.- Giran alrededor de la Tierra y captan las radiaciones que ésta emite:

\_\_\_\_\_

3.- Permite localizar cualquier lugar en la Tierra, funciona con 24 satélites que giran alrededor del planeta: \_\_\_\_\_

4.- Los aparatos llamados \_\_\_\_\_

al recibir la información, calculan las coordenadas geográficas de cualquier lugar de la superficie terrestre, incluso localiza objetos fijos o en movimiento:

5.- Sistema que hace posible aproximarse a muchos lugares a través de grandes escalas que permiten captar calles, monumentos, ríos o volcanes, lo que ayuda a prevenir desastres naturales: \_\_\_\_\_

 OBSERVA LA IMAGEN Y SELECCIONA LA RESPUESTA CORRECTA

