

Tarea 2.3.

Haz una comparación entre una playa terrígena y una carbonatada empleando los recursos del Google Map y/o Google Earth

Como ejemplo de playa terrígena se sugiere que utilices: Acapulco o, Ixtapa-Zihuatenejo ó, zona Puerto Angel-Bahías de Huatulco.

Como ejemplo de playa carbonatada se sugiere que utilices: Cancún o bien, la zona de Matahual-Banco Chinchorro ó, Belice- Atolón Tyrneffe.

Para cada tipo de playa obtén lo siguiente:

1. Una o 2 imágenes de la vista aérea de la playa elegida, donde se observe la configuración de la línea costera (con y sin curvas de nivel o representación del relieve)
2. Al menos 2 imágenes aéreas de horizonte caído de un acercamiento a la playa elegida
3. Al menos 4 fotos de paisajes de la playa elegida (del Panoramio de Google o tuyas, si es que eventualmente cuentas con alguna) donde se observe el color de los sedimentos, el tipo de playa en función del tamaño de sus sedimentos: de arena fina o gruesa o grava
4. En la imagen del punto 1 o si no en otra adicional, dibuja con una línea punteada la línea del borde de la plataforma costera e indica aproximadamente el ancho que tiene a partir de la línea costera.
5. Indica en palabras lo observado en las fotografías que elegiste.