



SOCIALES – Quinto de Secundaria
Proyecto 1 – Agosto /Septiembre 2017
Prof.: Omar O. Perazzo C.



El principal concepto geográfico útil para la localización es el de coordenadas geográficas, que permite la identificación de un punto de la superficie terrestre simplemente con dos números, pero...
¿Sabes localizar o ubicar el lugar donde vives?

¿Qué lograrás al finalizar este propósito 1?

Identificar y explicar la localización y ubicación de la República Dominicana según sus coordenadas.

PC:

Entrega:

Actividades:

1. Coloca en el presente mapa las latitudes y longitudes correspondientes al territorio dominicano y del territorio de La Española.

Latitud	17°30' N	20°00' N	20°10' N
Longitud	74°30' W	72°00' W	68° 20' W



2. Desarrolla el siguiente cuadro comparativo

Localización geográfica	Situación geográfica

3. Explica detalladamente, a través de un resumen, las características positivas y negativas de las consecuencias de la situación geográfica de República Dominicana.
4. Explica los límites geográficos de la isla La Española y explica los espacios territoriales de la República Dominicana.
5. Describe cuál es la superficie total de La isla La Española, la de República Dominicana y la de Haití. Describe las dimensiones de los extremos territoriales de la isla La Española, y después ubícalos en el presente mapa.



¿Qué lograrás al finalizar este propósito 2?

Reconoce la evolución geológica del Caribe como proceso de formación de La Española y el ciclo de rocas presentes en dicha evolución.

PC: lunes 11 de sept.

Entrega: martes 12

Actividades:

1. Investiga el tipo de litología en La Española y haz un resumen, acerca de la relación de ésta, con su evolución geológica.
2. Elabora un mapa sobre las placas tectónicas presentes en el territorio caribeño y explica cuál es la relación con la evolución geológica.
3. Elabora un diagrama propio sobre el ciclo de las rocas y añade imágenes de las unidades de relieve de La Española que están constituidas por cada tipo.
4. Desarrolla el siguiente cuadro sinóptico.

Tipo	Roca	Clasificación	Origen	Textura

¿Qué lograrás al finalizar este propósito 3?

Valorar las consecuencias del deterioro del relieve y la vegetación como sistemas naturales regulador de catástrofes.

PC: lunes 18

Entrega: martes 9

Actividades:

1. Conceptualizar los siguientes términos:
 - a. Erosión
 - b. Motorización
 - c. Sedimentación
2. Investiga, cuál es la función ambiental de plantas como los bambús y los manglares, en casos de catástrofes naturales.
3. Explica cómo influye la capa vegetal como elemento regulador de meteorización.
4. Investiga por los menos cinco casos de deslizamientos ocurridos en el mundo en los últimos 20 años, explica lo ocurrido y sus consecuencias.
5. Elabora un mapa conceptual donde expliques la relación entre la meteorización y la erosión.
6. Representa en el siguiente mapa topográfico el lugar más riesgoso para un proceso de erosión con color rojo, y escribe un ensayo corto sobre que se podría hacer para evitar dicho proceso.

