

CORREO INSTITUCIONAL DOCENTE: daniela.monardes@colegio-mineralelteniente.cl

INSTRUMENTO DE EVALUACION UNIDAD 1 N° DE GUÍA: 5

RECURSO: TEXTO DE ESTUDIO PAGINAS: 20 - 21

ASIGNATURA: HISTORIA, GEOGRAFIA Y CIENCIAS SOCIALES

NOMBRE ESTUDIANTE: _____

CURSO: _____ LETRA: _____ FECHA: _____

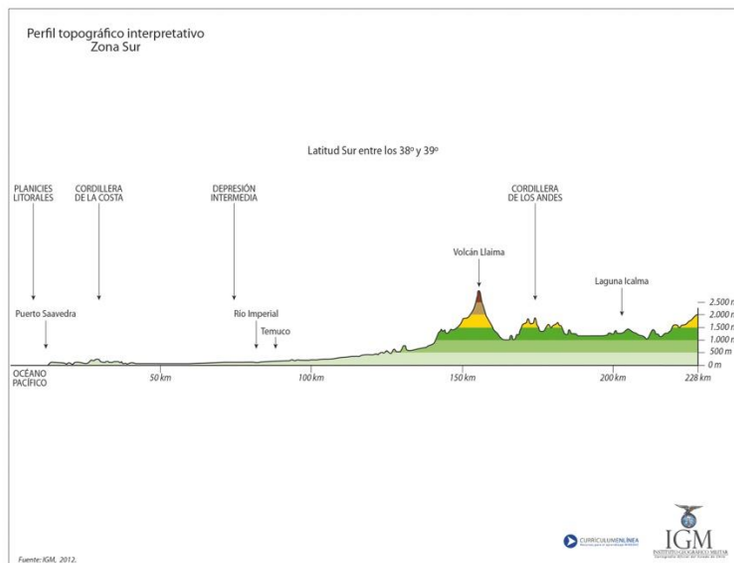
O.A: Caracterizar la Zona Sur de Chile.

UNIDAD 1: LA DIVERSIDAD GEOGRÁFICA DE CHILE

1.- Responde, ¿cuáles son los límites de la Zona Sur de nuestro país?

SE ESPERA QUE EL ALUMNO LOGRE LOCALIZAR E IDENTIFICAR LOS LIMITES NATURALES DE LA ZONA SUR DE CHILE.

2.- Un perfil topográfico o corte topográfico es una representación del relieve del terreno que se obtiene cortando transversalmente las líneas de un mapa de curvas de nivel, o mapa topográfico. De acuerdo al texto escolar y al perfil Topográfico adjuntado de la Zona, completa la siguiente tabla, escribiendo las principales características de cada Relieve en la Zona Sur.





CORREO INSTITUCIONAL DOCENTE: daniela.monardes@colegio-mineraelteniente.cl

ZONA SUR	
RELIEVE	CARACTERÍSTICAS

SE ESPERA QUE EL ALUMNO LOGRE IDENTIFICAR LOS 4 RELIEVES PRESENTES EN LA ZONA SUR (CORDILLERA DE LOS ANDRES, DEPRESION INTERMEDIA, CORDILLERA DE LA COSTA Y PLANICIE LITORAL, CARACTERIZANDO CADA UNO DE ESTOS RELIEVES.

3.- De acuerdo a la Zona Natural, escribe las principales características de:

a) Aguas Superficiales:

SE ESPERA QUE EL ALUMNO LOGRE IDENTIFICAR LAS CARACTERISTICAS DE LAS ACUMULACIONES DE AGUAS COMO RIOS Y LAGOS DE LA ZONA NATURAL.

b) Clima:

SE ESPERA QUE EL ALUMNO LOGRE IDENTIFICAR EL TIPO DE CLIMA QUE POSEE LA ZONA NATURAL, NOMBRANDO LAS CARACTERISTICAS PROPIAS DE LA REGION.

c) Flora:

SE ESPERA QUE EL ALUMNO LOGRE CARACTERIZAR LA BIODIVERSIDAD DE LA ZONA NATURAL, NOMBRANDO LA VEGETACION PROPIA DE LA ZONA SUR.

d) Fauna:

SE ESPERA QUE EL ALUMNO LOGRE CARACTERIZAR LA BIODIVERSIDAD DE LA ZONA NATURAL, NOMBRANDO LA FAUNA PROPIA DEL SUR.

e) Población:

SE ESPERA QUE EL ALUMNO CARACTERICE LA DENSIDAD POBLACIONAL Y LAS ACTIVIDADES ECONOMICAS DE LA ZONA.

4.- ¿A qué factores se puede atribuir la presencia de una importante biodiversidad en esta zona?

SE ESPERA QUE EL ALUMNO LOGRE IDENTIFICAR LA IMPORTANCIA DEL CLIMA EN LA PRESENCIA DE LA BIODIVERSIDAD DE LA ZONA NATURAL.