

LAS ZONAS GEOGRÁFICAS DE CHILE, SUS CLIMAS Y EL RELIEVE

Nombre:

Curso:

Fecha:

IMPORTANTE:

1-. SI NO PUEDES DESCARGAR ESTA ACTIVIDAD O IMPRIMIRLA, REALIZA LA ACTIVIDAD EN UNA HOJA DE OFICIO CUADRICULADA PONIENDO EL TÍTULO DE LA GUIA Y EL NÚMERO DE LA PREGUNTA SEGÚN CORRESPONDA. LAS GUÍAS DEBEN ESTAR RECOLPILADAS EN UNA CARPETA QUE SERA REVISADA CUANDO SE VUELVA A CLASES.

2-RECUERDEN HACER LAS GUÍAS POR EL ORDEN INDICADO Y GUARDARLAS DENTRO DE UNA CARPETA VIRTUAL O FISICA SEGÚN COMO LAS REALICEN.

3-. PARA ACLARAR CUALQUIER DUDA EL CORREO DE DEL DOCENTE ES victorcastrtmf@gmail.com y claudialillostmf@gmail.com SE ATENDERAN CONSULTAS ENTRE 10:00 Y 16: 00 HRS.

4-. ESTAS MISMAS INSTRUCCIONES SE APLICAN A LAS PRIMERAS GUIAS ENVIADAS, POR LO CUAL SI TIENES DUDAS SOBRE ESAS GUIAS HAZ LAS CONSULTAS EN EL HORARIO ANTES MENCIONADO.

5-EN LO POSIBLE, REALIZA ESTA GUÍA DE APRENDIZAJES EL DÍA MIÉRCOLES 17 DE JUNIO DESPÚES DE LA REUNIÓN DE REFORZAMIENTO QUE SE IMPLEMENTARÁ EN TU CURSOS EN LOS MISMOS HORARIOS DE LA REUNIÓN DE LA SEMANA RECIEN PASADA, ASÍ, PODRÁS CONSOLIDAR LOS APRENDIZAJES DE MANERA MÁS RÁPIDA Y TE COSTARÁ MENOS ACORDARTE DE LO QUE SE EXPLICÓ EN LA CLASE PARA PDOER DESARROLLAR LA GUÍA.

Lo anterior es muy importante antes de seguir avanzando y nos ayudará a revisar y corregir dudas que tienes antes de pasar a los siguientes contenidos.

OBJETIVO DE APRENDIZAJE: 9

Caracterizar las grandes zonas de Chile y sus paisajes (Norte Grande, Norte Chico, Zona Central, Zona Sur y Zona Austral), considerando ubicación, clima (temperatura y precipitaciones), relieve, hidrografía, población y recursos naturales, entre otros.

1. ZONAS NATURALES O GEOGRÁFICAS DE CHILE

Como sabes Chile es un país muy largo, comienza en su límite norte con Perú y llega incluso hasta el territorio del continente Antártico, además tiene territorios en el medio del Océano Pacífico, como es la Isla Rapa Nui. Lo anterior genera un problema a la hora de estudiar la geografía de nuestro país, ya que tiene números climas, formas de relieve, ríos, flora, fauna etc.

Para que el estudio de la geografía de nuestro país se haga más fácil, se dividió el territorio chileno en 5 grandes Zonas Naturales o Geográficas, estas son:

1-NORTE GRANDE: desde el límite con Perú hasta el río Copiapó. En esta zona existe principalmente un **clima desértico**.

2-NORTE CHICO: desde el río Copiapó hasta el río Aconcagua. En esta zona existe principalmente un **clima semidesértico**, pero a medida que nos acercamos hacia el sur se pueden apreciar más lluvias en algunos lugares.

3-ZONA CENTRAL: desde el río Aconcagua hasta el río Bio-bío. En esta zona encontramos un **clima templado mediterráneo**, donde tenemos 4 estaciones, y en la estación de invierno tenemos bajas temperaturas y abundantes lluvias, y en la estación de verano tenemos altas temperaturas y escasez de lluvias.

4-ZONA SUR: desde el río Bio-bío hasta el río Palena. En esta Zona encontramos un **clima templado lluvioso**, donde en el verano, meses de diciembre, enero y febrero hay temperaturas relativamente altas, pero de igual forma en algunos días del verano puede llover. En cambio en los demás meses tenemos muy bajas temperaturas y abundantes lluvias características del sur de Chile.

5-ZONA AUSTRAL: desde el río Palena hasta el territorio Antártico de Chile. En esta Zona encontramos un clima **estepárico frío** caracterizado por bajas temperaturas y precipitaciones en forma de lluvia y también nieve durante gran parte del año. En el territorio Antártico encontramos un **clima Polar**.

Mencionemos que en Chile existen más de 50 diferentes tipos de climas, y que cada una de las zonas naturales tiene más de un clima, sin embargo, para que sea más fácil su estudio, sólo hemos elegido un clima en cada una de las zonas naturales, que es el clima más representativo de cada una de ellas

Pregunta:

1- ¿Crees que el clima es importante para las personas a la hora de elegir dónde vivir?

2- ¿Cuál es el clima donde la gente prefiere vivir en Chile?, ¿Qué características tiene este clima?

3- ¿En cuál zona natural existirá el mejor clima para que la gente viva?

ESCRIBE EN LOS RECTÁNGULOS BLANCOS EL NOMBRE QUE CORRESPONDE A CADA UNA DE LAS ZONAS NATURALES QUE APARECEN EN EL MAPA

The image shows a map of Chile divided into five distinct natural zones, each represented by a different color. From north to south, the zones are: a red zone in the north, an orange zone in the north-central region, a yellow-green zone in the central region, a green zone in the south-central region, and a dark green zone in the southern region. Five white callout boxes with black outlines are positioned to the left of the map. Each box has a white arrow pointing to a specific zone on the map. The first box points to the red zone, the second to the orange zone, the third to the yellow-green zone, the fourth to the green zone, and the fifth to the dark green zone. There are also three small inset maps: one in the orange zone, one in the yellow-green zone, and one in the dark green zone, each showing a more detailed view of that specific area.

[Empty box] ← [Red zone]

[Empty box] ← [Orange zone]

[Empty box] ← [Yellow-green zone]

[Empty box] ← [Green zone]

[Empty box] ← [Dark green zone]

**AHORA QUE YA SABES EL CLIMA QUE TIENE CADA UNA DE LAS ZONAS NATURALES DE CHILE
DIBUJA CÓMO VIVIRÍAS TÚ EN CADA UNA DE LAS ZONAS NATURALES EN RELACION AL CLIMA
(RESPETO LOS COLORES QUE DEBE HABER EN CADA UNA DE LAS ZONAS)**

ZONA NORTE GRANDE

ZONA NORTE CHICO

ZONA CENTRO

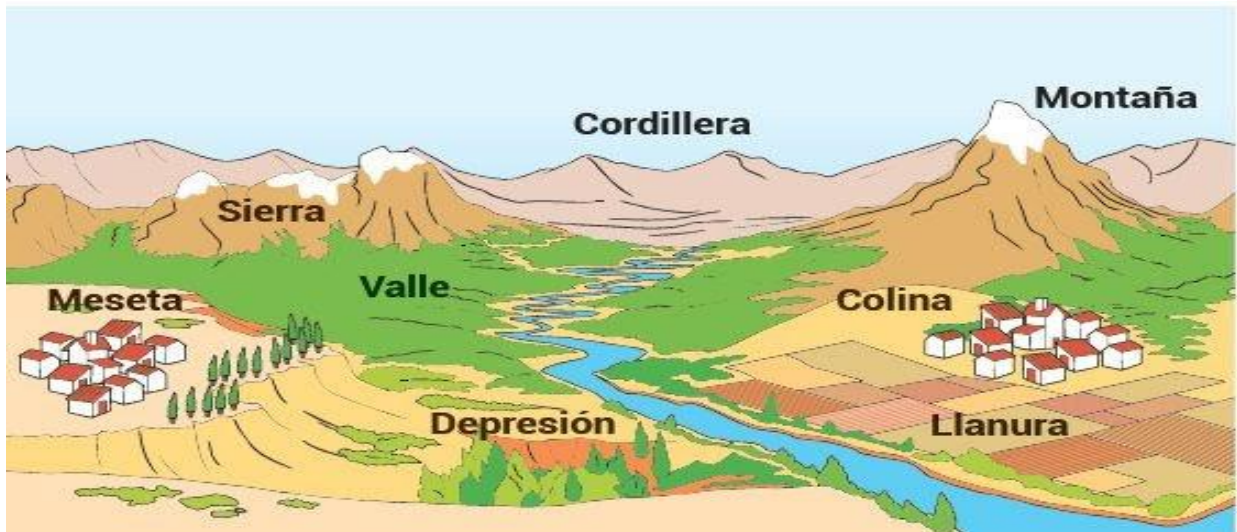
ZONA SUR

ZONA AUSTRAL

RELIEVE DE LAS ZONAS NATURALES DE CHILE

Ya vimos el principal clima que existe en cada una de las 5 Zonas Naturales de Chile, ahora hablaremos del relieve. **EL RELIEVE SON TODAS LAS FORMAS QUE TIENE LA SUPERFICIE TERRESTRE, Y TAMBIÉN EN FONDO DE LOS OCEANOS.**

Entonces, un cerro como el San Cristóbal o el Santa Lucía es una forma de relieve, La Cordillera de los Andes es un relieve, un volcán es un relieve, un valle es un relieve, una playa es un relieve, una isla es un relieve, una planicie es un relieve, en fin existen muchas formas de relieve.



Para poder estudiar de una forma más fácil las formas de relieve que existen en las Zonas naturales de Chile, sólo consideraremos 4 relieves, **LLAMADOS 4 MACROFORMAS DEL RELIEVE, que quiere decir las grandes formas de relieve que hay en Chile, son relieves que están en casi todo el territorio nacional.**

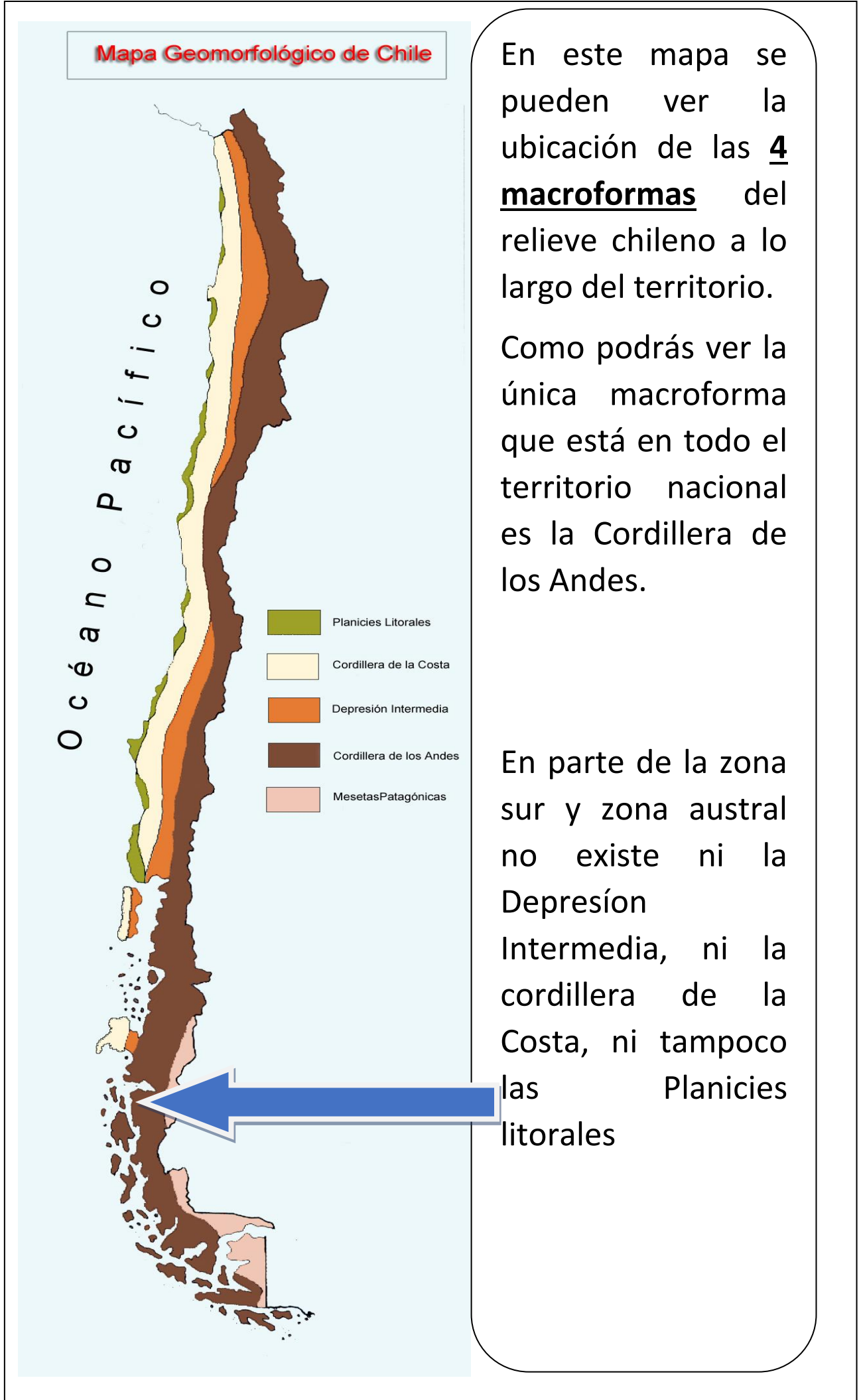
Estas Macroformas son:

1-Cordillera de los Andes: presente en todo el territorio. La podemos ver desde casi cualquier parte debido a su altura.

2-Depresión intermedia: presente en casi todo el territorio. Es el lugar plano donde vivimos, está a continuación de la Cordillera de los Andes

3-Cordillera de la Costa: presente en casi todo el territorio. Está al otro extremo de la Cordillera de los Andes, es una cordillera más baja que la de los Andes.

4-Planicies litorales: presentes en casi todo el territorio, es el lugar donde están las playas, son los lugares planos que tienen las ciudades que están en los lugares de la costa de Chile.



MACROFORMAS DEL RELIEVE POR ZONAS NATURALES

Después de revisar el **Power Point N°1 “CARACTERISTICAS DEL RELIEVE DE LAS ZONAS NATURALES DE CHILE”** QUE SE ENCUENTRA EN LA ASIGNATURA DE HISTORIA DEL CLASSROOM DE TU CURSO, DIBUJA EL RELIVE DE LAS 5 ZONAS NATURALES DE CHILE.

RELIEVE NORTE GRANDE

RELIEVE ZONA SUR

RELIEVE NORTE CHICO

RELIEVE ZONA CENTRO

RELIEVE ZONA AUSTRAL

