

## CLEI 3 PERIODO 1

### DBA (Derecho Básico de Aprendizaje)

- ✓ Comprende que la Tierra es un planeta en constante transformación cuyos cambios influyen en las formas del relieve terrestre y en la vida de las comunidades que la habita.
- ✓ Interpreta las relaciones entre el crecimiento de la población, el desarrollo de los centros urbanos y las problemáticas sociales.
- ✓ Contribuyo de manera constructiva, a la convivencia en mi medio escolar y en mi comunidad (barrio o vereda)

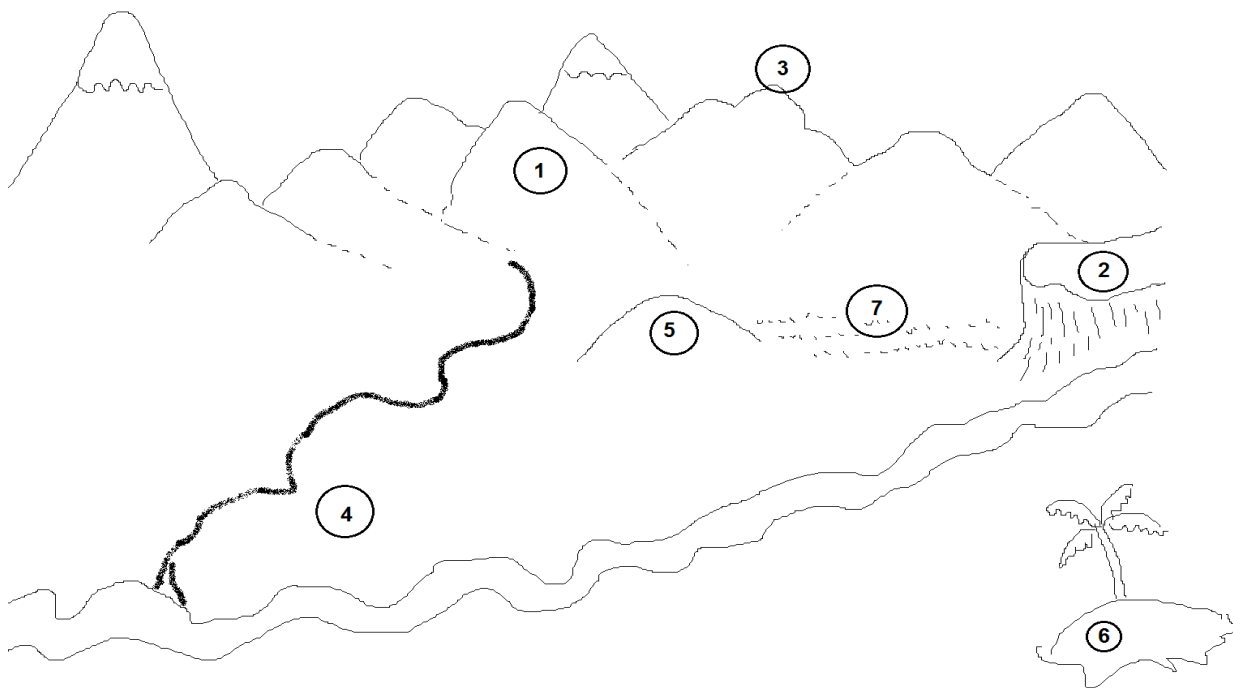
### EVIDENCIAS

- ✓ Describe las interacciones que se dan entre el relieve, el clima, las zonas bioclimáticas (cambios en la temperatura, mareas, vientos, corrientes marinas, nubes, radiación solar) y las acciones humanas.
- ✓ Diferencia las repercusiones de algunos fenómenos climáticos (huracanes, tornados, fenómeno del niño y de la niña, lluvias tropicales) en la vida de las personas.
- ✓ Relaciona la industrialización y la migración del campo a la ciudad con los procesos de organización de las ciudades en Colombia, en las últimas décadas
- ✓ Compara las problemáticas urbanas mas recurrentes de las ciudades actuales con algunas similares en otros periodos históricos

### ACCIONES

Observe la siguiente gráfica y repasa tus apuntes del cuaderno para resolver el punto 1, 2 y 3

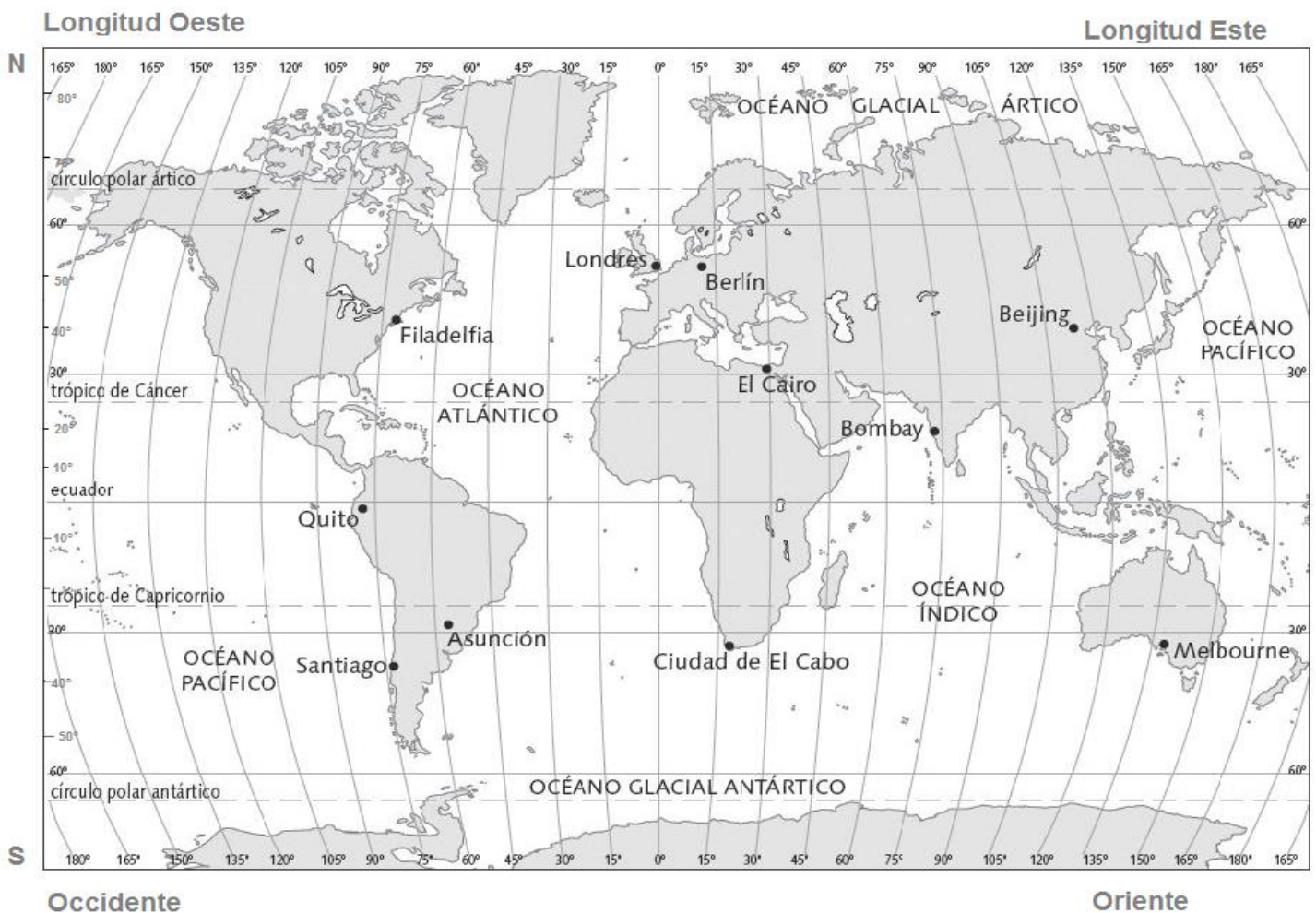
1. Nombre dentro de la imagen, las formas de relieve que aparecen numeradas,



2. La sensación térmica es la percepción de calor o frío que registra un ser humano en relación con el entorno. Según lo anterior, describa dicha característica climática en relación con cada forma del relieve

## PLAN DE MEJORAMIENTO COMPONENTE SOCIAL

3. Establezca las diferencias entre los pares de formas de relieve relacionadas a continuación:
  - a. Valle-Ilanura
  - b. Cerro-cordillera
  - c. Meseta-Cordillera
  - d. Montaña-Cerro
  
4. Observe muy bien el mapa, y realice a continuación lo siguiente:
  - a. Clasifique las ciudades ubicadas en Zona Templada
  - b. Clasifique las ciudades ubicadas en Zona Fría
  - c. Clasifique las ciudades ubicadas en Zona Tropical
  - d. Describa el clima de cada Zona
  - e. Calcule con la información que el mapa le ofrece las coordenadas geográficas de cada Ciudad
  - f. Explique los fenómenos climáticos que se dan en el océano pacifico y en el océano Atlántico
  - g. Teniendo en cuenta que cada 15° de longitud equivale a 1 hora de diferencia entre cualquier punto en el planeta, si en Londres es la 3:00 Pm que hora es en las demás ciudades.



5. Con ayuda de tus padres o un adulto de tu familia, Realice un escrito extenso en el cual argumente como ha cambiado la ciudad en relación a las siguientes problemáticas: Contaminación, movilidad, sobrepoblación, desempleo, inseguridad, migraciones internas.
6. Redacta 5 compromisos por cada ámbito; para mejorar la convivencia en aula, en la familia y el barrio donde vives.