



Universidad La Gran Colombia

Geografía de la población: Índices de crecimiento y distribución espacial

Evaluación parte 1: Grado octavo

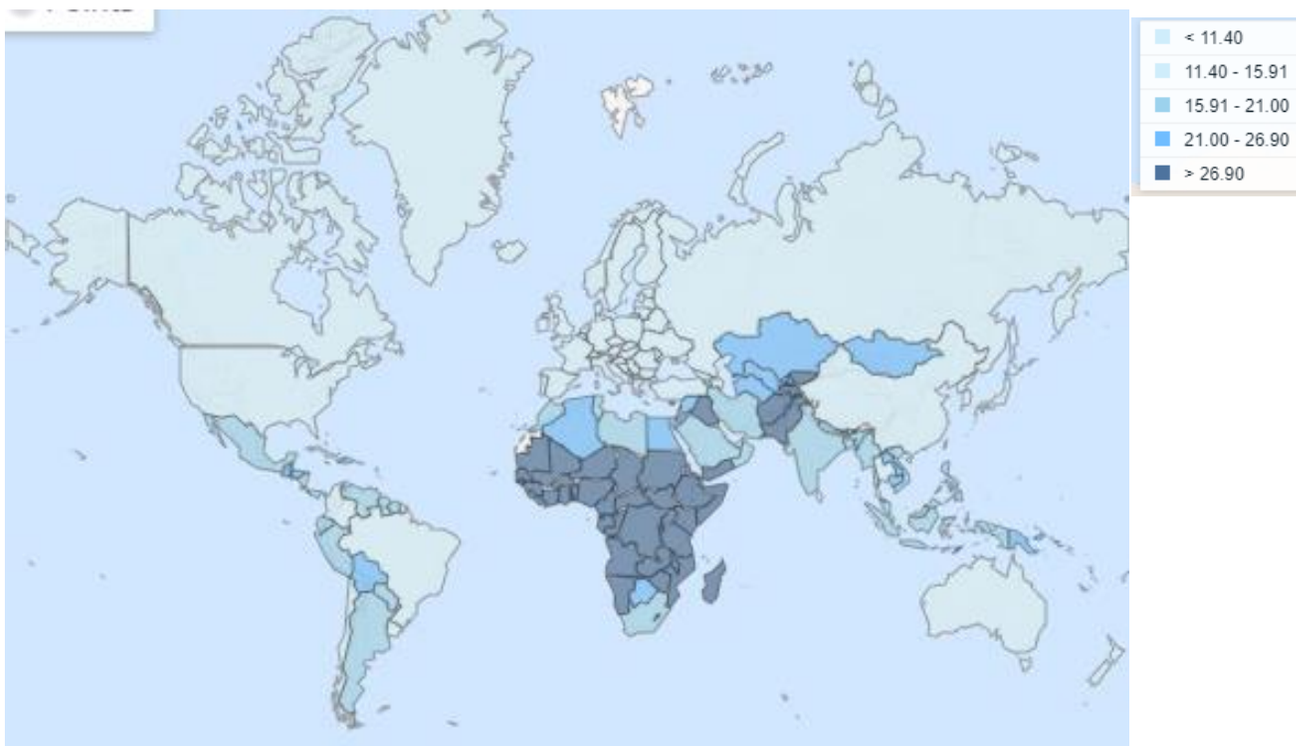
En la presente evaluación se realizarán algunas preguntas de respuesta múltiple con el objetivo de saber los conocimientos que adquiriste o complementaste en torno a la unidad didáctica sobre geografía de la población desarrollada en clase.

Nombre y apellido: _____

Fecha: _____

- 1) La geografía de la población se encarga de estudiar las poblaciones humanas que habitan en el mundo, a partir de características como: su composición, su distribución espacial, el crecimiento y los movimientos migratorios. Para lograr este tipo de análisis la geografía de la población sustenta y fortalece sus estudios a partir de la información brindada por:
 - a) La ecología poblacional
 - b) Los análisis estadísticos territoriales
 - c) La demografía
 - d) La segregación socioespacial
- 2) La geografía de la población puede obtener muchos datos poblacionales de un territorio, los métodos o fuentes de información demográfica más utilizados son:
 - a) Censo poblacional, registros vitales y encuestas demográficas
 - b) Censo poblacional, registros natales y encuestas cuantitativas
 - c) Encuestas cuantitativas, registros natales y encuestas demográficas
 - d) Encuestas demográficas, registros natales y demografía
- 3) La _____ es el indicador demográfico que define la cantidad o número de hijos por mujer
 - a) Mortalidad
 - b) Migración
 - c) Natalidad
 - d) Fecundidad
- 4) Completa el argumento: los grandes cambios poblacionales y de crecimiento se han venido evidenciando desde la _____, esta duplicó la población mundial en apenas un siglo: se pasó de 1.000 a 2.000 millones entre 1800 y comienzos del siglo XX. Para este periodo, mucho más breve, el ritmo medio de crecimiento de la población mundial fue de diez millones de personas más cada año.
 - a) La revolución de las trece colonias

- b) La revolución industrial
 - c) La separación de la URSS
 - d) La revolución cuantitativa
- 5) La _____ se utiliza para hacer referencia al número total de los nacimientos que tienen lugar en una población en un periodo de tiempo determinados. Además, desde la perspectiva de la demografía, este indicador constituye una medida que permite cuantificar los niveles de fecundidad.
- a) Morbilidad
 - b) Natalidad
 - c) Fecundidad
 - d) Mortalidad Infantil
- 6) Analiza el mapa y responde: Los continentes con mayor y menor tasa de natalidad respectivamente son:



- a) América, Asia
 - b) Europa, América
 - c) África, Europa
 - d) Europa, África
- 7) El crecimiento poblacional puede deberse y explicarse a partir de algunos índices, los cuales pueden ser:
- a) Fecundidad, natalidad y mortalidad
 - b) Migración, natalidad y mortalidad infantil

- c) Inmigración, migración y mortalidad
 - d) Natalidad, densidad poblacional y mortalidad
- 8) Existen factores como el socioeconómico, el confort climático, la situación política, los procesos históricos y las características físico-geográficas que permiten explicar la _____ desigual de la población global en el territorio.
- a) Mortalidad
 - b) Distribución
 - c) Crecimiento
 - d) Migración
- 9) ¿Qué problemáticas puede generar una alta concentración de población en un espacio reducido?
- a) Mayores oportunidades de empleo, equidad, más oportunidad de obtener bienes y servicios.
 - b) Escasez de agua y bienes para consumir, más conjuntos residenciales y mejoras en políticas medio ambientales.
 - c) Escasez de recursos, colapso del mercado laboral, pobreza, desigualdad, inseguridad, deterioro ambiental
 - d) Mayor tasa de natalidad y menor tasa de mortalidad
- 10) La densidad de la población nos ayuda a saber cuántas personas hay en un territorio, por ejemplo: en un país, un departamento, una región, una ciudad o un barrio. Cuando hay mucha población en un espacio muy limitado y la distancia entre sus viviendas es muy poca, a esto se le denomina _____, y cuando existe un gran espacio y pocas personas viven en él se denomina _____.
- a) Población acumulada y población separada
 - b) Densidad poblacional y poca densidad poblacional
 - c) Población concentrada y población dispersa.
 - d) Sobre población y vacío demográfico.
- 11) Shanghái es una de las cuatro municipalidades de la República Popular China, la cual posee un total de 26 millones de habitantes que se distribuyen en 6.340km², esto da como resultado una alta densidad poblacional, llegando a 4100 personas por kilometro cuadrado. ¿Qué problemáticas podrías encontrar si te encontraras en una situación similar?