



**INSTITUCIÓN EDUCATIVA  
CONCEJO MUNICIPAL DE ITAGÜÍ**  
"Propiciando la formación integral del ser"

**GUÍA DE APRENDIZAJE**



**ÁREA: HUMANIDADES**  
**GRADO: SÉPTIMO**  
**GUIA N° 2: PROCESOS POLÍTICOS, SOCIALES Y GEOGRÁFICOS DEL ANTIGUO CONTINENTE**  
**DURACIÓN EN DÍAS: 48**  
**DURACIÓN EN HORAS: 48**  
**ANALISTA: JOHN ESTEBAN OLARTE PULGARIN**

**MATRIZ DE REFERENCIA**

<b>ESTANDARES</b>	<b>COMPETENCIAS</b>	<b>APRENDIZAJES</b>	<b>EVIDENCIAS</b>
<p>Identifico y analizo las consecuencias sociales, económicas, políticas y culturales de los procesos de concentración de la población en centros urbanos.</p> <p>Identifico algunos factores que han dado origen a las nuevas formas de organización de la economía mundial.</p>	<p>Pensamiento social</p> <p>Interpretación y análisis de perspectiva</p> <p>Pensamiento reflexivo y sistémico</p>	<p>- Comprende dimensiones espaciales y temporales de eventos, problemáticas prácticas sociales.</p> <p>- Comprende perspectivas de distintos actores y grupos sociales.</p> <p>- Evalúa usos sociales de las ciencias sociales.</p>	<p>Localiza en el tiempo y en el espacio eventos históricos y prácticas sociales.</p> <p>Devela prejuicios e intenciones en enunciados o argumentos.</p> <p>Identifica y usa conceptos sociales básicos (económicos, políticos, culturales y geográficos)</p>

**ARTICULACIÓN DE ÁREAS**

<b>ÁREA</b>	<b>COMPETENCIA</b>	<b>CONTENIDO ACTIVIDAD</b>	<b>ETAPA</b>
Tecnología		Producción de textos en Word	Relación
Comunicaciones	Comunicativa	Ortografía y semántica	Investigación
Matemáticas	Numérico y variacional	Cálculo de densidades poblacionales	Desarrollo de la habilidad

**PUNTO DE PARTIDA Y PUNTO DE LLEGADA**



**INSTITUCIÓN EDUCATIVA  
CONCEJO MUNICIPAL DE ITAGÜÍ**  
"Propiciando la formación integral del ser"

**GUÍA DE APRENDIZAJE**

Actividades a desarrollar

1. Escribe tus conocimientos acerca de los siguientes continentes (CORTO): **ASIA, ÁFRICA, OCEANIA, AMERICA, EUROPA.**
2. ¿Porque debemos conocer la ubicación, la población, la política, el territorio y la economía de las naciones? (**Mínimo tres razones**)
3. ¿Cuál crees que es la disciplina que estudia la población?
4. ¿Para qué crees que sirve la geografía??
5. Ingresa a google earth y experimenta visitar en forma virtual varios lugares: tu casa, **tu barrio**, tu municipio, los municipios que has visitado y los países que desearías conocer. Realiza una descripción de estos lugares bien detallada. ¿En qué barrio vives?
6. Realiza una competencia con un compañero en la que deben nombrar la mayor cantidad de países de Europa que conozcas y sus capitales, el ganador tendrá 5 puntos para la sustentación.
7. ¿Qué temas consideras que aborda la Historia?
8. ¿En qué continente vives?
9. ¿En qué parte del continente vives? Al Norte, al Centro o al Sur
10. ¿Cuál es el continente más grande del mundo y como se llama?
11. ¿Cuál es el continente más pequeño?
12. ¿Cuál continente está formado por Islas?

**INVESTIGACIÓN**

2



**INSTITUCIÓN EDUCATIVA  
CONCEJO MUNICIPAL DE ITAGÜÍ**  
"Propiciando la formación integral del ser"

**GUÍA DE APRENDIZAJE**

<p>Actividades a desarrollar</p>	<p>1.Consulta ¿Qué es? un:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>¿Mapa político?</li><li>¿Mapa físico?</li><li>¿Mapa temático?</li><li>¿Mapa topográfico?</li><li>¿Mapa hidrográfico?</li></ul> <p>2.Ubica 10 países de Europa, África, Asia, América y Oceanía, con sus respectivas capitales (te recomiendo visitar <b>juegos geográficos</b>)</p> <p>3. Identifica los siguientes mares del Mediterráneo y localízalos en el mapa entregado por tu analista.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a. El mar de Alborán entre España y Marruecos.</li><li>b. El mar Balear entre la costa este de la península ibérica y la isla de Cerdeña. Contiene dos mares:</li><li>c. El mar Ibérico entre la península ibérica y las islas Baleares.</li><li>d. El mar de Cerdeña entre la costa oeste de Cerdeña y las islas Baleares.</li><li>e. El mar Tirreno entre la costa este de Cerdeña, la península itálica y la costa norte de Sicilia.</li><li>f. El mar Adriático entre la península itálica y las costas de Eslovenia, Croacia, Bosnia y Montenegro.</li><li>g. El mar Jónico entre la península itálica, Grecia y Albania.</li><li>h. El mar Egeo entre Grecia y Turquía.</li><li>i. El mar de Creta entre la isla de Creta y las islas Cícladas.</li><li>j. El mar de Libia entre los golfos de Sidra y Gabés, en Tunicia.</li><li>k. El mar de Cilicia entre Turquía y Chipre.</li></ul> <p>4. Escoge 3 banderas de Europa, África, Asia, América y Oceanía e investiga qué significan sus colores? Dibújalas en tu cuaderno</p> <p>5.Ubica en un mapa proporcionado por tu analista las ciudades descritas en el siguiente link, y realiza una historia sobre lo que más te llamó la atención, explica el porqué de tu elección y profundiza acerca de su leyenda.</p> <p><a href="https://www.nationalgeographic.com.es/viajes/grandes-reportajes/ciudades-leyenda-europa_11994/2">https://www.nationalgeographic.com.es/viajes/grandes-reportajes/ciudades-leyenda-europa_11994/2</a></p>
----------------------------------	--



**INSTITUCIÓN EDUCATIVA  
CONCEJO MUNICIPAL DE ITAGÜÍ**  
"Propiciando la formación integral del ser"

**GUÍA DE APRENDIZAJE**

	<p>6. ¿Qué es población económicamente inactiva?</p> <p>7. ¿Cuáles son los cinco países de Europa con mayor densidad poblacional?</p> <p>8. ¿Consulta que es morbilidad? Escribe un ejemplo</p> <p>9. Consulta los siguientes <b>términos demográficos</b>:</p> <p>¿Qué es demografía?, ¿Qué es el censo? ¿En qué consiste la pirámide poblacional?, ¿Qué son indicadores demográficos?, ¿Qué es tasa de natalidad?, ¿tasa de mortalidad y ¿esperanza de vida?</p> <p>10- ¿Cómo se calcula la densidad poblacional de un país?</p> <p>11- Calcula la densidad poblacional de los siguientes países <b>ficticios</b>:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Locombi tiene una población de 47.000.000 de habitantes y una superficie de 1.144.748 kilómetros cuadrados, ¿Cuál es su densidad poblacional?</li><li>- Westers, tiene una población de 10'654.789 habitantes y una superficie de 2'650.980 kilómetros cuadrados, ¿Cuál es su densidad poblacional?</li><li>- Kamilia tiene una población de 3'456.897 habitantes y una superficie de 890.890 kilómetros cuadrados</li></ul> <p>De acuerdo a la <b>pregunta 11</b> ¿Cuál de los tres países es más grande territorialmente?, ¿Cuál tiene mayor densidad poblacional? ¿Cuál tiene más habitantes?</p> <p>12. Localiza las siguientes cadenas montañosas en un <b>mapa físico</b> de Europa.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a. Los montes escandinavos, también llamados Alpes Escandinavos, en la península del mismo nombre.</li><li>b. Los montes Urales, situados en el este (<b>oriente</b>) del continente y constituyendo una de las fronteras naturales con Asia junto con la cordillera del Cáucaso, en el sureste.</li><li>c. Los Alpes, que se extienden por la parte sur de Europa central.</li><li>d. Los montes Apeninos, que vertebran la península Itálica.</li><li>e. Los Pirineos, en el noroeste de la península Ibérica.</li><li>f. Los montes Balcanes-junto con los Alpes Dináricos-, que se distribuyen a</li></ul>
--	--



**INSTITUCIÓN EDUCATIVA  
CONCEJO MUNICIPAL DE ITAGÜÍ**  
"Propiciando la formación integral del ser"

**GUÍA DE APRENDIZAJE**

	<p>lo largo de la península Balcánica.</p> <p style="text-align: right;">Los</p> <p>g. Cárpatos, sistema montañoso que recorre Europa oriental.</p> <p><b>13.</b> Localiza los siguientes ríos de Europa:</p> <p>Danubio, Dniéper, Dniéster, Ebro, Don, Elba, Loira, Oder, Po, Rin, Ródano, Sena, Tajo, Támesis, Ural,</p>																					
Recursos	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Google earth</li> <li>2. Mapa de Europa</li> <li>3. Mapa físico de Europa</li> <li>4. Mapa Hidrográfico de Europa</li> <li>5. Juegos geográficos</li> <li>6. Mapa político de Europa</li> <li>7. Mapa físico de Europa</li> <li>8. Mapa hidrográfico e Europa</li> </ol> <p><a href="https://www.nationalgeographic.com.es/viajes/grandes-reportajes/ciudades-leyenda-europa_11994/2">https://www.nationalgeographic.com.es/viajes/grandes-reportajes/ciudades-leyenda-europa_11994/2</a></p>																					
<b>DESARROLLO DE LA HABILIDAD</b>																						
Actividades a desarrollar	<p>1. Relaciona con una <b>flecha</b> el sitio turístico correspondiente a cada país</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 30%;">Alemania</td> <td style="width: 40%;"></td> <td style="width: 30%;">La torre de Londres,</td> </tr> <tr> <td>Italia</td> <td></td> <td>Carcasona</td> </tr> <tr> <td>Grecia</td> <td></td> <td>El Partenón de Atenas</td> </tr> <tr> <td>Francia</td> <td></td> <td>La Alhambra</td> </tr> <tr> <td>España</td> <td></td> <td>Castillo de Sant´</td> </tr> <tr> <td>Angelo</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Inglaterra</td> <td></td> <td>Neuschwanster</td> </tr> </table> <p>Escoge un país de Europa entre los que siguen a continuación: Alemania, Italia, Grecia, Francia, España e Inglaterra, luego recorre los siguientes sitios turísticos La torre de Londres, Carcasona, El Partenón de Atenas, la Alhambra, Castillo de Sant´ Angelo, Neuschwanstein, describe lo que más te llamo la atención, investiga su historia, ciudades más importantes, densidad poblacional, ,ríos más importantes, fiestas típicas etc. y escribe un ensayo de 300 palabras acerca de lo que viste y te llamo la atención. <b>(NO DEBES</b></p>	Alemania		La torre de Londres,	Italia		Carcasona	Grecia		El Partenón de Atenas	Francia		La Alhambra	España		Castillo de Sant´	Angelo			Inglaterra		Neuschwanster
Alemania		La torre de Londres,																				
Italia		Carcasona																				
Grecia		El Partenón de Atenas																				
Francia		La Alhambra																				
España		Castillo de Sant´																				
Angelo																						
Inglaterra		Neuschwanster																				



**INSTITUCIÓN EDUCATIVA  
CONCEJO MUNICIPAL DE ITAGÜÍ**  
"Propiciando la formación integral del ser"

**GUÍA DE APRENDIZAJE**

**COPIAR Y PEGAR, DEBE SER CON TUS PROPIAS PALABRAS).** Las normas de redacción están en la agenda SERI.

Realiza la siguiente sopa de letras, luego escribe entre paréntesis a que país corresponde cada ciudad capital.  
Ejemplo: (Oslo) capital Noruega

## Sopa de letras capitales

U	R	S	E	O	Y	Q	Z	R	Y	U	E	V	S	F	W	A
Y	K	W	E	S	O	B	R	U	S	E	L	A	S	X	I	H
E	O	F	Y	L	H	E	T	A	O	G	J	N	C	E	U	L
V	A	R	S	O	V	I	A	E	M	C	G	K	S	E	C	N
Z	I	V	T	S	U	M	Z	A	X	S	T	X	L	E	O	W
D	U	I	K	I	U	A	Y	F	M	V	T	B	P	M	P	H
L	O	R	W	U	A	D	J	Q	E	S	V	E	P	E	E	H
B	O	V	I	A	Y	R	A	U	S	R	I	R	R	L	N	B
U	P	N	Y	C	P	I	B	T	N	F	E	L	U	D	H	C
D	A	Z	D	O	H	D	X	W	E	K	N	I	H	B	A	E
A	R	I	F	R	E	M	I	A	H	N	A	N	Q	K	G	M
P	I	J	W	K	E	A	H	E	W	E	A	D	T	S	U	E
E	S	P	A	T	Q	S	E	E	M	S	T	S	E	E	E	Q
S	R	T	O	C	L	A	H	J	Z	P	R	A	G	A	B	X
T	A	O	E	I	Z	V	Z	A	G	R	E	B	R	T	V	Q
B	M	D	M	M	J	X	E	Z	B	V	E	V	E	W	I	Z
A	E	Y	X	A	E	I	A	Z	O	N	J	V	E	M	R	A

- |          |           |          |            |
|----------|-----------|----------|------------|
| Londres  | Amsterdam | Budapest | Copenhague |
| Paris    | Zurich    | Zagreb   |            |
| Roma     | Berlin    | Viena    |            |
| Varsovia | Praga     | Madrid   |            |
| Atenas   | Bruselas  | Oslo     |            |

**RELACIÓN**

**Cálculo de densidades poblacionales**



**INSTITUCIÓN EDUCATIVA  
CONCEJO MUNICIPAL DE ITAGÜÍ**  
"Propiciando la formación integral del ser"

**GUÍA DE APRENDIZAJE**

<p>Actividades a desarrollar</p>	<p>Para calcular la densidad poblacional de un País, se <b>divide el número de De Habitantes de la población, entre el número de kms cuadrados que mide el País, es decir su superficie</b></p> <p>Teniendo en cuenta lo anterior, calcula la densidad poblacional de: Alemania, Inglaterra, Francia, Luxemburgo, Italia, Noruega, Suiza, Suecia, Dinamarca, Holanda, España, Polonia.</p> <p>-¿Por qué en unos países la densidad es alta y en otros baja? A que crees que se debe esta situación. <b>ESCRIBE</b>, no temas equivocarte <b>NOTA: Debes</b> hacer la operación para cada país</p>
----------------------------------	---

**RECURSOS**

9. Google earth
10. Mapa de Europa
11. Mapa físico de Europa
12. Mapa Hidrográfico de Europa
13. Juegos geográficos
14. Mapa político de Europa
15. Mapa físico de Europa
16. Mapa hidrográfico e Europa

[https://www.nationalgeographic.com.es/viajes/grandes-reportajes/ciudades-leyenda-europa\\_11994/2](https://www.nationalgeographic.com.es/viajes/grandes-reportajes/ciudades-leyenda-europa_11994/2)