



TRABAJO DE SOCIALES. MÓDULO I

INSTRUCCIONES:

1. *Fecha límite de entrega: 15 de diciembre 2021*
2. *Los trabajos deben ser originales, es decir, no copiados ni fotocopiados. Realizados individualmente y manuscritos con bolígrafo (azul).*
3. *Serán rellenados en estos folios, en los huecos dejados para cada ejercicio y en el caso de que no hubiera espacio suficiente se añadiría un folio al final con el nombre y grapado al trabajo.*
4. *Los trabajos deberán llevar el nombre y el DNI.*
5. *Se valorará positivamente la buena redacción, ortografía y limpieza.*

APELLIDOS Y NOMBRE:

DNI:

CENTRO/ AULA EN EL QUE ESTÁ MATRICULADO:

Correo electrónico:

☐ TEMA 1: La Tierra

1. Los movimientos de la Tierra. Contesta a las siguientes cuestiones:

- a) ¿Qué es el movimiento de rotación?

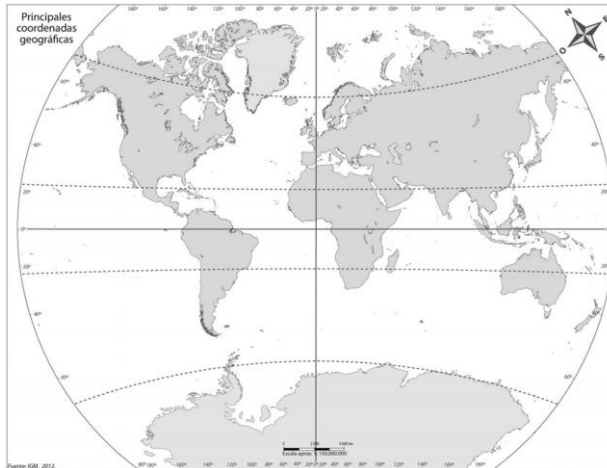
- b) ¿Cuánto tarda la Tierra en efectuar el movimiento de rotación?

- c) ¿Qué consecuencias tiene el movimiento de rotación?

- d) ¿Qué es el movimiento de traslación?

- e) ¿Qué consecuencias tiene el movimiento de traslación?

2. Sitúa el meridiano y los paralelos más importantes en este mapamundi:

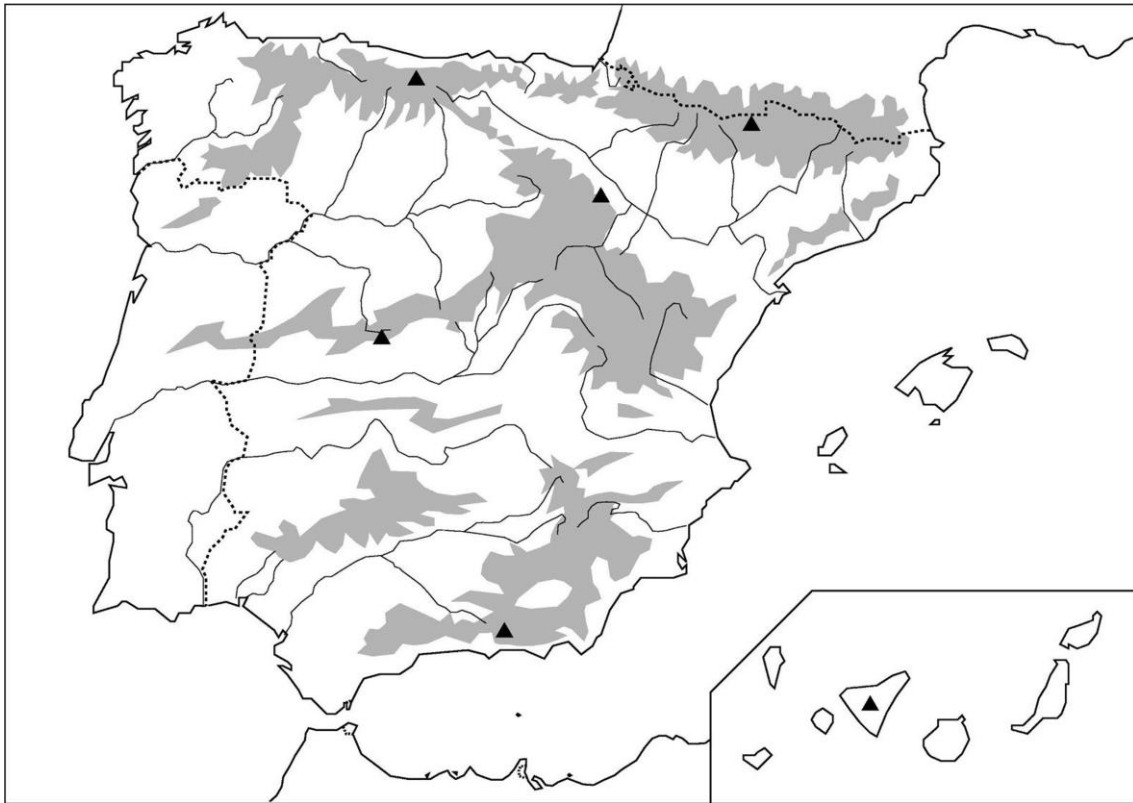


□ **TEMA 2: El Mundo y Europa. Medio Físico.**

3. Localiza en el siguiente mapa los seis continentes y los cinco océanos:



4. Localiza en el mapa de la Península Ibérica los siguientes elementos:



MARES/OCÉANOS	RÍOS	UNIDADES DEL RELIEVE	
Mar Cantábrico	Duero	Cordillera Costero Catalana	-Sistema Ibérico
Mar Mediterráneo	Ebro	Depresión del Ebro	-Cordillera Cantábrica
Océano Atlántico	Guadalquivir	Depresión del Guadalquivir	Submeseta Sur
	Guadiana	Sistema Bético	Submeseta Norte
	Júcar	Montes de Toledo	Sistema Central
	Llobregat	Montes Vascos	Macizo Galaico
	Miño	Sierra Morena	-Pirineos
	Segura		
	Tajo		
	Nalón		
	Turia		

5. Relaciona el concepto de la columna de la derecha con su definición correspondiente de la columna de la izquierda, poniendo su número al lado:

1	Meseta		Agrupación de montañas
2	Montaña		Parte de la tierra que penetra en el mar
3	Colina		Conjunto de islas
4	Cordillera		Áreas hundidas entre mesetas y montañas
5	Llanura		Cordilleras sumergidas de considerable altura
6	Cuenca		Terrenos más elevados del relieve
7	Valle		Terreno que une la península con el continente
8	Cabo		Mesetas sumergidas que se extienden desde el borde de los continentes hasta una profundidad de 300 m
9	Golfo		Valle profundo y estrecho inundado por el mar cuyo origen es de un antiguo río
10	Península		Grandes depresiones marinas, con varios kilómetros de profundidad
11	Istmo		Zonas llanas o suavemente onduladas, con una altitud media de 650 m sobre el nivel del mar
12	Ría		Zonas de fuerte pendiente que ponen en contacto las plataformas continentales con las llanuras abisales
13	Fiordo		Área entre montañas que es recorrida por un río o un glaciar
14	Isla		Zonas bajas y planas con muy pocas irregularidades en sus superficies
15	Archipiélago		Valle profundo y estrecho inundado por el mar cuyo origen es de un antiguo glaciar
16	Plataforma continental		Pequeña montaña
17	Talud continental		Extensas zonas planas que están situadas entre los 3.000 y 6.000 m. de profundidad
18	Llanura abisal		Superficie de tierra rodeada de agua por todas partes menos por una
19	Dorsal oceánica		Tierras emergidas rodeadas de agua por todas partes
20	Fosa marina		Entrante del mar en el litoral

□ **TEMA 3: Las zonas bioclimáticas. Los climas de la Tierra**

6. El clima. Contesta a las siguientes cuestiones:

a) Explica la diferencia entre clima y tiempo atmosférico.

b) ¿Qué es la amplitud térmica?

c) Explica los factores que influyen en el clima.

7. Indica en este cuadro a qué clima le corresponden las características que se describen y si este clima es un clima cálido, templado o frío:

Clima	Zona climática	Características
		Temperatura media anual es superior a 23°C y con poca oscilación anual. Precipitaciones dos estaciones muy diferenciadas, una extremadamente lluviosa (de mayo a octubre) y otra seca. Las precipitaciones totales anuales, concentradas casi exclusivamente en la estación lluviosa, superan siempre los 2000 mm y pueden llegar hasta los 5000 mm.
		Temperaturas suaves todo el año. Amplitud térmica escasa. Precipitaciones lluvias moderadas o fuertes todo el año, sin estación seca, pero especialmente acusadas durante el invierno.
		Temperatura media anual está en torno a los 25°C. Oscilación térmica anual no supera los 3 °C. Precipitaciones , no hay estación seca. Lluve abundantemente.
		Temperaturas nunca suben de 0°C. Precipitaciones casi nulas.
		Temperatura inviernos suaves y veranos calurosos. Precipitaciones: son ligeras, entre 400 mm y 600 mm, con una acusada sequía durante el verano.
		Temperaturas elevadas todo el año. Precipitaciones estacionales con lluvias en verano y un invierno seco más o menos corto dependiendo de la latitud.
		Temperatura inviernos muy fríos y verano corto. La media del mes más cálido está entre 0°C y 10°C. Precipitaciones escasas y en forma de nieve. Lluve menos en verano.
		Temperaturas altas pero con una gran oscilación térmica diaria, superando durante las horas de sol los 40°C a la sombra y descendiendo, durante la noche, hasta cerca de los 0°C. Precipitaciones inferiores a los 250 mm, aunque hay zonas en las que pasan años enteros sin una sola gota de lluvia.
		Temperaturas verano cálido e inviernos suaves. Precipitaciones en torno a los 1000 mm. Veranos húmedos e inviernos con unas menores precipitaciones, aunque es un clima húmedo todo el año.

8. Completa el siguiente cuadro sobre los climas de España:

Clima oceánico	
¿Dónde se da?	
Precipitaciones	
Variedad interior	

Clima mediterráneo		
¿Dónde se da?		
	Precipitaciones	Temperatura
Variedad costera		
Variedad interior		
Variedad árida		

Clima subtropical	
¿Dónde se da?	
Precipitaciones	
Temperaturas	

Climas de montaña	
¿Dónde se da?	

- **TEMA 4: La acción humana sobre el medio ambiente. Los problemas medioambientales.**

9. Define los siguientes términos:

1. *Efecto invernadero*

2. *Cambio climático*

3. Contaminación acústica

TEMA 5: La Prehistoria

10. Indica a qué siglo pertenecen los siguientes años:

2.500 a. C.
1550
1212

476 a. C.
202 a. C.
750 a.C.

11. Pon las siguientes especies en orden cronológico y di una característica propia de cada una:

-Homo Sapiens -Neanderthalensis Homo habilis
 -Australopitecus Homo ergaster
Homo Sapiens Sapiens Homo erectus Homo antecesor

	ESPECIE	CARACTERÍSTICA
Más antigua ↓ Más reciente		

12. Completa el siguiente cuadro comparando la forma de vida del hombre del Paleolítico con la del Neolítico

	<i>PALEOLÍTICO</i>	<i>NEOLÍTICO</i>
<i>Organización Social</i>		
<i>Dónde vivían</i>		
<i>De qué vivían</i>		
<i>Fabricación de útiles</i>		

13. Completa un cuadro como este comparando los dos tipos de pintura rupestre de la Prehistoria

	Pintura franco-cantábrica	Pintura levantina
Período		
Escenas		
Figura humana		
Colores		
Realista o esquemática		
En qué parte se pintan		

TEMA 6: Geografía Humana. La Población

14. Define los siguientes conceptos:

- Densidad de población
- Natalidad
- Mortalidad
- Esperanza de vida

15. Completa el mapa de las provincias de España.



16. Explica cómo estos factores favorecen la natalidad o la frena:

	Favorecen	Frenan
Económicos		
Religiosos		
Políticos		
Demográficos		
Socioculturales		

17. Organiza las consecuencias de los movimientos migratorios en una tabla como ésta.

	Países receptores de población	Países emisores de población
Consecuencias positivas		
Consecuencias negativas		

☐ **TEMA 7: Geografía urbana. La ciudad**

18. Identifica estos tipos de plano y úsalos como ejemplo para decir las características de cada tipo:



A.



B.



C.

19. Indica si las siguientes afirmaciones son verdaderas o falsas y CORRIGE ESTAS ÚLTIMAS:

- *En las zonas periféricas aparecen infraviviendas o chabolas que albergan a población con escaso poder adquisitivo.*
- *El transporte genera importantes problemas en las grandes ciudades.*
- *Los ensanches son barrios residenciales que surgieron en el siglo XX en las ciudades americanas para albergar a las clases acomodadas.*
- *En el plano ortogonal predominan las calles irregulares.*
- *Las ciudades de Asia están densamente pobladas y son desordenadas y caóticas*

20. ¿Cuáles son los principales problemas de las ciudades? ¿Qué soluciones se pueden plantear?

□ **TEMA 9: Primeras civilizaciones: Egipto y Mesopotamia**

21. Las primeras civilizaciones urbanas. Contesta a las cuestiones:

- a) ¿A qué llamamos civilizaciones fluviales?
- b) ¿Cuáles fueron las más importantes?
- c) Explica la organización social de estas civilizaciones.
- d) ¿Qué nombre recibe la escritura mesopotámica?
- e) Cita los edificios más representativos del arte egipcio.

22. Corrige estas frases sobre la escultura de estas civilizaciones:

- Las figuras más importantes socialmente se representan más pequeñas
- En las estatuas se sigue la ley de la lateralidad.
- Los sumerios y acadios hacían las estatuas en bronce
- Los asirios hicieron relieves con escenas de recolección

- También hicieron lamasus que eran leones alados con cabeza humana.

- En Egipto no hay diferencias entre representar al faraón o al resto de la sociedad

23. Enumera las principales características de la pintura egipcia.

TEMA 10 LA CULTURA CLÁSICA: GRECIA Y ROMA

24. Sitúa estos acontecimientos en las diferentes etapas de la historia de Grecia:

Alejandro Magno conquista un gran imperio
Las polis griegas colonizan el Mediterráneo
Guerras del Peloponeso
Muchas polis griegas se unen en la Liga de Delos
Filipo II de Macedonia conquistó las polis griegas
Guerras Médicas
Pericles gobernó en Atenas
Se fundan colonias en las costas del Mar Negro
Grecia se dividió en la Monarquías Helenísticas

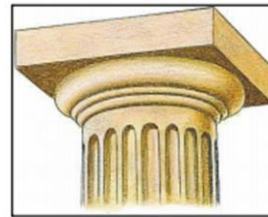
25. Identifica los tres órdenes griegos:



a.

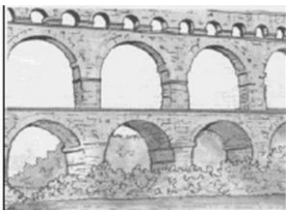


b.

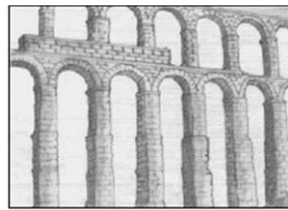


c.

26. Identifica los siguientes monumentos romanos y di su utilidad



1.



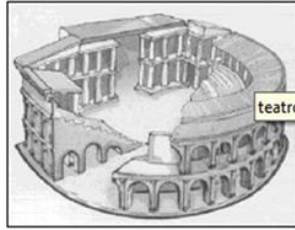
2.



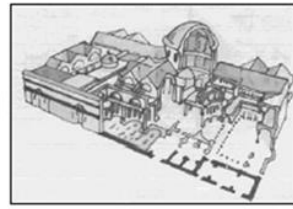
3.



4.



5.



6.



7.



8.

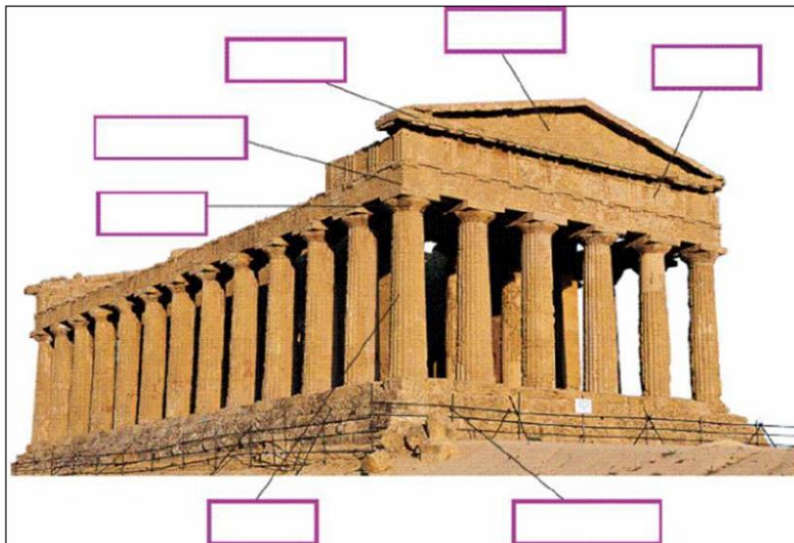


9.



10.

27. Pon el nombre de las diferentes partes de este templo griego:



28. Di a qué periodo de la historia de Roma pertenecieron los siguientes acontecimientos:

- Guerras Púnicas.
- Reyes etruscos
- Había cónsules, pretores y censores
- Periodo conocido como la pax romana
- César se hizo con el poder
- Augusto extendió las fronteras de Roma
- Teodosio dividió el imperio en dos
- Revueltas sociales como la de los hermanos Graco.
- Triunviratos

