

TAREA 9. REPASO FINAL. Curso 2019-2020

(HOJA INFORMATIVA)

La tarea de esta semana y última del curso será para entregar el **LUNES 8 de JUNIO (hasta las 14:30 horas)** aunque, si quieres, puedes enviarlas antes de ese tiempo.

Tienes que descargarlas, si tienes impresora disponible, imprimirlas, hacerlas y pegarlas en el cuaderno de clase. A nosotras tendrás que enviarnos solamente, en foto o escaneada, las últimas hojas (7 y 8) de las RESPUESTAS.

Si no tienes la opción de imprimirlas, puedes copiar los enunciados y contestar en tu cuaderno de clase. Del mismo modo, nos tendrás que enviar una foto o escanear SOLO las dos últimas hojas con LAS RESPUESTAS bien claras, a:

- GRUPO A (Isabel): vía email: misabelano@educastur.org
- GRUPO B, C y D (M. Carmen): a través del **chat privado de la plataforma TEAMS**.

Cuando volvamos al IES, revisaremos que todas las fichas estén pegadas. Se repasarán todas.

Los que tenáis SUSPENSA LA **PRIMERA EVALUACIÓN**, NO OLVIDÉIS QUE EL PRÓXIMO **VIERNES 5 de MAYO** FINALIZA EL PLAZO DE ENTREGA DE las actividades que ya os hemos enviado la semana pasada.

RESPUESTAS AL CUESTIONARIO

(Envíanos **solo** este cuadro de respuestas; el resto de hojas pégalas ordenadamente en la libreta)

MONGOLES	YANOMAMIS	MASAIS	SAMIS
1. c	1. a	1. b	1. b
2. a	2. b	2. b	2. b
3. a	3. c	3. c	3. c
4. c	4. c	4. c	4. b
5. b	5. c	5. a	5. c
6. b	6. a	6. a	6. a
7. b	7. b	7. a	7. a
8. b	8. b	8. c	8. b
9. b	9. b	9. c	9. b
10. a	10. c	10. b	10. c
11. a		11. b	
12. a		12. b	
13. b		13. b	
14. c		14. c	
15. b		15. c	

RESUMEN GLOBAL DE LAS 4 CULTURAS

1. A c B d C a D b
2. A b B c C a D d
3. A d B c C b D a
4. A mongoles B masais C samis D yanomamis
5. A c B b C a D d
6. A c B b C a D d
7. A c B b C d D a
8. A c B b C d D a
9. A b B d C c D a
10. A Mongoles B samis C masais D Yanomamis

RESPUESTAS A LOS VÍDEOS

VÍDEO 1. a. 10 meses

b. La tuberculosis

VÍDEO 2. a. En las fosas nasales

b. Comiéndose las cenizas de los huesos de los parientes muertos mezcladas con una pasta de plátano .

VÍDEO 3. a. Sangre, leche y estiércol

b. Proteínas y vitaminas

VÍDEO 4. a. Con tela

b. Los fabrican con piel de reno y base de madera; los dividen en 4 partes: para la pesca, los renos, la caza y la gente de las poblaciones o pueblo-iglesia

ACTIVIDADES DE REPASO DE LA 1ª Y 2ª EVALUACIÓN

1ª EVALUACIÓN

1.- Completa escribiendo el término que falte:

- Las condiciones que posibilitan la vida en la Tierra son: el agua, la atmósfera y _____.
- La zona de la Tierra donde se desarrolla la vida, es la _____.
- Las capas externas de la tierra son: atmósfera, hidrosfera y _____.
- El gas que en mayor proporción (78%) contiene la atmósfera es _____.

2.- Estas características pertenecen a los movimientos de la Tierra. Indica a qué movimiento se refiere cada una:

- Giro de la Tierra sobre sí misma y alrededor del sol _____
- Giro de la Tierra sobre sí misma _____
- Emplea en este giro 24 horas _____
- Emplea en este giro 365 días y 6 horas _____
- La consecuencia de este movimiento son las estaciones del año _____

3.- Los Husos Horarios. Observa el mapa que tienes en tu libreta y contesta:

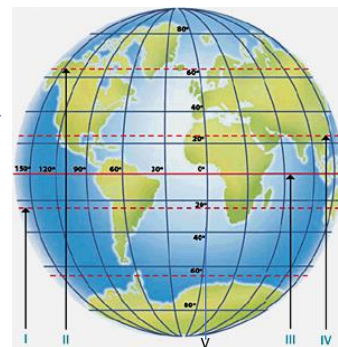
- ¿A cuántos grados de longitud equivale un Huso Horario? _____
- Si viajo a un país situado **6 Husos Horarios al Este**, ¿adelantaré o atrasaré mi reloj? ¿Cuánto? _____
- Cuando en Navia son las **10 horas**, ¿qué hora será en **Nueva York**: las 4:00 – 5:00 – 6:00? _____
- Cuando en Navia son las **17 horas**, ¿qué hora será en **Madagascar**: las 18:00 – 19:00 – 20:00? _____

4.- Completa escribiendo el término correcto:

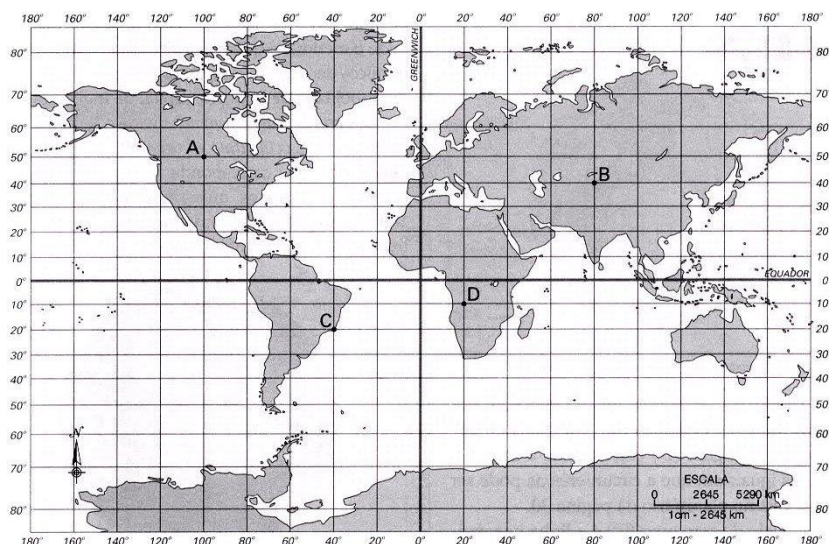
- Forma esférica de la Tierra, pero ligeramente achatada por los polos: _____
- Representaciones gráficas y planas de la Tierra hechas a escala: _____
- Mapas que representan el relieve y las aguas de un territorio: _____
- Mapas que representan fronteras entre territorios, y las divisiones administrativas de una zona: _____
- Mapas que representan el relieve con curvas de nivel: _____

5.- Empareja el nombre de cada círculo imaginario con su letra:

- | | |
|---------------------------|-----|
| a. Ecuador | I |
| b. Trópico de Capricornio | II |
| c. Trópico de Cáncer | III |
| d. Círculo Polar Ártico | IV |
| e. Meridiano de Greenwich | V |

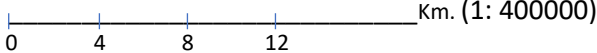
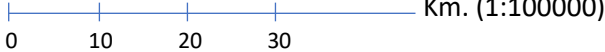


6.- Indica la letra correspondiente a cada coordenada geográfica:



COORDENADA GEOGRÁFICA	LETRA
1. 10º sur, 20º este	
2. 40º norte, 80º este	
3. 50º norte, 100º oeste	
4. 20º sur, 40º oeste	

7.- Escalas.- Rodea verdadero o falso según corresponda.

- a. 1: 500.000 = 1 cm. en el plano son **50 Km.** en la realidad.
- b. 1: 30.000.000 = 1 cm. en el plano son **300 Km.** en la realidad
- c.  Km. (1: 400000)
- d.  Km. (1:100000)
- e. La escala b (1:30000000) es una escala **pequeña**.

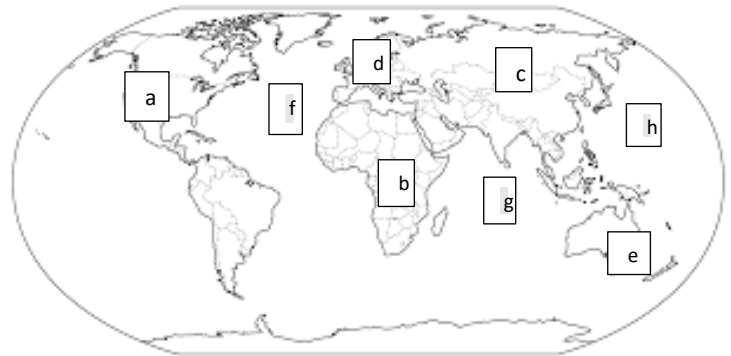
- VERDADERO - FALSO
- VERDADERO - FALSO
- VERDADERO - FALSO
- VERDADERO - FALSO
- VERDADERO - FALSO

8.- Elige, subrayando, la respuesta correcta entre éstas que te presentamos:

“La distancia en un mapa (a E=1: 50.000.000) entre dos ciudades es de 5 cm. Si un ciclista recorre esa distancia, ¿Cuántos Km. Recorrerá en la realidad: 2.000 Km. - 250 Km. - 2.500 Km.

9.- ¿Qué continentes y océanos aparecen representados en este mapa?

- a. _____
- b. _____
- c. _____
- d. _____
- e. _____
- f. _____
- g. _____
- h. _____



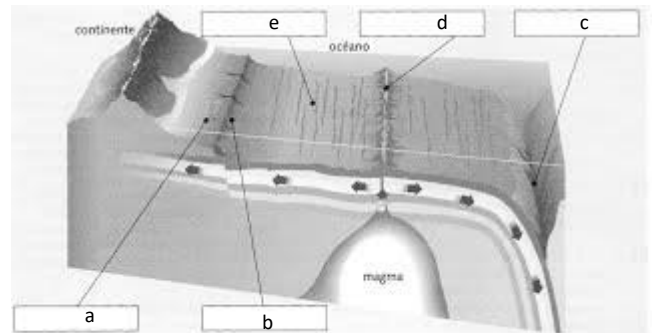
10.- Escribe el nombre de cada uno de estos términos que aparecen definidos:

- a. Terreno elevado y llano de gran altitud =
- b. Terreno entre montañas por donde suele circular algún río=
- c. Terreno rodeado de agua por todas partes =
- d. Entrante de mar en la tierra =
- e. Estrechamiento de terreno que comunica la península al resto el continente =

11.- Escribe el nombre de cada elemento del relieve submarino:

- a. _____
- b. _____
- c. _____
- d. _____
- e. _____

Ahora une cada número al término anterior según corresponda:



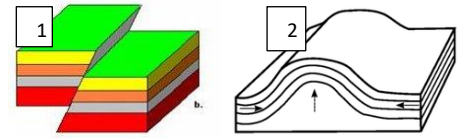
- 1. Profundas grietas en las llanuras abisales.
- 2. Fuerte pendiente que comunica la plataforma continental con la llanura abisal.
- 3. Meseta donde acaban los continentes hasta 200 m. de profundidad.
- 4. Cordilleras sumergidas que pueden sobresalir del agua y formar islas.
- 5. Llanura en el fondo marino entre 3000 y 7000 m. de profundidad.

12.- Tectónica de placas y deriva de los continentes.- Indica cuáles de estas afirmaciones son verdaderas:

- a. La corteza terrestre está formada por placas tectónicas que son inmóviles. _____
- b. Las placas coinciden con los continentes. _____
- c. El continente es la parte que se sumerge en la placa. _____
- d. Las placas chocan y, a veces, se separan. _____
- e. Hace 200 ma. existió un único continente llamado Pangea y un mar llamado Tibet. _____

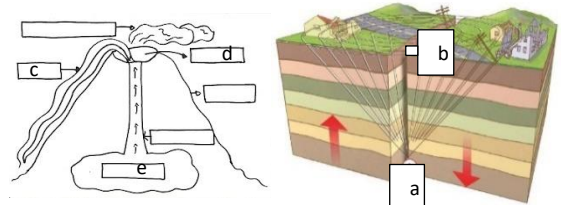
13.- Completa con el término que falta o contesta, según el caso:

- a. Las fuerzas que actúan desde el interior de la Tierra son: pliegues, fallas, volcanes, tsunamis y _____
- b. Los agentes de **erosión** que modifican el relieve desde el exterior son: temperatura, agua, viento y _____
- c. ¿Cuál de estos dibujos representa una falla, el 1 o el 2? _____
- d. Si chocan dos placas y los materiales de sus bordes, por ser rígidos, se fracturan, ocasionan _____
- e. Si chocan dos placas y los materiales de sus bordes; por ser flexibles, se ondulan, ocasionan _____



14.- Escribe el nombre de cada elemento señalado en la imagen.

- a. _____
- b. _____
- c. _____
- d. _____
- e. _____



Ahora une cada **número** al término anterior según corresponda:

1. Lugar por donde asciende el magma.
2. Abertura volcánica por donde expulsa los materiales.
3. Material líquido expulsado por el volcán.
4. Punto de la superficie donde se produce la mayor destrucción.
5. Punto del interior de la Tierra donde se origina el terremoto.

15.- Las aguas- Escribe al lado de cada definición el término que le corresponda:

- a. Muy poca variación en la cantidad de agua de un río de unas épocas a otras. _____
- b. Mucha variación en la cantidad de agua de un río de unas épocas a otras. _____
- c. Ríos del Sáhara secos gran parte del año; si llueve llevan agua. _____
- d. Lagos de agua salada: _____
- e. Aumentos del caudal del río por lluvias, deshielos provocando inundaciones. _____
- f. Caudal mínimo que puede llevar un río. _____
- g. Corrientes de agua irregulares en España cuando llueve o deshiela, y el resto del año permanecen secos. _____
- h. Lagunas que se secan en períodos de sequía: _____
- j. Cantidad de agua que lleva un río. _____
- k. Recorrido de un río desde el nacimiento a la desembocadura. _____
- l. Terrenos triangulares en la desembocadura de un río formados por acumulación de materiales. _____
- m. Río que desemboca en el mar o en un lago. _____
- p. Aguas embolsadas bajo la superficie terrestre. _____
- q. Masas de hielo flotantes en océanos y mares. _____
- s. Subidas y bajadas diarias del nivel del mar provocadas por la atracción del sol y la luna. _____

2ª EVALUACIÓN

16.- Contesta:

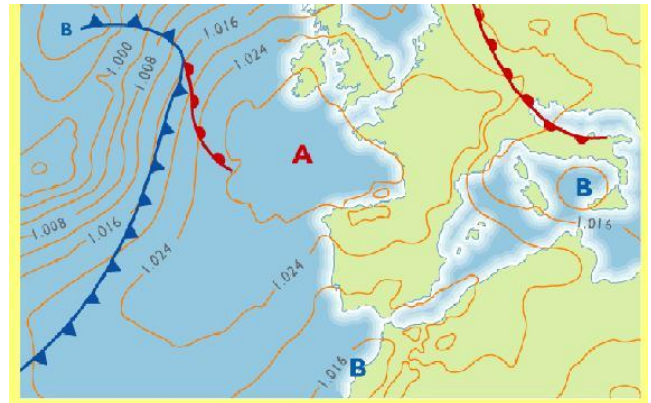
- a. ¿Qué nombre recibe la capa de gases que envuelve a nuestro planeta?: _____
- b. Las capas de la atmósfera son: troposfera, estratosfera, mesosfera, ionosfera y _____
- c. ¿En qué capa de la Tierra se producen la mayor parte de los fenómenos meteorológicos?: _____
- d. Y, ¿en cuál se encuentra el ozono?: _____

17.- Estas definiciones pertenecen a los elementos que determinan el clima. ¿Podrías reconocerlos?:

- a. Cantidad de calor que contiene el aire de la atmósfera. _____
- b. Peso que ejerce el aire en un lugar de la superficie terrestre. _____
- c. Cantidad de vapor de agua que hay en el aire. _____
- d. Aire en movimiento. _____
- e. Agua que cae de la atmósfera a la superficie terrestre. _____

18.- Indica verdadero o falso (V- F) según corresponda, sobre estos factores que influyen en el clima:

- a. Las temperaturas aumentan con la altitud. _____
- b. Las temperaturas son menos suaves en la costa _____
- c. La cercanía del mar aumenta las precipitaciones. _____
- d. Las temperaturas descienden hacia el Ecuador. _____
- e. Las precipitaciones aumentan con la altitud _____



19.- Observa este mapa del tiempo y rodea la respuesta correcta:

- a. Al norte de la P. Ibérica hay un anticiclón o una borrasca?
- b. Al oeste de la P. Itálica hay un anticiclón o una borrasca?
- c. El frente que cruza Alemania, Suiza, Austria, Italia es frío o cálido?
- d. Los anticiclones producen un tiempo estable o inestable?

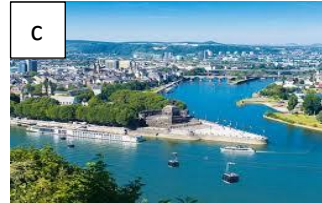
20.- Empareja cada letra al número correspondiente.

- | | |
|--------------------|--|
| a. Monzones | 1. Soplan del mar a la tierra por el día y viceversa por la noche. |
| b. Alisios | 2. Soplan del O. Índico al continente en verano, y del continente al mar en invierno |
| c. Brisas | 3. Soplan de los trópicos al Ecuador. |
| d. Cierzo, Levante | 4. Soplan de forma variable en cada zona. |

21.- Completa:

- a. Las líneas que unen puntos de igual temperatura se llaman: _____
- b. Las líneas que unen puntos de igual presión atmosférica se llaman: _____
- c. Las líneas que unen puntos de iguales precipitaciones se llaman: _____
- d. Si el viento procede del mar será _____ y si procede del continente será _____.
- e. Si el viento sopla del norte siempre será _____ y si sopla del sur, será _____.

22.- Asocia cada característica climática a su imagen:



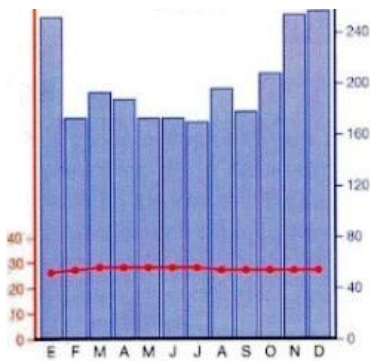
- 1. Temperaturas suaves y lluvias moderadas _____
- 2.-Escasez de precipitaciones y la aridez _____
- 3. El calor y la humedad _____
- 4. Las bajas temperaturas _____

23.- Las **catástrofes climáticas**.- Responde con **verdadero** o **falso** según corresponda:

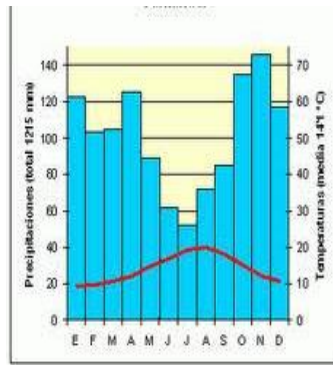
- a. ___ Un terreno deforestado agrava los efectos de las inundaciones.
- b. ___ Asfaltar grandes superficies de terreno favorece la absorción del agua.
- c. ___ Las sequías aumentan la contaminación.
- d. ___ Con las sequías disminuye el riesgo de incendios.
- e. ___ Los huracanes suelen desarrollarse sobre océanos de zonas frías en verano.
- f. ___ Las sequías impiden la desertización del terreno.
- g. ___ El huracán pierde fuerza hasta desaparecer al contactar con tierra firme.

24.- ¿Eres capaz de reconocer el clima que aparece representado en cada uno de estos climogramas?

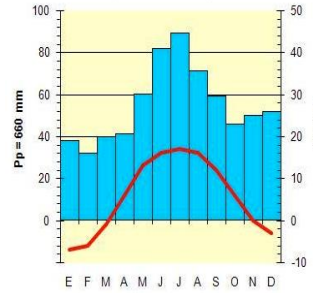
- a. _____
- b. _____
- c. _____
- d. _____



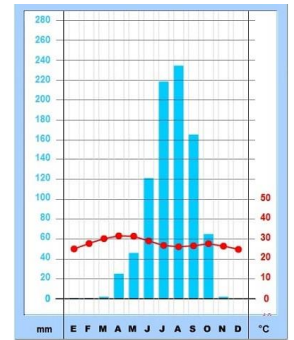
a.



b.



c.



d.

25.- Estas características climatológicas pertenecen a climas templados y fríos. ¿Puedes escribir el nombre de cada clima?

- a. Temperaturas suaves todo el año y precipitaciones abundantes y regulares: _____
- b. Temperaturas contrastadas con inviernos muy fríos y veranos muy calurosos y húmedos: _____
- c. Temperaturas muy frías con inviernos entre -20º y -50º C, veranos casi inexistentes: _____
- d. Temperaturas frías en invierno, frescas en verano _____
- e. Temperaturas suaves en invierno, cálidas y secas en verano, precipitaciones en los equinocios: _____

26.- Indica si estas características son propias de la selva, la sabana o el desierto mediante una cruz:

	Selva	sabana	desierto
a. Según las precipitaciones se puede hablar de estación seca y estación húmeda.			
b. La población se concentra en las costas, mesetas, montañas donde el clima es fresco y el suelo fértil.			
c. Su calor húmedo favorece la propagación de enfermedades.			
d. Algunas ciudades han crecido debido a la explotación del petróleo y gas natural.			
e. Son zonas desfavorables para la vida y muy poco pobladas pues vive menos del 2% de la población mundial.			
f. En las zonas más húmedas (oasis) crecen palmeras datileras, cactus, higos chumbos...			

27.- Establece la relación entre clima y vegetación escribiendo el número que le corresponda a cada vegetación:

- | | |
|----------------------|---------------------------|
| 1 clima polar | a. Selva |
| 2 clima ecuatorial | b. Tundra |
| 3 clima tropical | c. Taiga |
| 4 clima continental | d. Sabana |
| 5 clima mediterráneo | e. Bosque de hoja caduca |
| 6 clima oceánico | f. Bosque de hoja perenne |

28.- Rodea la respuesta correcta de entre varias a elegir.

- a. Los paisajes oceánicos y mediterráneos están: muy transformados - poco transformados.
- b. ¿Dónde se dan los cultivos de huerta e invernadero del mediterráneo?: en zonas costeras - en zonas de interior.
- c. El elemento más transformador del medio mediterráneo ha sido: el transporte – el turismo.
- d. ¿Cuál es la zona más poblada del clima continental?: la de taiga – la de estepa – la de praderas.
- e. Las pequeñas parcelas agrarias rodeadas por muros o setos se llaman: bocage – openfield.
- f. ¿Qué montañas están más pobladas?: las cálidas - las templadas.



29.- Indica si estos pueblos habitan en la selva, sabana, desierto o ártico:

- a. Inuit y lapones: _____
- b. Pigmeos, indígenas amazónicos _____
- c. Tuareg, bosquimanos, mongoles...: _____
- d. Serere, kikuyos, masais... _____

30.- Escribe verdadero o falso según corresponda.

	verdadero	Falso
a. Los desiertos se sitúan solamente en torno a los trópicos:		
b. Los desiertos son áreas donde abunda la vegetación:		
c. Las zonas próximas al Ecuador son muy calurosas y húmedas:		
d. Los desiertos de arena son grandes extensiones de pequeñas piedras:		
e. A mayor altitud la presión es mayor:		
f. Los ríos ecuatoriales son muy caudalosos y de régimen irregular:		
g. En el clima continental predominan los bosques caducifolios y la landa:		
h. Los vientos monzones soplan en el sur y sudeste de Asia:		
J. Las zonas menos pobladas del clima continental son las praderas:		
K. Los medios templados son poco adecuados para vivir:		

RESPUESTAS A LA TAREA 9: ACTIVIDADES DE REPASO 1ª y 2ª EVALUACIÓN



Ahora, vas a escribir, **poniendo mucha atención y de forma ordenada y CLARA** (como ya has hecho en otras ocasiones anteriores) las respuestas que hayas escrito, rodeado, subrayado, marcado con una cruz... que te aparecen en las páginas siguientes.

SOLO nos DEBES ENVIAR ESTOS CUADROS que contienen el RESUMEN DE LAS RESPUESTAS ANTERIORES (las fichas anteriores NO las envíes; te han servido para cumplimentar el cuestionario y deberás PEGARLAS en tu libreta).

RESPUESTAS A LA TAREA 9: 1ª EVALUACIÓN

- 1.- a. _____ b. _____ c. _____ d. _____
- 2.- a. _____ b. _____ c. _____ d. _____ e. _____
- 3.- a. _____ b. _____ c. _____ d. _____
- 4.- a. _____ b. _____ c. _____ d. _____ e. _____
- 5.- a. Ecuador ____ b. T. Capricornio ____ c. T. Cáncer ____ d. C.P. Ártico ____ e. M. Greenwich ____

6.- 1. _____ 2. _____ 3. _____ 4. _____

7.- a. _____ b. _____ c. _____ d. _____ e. _____

8.- _____ Km.

9.- a. _____ b. _____ c. _____ d. _____
e. _____ f. _____ g. _____ h. _____

10.- a. _____ b. _____ c. _____ d. _____ e. _____

11.-

TÉRMINO	LETRA
a.	
b.	
c.	
d.	
e.	

12.- a. _____ b. _____ c. _____ d. _____ e. _____

13.- a. _____ b. _____ c. _____ d. _____ e. _____

14.- a. _____ 1. _____

b. _____ 2. _____

c. _____ 3. _____

d. _____ 4. _____

e. _____ 5. _____

15.- a. _____ b. _____ c. _____ d. _____ e. _____

f. _____ g. _____ h. _____ J. _____ K. _____

L. _____ m. _____ p. _____ q. _____ S. _____

RESPESTAS A LA TAREA 9: 2ª EVALUACIÓN

16.- a. _____ b. _____ c. _____ d. _____

17.- a _____ b. _____ c. _____ d. _____ e. _____

18.- a _____ b. _____ c. _____ d. _____ e. _____

19.- a. _____ b. _____ c. _____ d. _____

20.- a. Nº _____ b. Nº _____ c. Nº _____ d. Nº _____

21 a _____ b. _____ c. _____ d. _____ y _____ e. _____ y _____

22.- 1. _____ 2. _____ 3. _____ 4. _____

23.- a. _____ b. _____ c. _____ d. _____ e. _____ f. _____ g. _____

24.- a. _____ b. _____ c. _____ d. _____

25.- a _____ b. _____ c. _____ d. _____ e. _____

26.-

Características	SELVA	SABANA	DESIERTO
a.			
b.			
c.			
d.			
e.			
f.			

27.- 1. _____ 2. _____ 3. _____ 4. _____ 5. _____ 6. _____

28.- a _____ b _____ c _____ d _____ e _____ F _____

29.- a _____ b. _____ c. _____ d. _____

30.-

	VERDADERO	FALSO
a.		
b.		
c.		
d.		
e.		
f.		
g.		
h.		
J.		
K.		