

GUÍA PARA PREPARAR LA PRUEBA DE SEPTIEMBRE DE GEOGRAFÍA E HISTORIA 1º ESO 2019

Alumno/a.....

Curso.....

Indicaciones a tener en cuenta:

- La prueba de septiembre es una prueba extraordinaria que se elaborará a partir los estándares seleccionados que aparecen a continuación.
- El examen constará una serie de preguntas que serán extraídas de las cuestiones de esta relación.
- Se **recomienda** que realices en tu cuaderno las cuestiones propuestas para así facilitar su comprensión y estudio de cara al examen. Para elaborar dichas cuestiones os recomendamos que utilicéis el libro de texto de Vicens Vives.
- Los contenidos de dicha libreta no se computarán a efectos de la calificación en la prueba de septiembre.

GEOGRAFÍA

- Mapas físicos de todos los continentes (EUROPA, ASIA, ÁFRICA, AMÉRICA , OCEANÍA) y ESPAÑA. Páginas finales del libro de geografía . (Estándares 1.2.1 ; 1.4.1; 1.7.1 y 1.11.1).
- Situar en un planisferio los principales meridianos y paralelos. Pág. 7. (Estándar 1.1.3)
- Localización de coordenadas geográficas en un mapa. Pág.12. (Estándar 1.1.4).
- Husos horarios. Pág.15. (Estándar 1.1.2)
- Estudiar los distintos tipos de climas y sus características para comentar un Climograma. Pgs. 82,84,90 (Estándar 1.11.2).
- Situar en un mapamundi físico y definir : montaña, valle, llanura, meseta, golfo ,bahía, cabo, depresión, península, delta, río, acuífero y caudal. Págs. 26,27 y 46 (Estándar1.2.1)

HISTORIA

- Cálculo de siglos y años en números romanos: (Estándar 2.3.1).
- Eje cronológico de la Prehistoria. Pág 154 de libro de historia. (Estándar 2.4.1 y 2.3.1).
- Prehistoria: evolución y homínidos .Págs. 156 y 157. Formas de vida, economía y sociedad en el Paleolítico, Neolítico y Edad de los Metales. Págs. 1158,159,160,161,162 y 163. (Estándares 2.1.1 ; 2.5.1; 2.6.1 ;2.7.1).

Primeras civilizaciones:

- Explica lo que es una civilización fluvial. Pág.178. (Estándar 2.9.1)
- La escritura en Egipto y Mesopotamia.pág 179. (Estándar 2.9.1 y 2.11.1).
- Mesopotamia: importancia del CÓDIGO HAMMURABI .Pág.180. y el arte en Mesopotamia. Pág 181 (Estándares 2.9.1 ; 2.10.1 ; 2.11.1; 2.14.1)
- Egipto: Eje cronológico de Egipto. Pág 176, pirámide social, religión, tipos de tumbas y el templo egipcio. Págs.182,183,186,187,188,190,191. (Estándares 2.9.1 ; 2.4.1 ; 2.13.1; 2.13.2 ; 2.12.2 y 2.14.1).

Grecia:

- Eje cronológico y explicar un poco las etapas. Pág.196. (Estándar 2.4.1)
- Compara los sistemas políticos de Atenas Y Esparta. Pág 200. (Estándares 2.15.1; 2.y 2.16.1)
- La sociedad en GRECIA. Pág.203. (Estándares 2.15.1 ; 2.16.1 y 2.19.2)
- El medio físico en Grecia. Pág.198 (Estándar 2.16.2)
- La importancia de Alejandro Magno. Págs.210 y 211 . (Estándares 2.17.1 ; 2.17.2 Y 2.18.1)
- Definiciones: Polis, Colonia, Democracia, Oligarquía, Ostracismo, Acrópolis, y Ágora. Págs. 198,200. (Estándares 2.15.1; 2.16.1; 2.16.2; 2.19.2)
- Arte: órdenes arquitectónicos . El templo griego y explicación de una escultura. Págs 264,265,268. (Estándar 2.19.1)

Roma:

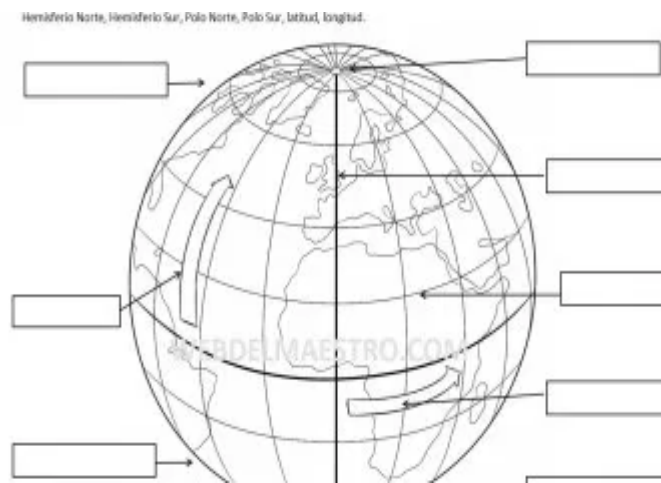
- Eje cronológico con las distintas etapas de la historia de Roma. Pág.234. (Estándares 2.4.1 y 2.20.1)
- Definiciones: Patricio, Plebeyo, República, Senado, Libertos, Cardo, Decumano, Domus, e Insulae. Ejercicio 1 de las págs. 238,239,245,246,247. (Estándares 2.20.2)
- Edificios romanos más importantes: Acueducto, Basílica, Anfiteatro, Circo, Teatro, Termas y Arco de triunfo. Págs. 245,266 y 267. (Estándares 2. 21.1 y 2.22.2)
- La figura de JULIO CESAR. Ejercicio 14 de las págs. 240 y 241. (Estándares 2. 24.1).

EXAMEN SEPTIEMBRE

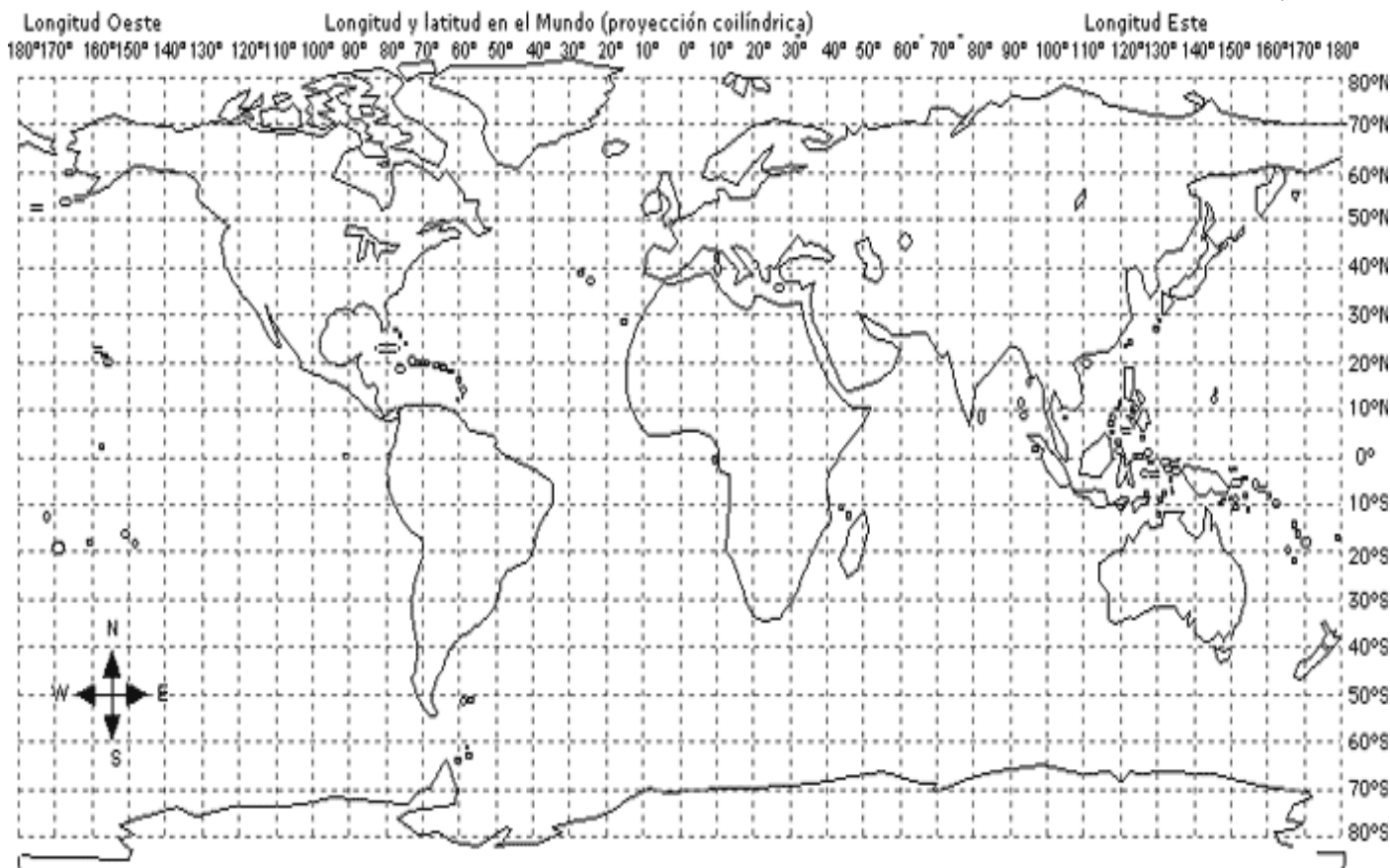
1º ESO

GEOGRAFÍA E HISTORIA

1º.-Dibuja la esfera terrestre y sitúa en ella los nombres de los meridianos y paralelos principales.

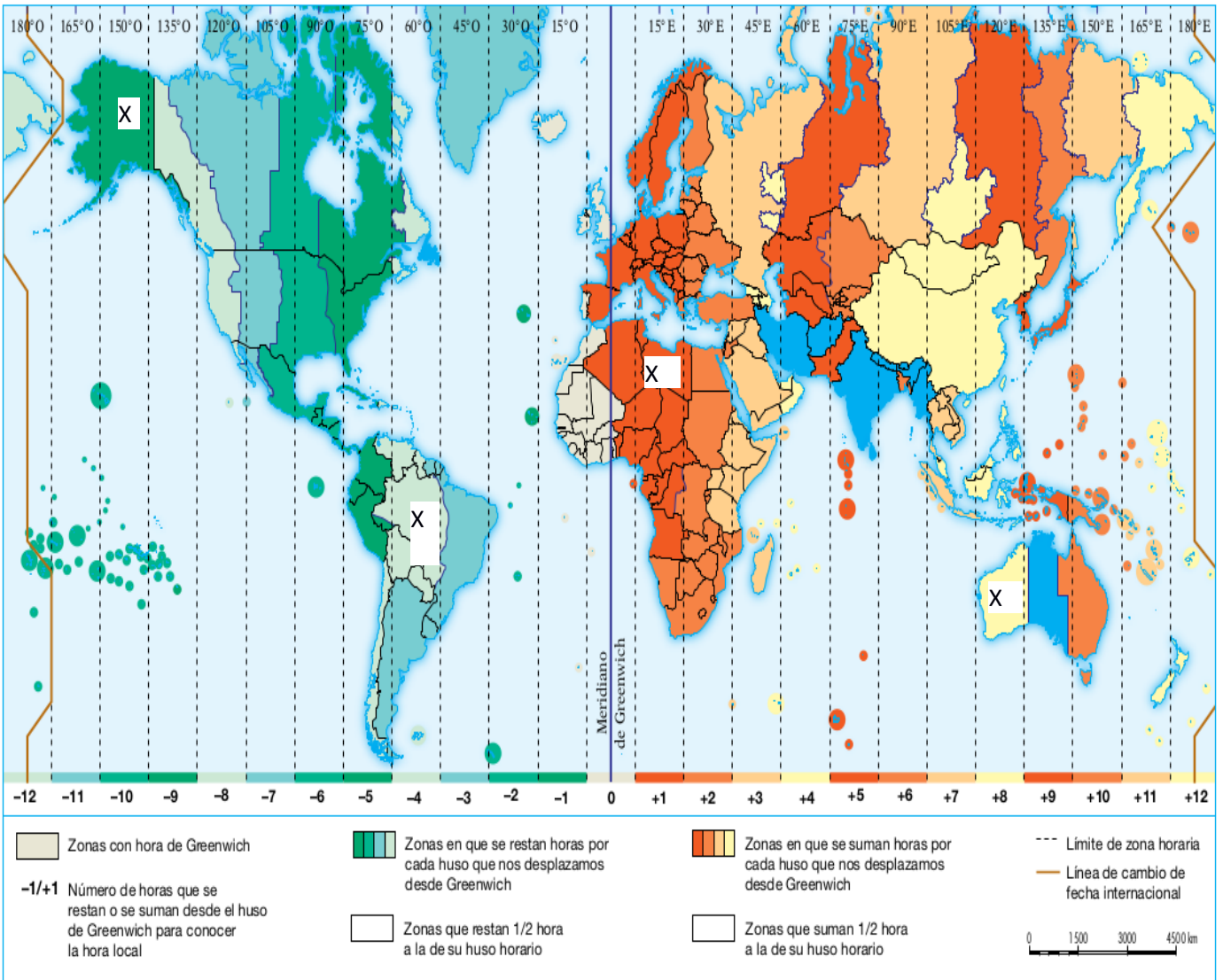


2º.-Sitúa los puntos del planeta que corresponden a las siguientes coordenadas: Punto A : 30° N y 40° O ; Punto B : 10° S Y 35° E. (REPASA CON UNA LÍNEA EL ECUADOR Y EL MERIDIANO DE GREENWICH).



3°.- Si en Greenwich son las 8:00 h. ¿Qué hora será en los puntos marcados:

Las horas. Husos horarios y medida del tiempo



4º.-Comenta el siguiente CLIMOGRAMA:

- ¿Cómo se calcula la precipitación anual?:
- ¿Cómo se calcula la temperatura media anual?
- ¿Qué meses la precipitación es escasea?
- ¿ Qué meses tienen la temperatura más elevada? ¿ y la más baja?
- ¿Como son las llluvias, abundantes o escasas?
- ¿Como son las temperaturas en verano? ¿ y en invierno?
- ¿De qué tipo de clima se trata?.¿Cómo lo has averiguado?.

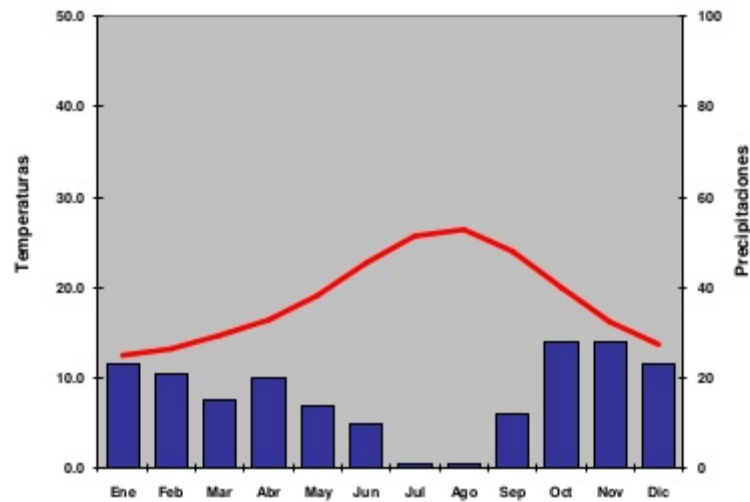
ALMERÍA

Estación: **ALMERÍA**

	Temperatura	Precipitación
Enero	12,5	23
Febrero	13,2	21
Marzo	14,7	15
Abril	16,4	20
Mayo	19,1	14
Junio	22,7	10
Julio	25,7	1
Agosto	26,4	1
Septiembre	24,0	12
Octubre	20,0	28
Noviembre	16,2	28
Diciembre	13,7	23

Temperatura media: **18,72**
 Total precipitaciones: **196**

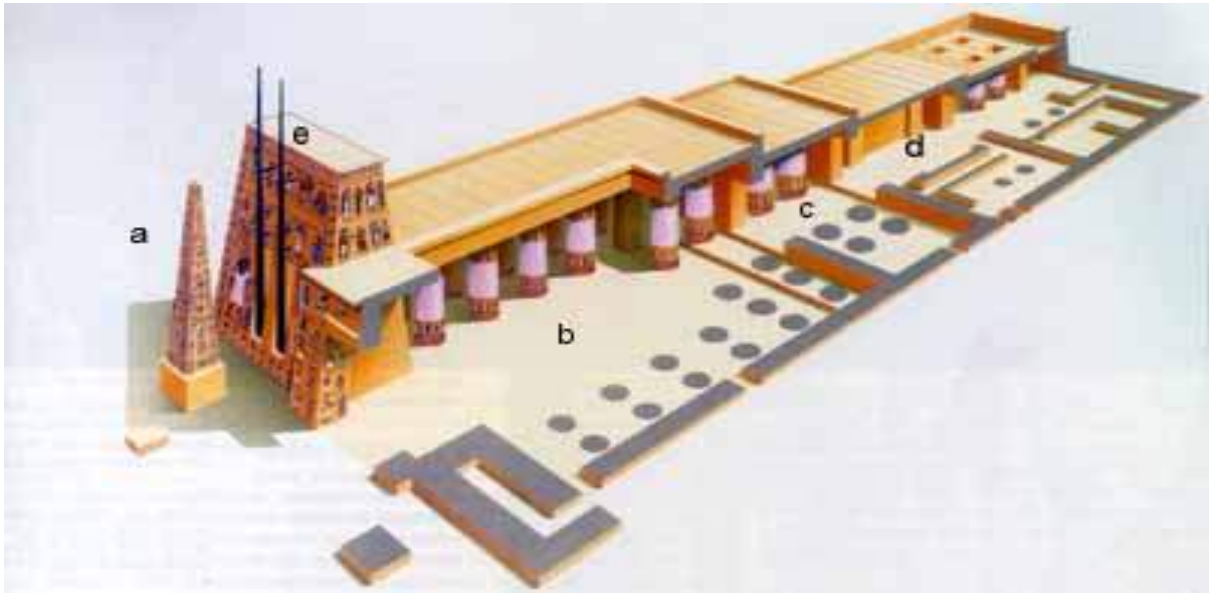
ALMERÍA



5º.- Localiza en el mapamundi dado los siguientes accidentes geográficos: -CORDILLERA DE LOS ANDES;-CORDILLERA DE LOS ALPES;- RIO NILO; -RIO AMAZONAS;- RIO MISSISSIPI ; -RIO GUADIANA; -MONTES URALES;- RIO INDO;-RIO SENA; - RIO VOLGA; -RIO RHIN;-CORDILLERA DEL CAÚCASO;-MONTES APENINOS; -MOPNTAÑAS ROCOSAS;-CABO DE BUENA ESPERANZA; CABO DE HORNOS;- GOLFO DE GUINEA; -RIO CONGO; DESIERTO DEL SAHARA;- CORDILLERA DEL ATLAS;-RÍO GUADALQUIVIR; -MONTES DE TOLEDO; -SISTEMA IBÉRICO Y – SISTEMA CENTRAL.

6º.- Escribe el EJE CRONOLÓGICO COMPLETO DE LA PREHISTORIA y LA HISTORIA.

7º.-Explica los distintos tipos de tumbas egipcias y escribe las partes del templo egipcio



8º.-¿Que es el CODIGO HAMMURABI?Explica todo lo que sepas sobre él.

9º.-Define: Democracia,Oligarquía, Ostracismo, Polis, Acrópolis y Ágora.

10º.-Define: Senado, Liberto, Domus , Cardus , Decumanus y Foro.A demás explica todo lo que sepas sobre JULIO CÉSAR.

