

Nombre: _____

Curso: _____ Grupo: _____

Fecha: _____

Geografía física y humana

1. Localiza en el mapa físico de Europa los siguientes elementos:

- a) Cordillera de los Pirineos
- b) Río Danubio
- c) Mar Mediterráneo
- d) Península Itálica



2. Explica qué información nos aportan la escala y la leyenda en un mapa.

3. Relaciona cada clima con una característica:

- a) Clima mediterráneo → _____
- b) Clima oceánico → _____
- c) Clima polar → _____

4. Observa esta tabla. ¿Qué conclusión puedes sacar sobre la evolución de la población de España en los últimos 50 años?

Cuadro 1.- Población Comunidades y Ciudades autónomas, 1960-2020 y su aportación al total nacional en %

Comunidades autónomas	1960		1980		2000		2010		Años 2020		
	Población	%	Población	%	Población	%	Población	%	Diferencia 1960-2020 en puntos		
Andalucía	5.893.396	19,28	6.441.755	17,07	7.340.052	18,12	8.370.975	17,80	8.460.261	17,83	-1,45
Aragón	1.105.498	3,61	1.213.099	3,21	1.189.909	2,94	1.347.095	2,86	1.328.753	2,80	-0,71
Asturias	989.344	3,23	1.127.007	2,99	1.076.567	2,66	1.084.341	2,31	1.018.706	2,14	-1,09
Baleares	443.327	1,45	685.088	1,82	845.630	2,09	1.106.049	2,35	1.171.003	2,48	+1,08
Canarias	944.448	3,09	1.444.626	3,83	1.716.276	4,24	2.118.519	4,51	2.174.474	4,58	+1,49
Cantabria	432.132	1,41	510.816	1,35	531.159	1,31	592.250	1,26	582.796	1,22	-0,19
Castilla y León	2.848.352	9,31	2.577.105	6,83	2.479.118	6,12	2.559.515	5,44	2.393.285	5,04	-4,27
Castilla la Mancha	1.975.539	6,46	1.628.005	4,31	1.734.261	4,28	2.098.373	4,46	2.044.408	4,31	-2,15
Cataluña	3.925.779	12,84	5.958.208	15,78	6.261.999	15,46	7.512.381	15,98	7.778.362	16,39	+3,55
C. Valenciana	2.480.879	8,11	3.647.391	9,66	4.120.729	10,18	5.111.706	10,87	5.054.796	10,65	+2,54
Extremadura	1.378.777	4,51	1.050.119	2,78	1.069.420	2,64	1.107.220	2,35	1.063.575	2,24	-2,27
Galicia	2.602.962	8,52	2.753.836	7,30	2.731.900	6,75	2.797.653	5,95	2.700.268	5,69	-2,83
Madrid	2.606.254	8,52	4.726.986	12,52	5.205.408	12,85	6.458.684	13,74	6.778.382	14,29	+5,77
Región de Murcia	800.463	2,62	957.903	2,54	1.149.328	2,84	1.461.979	3,11	1.510.951	3,18	+0,56
Navarra	402.042	1,31	507.367	1,34	543.757	1,34	636.924	1,36	660.887	1,39	+0,08
País Vasco	1.371.654	4,48	2.134.967	5,66	2.098.596	5,18	2.178.339	4,63	2.219.777	4,67	+0,19
La Rioja	229.852	0,75	253.295	0,67	264.178	0,65	322.415	0,69	319.653	0,67	-0,08
Ceuta	76.119	0,25	64.656	0,17	75.241	0,19	80.579	0,17	83.842	0,17	=
Melilla	76.119	0,25	64.657	0,17	66.263	0,16	76.034	0,16	87.076	0,18	+0,1
Total nacional	30.582.936	100,00	37.746.886	100,00	40.499.791	100,00	47.021.031	100,00	47.431.256	100,00	---

Tiempo histórico y cronología

5. Coloca en orden cronológico los siguientes hechos:

- a) Descubrimiento de América
- b) Caída del Imperio Romano de Occidente
- c) Invención de la imprenta
- d) Revolución Francesa

6. Explica la diferencia entre fuente primaria y fuente secundaria.

7. Explica con tus palabras qué significan estos conceptos básicos de la Historia y pon un ejemplo en cada caso:

- a) Simultaneidad →
- b) Duración →
- c) Cambio histórico →

Sociedad, economía y cultura

8. Escribe tres características de la sociedad feudal.



9. Explica brevemente el papel de la Iglesia en la Edad Media.

10. Nombra dos características de las ciudades medievales.

11. Relaciona cada estilo artístico con un ejemplo:

- a) Románico → _____
- b) Gótico → _____
- c) Renacimiento → _____

12. Explica una consecuencia social o económica del descubrimiento de América.

Competencias históricas y actualidad

13. Explica con tus palabras qué importancia tiene el patrimonio histórico-artístico en la actualidad.

14. ¿Cómo puede la actividad humana transformar el medio natural? Pon un ejemplo.

15. Escribe dos recursos digitales que se pueden usar para investigar temas de Geografía e Historia.

SOLUCIONARIO

1.



2.

- Escala → indica la relación entre la distancia en el mapa y la distancia real.
- Leyenda → explica el significado de los símbolos del mapa (carreteras, ríos, límites, etc.).

3.

a) Mediterráneo → veranos secos y calurosos, inviernos suaves.

b) Oceánico → lluvias abundantes y regulares, temperaturas suaves.

c) Polar → temperaturas muy bajas, hielo y nieve la mayor parte del año.

4.

La población de España ha crecido en los últimos 50 años; en general, ha aumentado la esperanza de vida y ha disminuido la natalidad.

5.

- 1) 476 → Caída del Imperio Romano de Occidente
- 2) 1453 → Invención de la imprenta
- 3) 1492 → Descubrimiento de América
- 4) 1789 → Revolución Francesa

6.

- Fuente primaria → documento u objeto de la época estudiada (ejemplo: una carta medieval).
- Fuente secundaria → interpretación posterior (ejemplo: un libro de historia).



7.

- a) Simultaneidad → hechos que ocurren al mismo tiempo (ejemplo: en 1492, los Reyes Católicos toman Granada y Colón descubre América).
- b) Duración → cuánto dura un proceso (ejemplo: la Edad Media duró aproximadamente mil años).
- c) Cambio histórico → transformación importante (ejemplo: la Revolución Industrial cambió la economía y la sociedad).

8.

Sociedad feudal (características): Estamental (nobleza, clero y campesinos) / Poca movilidad social / Dependencia de los señores feudales.

9.

Papel de la Iglesia en la Edad Media: Gran poder político y económico / control de la cultura y la educación / Influencia en la vida cotidiana y creencias.

10.

Ciudades medievales: Calles estrechas y desordenadas / Amuralladas / Centros de comercio y artesanía.

11.

- a) Románico → iglesias con arcos de medio punto, muros gruesos.
- b) Gótico → catedrales con vidrieras, arcos apuntados y contrafuertes.
- c) Renacimiento → equilibrio, proporción, inspiración en la antigüedad clásica.

12.

Consecuencia del descubrimiento de América: Expansión del comercio / Llegada de metales preciosos / Intercambio cultural y biológico (productos, plantas, animales, enfermedades).

15.

Ejemplos → Wikipedia, Google Earth, páginas de museos, Instituto Nacional de Estadística (INE).