

PROVES D'ACCÉS A LA UNIVERSITAT

PRUEBAS DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD

CONVOCATÒRIA: JULIOL 2017	CONVOCATORIA: JULIO 2017
Assignatura: GEOGRAFIA	Asignatura: GEOGRAFÍA

BAREM DE L'EXAMEN:

Pregunta 1^a-2,5 punts; pregunta 2^a-2,5 punts; pregunta 3^a-2,5 punts; pregunta 4^a-2,5 punts

BAREMO DEL EXAMEN:

Pregunta 1^a-2,5 puntos; 2^a pregunta 2,5 puntos; pregunta 3^a-2,5 puntos; pregunta 4^a-2,5 puntos

EXERCICI 1

1. Completeu els tres diagrames de Gausson que estan a mig preparar en el document annex basant-vos en les dades que apareixen en el document 1. Definiu la durada del període sec estival en cadascuna de les tres estacions.
2. En el mapa del document 2 apareixen cinc localitzacions. Identifiqueu a quins llocs corresponen les tres estacions representades pels diagrames de Gausson de la pregunta 1 i expliqueu el perquè.
3. Expliqueu com afecta la distribució del relleu peninsular al clima de les cinc localitzacions que apareixen en el mapa del document 2.
4. Expliqueu els principals riscos climàtics que poden afectar la façana mediterrània peninsular.

EJERCICIO 1

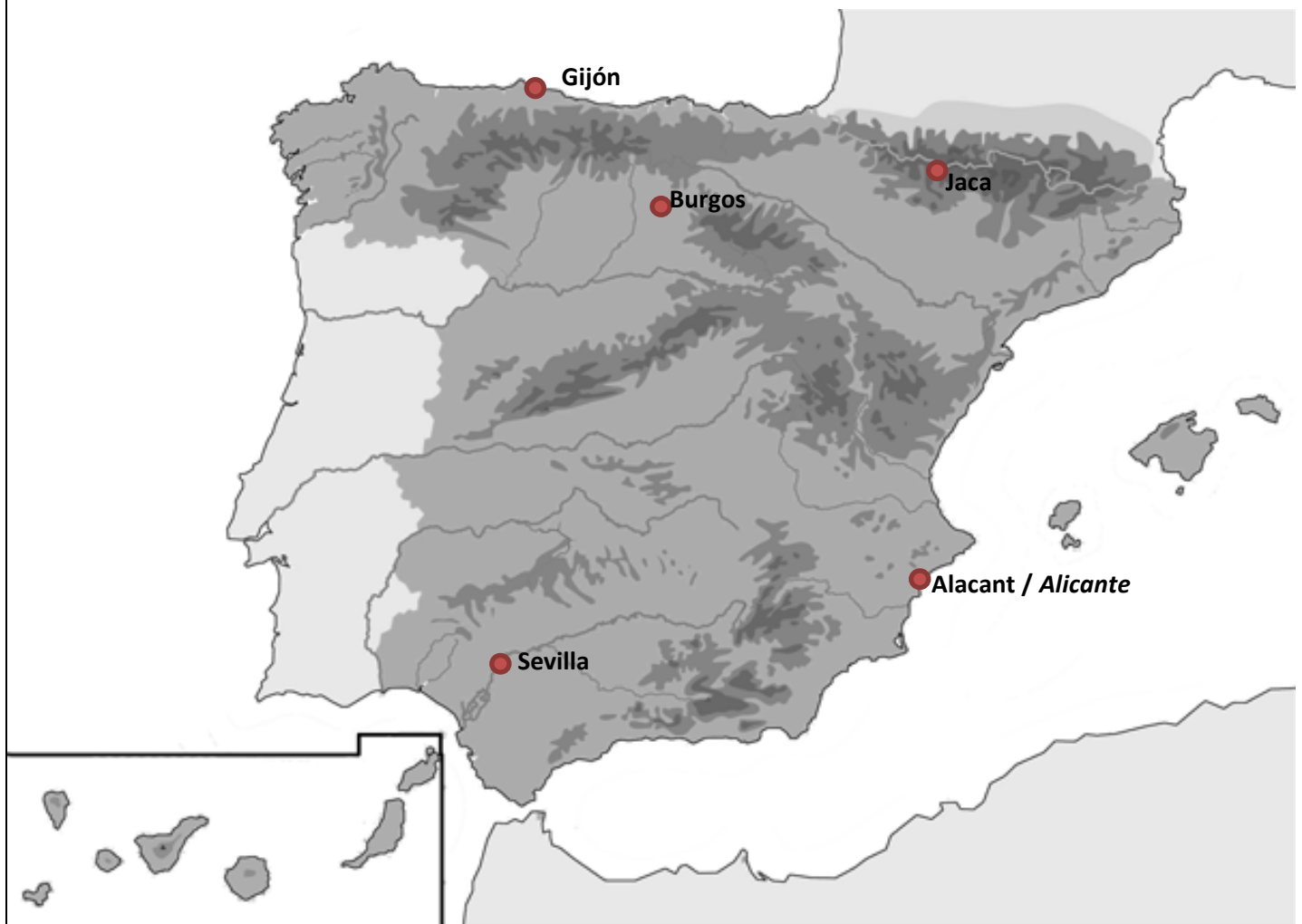
1. Complete los tres diagramas de Gausson que están a medio preparar en el documento anexo basándote en los datos que aparecen en el documento 1. Defina la duración del periodo seco estival en cada una de las tres estaciones.
2. En el mapa del documento 2 aparecen 5 localizaciones. Identifique a qué lugares corresponden las tres estaciones representadas por los diagramas de Gausson de la pregunta 1 y explique el porqué.
3. Explique cómo afecta la distribución del relieve peninsular al clima de las cinco localizaciones que aparecen en el mapa del documento 2.
4. Explique los principales riesgos climáticos que pueden afectar a la fachada mediterránea peninsular.

DOCUMENT 1 / DOCUMENTO 1

	PUNTO 1		PUNTO 2		PUNTO 3	
	Temp. (°C)	Precip.. (mm)	Temp. (°C)	Precip. (mm)	Temp. (°C)	Precip. (mm)
Ene	10,9	66	2,7	46	11,5	24
Feb	12,5	50	4,1	42	12,4	26
Mar	15,6	36	6,3	31	13,7	25,5
Abr	17,3	54	7,8	65	15,5	29
May	20,7	30	11,4	69	18,4	33
Jun	25,1	10	15,2	46	22,2	17
Jul	28,2	2	18,7	30	24,9	6
Ago	27,9	5	18,9	27	25,5	8
Sep	25	27	15,7	36	23,1	47
Oct	20,2	68	10,9	50	19,1	52
Nov	15,1	91	6,2	56	15,2	42
Dic	11,9	99	3,9	57	12,5	26
Año	19,2	539	10,15	555	17,8	335,5

Font/Fuente: AEMET (*elaboració pròpia* / *elaboración propia*)

DOCUMENT 2 / DOCUMENTO 2



PROVES D'ACCÉS A LA UNIVERSITAT

PRUEBAS DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD

CONVOCATÒRIA: JULIOL 2017	CONVOCATORIA: JULIO 2017
Assignatura: GEOGRAFIA	Asignatura: GEOGRAFÍA

BAREM DE L'EXAMEN:

Pregunta 1^a-2,5 punts; pregunta 2^a-2 punts; pregunta 3^a-3 punts; pregunta 4^a-2,5 punts

BAREMO DEL EXAMEN:

Pregunta 1^a-2,5 puntos; pregunta 2^a-2 puntos; pregunta 3^a-3 puntos; pregunta 4^a-2,5 puntos

EXERCICI 2

1. Amb les dades del document 1, representeu el pes de la població urbana del 2011 a les comunitats autònomes espanyoles en el mapa annex.
2. A partir del mapa resultant de l'exercici anterior, identifiqueu correctament els contrastes territorials més acusats i descriviu les principals causes d'aquests.
3. El document 2 representa els principals espais amb i sense eixos urbans. Identifiqueu aquests, assenyalau les característiques generals i pròpies de cadascun dels eixos urbans espanyols, i enuncieu algunes de les seues principals ciutats.
4. El creixement de les ciutats espanyoles, i especialment les aglomeracions urbanes, presenten nombrosos problemes (econòmics, sociodemogràfics, ambientals, etc.). Indiqueu quins són aquests, les seues causes i com podrien solucionar-se.

EJERCICIO 2

1. Con los datos del documento 1 represente el peso de la población urbana de 2011 en las Comunidades Autónomas españolas en el mapa anexo.
2. A partir del mapa resultante del ejercicio anterior, identifique correctamente los contrastes territoriales más acusados y describa las principales causas de éstos.
3. El documento 2 representa los principales espacios con y sin ejes urbanos. Identifique éstos, señale las características generales y propias de cada uno de los ejes urbanos españoles, y enuncie algunas de sus principales ciudades.
4. El crecimiento de las ciudades españolas, y especialmente las aglomeraciones urbanas, presentan numerosos problemas (económicos, sociodemográficos, ambientales, etc.). Indique cuáles son éstos, sus causas y cómo podrían solucionarse.

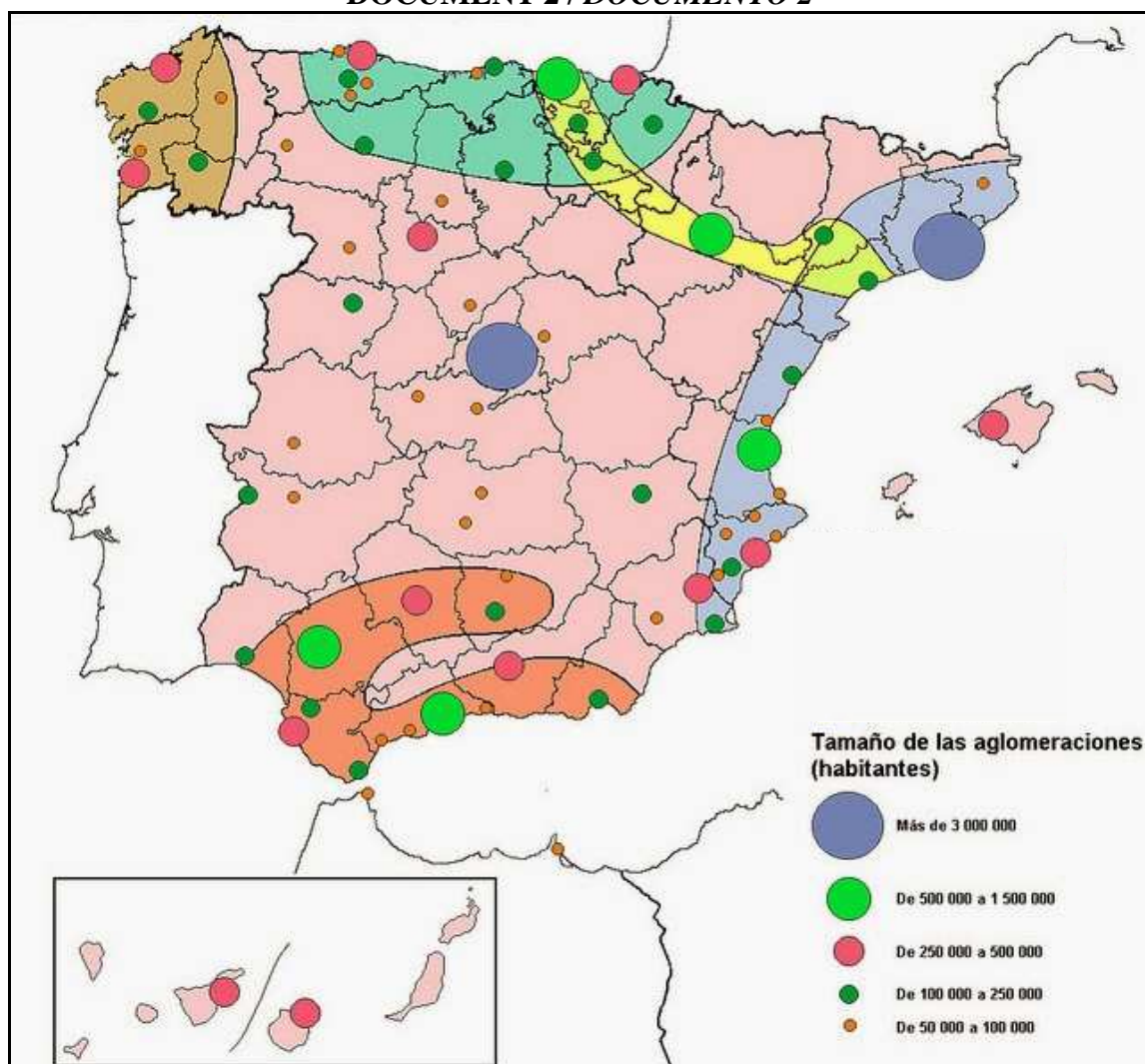
DOCUMENT 1 / DOCUMENTO 1

Porcentaje de población urbana por CC.AA. en 2011

Comunidad Autónoma	Población urbana 2011 (residente en municipios >10.000 hab.)	Población total 2011	%
Andalucía	6.728.738	8.424.102	79,9
Aragón	918.714	1.346.293	68,2
Asturias (Principado de)	936.780	1.081.487	86,6
Baleares (Illes)	939.336	1.113.114	84,4
Canarias	1.903.255	2.126.769	89,5
Cantabria	396.549	593.121	66,9
Castilla y León	1.434.318	2.558.463	56,1
Castilla-La Mancha	1.172.341	2.115.334	55,4
Cataluña	6.132.279	7.539.618	81,3
Comunidad Valenciana	4.233.056	5.117.190	82,7
Extremadura	541.626	1.109.367	48,8
Galicia	1.940.283	2.795.422	69,4
Madrid (Comunidad de)	6.113.527	6.489.680	94,2
Murcia (Región de)	1.413.374	1.470.069	96,1
Navarra (Comunidad Foral de)	350.105	642.051	54,5
País Vasco	1.768.577	2.184.606	81,0
Rioja (La)	203.713	322.955	63,1
Ceuta	82.376	82.376	100
Melilla	78.476	78.476	100
TOTAL ESPAÑA:	37.287.423	47.190.493	79,0

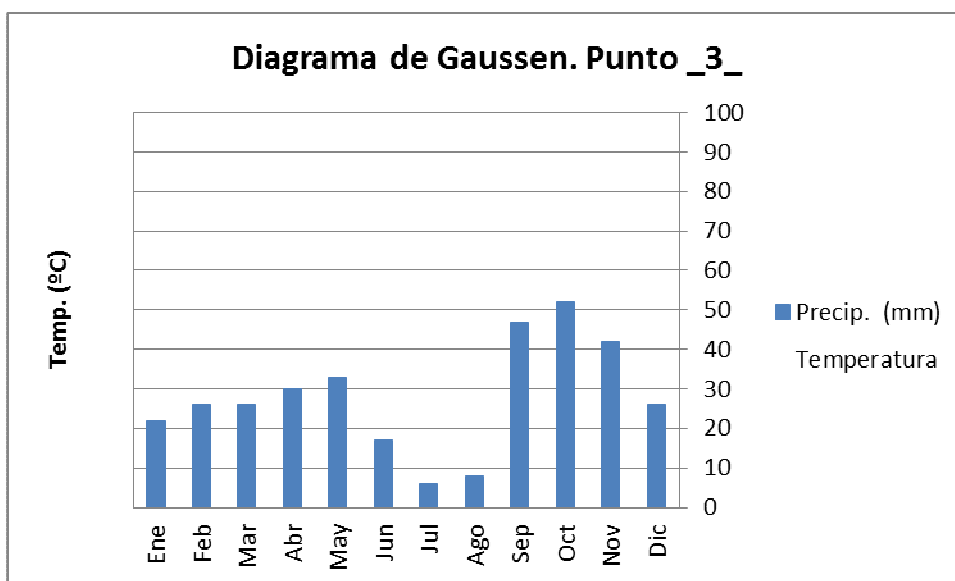
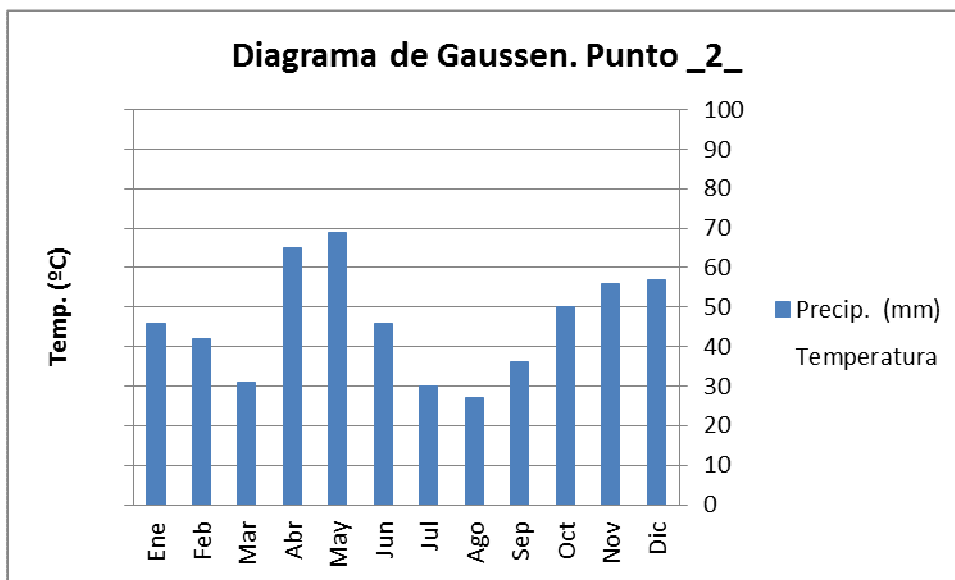
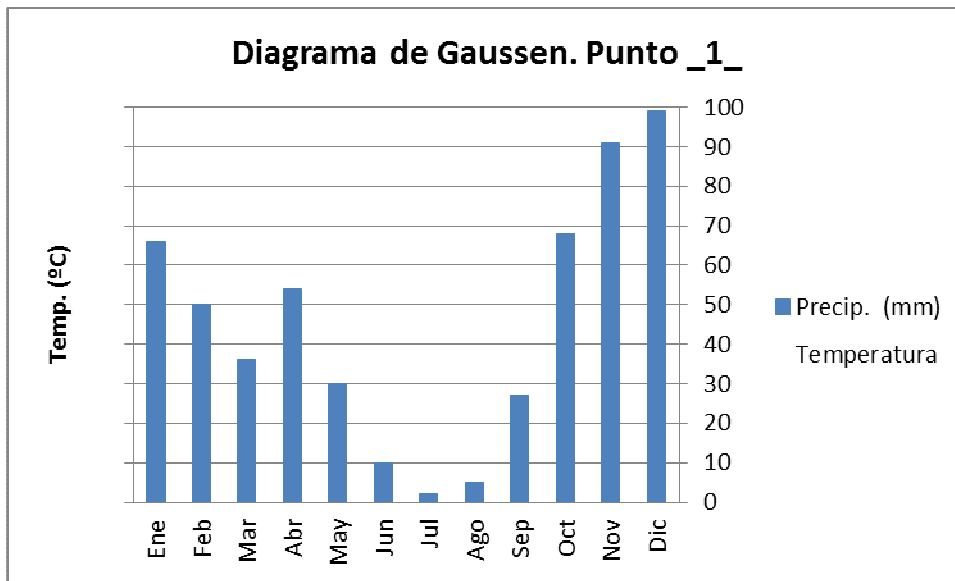
Font/Fuente: Censo de Población y Viviendas de 2011, Instituto Nacional de Estadística.

DOCUMENT 2 / DOCUMENTO 2



Font/Fuente: Adaptación Méndez, R. y Molinero, F. (1993).

DOCUMENT ANNEX/ DOCUMENTO ANEXO



PROVES D'ACCÉS A LA UNIVERSITAT

PRUEBAS DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD

CONVOCATÒRIA: JULIOL 2017

CONVOCATORIA: JULIO 2017

Assignatura: GEOGRAFIA

Asignatura: GEOGRAFÍA

Etiqueta de l'estudiant / Etiqueta del estudiante

MAPA ANNEX/ MAPA ANEXO

