

PROVES D'ACCÉS A FACULTATS, ESCOLES TÈCNIQUES SUPERIORS I COL·LEGIS UNIVERSITARIS
PRUEBAS DE ACCESO A FACULTADES, ESCUELAS TÉCNICAS SUPERIORES Y COLEGIOS UNIVERSITARIOS
CONVOCATÒRIA DE SETEMBRE 2006
CONVOCATORIA DE SEPTIEMBRE 2006
MODALITAT DEL BATXILLERAT (LOGSE): d'Humanitats i Ciències Socials
MODALIDAD DEL BACHILLERATO (LOGSE): de Humanidades y Ciencias Sociales
IMPORTANT / IMPORTANTE

2n Exercici 2º Ejercicio	GEOGRAFIA GEOGRAFÍA	Obligatòria en la via de Ciències Socials i optativa en la d'Humanitats Obligatoria en la vía de Ciencias Sociales y optativa en la de Humanidades	90 minuts 90 minutos
Barem: / Baremo: _____			
Pregunta 1^a-2 punts; pregunta 2^a-2 punts; pregunta 3^a-3 punts; pregunta 4^a-3 punts			
<i>Pregunta 1^a-2 puntos; pregunta 2^a-2 puntos; pregunta 3^a-3 puntos; pregunta 4^a-3 puntos</i>			

EJERCICIO 1

1. Represente cartogràficament en el mapa adjunt los datos de precipitación media por cuenca hidrogràfica registrados entre 1995 y 2002 (documento 1).
2. Cada una de las cuencas hidrogràficas señaladas está enmarcada por las grandes cordilleras que definen el relieve peninsular. Diga qué cordilleras enmarcan los límites de las siguientes cuencas hidrogràficas:
 - Cuenca del Ebro
 - Cuenca del Duero
 - Cuenca del Guadalquivir
 - Cuenca del Júcar
3. En el documento 2 se representa en un gráfico la evolución anual media de las precipitaciones en tres grandes cuencas hidrogràficas en el periodo 1995- 2002. Describa cuáles son las semejanzas y las diferencias en la evolución anual de las precipitaciones entre estas tres áreas y explica cuál es su causa.
4. A partir de los datos aportados y de sus conocimientos elabore un informe sobre los principales problemas y riesgos que se asocian a las variaciones temporales de los caudales.

EXERCICI 1

1. Representeu cartogràficament en el mapa adjunt les dades de precipitació mitjana per conca hidrogràfica registrats entre 1995 i 2002 (document 1).
2. Cada una de les conques hidrogràfiques assenyalades està emmarcada per les grans serralades que defineixen el relleu peninsular. Digueu quines serralades emmarquen els límits de les següents conques hidrogràfiques:
 - Conca de l'Ebre
 - Conca del Duero
 - Conca del Guadalquivir
 - Conca del Xúquer
3. En el document 2 es representa en un gràfic l'evolució anual mitjana de les precipitacions en tres grans conques hidrogràfiques en el període 1995- 2002. Descriuiu quines són les semblances i les diferències en l'evolució anual de les precipitacions entre aquestes tres àrees i expliqueu quina és la seua causa.
4. A partir de les dades aportades i dels vostres coneixements elaboreu un informe sobre els principals problemes i riscos que s'associen a les variacions temporals dels cabals.

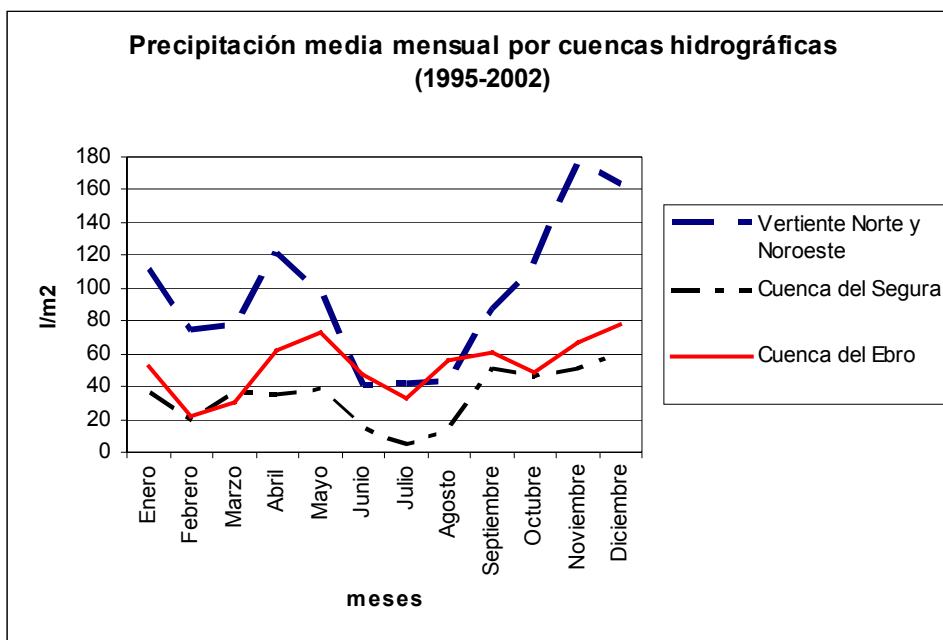
DOCUMENT 1 / DOCUMENTO 1

Precipitación media por cuenca hidrográfica (1995-2002)

CUENCA HIDROGRÁFICA	LITROS/M ²
Vertiente Norte y Noroeste	1445'2
Cuenca del Duero	654'5
Cuenca del Tajo	679'9
Cuenca del Guadiana	585'1
Cuenca del Guadalquivir	653'1
Vertiente Sur	579'1
Cuenca del Segura	355'3
Cuenca del Júcar	489'4
Cuenca del Ebro	611'0
Vertiente del Pirineo Oriental	726'9
TOTAL ESPAÑA PENINSULAR	701'3

Font/Fuente: Anuario Estadístico de España

DOCUMENT 2 / DOCUMENTO 2



Font/Fuente: Instituto Nacional de Estadística y elaboración propia.

PROVES D'ACCÉS A FACULTATS, ESCOLES TÈCNIQUES SUPERIORS I COL·LEGIS UNIVERSITARIS
PRUEBAS DE ACCESO A FACULTADES, ESCUELAS TÉCNICAS SUPERIORES Y COLEGIOS UNIVERSITARIOS
CONVOCATÒRIA DE SETEMBRE 2006
CONVOCATORIA DE SEPTIEMBRE 2006
MODALITAT DEL BATXILLERAT (LOGSE): d'Humanitats i Ciències Socials
MODALIDAD DEL BACHILLERATO (LOGSE): de Humanidades y Ciencias Sociales
IMPORTANT / IMPORTANTE

2n Exercici 2º Ejercicio	GEOGRAFIA GEOGRAFÍA	Obligatòria en la via de Ciències Socials i optativa en la d'Humanitats Obligatoria en la vía de Ciencias Sociales y optativa en la de Humanidades	90 minuts 90 minutos
------------------------------------	-------------------------------	--	--------------------------------

Barem: / Baremo: _____

Pregunta 1ª-2'5 punts; pregunta 2ª-2'5 punts; pregunta 3ª-2'5 punts; pregunta 4ª-2'5 punts
Pregunta 1ª-2'5 puntos; pregunta 2ª-2'5 puntos; pregunta 3ª-2'5 puntos; pregunta 4ª-2'5 puntos
EJERCICIO 2

- Utilizando los datos del documento 1, elabore en el documento anexo un mapa de la distribución actual del empleo industrial en España.
- Apoyándose en el mapa elaborado en el ejercicio anterior y en sus propios conocimientos, enumere las principales áreas industriales de España, y describa sus principales características.
- Teniendo en cuenta la información contenida en el documento 2, ¿qué comunidades autónomas son las que tienen actualmente mejores expectativas de crecimiento industrial y por qué?
- Elabora un INFORME sobre **los problemas actuales de la industria española y los retos del futuro.**

EXERCICI 2

- Utilitzant les dades del document 1, elaboreu en el document annex un mapa de la distribució actual de l'ocupació industrial a Espanya.
- Amb el suport del mapa elaborat en l'exercici anterior i en els vostres propis coneixements, enumereu les principals àrees industrials d'Espanya, i describiu les seues principals característiques.
- Tenint en compte la informació continguda en el document 2, quines comunitats autònomes són les que tenen actualment millors expectatives de creixement industrial i per què?
- Elaboreu un INFORME sobre **els problemes actuals de la indústria espanyola i els reptes del futur.**

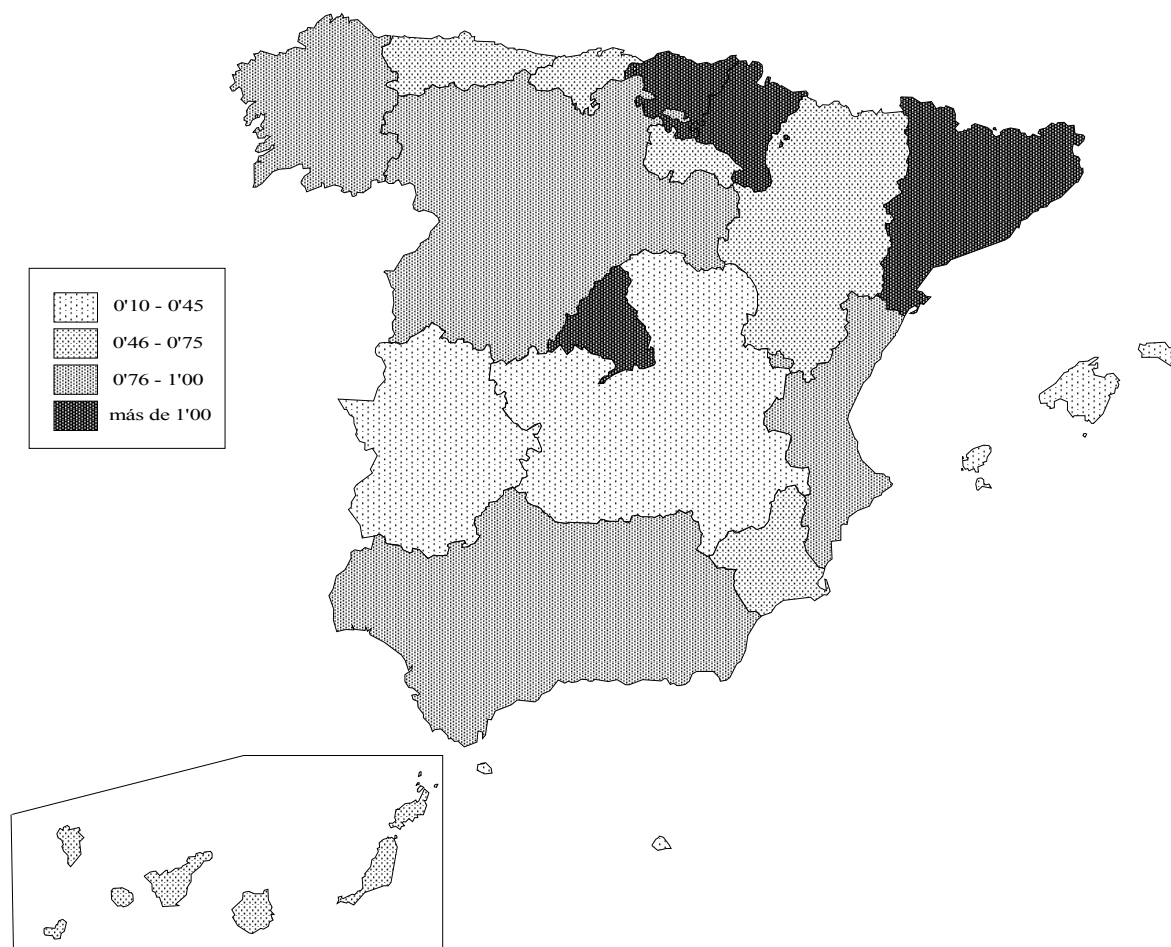
DOCUMENT 1 / DOCUMENTO 1

PORCENTAJE DE OCUPADOS EN EL SECTOR INDUSTRIAL			
2005			
Andalucía	11'3	Extremadura	10'5
Aragón	22'1	Galicia	18'5
Asturias (Principado de)	20'2	Madrid (Comunidad de)	11'9
Baleares (Illes)	8'8	Murcia (Región de)	16
Canarias	6'7	Navarra (Comunidad Foral de)	24'3
Cantabria	16'4	País Vasco	24'7
Castilla y León	17'7	Rioja (La)	27'6
Castilla - La Mancha	19'3	Ceuta	3
Cataluña	23'6	Melilla	3'7
Comunidad Valenciana	20'5		
Total Nacional			17

Font/Fuente: EPA

DOCUMENT 2 / DOCUMENTO 2

GASTO EN I+D DE LAS EMPRESAS EN RELACIÓN AL PIB REGIONAL (%), 2004



Font/Fuente: IVE

I+D (Investigación y Desarrollo) es el conjunto de actividades dirigidas a aumentar los conocimientos científicos y técnicos necesarios para introducir nuevas tecnologías en las empresas.

I+D (investigació i desenvolupament) és el conjunt d'activitats dirigides a augmentar els coneixements científics i tècnics necessaris per a introduir noves tecnologies a les empreses.

PROVES D'ACCÉS A FACULTATS, ESCOLES TÈCNIQUES SUPERIORS I COL·LEGIS UNIVERSITARIS
PRUEBAS DE ACCESO A FACULTADES, ESCUELAS TÉCNICAS SUPERIORES Y COLEGIOS UNIVERSITARIOS

CONVOCATÒRIA DE SETEMBRE 2006

CONVOCATORIA DE SEPTIEMBRE 2006

MODALITAT DEL BATXILLERAT (LOGSE): d'Humanitats i Ciències Socials

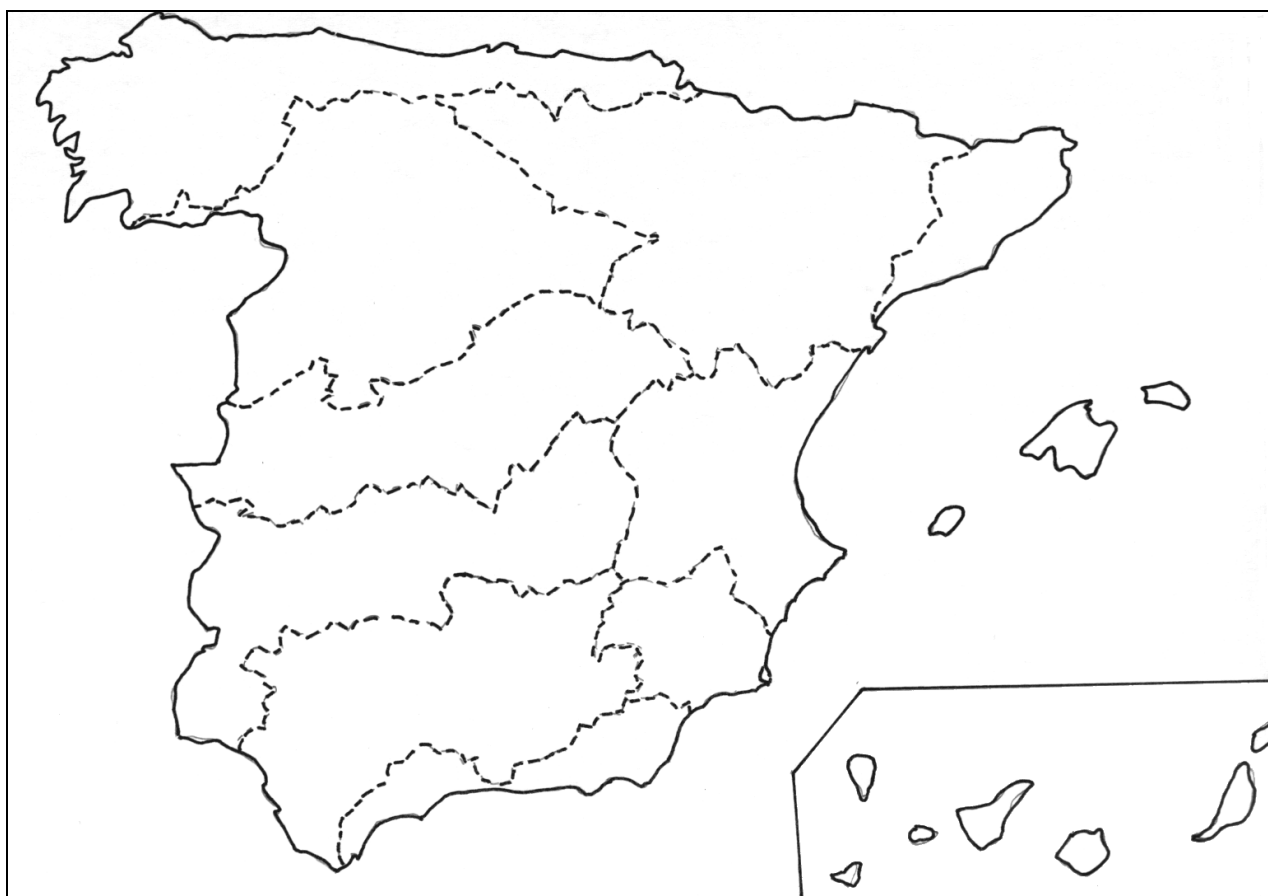
MODALIDAD DEL BACHILLERATO (LOGSE): de Humanidades y Ciencias Sociales

IMPORTANT / IMPORTANTE

2n Exercici 2º Ejercicio	GEOGRAFIA GEOGRAFÍA	Obligatòria en la via de Ciències Socials i optativa en la d'Humanitats Obligatoria en la vía de Ciencias Sociales y optativa en la de Humanidades	90 minuts 90 minutos
------------------------------------	-------------------------------	--	--------------------------------

Etiqueta de l'estudiant / Etiqueta del estudiante

MAPA ANNEX / MAPA ANEXO EXERCICI 1 / EJERCICIO 1



PROVES D'ACCÉS A FACULTATS, ESCOLES TÈCNIQUES SUPERIORS I COL·LEGIS UNIVERSITARIS
PRUEBAS DE ACCESO A FACULTADES, ESCUELAS TÉCNICAS SUPERIORES Y COLEGIOS UNIVERSITARIOS

CONVOCATÒRIA DE SETEMBRE 2006

CONVOCATORIA DE SEPTIEMBRE 2006

MODALITAT DEL BATXILLERAT (LOGSE): **d'Humanitats i Ciències Socials**
MODALIDAD DEL BACHILLERATO (LOGSE): de Humanidades y Ciencias Sociales

IMPORTANT / IMPORTANTE

2n Exercici 2º Ejercicio	GEOGRAFIA GEOGRAFÍA	Obligatòria en la via de Ciències Socials i optativa en la d'Humanitats Obligatoria en la vía de Ciencias Sociales y optativa en la de Humanidades	90 minuts 90 minutos
------------------------------------	-------------------------------	--	--------------------------------

Etiqueta de l'estudiant / Etiqueta del estudiante

MAPA ANNEX / MAPA ANEXO EXERCICI 2 / EJERCICIO 2

