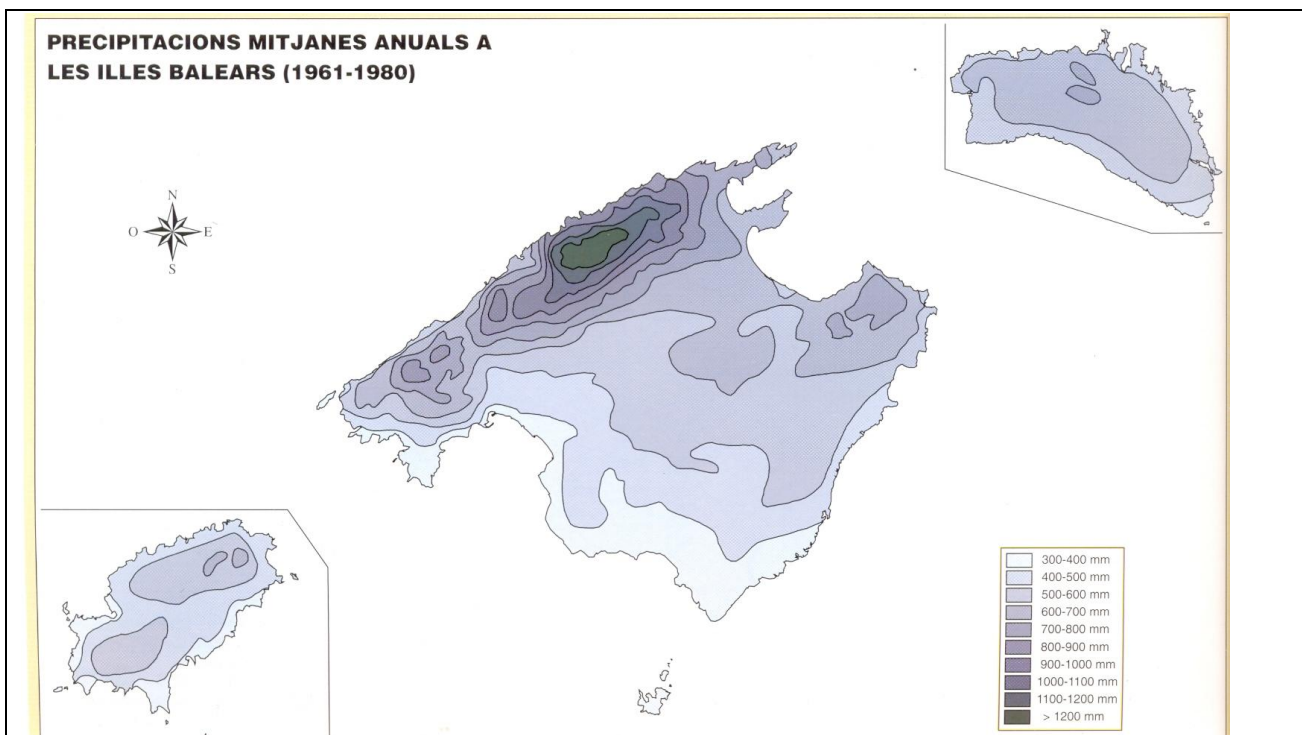


GEOGRAFIA – MODEL DE PROVA 1

1. Els moviments migratoris a les illes Balears: característiques i repercussions.
2. El mercat de treball a les illes Balears.
3. A partir de l'anàlisi del mapa de precipitacions, descriu el clima del nostre arxipèlag i els efectes que se'n deriven des d'un punt de vista geogràfic.



Font: *Atles de les illes Balears*. 1997. Institut de Ciències de l'Educació

4. A partir del text següent, analitza la problemàtica de l'aigua a les illes Balears. A més, de la problemàtica entorn a l'aigua, segons el teu parer, quins serien els problemes ecològics més importants de l'arxipèlag?

El 47 % de les masses d'aigua subterrànies de les illes Balears es troben contaminades per nitrats o per clorurs. Això és especialment greu a la regió de Campos, en què la intrusió marina ha assolit els set quilòmetres cap a l'interior. Altres zones molt afectades són sobretot costaneres, com els aqüífers de Maó i Ciutadella i la primera línia eivissenca.

Actualment es consumeixen devers 280 hectòmetres cúbics d'aigua cada any, dels quals 132 corresponen al subministrament per a la població i prop de 115 a usos agrícoles i ramaders. La resta es destina a jardineria, indústria, camps de golf i altres usos.

Per illes, Mallorca consumeix 231 hectòmetres; Eivissa 26; Menorca 21 i Formentera poc més d'1.

El recent Pla hidrològic pretén reduir la pressió extractiva de l'aigua (aquífers, embassaments, fonts o pous) i assegurar la quantitat i qualitat de l'aigua per al consum.

Així mateix, es pretén crear xarxes d'àmbit insular per connectar els diversos pous de subministrament i proveir els municipis que necessitin recursos hídrics i també es pretén reduir les pèrdues en les xarxes de subministrament d'aigua potable que arriben al 60 %.

Agència EFE - Desembre 2008

Puntuació			
Teoria	1.Pregunta	25 punts	50 punts
	2.Pregunta	25 punts	
Pràctica	3.Exercici	25 punts	50 punts
	4.Exercici	25 punts	
TOTAL			100 punts
Puntuació mínima per superar la prova escrita			50 punts