

Departament:	Matèria:	Curs:	Nivell (en cas de grup anivellat o adaptat):
Ciències Experimentals	<b>Ciències de la Terra</b>	<b>2 Batxillerat</b>	Grup classe anivellat

Continguts	trimestre			Recursos i metodologia	Criteris de Qualificació
	1r	2n	3r		
1. L'atmosfera i els climes	x			<u>Recursos:</u> Llibre de text- Ed. Casals- Internet Fotocòpies Documentals científics Mapes geològics, topogràfics, mapes cartogràfics Esquemes, gràfics i mapes conceptuals  <u>Metodologia</u> Presentació dels continguts amb la pissarra digital Treballs individuals Recerca d'informació sobre aspectes científics Interpretació de mapes de cartografia de risc Interpretació de mapes topogràfics Interpretació de mapes geològics	90 % prova escrita 10% treball a classe
2. Dinàmica i riscos atmosfèrics	x				
3. Impactes a l'atmosfera	x				
4. La hidrosfera .	x				
5. Recursos hídrics	x				
6. Impactes a la hidrosfera		x			
7. Riscos causats per la sismicitat i el vulcanisme		x			
8. Riscos causats per fenòmens geològics externs		x			
9. El sòl: processos i riscos		x			
10. Impactes al sòl			x		
11. Recursos de la geosfera i l'edafosfera			x		
12. Recursos energètics			x		
13. Gestió mediambiental			x		
					<b>Criteris d'avaluació i Recuperació</b>
					Per aprovar la mitja aritmètica de les avaluacions ha de ser 5 sempre i quan la nota sigui igual o superior a 4.
					Per recuperar la matèria es fan recuperacions cada trimestre mitjançant una prova escrita.