



CONTINGUTS CLAU		ACTIVITATS	CC BB		TEMP.	CRITERIS AVALUACIÓ	MÈTODE AVAL.				
			NIVELL								
• Introducció	CC 17	Activitats 1, 2, 7 i 8	1	CB7 CB8 CB11	5h	Nº - 1 Nº - 2 Nº - 3 Nº - 6 Nº - 11 Nº - 12 Nº - 13 Nº - 14	Quadern				
		Activitats 3, 4, 5, 6 i 9	2								
• Les propietats físiques	CC 19	Activitats 10, 11, 12, 14 i 17	1								
	CC 24	Activitats 15, 16, 19, 20, 22, 23, 24 i 28	2								
		Activitats 21, 25, 26, 27 i 30	3								
• Les propietats mecàniques	CCD1	Activitats 34, 35, 38, 40 i 46	1								
	CCD5	Activitats 31, 36, 37, 39, 41, 42, 43, 47 i 48	2								
	CCD15	Activitats 44 i 45	3								
• Les propietats químiques	CCD25	Activitats 50, 52, 53 i 54	2								
• Les propietats biològiques	CCD27	Activitat 56	3								
<b>SÍNTESI DE LA UNITAT</b>											
• Conceptes clau de la unitat		Activitats 57, 58, 62, 64, 65, 66, 67, 68, 70, 71, 72, 73, 74 i 75	2						2h		Quadern
• Consolidació de conceptes		Activitats 59, 60, 61, 69 i 77	3						2h		Rúbrica
		Activitats interactives	3								
		Activitats de Moodle 13, 49 i 55	1								
		Activitats de Moodle 18, 29 i 63	2								
		Activitats de Moodle 33 i 76	3								
		Activitats de CT 32 i 51	3		1h						
• Mapa conceptual		Activitat 78	2								
<b>PERCENTATGES DE QUALIFICACIÓ</b>											
• Quadern de classe			40%								
• Activitats de síntesi:			20%								
○ CT											
○ Interactives i Moodle											
○ Conceptes clau											
• Prova objectiva			40%								