



CONTINGUTS CLAU		ACTIVITATS	CC BB		TEMP.	CRITERIS AVALUACIÓ	MÈTODE AVAL.	
			NIVELL	Nº CB				
• Components d'un circuit	CC17	Activitat 1	1	CB7 CB8 CB9 CB11	9h	Nº 1 Nº 3 Nº 4 Nº 5 Nº 6 Nº 7 Nº 8 Nº 9 Nº 10 Nº 15	Quadern	
		Activitats 2 i 3	2					
• Connexions d'un circuit	CC18	Activitats 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13 i 14	1					
	CC19	Activitat 9	2					
• Connexions en sèrie	CC20	Activitats 16, 17 i 19	1					
	CC21	Activitats 18, 20, 23, 24 i 26	2					
	CC22	Activitats 21, 25 i 27	3					
• Connexions en paral·lel	CC23	Activitats 28 i 31	1					
	CC24	Activitats 30, 32, 33 i 34	2					
	CC25	Activitats 35 i 36	3					
• Connexions mixtes	CCD1	Activitats 37, 38, 39, 40 i 42	2					
	CCD5	Activitats 43, 44, 45, 46 i 47	3					
• Mesura de magnituds	CCD15	Activitats 49, 50 i 55	2					
• Dispositius de maniobra	CCD25	Activitats 51, 52, 53, 54, 56, 57 i 58	3					
• Com dissenyem un circuit	CCD27	Activitats 59 i 60	2					
		Activitats 61, 62 i 63	3					
SÍNTESI DE LA UNITAT								
• Conceptes clau de la unitat		Activitat 65	1		2 h		Quadern	
		Activitats 66, 67 i 68	2					
		Activitats 69, 71, 72, 74, 75, 76, 77, 78 i 79	3					
• Consolidació de conceptes		Activitats interactives	3		1 h			Rúbrica
		Activitats de Moodle 4, 22, 29 i 64	1					
		Activitats de Moodle 5, 15, 41, 48 i 70	2					
• Mapa conceptual		Activitat de Moodle 73	3					
		Activitat 80	2					
PERCENTATGES DE QUALIFICACIÓ								
• Quadern de classe			40%					
• Activitats de síntesi:			20%					
○ Interactives i Moodle								
○ Conceptes clau								
• Prova objectiva			40%					