Nombre	Trab		:	2011, Ctr 3					
			j	ul		ago			
Estudi General	7d		٦						
Buscar informació RTOS	3d								
Mirar Erika RTOS	2d		1						
Mirar Comunicació CAN bus	2d] [
Planificar Projecte	1d		¥						
Planificació general del projecte	1d		կ						
Laboratori Actual	57d				~ _				
Mirar material necessari	1d 3h		H						
Preparar i adaptar entorn de treball	5d		[
Practica Encendre Led	2d								
Practica Doble Integrador	5d 1h								
Practica Controlador - Actuador	4d 2h				■				
Recopilar informacio per la FAQ	19d		F		■				
Recopilar informació sobre els passos seguits	19d				■ ↓∥				
Preparar Codis Lliures	12d 2h				-		-		
Estudiar la comunicació per RS232 amb PIC	2d								
Mirar comunicació per RS232 amb python	4d 2h								
Mirar llibreries per fer gráfiques amb python	5d 3h						=		
Realitzar Ampliació del Laboratori	53d 2h								
Disenyar primera aproximació ampliació	2d								
Implementació primera aproximació	8d							_	
Implementar part Sampling, Actuation	3d								
Implementar part Control, Monitor	2d]	
Implementar part Receptor (PC)	3d								
Replanificar i reorganitzar	2d 1h								
Re-disenyar ampliació	11d 2h								
Pensar resultat esperat	3d 1h								
Diseñar parts implicades	4d								
Especificar protocols de comunicació	4d								
Implementació	25d 1h								
Implementar part Sampling, Actuation	1d 3h								
Impementar part Control	2d								
Implementar part Monitor	7d 2h								
Implementar part Receptor	7d 1h								
Diseny de la part visual	2d 1h								
Integració amb comunicació	2d								
Mostreig de resultats en temps real	3d								
Realitzar tests	4d								
Depuració de codi	2d 2h								
Documentar nou laboratori	2d 1h								
Traduir al Anglés nou laboratori	2d								
Preparar Live CD	14d								
Estudi de la creació	4d								
Creació d'entorn	3d								
Implementar Live CD	1d 3h								
Revisar bon funcionament	3d								
Documentar us del CD	2d								