Informe GanttProject

Proyecto: Sistema de Contadores

Inicio: 17/05/21

Fin: 1/06/21

Organización : Facultad de Ingenieria - UNSJ

Página web :

Descripción :

Sistema conformado por 4 diferentes contadores (contador LFSR de 4 bits, contador BCD, contador ascendente binario, contador descendente binario). Utilizando un circuito de 4 multiplexer y un decodificador de BCD a 7 segmentos, se muestra por display el valor del contador seleccionado. Las señales asincronicas recibidas se sincronizan con el clock del sistema. Cuenta con un circuito de reset activado asincronicamente y desactivado sincronicamente.

Date: 03-jun-2021 22:02:47

Lista de tareas								
Nombre	mada da tatata		Horas	Recursos				
	Fecha de inicio	Fecha de fin						
Descripcion de Hardware	17/05/21	21/05/21	6	Ing. Electronico				
Simulacion Funcional	20/05/21	24/05/21	9	Ing. Electronico				
Prueba Placa	31/05/21	1/06/21	1	Ing. Electronico				

Lista de recursos								
Nombre	Función	Costo Total + IVA [Pesos] Función Total Horas Costo/Hora [Pesos]						
Ing. Electronico	Encargado del proyecto	400	7774.0	16	6400.0			

Diagrama de Gantt

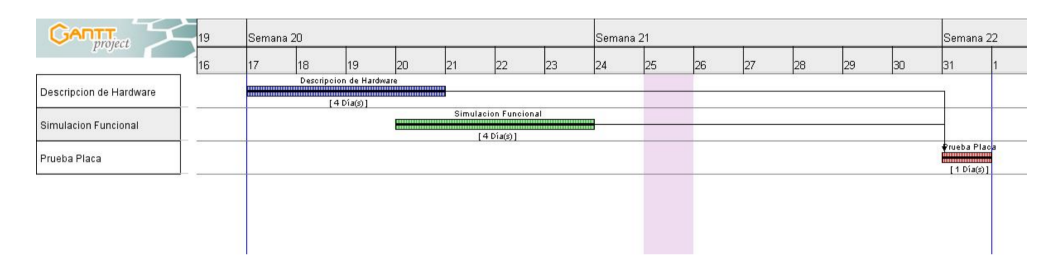


Diagrama de recursos

