





Departamento de Ciencias de la Computación (DCCO)

Ingeniería en Tecnologías de la Información

Metodología de Desarrollo de Software NRC 8512

"Sistema de inventario para una fábrica textil"

Matriz de cronograma

Proyecto Primer Parcial

Presentado por: Diana Caisaguano, Kerly Briones, Kimberlly Cajas

Director: Ing. Jenny Ruíz

5 de enero de 2023







Matriz de cronograma.

Id	0	Modo de	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin	Nombre de los recursos	% completado
1	√	tarea ★	Etapa de modelado del negocio y de requisitos	4 días	Lun 2/1/23	Jue 5/1/23	Diana; Kerly; Kimberlly.	100%
2	✓	*	Selección de tema para realización del proyecto	1 día	Lun 2/1/23	Lun 2/1/23	Diana; Kerly; Kimberlly.	100%
3	✓	*	Presentación del tema para realización del perfil de proyecto	1 día	Lun 2/1/23	Lun 2/1/23	Diana; Kerly; Kimberlly.	100%
4	√	*	Análisis primera reunión	1 día	Lun 2/1/23	Lun 2/1/23	Diana; Kerly; Kimberlly.	100%
5	✓	*	Elaboración del Acta de Reunión	1 día	Lun 2/1/23	Lun 2/1/23	Diana; Kerly; Kimberlly.	100%
6	✓	*	Avance del perfil de proyecto	3 días	Lun 2/1/23	Mie 4/1/23	Diana; Kerly; Kimberlly.	100%
7	✓	*	Elaboración de Historia de Usuarios	1 día	Mar 3/1/23	Mar 3/1/23	Diana; Kerly; Kimberlly.	100%
8	✓	*	Requisito 1 Ingresar al sistema	2 días	Lun 2/1/23	Mar 3/1/23	Diana; Kerly; Kimberlly.	100%
9	✓	*	Elaboración de la Especificación de RS	2 días	Lun 2/1/23	Mar 3/1/23	Diana; Kerly; Kimberlly.	100%
10	✓	*	Requisito 2 Registrar nuevo usuario					
11	✓	*	Requisito 3 Registrar un producto					
12	√	*	Requisito 4 Actualizar un producto					







13	√	*	Requisito 5 Eliminar un producto			
14	✓	*	Requisito 6 Salir del sistema			
15	√	*	Reunión con el tutor	Pendiente	Ing. Jenny Ruiz	

Proyecto: G4_MATRIZCRONOGRAMA Fecha: Lun 2/1/23