EXAMEN. TERCER PARCIAL.

Ángel Daniel Mendoza Meléndez 440265059

Monterrey, Nuevo León, México 27/ Junio/ 2024

Historia de usuario:	Creación del diseño general de la aplicación. Se va a crear un diseño general de la aplicación el cual va a funcionar como boceto y permitirá realizar un análisis previo de los módulos de la aplicación.					
Objetivo:						
Elemento	Prioridad	Esfuerzo	Responsable	Estado		
Identificar cada módulo de la aplicación	Media	5 horas	Juan	Pendiente		
Diseñar cada módulo de manera independiente.	Alta	10 horas	Juan	Pendiente		
Hacer el diseño general de la aplicación.	Alta	7 horas	Juan	Pendiente		
Unir los diseños	Alta	6 horas	Juan	Pendiente		
Recibir retroalimentación de los diseños	Alta	3 horas	Juan	Pendiente		

Historia de usuario:	Creación del diseño de la base de datos Se va a crear un diseño el cual nos va a permitir identificar las entidade relaciones de la base de datos.				
Objetivo:					
Elemento	Prioridad	Esfuerzo	Responsable	Estado	
Hacer un diseño simple del funcionamiento de la base de datos	Alta	5 horas	Daniel	Pendiente	
Crear un diagrama de entidad – relación	Alta	5 horas	Daniel	Pendiente	
Aplicar las normas a cada entidad	Alta	6 horas	Daniel	Pendiente	
Recibir retroalimentación de los diseños	Alta	3 horas	Daniel	Pendiente	
Objetivo:	Crear la base de datos usando como base el diagrama creado para la b de datos.				
Elemento	Prioridad	Esfuerzo	Responsable	Estado	
Planificar el software que se usara.	Media	3 horas	Daniel	Pendiente	
Programar cada entidad y aplicar PK y FK	Alta	5 horas	Daniel	Pendiente	
Aplicar el script necesario para la aplicación.	Alta	10 horas	Daniel	Pendiente	
	Alta	4 horas	Daniel	Pendiente	
Hacer pruebas para analizar el funcionamiento de la base de datos.	Aita	4110143			

Objetivo:	Crear cada módulo que dará funcionalidad a la aplicación de ma independiente			
Elemento	Prioridad	Esfuerzo	Responsable	Estado
Planificar el software que se usara.	Media	3 horas	José	Pendiente
Identificar los módulos de la aplicación.	Alta	5 horas	José	Pendiente
Programar cada módulo de la aplicación.	Alta	10 horas	José	Pendiente
Unir cada modulo para formar la aplicación final.	Alta	9 horas	José	Pendiente
Recibir retroalimentación de la base de datos creada	Alta	3 horas	José	Pendiente