Proyecto gestión de flotas

Por Hacer (1 task)

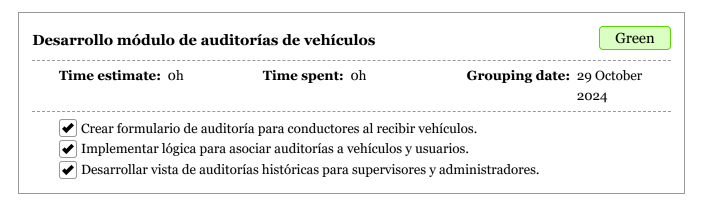
Revisión final y entrega del proyecto).	Red
Time estimate: oh	Time spent: oh	
Revisar todos los módulos.		
Hacer ajustes finales.		
Preparar la entrega.		

En progreso (1 task)

iebas de sistema completas (1	funcionales, de carga, seguridad).	Orange
Time estimate: 0h	Time spent: oh	
Ejecutar pruebas funcionales.		
Realizar pruebas de carga para e	valuar el rendimiento.	
Verificar que el sistema sea segui	ro.	

En revisión (o tasks)

Hecho (9 tasks)



sarrollo del módulo de		····	
Time estimate: oh	Time spent: Oh	Grouping date:	29 October 2024
	ara exportar los datos a formato E nel de control para descargar el inf		
sarrollo del módulo de	gestión de flotas.		Green
Time estimate: 0h	Time spent: 0h	Grouping date:	29 October 2024
✓ Crear formulario de regi	stro de vehículos (frontend).		
✓ Implementar funcionalio	dad de registro de vehículos (backe	end).	
Crear funcionalidad para	a asignar vehículos a conductores.		
✔ Crear una pantalla de de	talles de vehículos.		
✓ Implementar la edición	de datos del vehículo.		
	1 1/ 1		C
sarrollo módulo de sin	lestros de veniculos		Gree
Time estimate: oh	Time spent: Oh	Grouping date:	29 October 2024
✓ Crear formulario para qu	ue los conductores registren sinies	tros.	
	ue administradores y supervisores		
sarrollo módulo de sol	icitudes de combustible		Gree
Time estimate: 0h	Time spent: Oh	Grouping date:	29 October 2024
		1	
✓ Implementar formulario	para que los conductores soliciter	n combustible.	
	o para que los conductores soliciter obación o rechazo por parte del sup		
Crear lógica para la apro		pervisor.	
Crear lógica para la apro Desarrollar historial de s	obación o rechazo por parte del sup solicitudes por vehículo y conducto	pervisor. or.	Gree
Crear lógica para la apro Desarrollar historial de s	bación o rechazo por parte del sup	pervisor. or.	Gree
Crear lógica para la apro Desarrollar historial de s	obación o rechazo por parte del sup solicitudes por vehículo y conducto	pervisor. or. S. Grouping date:	
Crear lógica para la apro Desarrollar historial de s sarrollo del módulo de Time estimate: oh	obación o rechazo por parte del sup solicitudes por vehículo y conducto gestión de usuarios y roles	pervisor. or. S. Grouping date:	-
Crear lógica para la apro Desarrollar historial de s sarrollo del módulo de Time estimate: oh Crear formulario de regi	bación o rechazo por parte del sup solicitudes por vehículo y conducto gestión de usuarios y roles Time spent: oh	pervisor. or. Grouping date:	29 October
Crear lógica para la apro Desarrollar historial de s Sarrollo del módulo de Time estimate: oh Crear formulario de regi Implementar funcionalio	obación o rechazo por parte del sup solicitudes por vehículo y conducto gestión de usuarios y roles Time spent: oh stro de cuenta (frontend).	gervisor. or. Grouping date:	29 October

			Gree
Time estimate: oh	Time spent: oh	Grouping date: 29 c	
	ente costos asociados a solicitudes de costos por vehículo y tipo de g	•	ntos.
sarrollo del módulo de	e panel de control y report	es	Gree
Time estimate: oh	Time spent: 0h	Grouping date: 29 0	
Crear grancos y tablas p	ara visualizar la información.		
	ara visualizar la información. 		Gree
		Grouping date: 29 0	
eño del sistema y arqu Time estimate: oh	uitectura de base de datos.	Grouping date: 29 0	October
eño del sistema y arqu Time estimate: oh	nitectura de base de datos. Time spent: oh	Grouping date: 29 0	October
Time estimate: oh Diseñar la tabla de usua Crear esquema de entid	ritectura de base de datos. Time spent: oh urio (rut, nombre, apellido, telefor	Grouping date: 29 6 202 203 200, correo, contraseña).	October 24
Time estimate: oh Diseñar la tabla de usua Crear esquema de entide Diseñar la tabla de sinie	Time spent: 0h rio (rut, nombre, apellido, teleforades (vehículos, usuarios, roles).	Grouping date: 29 6 202 203 200, correo, contraseña).	October 24
Time estimate: oh Diseñar la tabla de usua Crear esquema de entid Diseñar la tabla de sinie Diseñar la tabla para las	Time spent: oh rio (rut, nombre, apellido, teleforades (vehículos, usuarios, roles).	Grouping date: 29 0 202 no, correo, contraseña). uctor involucrado, fecha, descr	October 24
Time estimate: oh Diseñar la tabla de usua Crear esquema de entid Diseñar la tabla de sinie Diseñar la tabla para las Diseñar relaciones entre	Time spent: oh rio (rut, nombre, apellido, teleforades (vehículos, usuarios, roles). estros (detalles del siniestro, condes solicitudes de combustible.	Grouping date: 29 9 202 202 203 203 203 203 203 203 203 203	October 24
Time estimate: oh Diseñar la tabla de usua Crear esquema de entid Diseñar la tabla de sinie Diseñar la tabla para las Diseñar relaciones entre Diseñar la tabla de audi	Time spent: oh rio (rut, nombre, apellido, teleforades (vehículos, usuarios, roles). estros (detalles del siniestro, condes solicitudes de combustible. e tablas (usuarios, vehículos, asign	Grouping date: 29 0 202 202 203 203 203 203 203 203 203 2	October 24
Time estimate: oh Diseñar la tabla de usua Crear esquema de entid Diseñar la tabla de sinie Diseñar la tabla para las Diseñar relaciones entre Diseñar la tabla de audi Diseñar una tabla para la	Time spent: Oh Time spent: Oh Trio (rut, nombre, apellido, teleforades (vehículos, usuarios, roles). Estros (detalles del siniestro, condes solicitudes de combustible. Establas (usuarios, vehículos, asignatorías (fecha, estado del vehículos).	Grouping date: 29 0 202 202 203 203 203 203 203 203 203 2	October 24
Time estimate: oh Diseñar la tabla de usua Crear esquema de entid Diseñar la tabla de sinie Diseñar la tabla para las Diseñar relaciones entre Diseñar la tabla de audi Crear tablas y columnas	Time spent: oh Time spent: oh	Grouping date: 29 de 202 de 20	October 24