HISTORIAS DE USUARIO

HISTORIA DE USUARIO			
Número: 1 Usuario: Desarrollador			
Nombre Historia: Gestión de registro de datos del vehículo			
Prioridad en Negocio: 1 Riesgo en Desarrollo: 1			
Puntos estimados: 2 Iteración asignada: 1			
Programador Responsable: Jonathan Soto			
Descripción: Modulo que se utiliza para el registro de cada vehículo para ingresar los datos			
que se piden del vehículo			
Observaciones:			

HISTORIA DE USUARIO			
Número: 2 Usuario: Desarrollador			
Nombre Historia: Gestión de clasificación de lo	os registros y documentación		
Prioridad en Negocio: 2 Riesgo en Desarrollo: 3			
Puntos estimados: 3 Iteración asignada: 1			
Programador Responsable: Jonathan Soto			
Descripción: Modulo que se utiliza para el clasificado de los registros que se insertan, para			
calificar como persona asegurada o no asegurada, también tendremos el modulo que hará			
los reportes o toda la documentación necesaria.			
Observaciones:			

HISTORIA DE USUARIO			
Número: 3	Usuario: Desarrollador		
Nombre Historia: Gestión de almacenamiento	y compra de productos		
Prioridad en Negocio: 2	Riesgo en Desarrollo: 3		
Puntos estimados: 3 Iteración asignada: 1			
Programador Responsable: Jonathan Soto			
Descripción: Modulo que se utiliza para el almacenamiento de todo lo comprado en			
repuestos para los vehículos, nos muestra toda la información de cada repuesto, precio,			
fechas.			
Observaciones:			

HISTORIA DE USUARIO			
lúmero: 4 Usuario: Desarrollador			
Nombre Historia: Gestión de cobros y facturación			
Prioridad en Negocio: 3 Riesgo en Desarrollo: 3			
Puntos estimados: 3	Iteración asignada: 1		
Programador Responsable: Jonathan Soto			
Descripción: Modulo que se utiliza para realizar la facturación clasificando el tipo de persona			
(asegurado y no asegurado), dando así el cobro mediante efectivo o tarjeta.			
Observaciones:			

HISTORIA DE USUARIO				
Número: 5 Usuario: Desarrollador				
Nombre Historia: Gestión de presupuestos para los autos a arreglar				
Prioridad en Negocio: 2 Riesgo en Desarrollo: 3				
Puntos estimados: 3 Iteración asignada: 2				
Programador Responsable: Jonathan Soto				
Descripción: Modulo que se utiliza para el presupuesto total que se dará al auto que se				
arreglará, dando así todos los precios al cliente				
Observaciones:				

HISTORIA DE USUARIO			
Número: 6 Usuario: Desarrollador			
Nombre Historia: Gestión de reservación			
Prioridad en Negocio: 2	Riesgo en Desarrollo: 3		
Puntos estimados: 3	Iteración asignada: 2		
Programador Responsable: Jonathan Soto			
Descripción: Modulo que se utiliza para la reservación de cada auto para ser arreglado,			
añadiendo observaciones o detalles, utilizado para tener un cronograma bien establecido y			
tener mejor organización			
Observaciones:			

HISTORIA DE USUARIO				
Número: 7	Usuario: Desarrollador			
Nombre Historia: Gestión de inicio y seguridad	l del sistema			
Prioridad en Negocio: 3 Riesgo en Desarrollo: 3				
Puntos estimados: 3 Iteración asignada: 2				
Programador Responsable: Jonathan Soto				
Descripción: Modulo que se utiliza para la seguridad del sistema, dando así usuarios que				
tendrán acceso al sistema diferenciándolos y dándoles los permisos que necesitaran para				
encargarse del respectivo registro (cada usuario tendrá según el tipo de puesto los permisos				
correspondientes desde el encargado de los cronogramas o registro de datos de los				
vehículos hasta el administrador)				
Observaciones:				

PRODUCT BACKLOG

Sprint	Código Historia de usuario	Descripción Historia de	Prioridad	Tiempo (días)
		usuario		
Primer sprint		Gestión de	1	
		registro de		
		datos del		
	HU1	vehículo		4
Primer sprint		Gestión de	2	
		clasificación de		
		los registros y		
	HU2	documentación		3

Primer sprint		Gestión de	2	
		almacenamiento		
		y compra de		
	HU3	productos		2
Primer sprint		Gestión de	1	
		cobros y		
	HU4	facturación		2
Segundo sprint		Gestión de	2	2
		presupuestos		
		para los autos a		
	HU5	arreglar		
Segundo sprint		Gestión de	3	1
	HU6	reservación		
Segundo sprint		Gestión de inicio	3	1
		y seguridad del		
	HU7	sistema		
TIEMPO ESTIMADO TOTAL			15	

SPRINT PLANNING

PRIMER SPRINT PLANNING

Código Historia de usuario	Descripción Historia de	Tiempo (días)	Inicio	Finalización
	usuario			
	Gestión de		09/10/2023	12/10/2023
	registro de			
	datos del			
HU1	vehículo	4		
	Gestión de		09/10/2023	11/10/2023
	clasificación de			
	los registros y			
HU2	documentación	3		
	Gestión de		12/10/2023	16/10/2023
	almacenamiento			
	y compra de			
HU3	productos	2		
	Gestión de		13/10/2023	16/10/2023
	cobros y			
HU4	facturación	2		
TIEMPO ESTI	MADO TOTAL			

SEGUNDO SPRINT PLANNIG

Código Historia de usuario	Descripción Historia de usuario	Tiempo (días)	Inicio	Finalización
HU5	Gestión de presupuestos para los autos a arreglar	2	17/10/2023	18/10/2023
HU6	Gestión de reservación	1	17/10/2023	17/10/2023
HU7	Gestión de inicio y seguridad del sistema	1	18/10/2023	18/10/2023
TIEMPO EST	IMADO TOTAL			15