

Backlog MoneyGuardian

Este backlog está estructurado en base a las funcionalidades principales del sistema MoneyGuardian y las historias de usuario asociadas a cada una de ellas. Cada historia de usuario representa una funcionalidad específica que agrega valor al usuario final.

Puedes visualizar el contenido del backlog en el siguiente enlace:
<https://edilsonavalos.atlassian.net/jira/software/projects/SCRUM/list>

Buscar en la lista

EC

Compartir

Filtro

Grupo


Más

<input type="checkbox"/>	Tipo	# Clave	Resumen	Estado	
<input type="checkbox"/>	>	SCRUM-1	Usuario	TAREAS POR HAC...	
<input type="checkbox"/>	>	SCRUM-2	Transacción	TAREAS POR HAC...	
<input type="checkbox"/>	>	SCRUM-3	Presupuesto	TAREAS POR HAC...	
<input type="checkbox"/>	>	SCRUM-4	Informe Financiero	TAREAS POR HAC...	

+ Crear





Usuario

Los usuarios de MoneyGuardian son individuos que utilizan la aplicación para gestionar sus finanzas personales y familiares. Cada usuario tiene un perfil único identificado por un ID y posee atributos como nombre, apellido, email, contraseña y fecha de registro. Las funcionalidades clave relacionadas con los usuarios incluyen el registro de nuevos usuarios, la autenticación de usuarios existentes y la gestión del perfil de usuario, que permite la edición de datos personales y el cambio de contraseña.

▼ 	SCRUM-1	Usuario
	SCRUM-9	Registro de nuevos usuarios.
	SCRUM-8	Autenticación de usuarios existentes.
	SCRUM-7	Gestión de perfil de usuario





Transacción

Las transacciones en MoneyGuardian representan movimientos financieros como ingresos o gastos. Las funcionalidades principales incluyen el registro de nuevas transacciones, la visualización del historial de transacciones y la capacidad de filtrar y buscar transacciones por fecha, tipo o categoría.

▼  +	SCRUM-2	Transacción
	SCRUM-12	Registro de nuevas transacciones financieras.
	SCRUM-11	Visualización de historial de transacciones.
	SCRUM-10	Filtrado y búsqueda de transacciones por fecha

Presupuesto

Los presupuestos en MoneyGuardian permiten asignar fondos a categorías de gastos e ingresos. Las funcionalidades clave son la creación y gestión de presupuestos por categorías, la asignación y modificación de montos asignados, y el seguimiento del cumplimiento del presupuesto.

▼  +	SCRUM-3	Presupuesto
	SCRUM-15	Creación y gestión de presupuestos por categorías
	SCRUM-14	Asignación y modificación de montos asignados.
	SCRUM-13	Seguimiento del cumplimiento del presupuesto.

Informe Financiero

Los informes en MoneyGuardian proporcionan resúmenes y análisis detallados de actividades financieras. Las funcionalidades principales son la generación automática de informes periódicos, la visualización de informes anteriores y la exportación de informes en diferentes formatos para análisis o compartición.

		SCRUM-15	Seguimiento del cumplimiento del presupuesto.
▼ 		SCRUM-4	Informe Financiero
		SCRUM-18	Generación automática de informes financieros periódicos
		SCRUM-17	Visualización de informes anteriores.
		SCRUM-16	Exportación de informes en diferentes formatos