

Backlog para el Desarrollo de la Plataforma Web PunoMarket

Denilzon Robinho Tapara Tristan

May 16, 2024

1 Descripción de los Backlog

Se presenta los backlog para el desarrollo de la plataforma web PunoMarket.

- La primera imagen implica los 15 backlogs que se incluyen para el desarrollo en la plataforma cumpliendo con los criterios de elaboración para el proyecto.
- La segunda imagen muestra el Scrum-1/Ambito del Sistema, donde se define lo que se vendría a realizar.
- La tercera imagen muestra el Scrum-10/Requerimientos de la plataforma web, y sus requerimientos principales y derivadasde ellos.
- La cuarta imagen muetsra el Scrum-11/Requerimientos No funcionales, en donde detalla cuales son sus componentes.

2 Capturas de los Backlogs

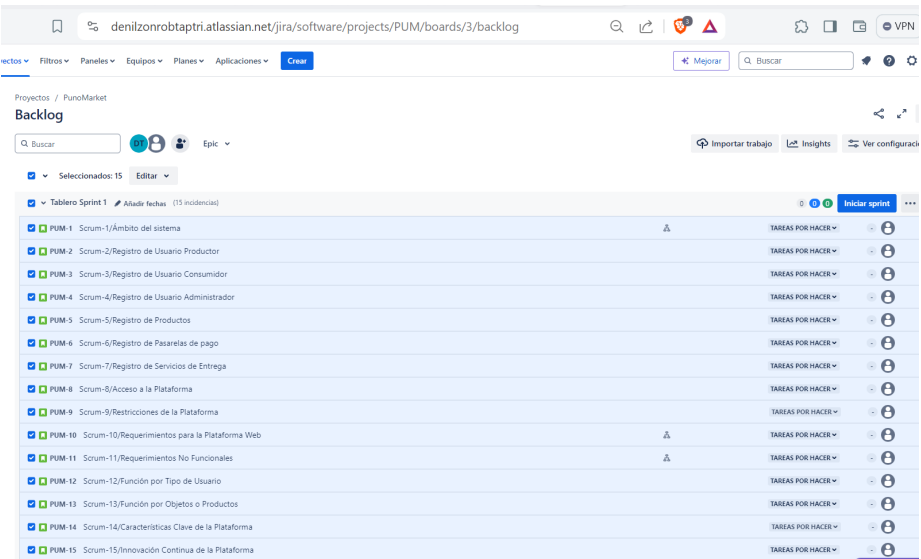


Figure 1: 15 BACKLOGS

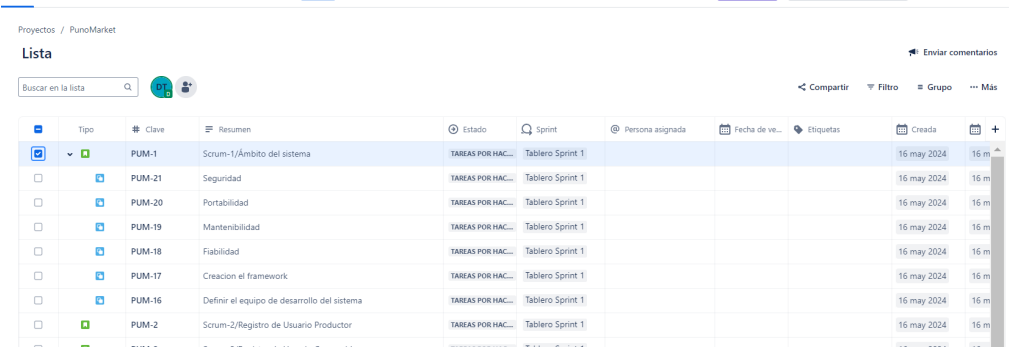


Figure 2: Ambito del Sistema

Proyectos / PunoMarket

Lista

Enviar comentarios

Buscar en la lista

Compartir Filtro Grupo Más














	Tipo	# Clave	Resumen	Estado	Sprint	Persona asignada	Fecha de ve...	Etiquetas	Creada	
<input type="checkbox"/>		PUM-7	Scrum-7/Registro de Servicios de Entrega	TAREAS POR HAC...	Tablero Sprint 1				16 may 2024	16 mi
<input type="checkbox"/>		PUM-8	Scrum-8/Acceso a la Plataforma	TAREAS POR HAC...	Tablero Sprint 1				16 may 2024	16 mi
<input type="checkbox"/>		PUM-9	Scrum-9/Restricciones de la Plataforma	TAREAS POR HAC...	Tablero Sprint 1				16 may 2024	16 mi
<input checked="" type="checkbox"/>		PUM-10	Scrum-10/Requerimientos para la Plataforma Web	TAREAS POR HAC...	Tablero Sprint 1				16 may 2024	16 mi
<input type="checkbox"/>		PUM-29	Colaboración con el cliente durante la negociación de contra...	TAREAS POR HAC...	Tablero Sprint 1				16 may 2024	16 mi
<input type="checkbox"/>		PUM-28	Comunicacion	TAREAS POR HAC...	Tablero Sprint 1				16 may 2024	16 mi
<input type="checkbox"/>		PUM-27	Software funcional con las herramientas utilizadas.	TAREAS POR HAC...	Tablero Sprint 1				16 may 2024	16 mi
<input type="checkbox"/>		PUM-26	Análisis Avanzado de Datos:	TAREAS POR HAC...	Tablero Sprint 1				16 may 2024	16 mi
<input type="checkbox"/>		PUM-25	Programar la Fidelización de Clientes:	TAREAS POR HAC...	Tablero Sprint 1				16 may 2024	16 mi
<input type="checkbox"/>		PUM-31	Proceso de pago	TAREAS POR HAC...	Tablero Sprint 1				16 may 2024	16 mi
<input type="checkbox"/>		PUM-24	Carrito de Compras	TAREAS POR ...	Tablero Sprint 1				16 may 2024	16 mi
<input type="checkbox"/>		PUM-23	Programación de Entregas y Recolecciones:	TAREAS POR HAC...	Tablero Sprint 1				16 may 2024	16 mi
<input type="checkbox"/>		PUM-22	Creación de Funcionalidades Avanzadas de Búsqueda y Filtra...	TAREAS POR HAC...	Tablero Sprint 1				16 may 2024	16 mi

Figure 3: Requerimientos









<input type="checkbox"/>		PUM-8	Scrum-8/Acceso a la Plataforma	TAREAS POR HAC...	Tablero Sprint 1				16 may 2024	16 mi
<input type="checkbox"/>		PUM-9	Scrum-9/Restricciones de la Plataforma	TAREAS POR HAC...	Tablero Sprint 1				16 may 2024	16 mi
<input checked="" type="checkbox"/>		PUM-10	Scrum-10/Requerimientos para la Plataforma Web	TAREAS POR HAC...	Tablero Sprint 1				16 may 2024	16 mi
<input checked="" type="checkbox"/>		PUM-11	Scrum-11/Requerimientos No Funcionales	TAREAS POR HAC...	Tablero Sprint 1				16 may 2024	16 mi
<input type="checkbox"/>		PUM-33	Escalabilidad	TAREAS POR HAC...	Tablero Sprint 1				16 may 2024	16 mi
<input type="checkbox"/>		PUM-32	Compatibilidad	TAREAS POR HAC...	Tablero Sprint 1				16 may 2024	16 mi
<input type="checkbox"/>		PUM-30	Rendimiento del sistema	TAREAS POR HAC...	Tablero Sprint 1				16 may 2024	16 mi
<input type="checkbox"/>		PUM-12	Scrum-12/Función por Tipo de Usuario	TAREAS POR HAC...	Tablero Sprint 1				16 may 2024	16 mi

Figure 4: Requerimientos No Funcionales