



BOF

Grupo 1

Tareas planificadas

Tarea	Responsable
Arreglar bug en el calendario del home	Diego Alejandro Ramírez Velásquez
Sincronización del sistema de pedidos con contabilidad al momento de eliminar o modificar	Alejandro Rivera Rodríguez
Sincronización del sistema de pedidos con inventario al momento de eliminar o modificar	Abner Gabriel Mejicanos Hernández

Tareas planificadas

Tarea	Responsable
Hacer que se autocomplete el precio unitario en ventas	María José Yee Vidal
Agregar buscadores en clientes, proveedores y pedidos	María José Yee Vidal
Arreglar seguridad para no poder crear usuarios desde postman	Nina Alessandra Nájera Marakovits

puntos de la sprint

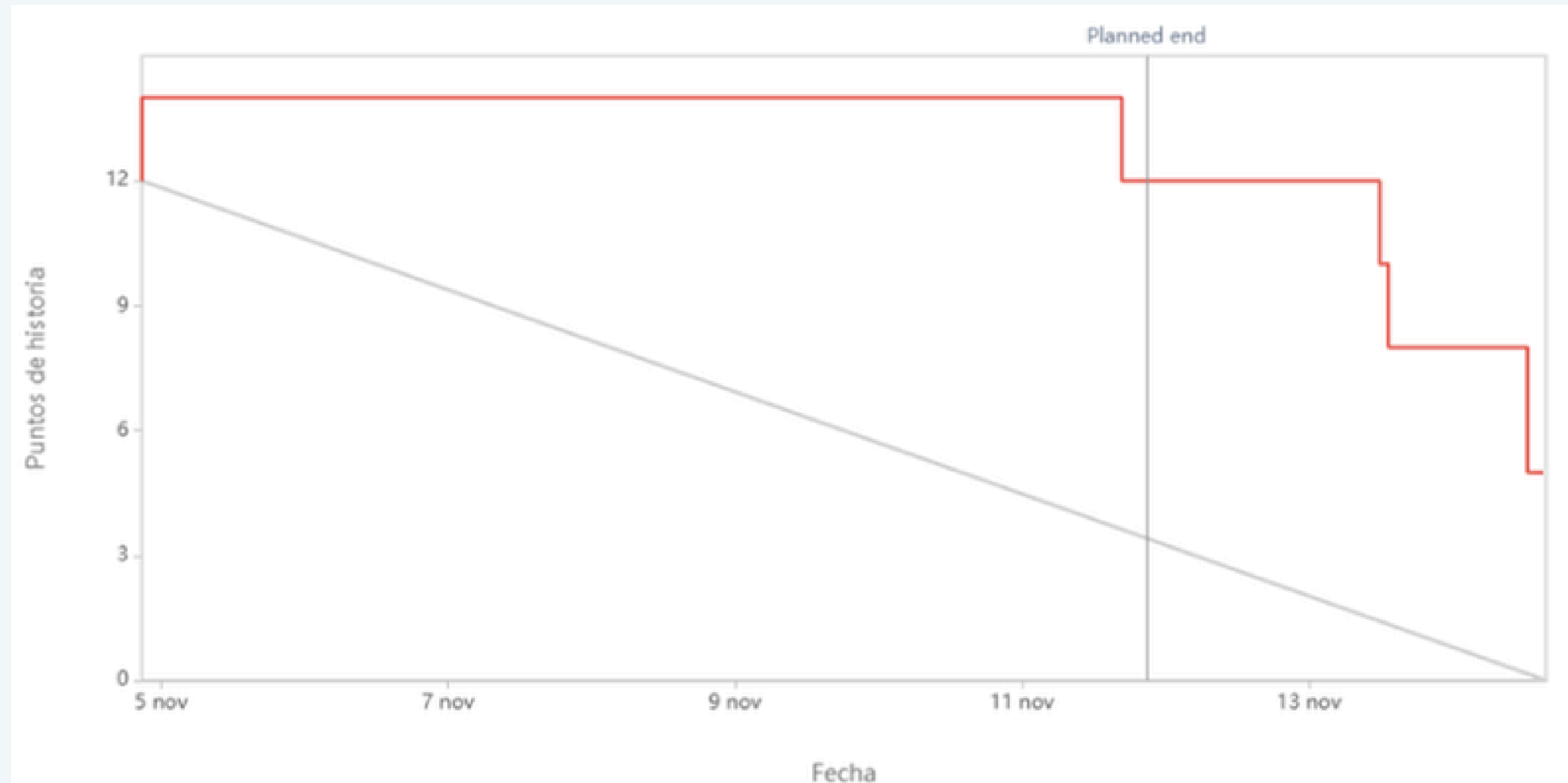
Tarea	puntos
Arreglar bug en calendario del home	1
Sincronización del sistema con pedidos y el inventario al momento de eliminar y editas	2
Arreglar seguridad para no poder crear usuarios desde postman	3
Hacer que se autocomplete el precio unitario de venta	2
Agregar buscadores en clientes, proveedores y pedidos	2

puntos del sprint

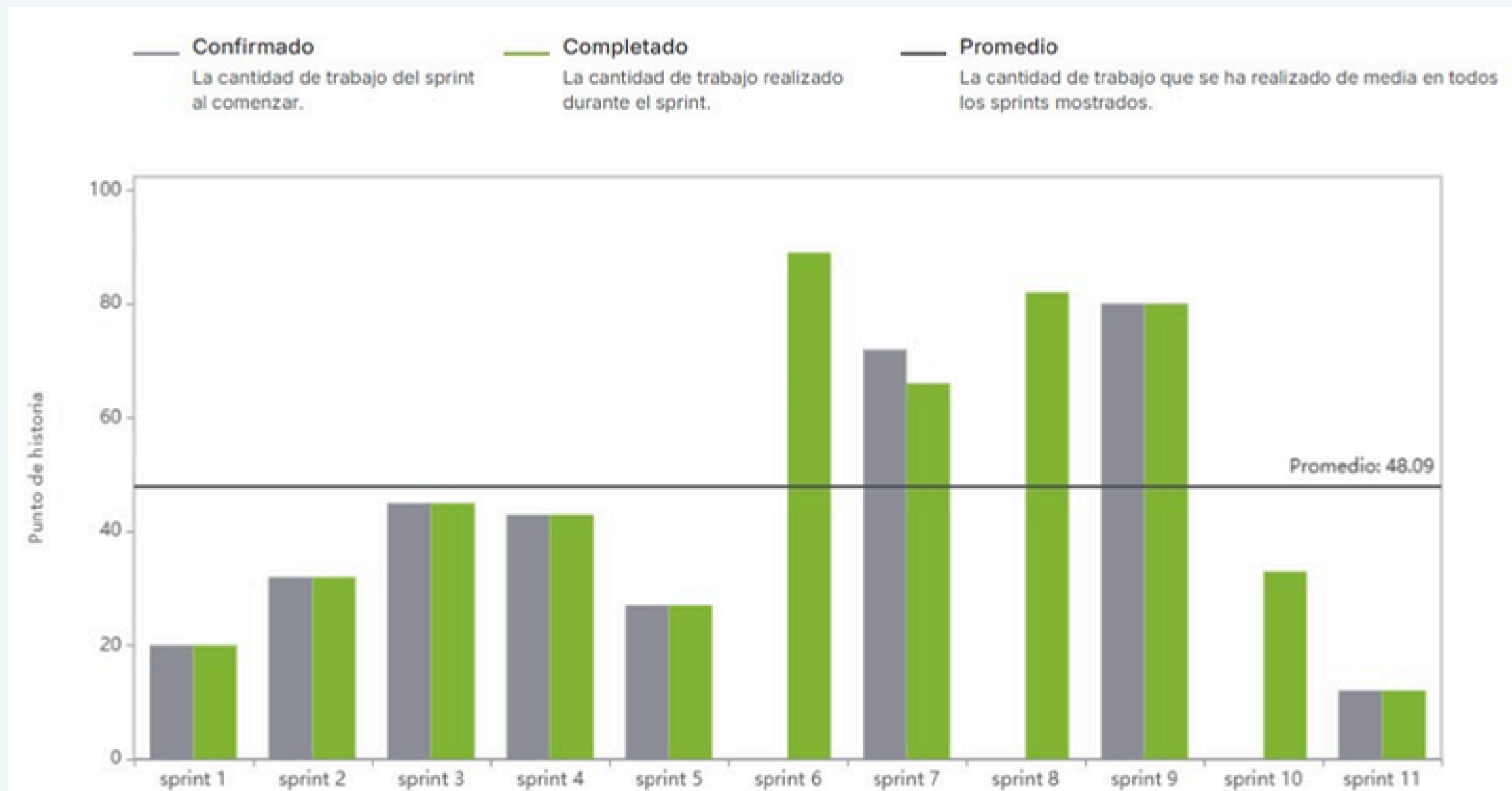
Tarea	puntos
Sincronización del sistema de pedidos con contabilidad al momento de eliminar o modificar	1
Agregar botón para claro/oscurο	1

Implementación

Gráfico Burndown



Métrica de Velocidad



Cantidad del presupuesto consumido por este sprint

Total del presupuesto \$56,999.00
cierre del sprint 10 quedo en 93% gastado
del presupuesto

Presupuesto actual gastado 95.1%
\$2,792.95USD restante

Tiempo consumido es de 89%

Éxito del sprint

El equipo logró cerrar las tareas clave del sprint enfocándose en correcciones, sincronización entre módulos y mejoras de usabilidad. Aunque algunas actividades se actualizaron cerca de la entrega, el flujo de trabajo fue estable y permitió completar el sprint sin contratiempos.

Retrospectiva del sprint

El sprint fue exitoso porque reforzó la seguridad, mejoró la experiencia del usuario y dejó totalmente integrados los módulos de pedidos, inventario y contabilidad. El sistema quedó estable y preparado para las pruebas finales y el cierre del proyecto.

Conclusión

El Sprint 11 consolidó la estabilidad del sistema mediante corrección de errores, mejoras funcionales y sincronización total entre pedidos, inventario y contabilidad. Todas las tareas planificadas se completaron dentro del tiempo estimado, dejando el sistema listo para la fase final de documentación, pruebas UAT y cierre del proyecto.



**THANK
YOU**