



Universidad Nacional
de General Sarmiento

REUNIÓN FORMAL 5

Equipo 1: Datacrypt



Presentación

Nuevo logo



DATACRYPT

Gestión y Seguridad de Datos Maestros

Presentación

Contenido

1

Cambios

2

Actualizaciones

3

Indicadores

4

Lecciones aprendidas

Presentación

Contenido

1

Cambios

2

Actualizaciones

3

Indicadores

4

Lecciones aprendidas

Cambios



**Indicadores
descartados**



**Validación de
cookies a JWT**



**Nuevos indicadores
de riesgo**



**Agregado del
endpoint
/Usuarios/contacto**

Presentación

Contenido

1

Cambios

2

Actualizaciones

3

Indicadores

4

Lecciones aprendidas

WBS



WBS

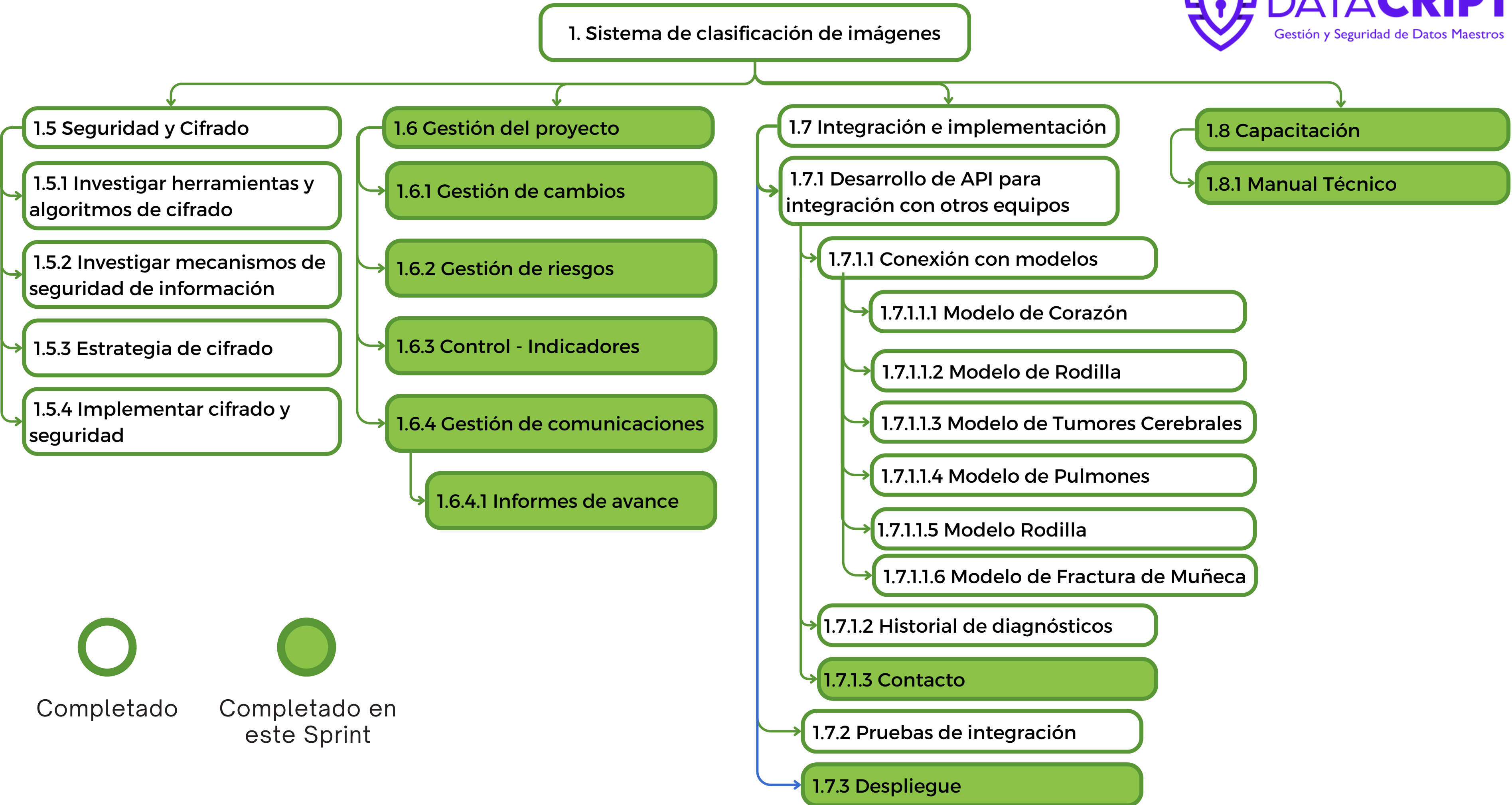
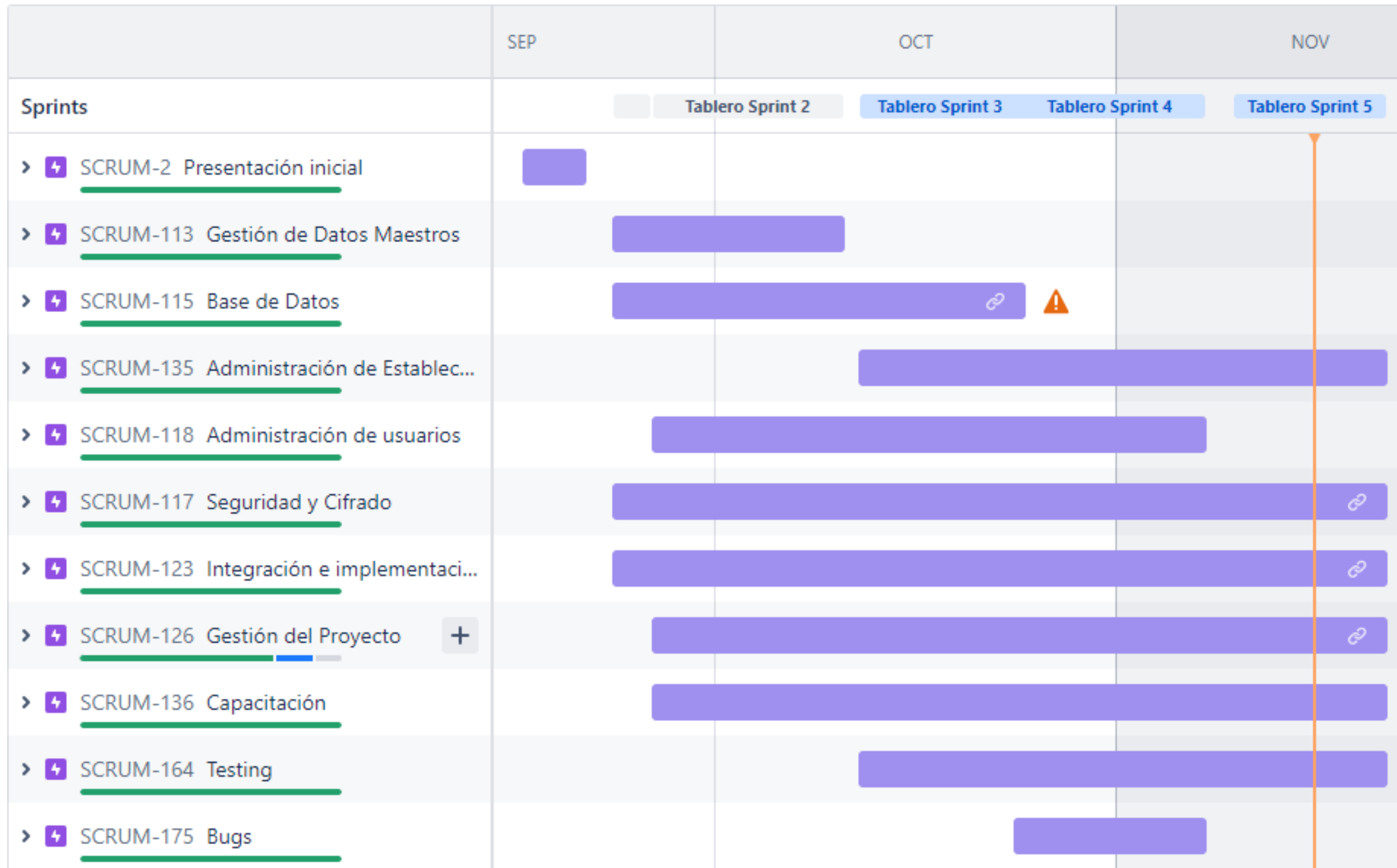


Diagrama de Gantt



Calendario completo



Pruebas de penetración

Foco: Alertas de riesgo “Alto” en 0

RIESGO	CANTIDAD
Alto	0
Medio	2
Bajo	3
Informativo	3

A través de el reporte ZAP, se comprobó que
no tenemos vulnerabilidades altas.

Presentación

Contenido

1

Cambios

2

Actualizaciones

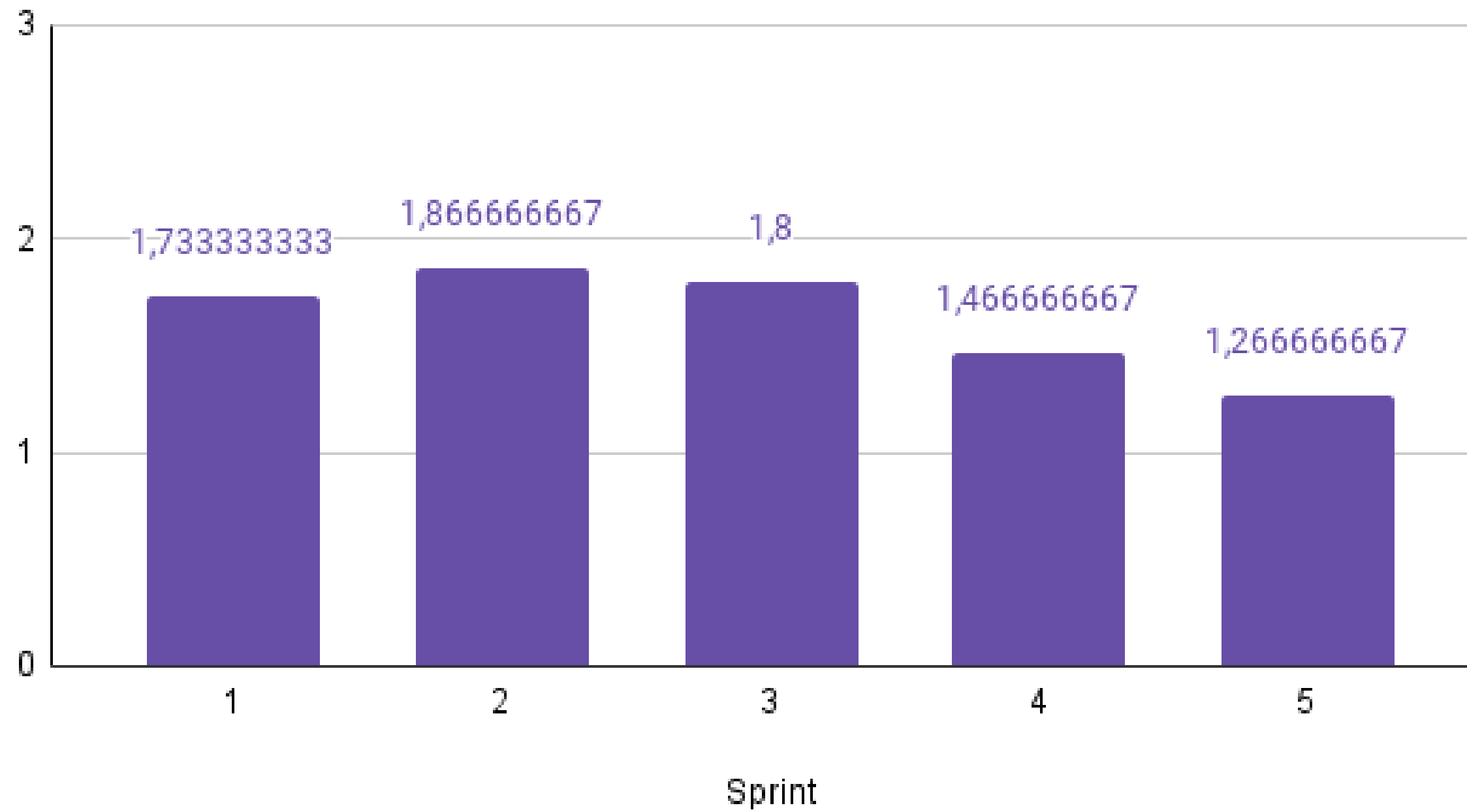
3

Indicadores

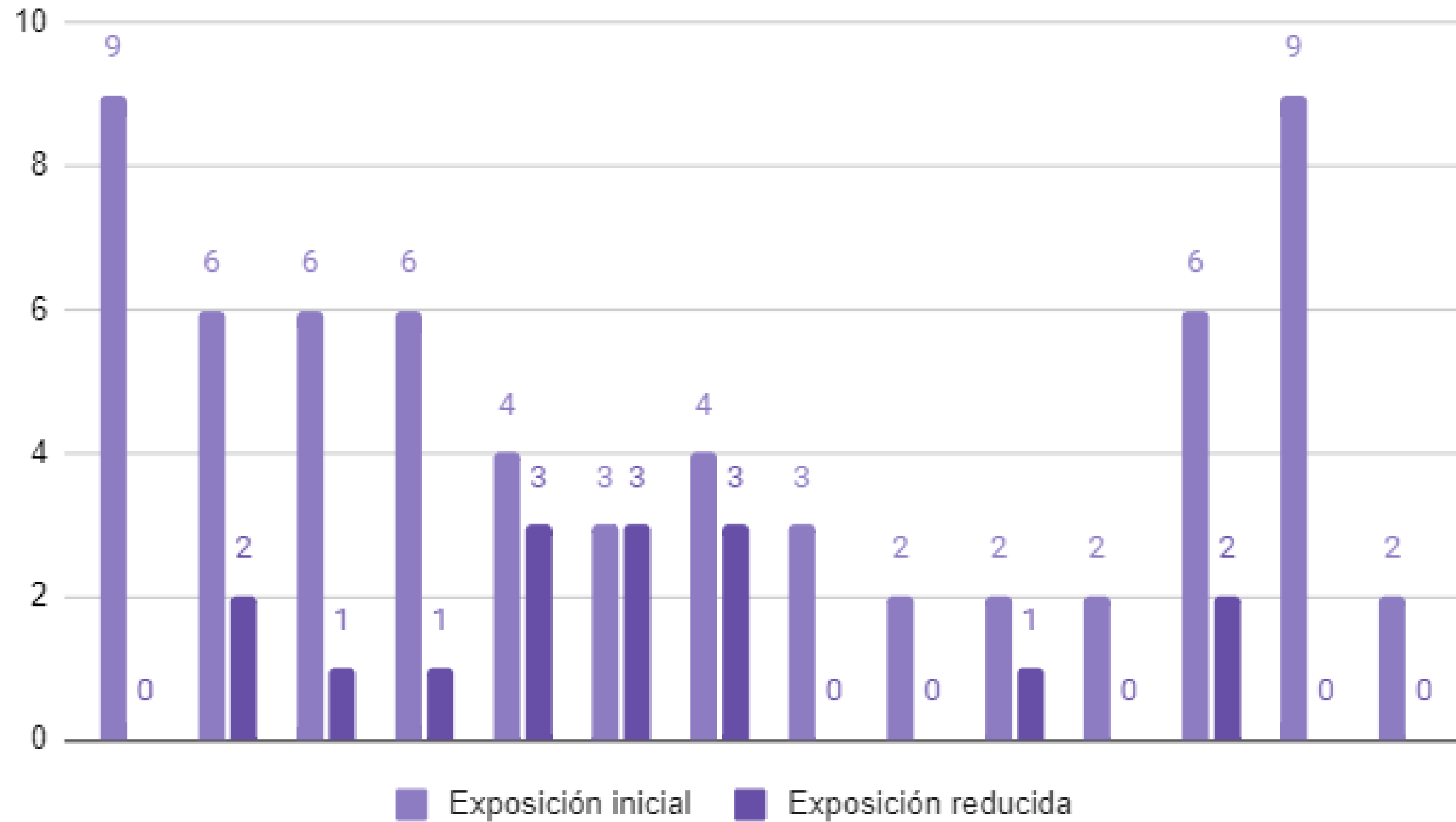
4

Lecciones aprendidas

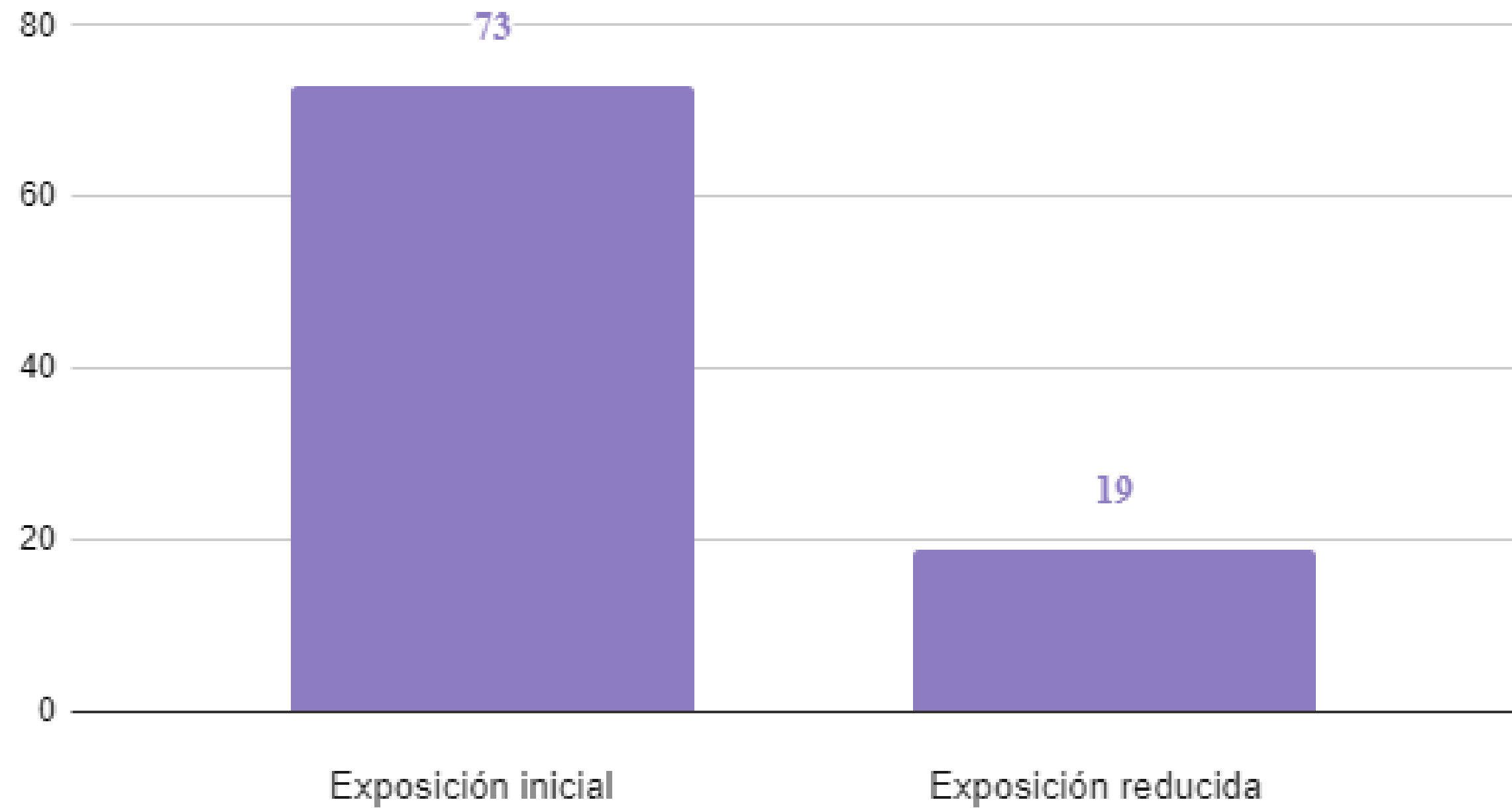
Índice de Probabilidad



Índice de Mitigación

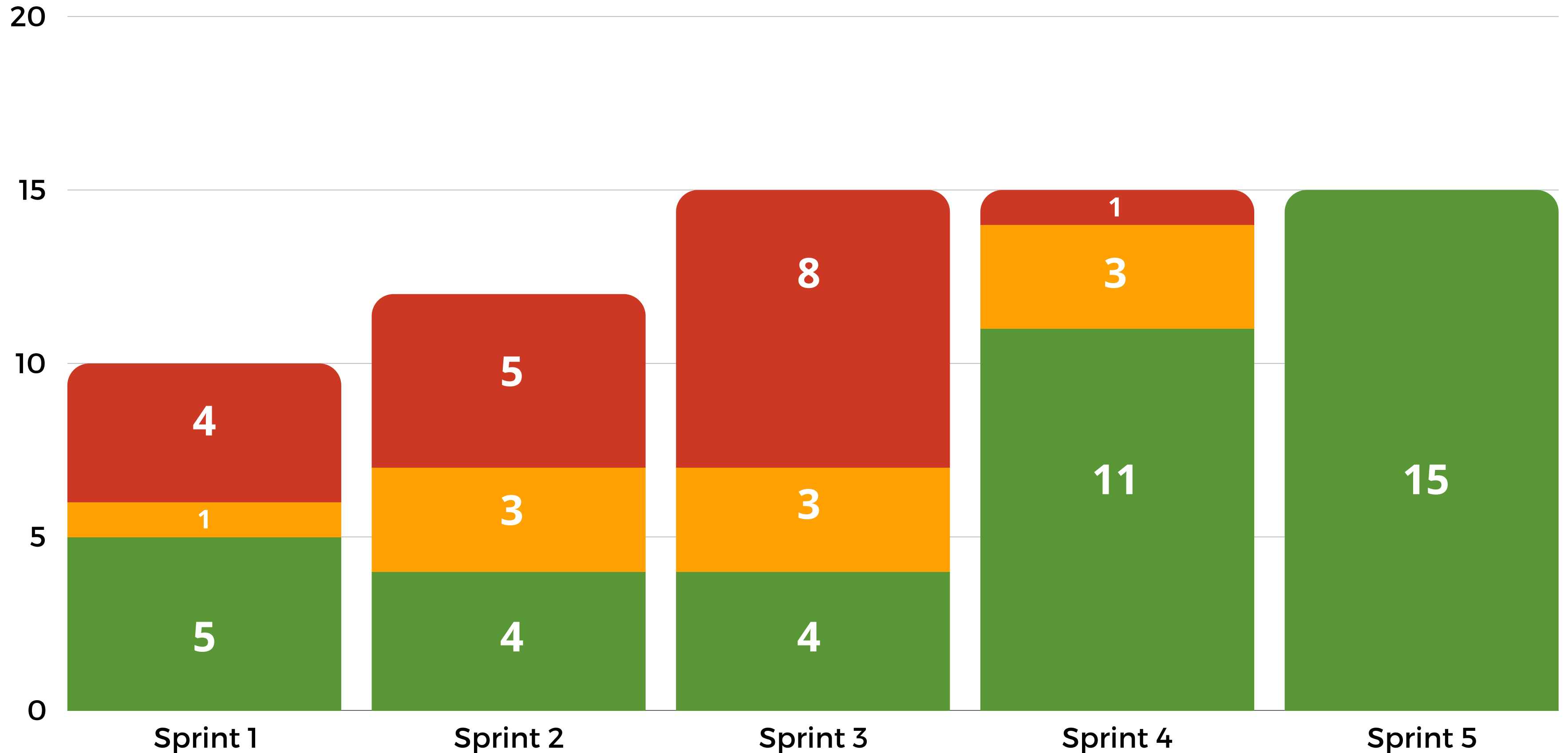


Exposición Inicial vs Exposición Reducida

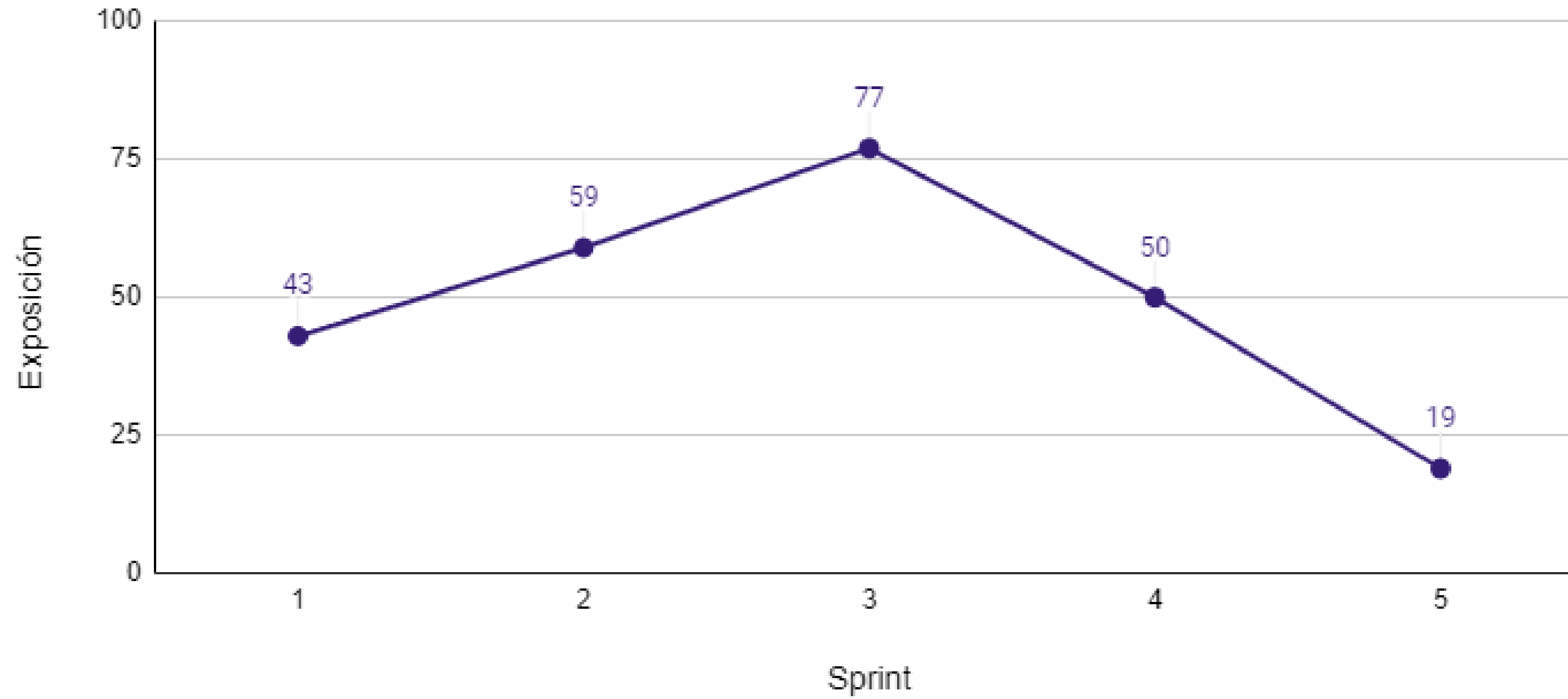


Matriz de Riesgos

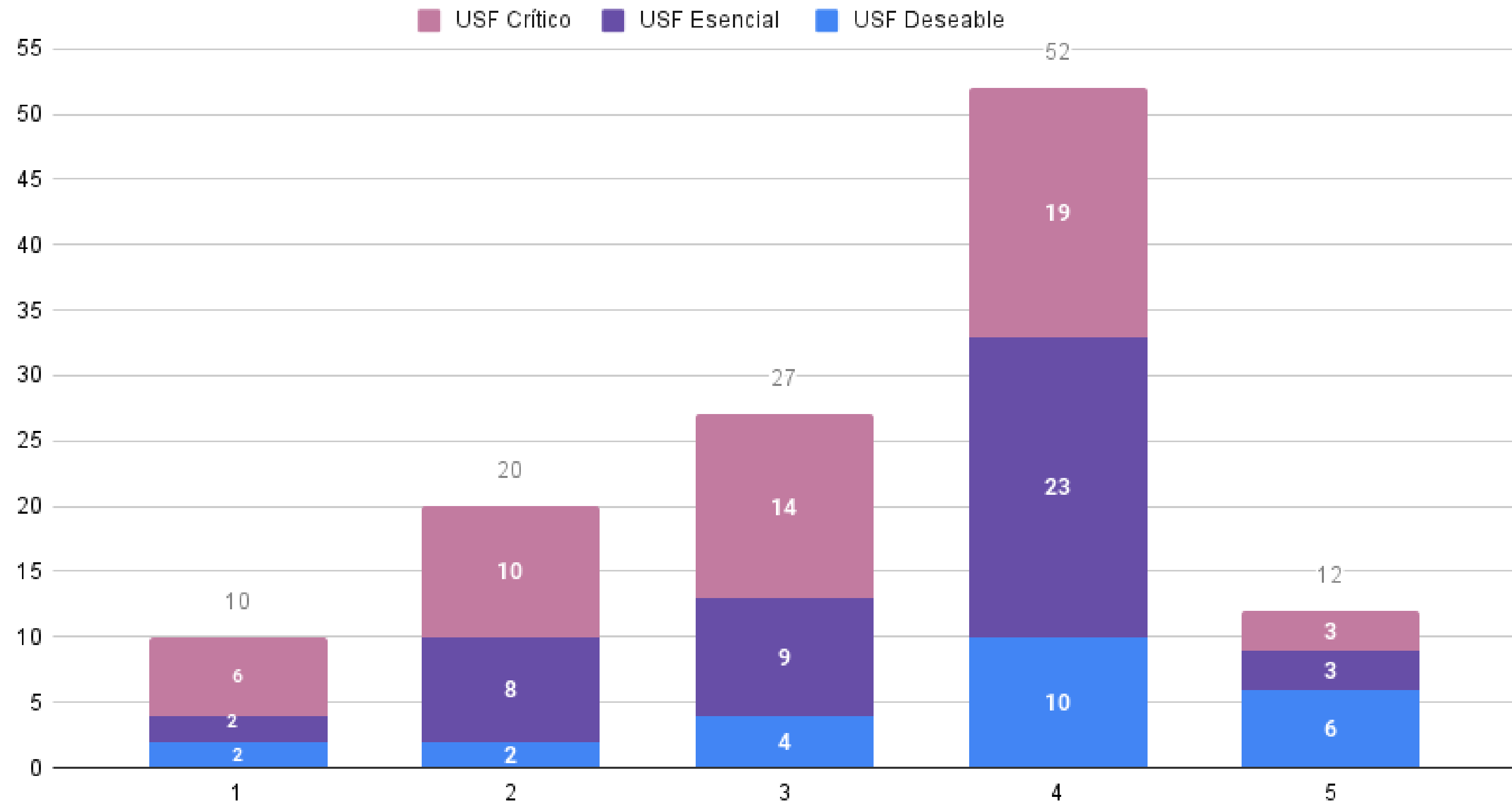
■ Bajo ■ Medio ■ Alto



Nivel de Riesgo

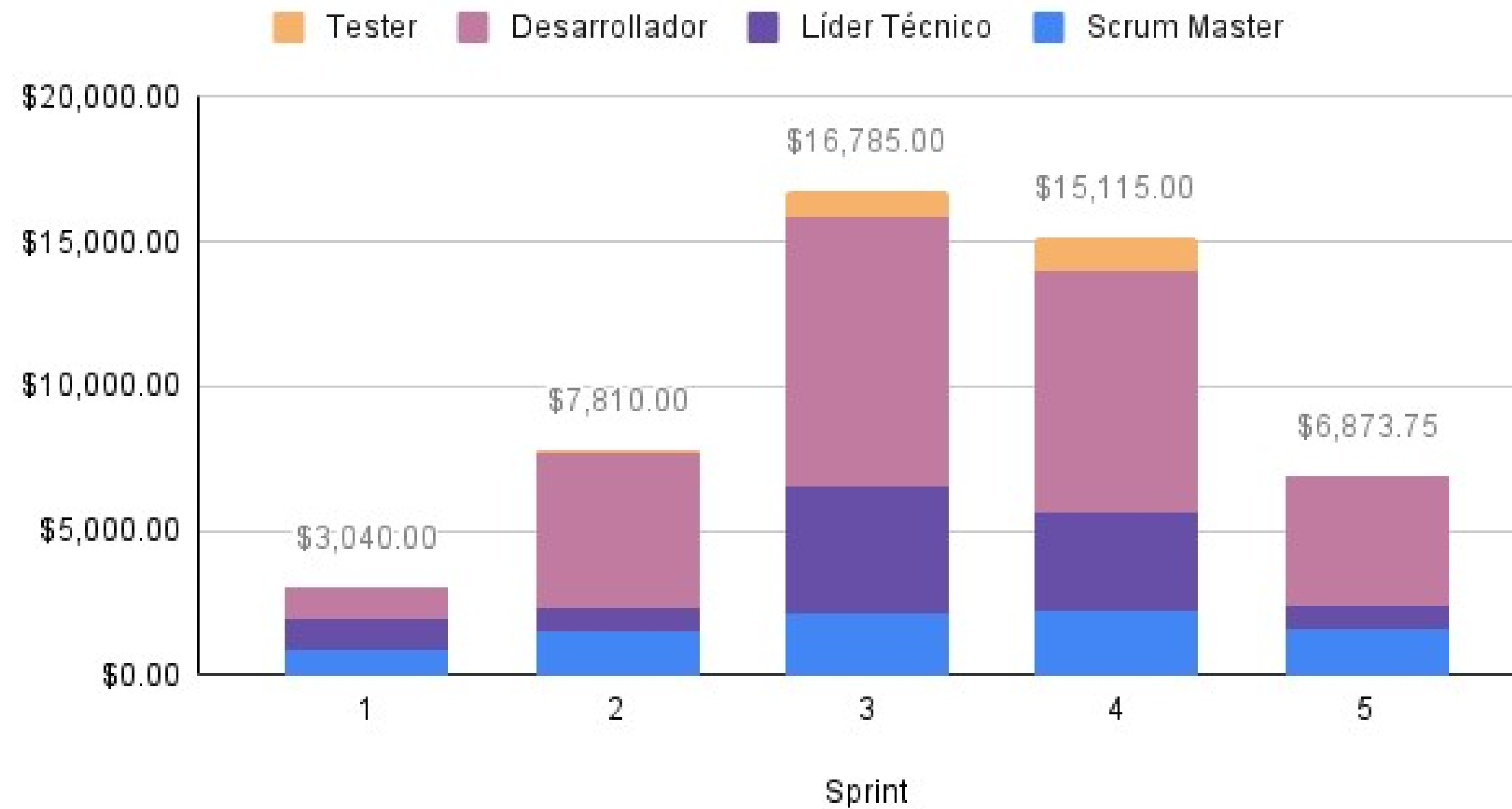


Historias Terminadas

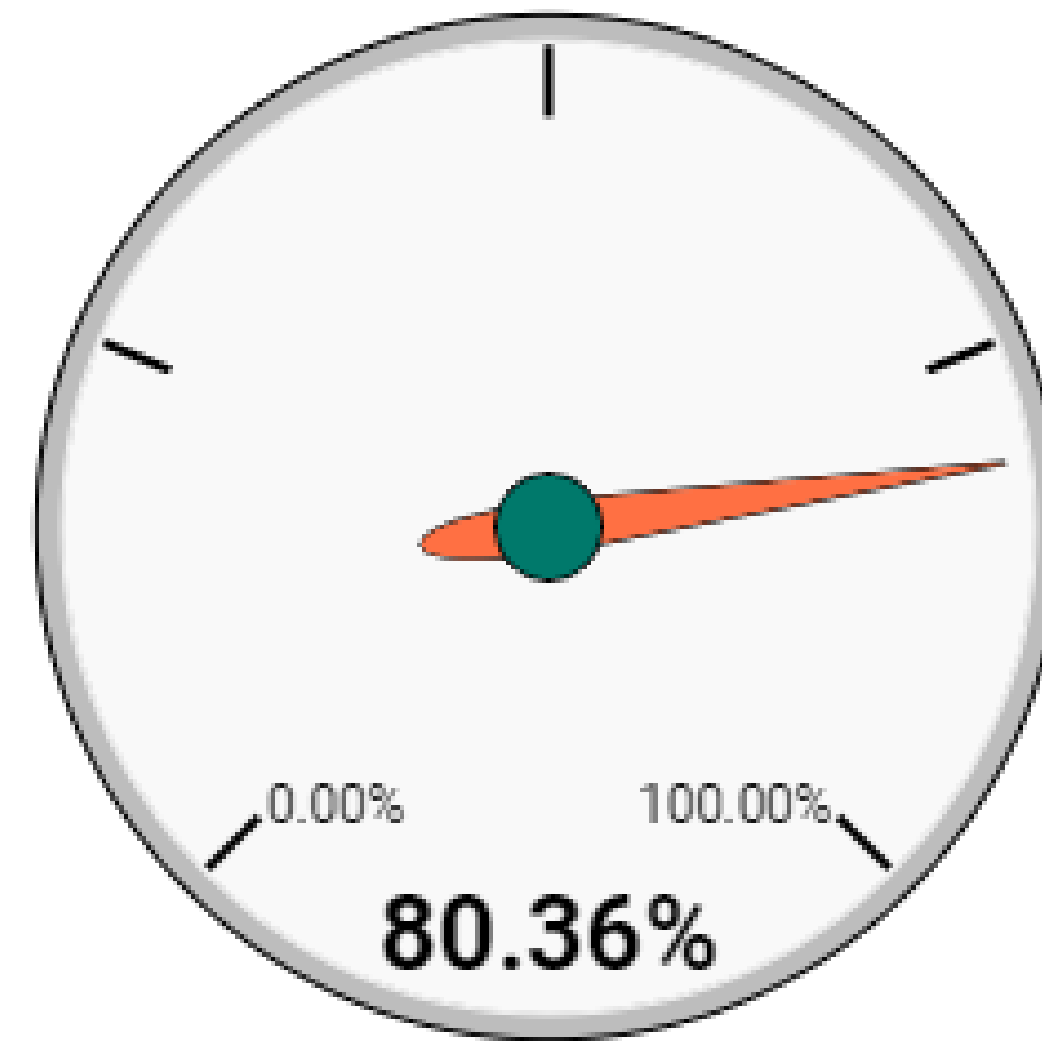
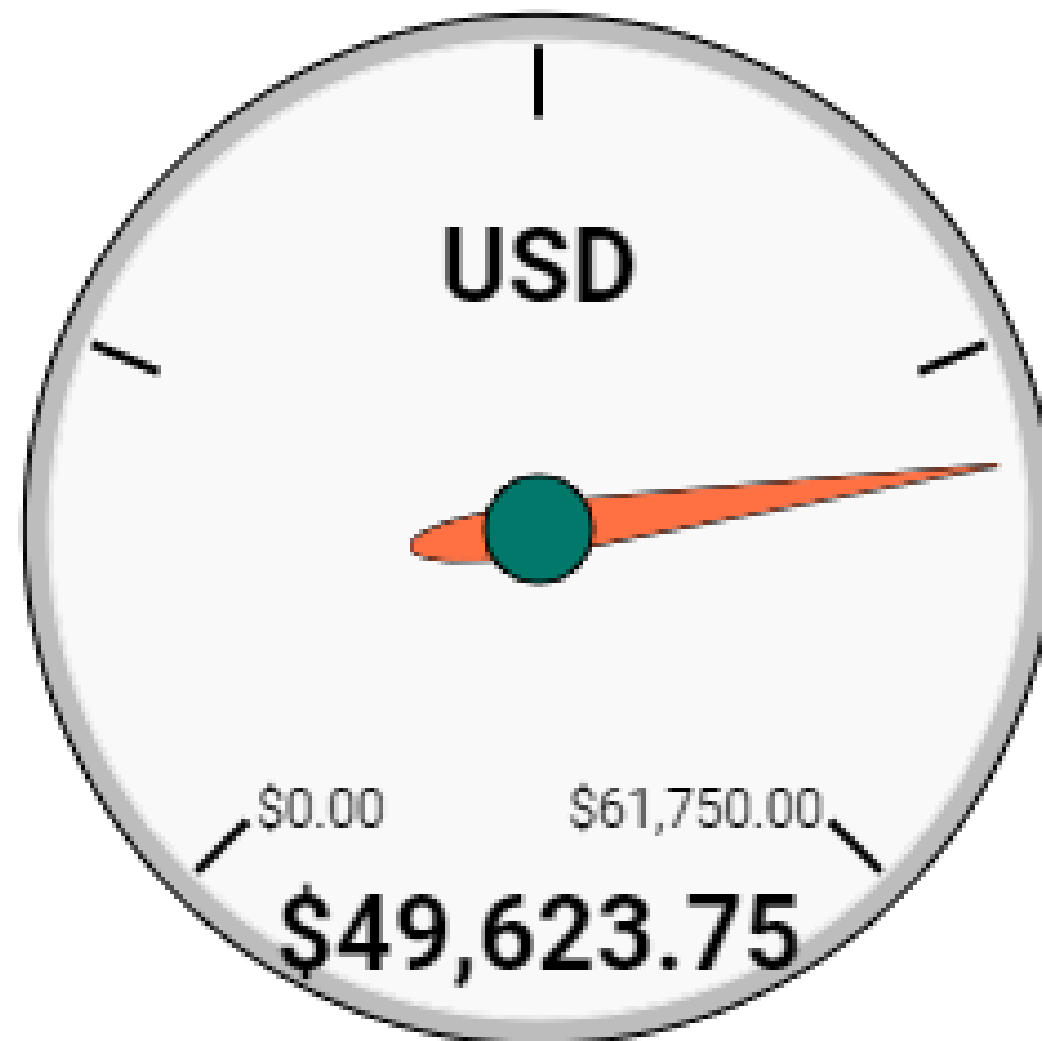


Horas imputadas

Scrum Master, Líder Técnico, Desarrollador y Tester



Horas imputadas

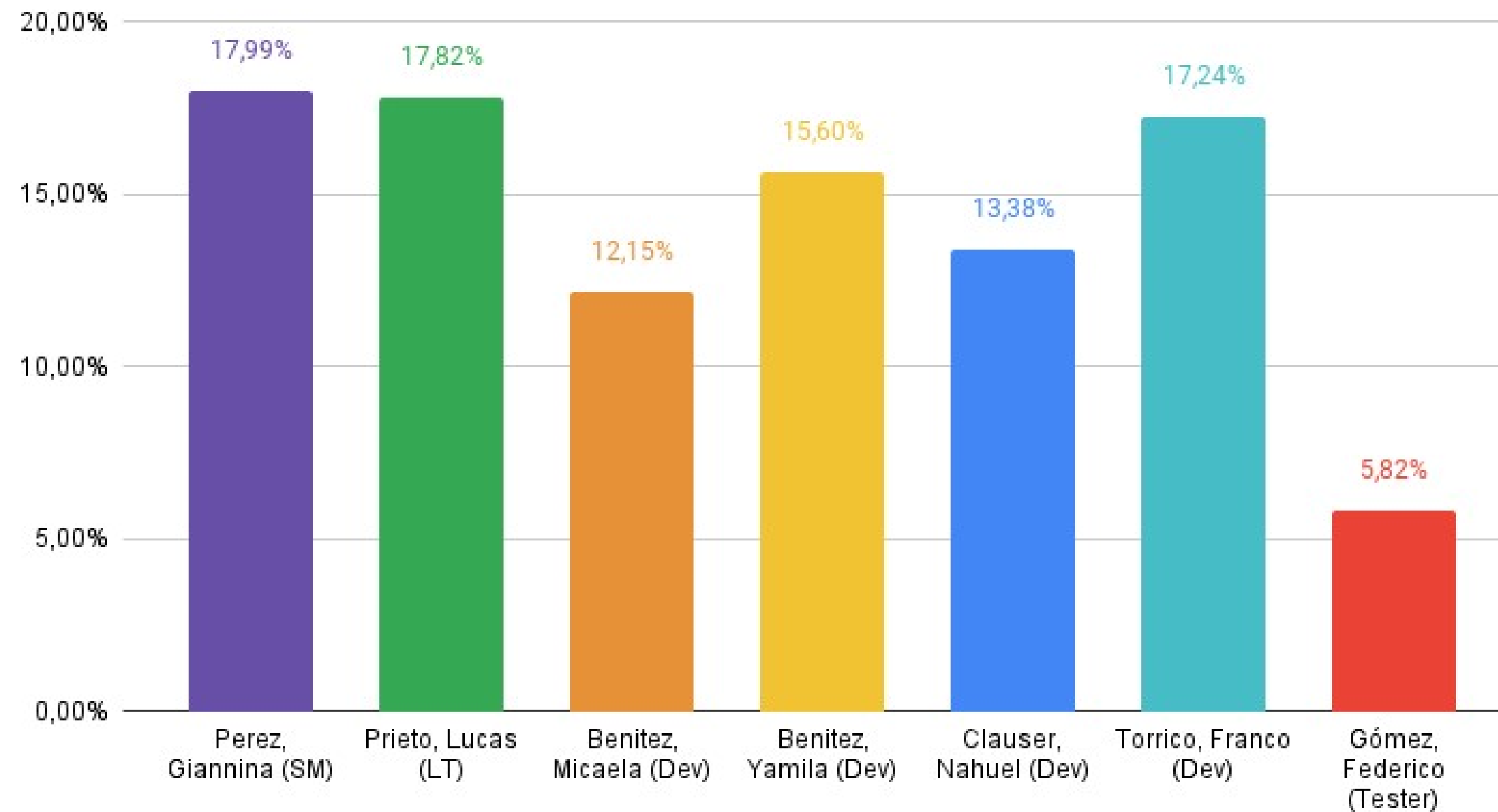


Fondos restantes: \$12,126.25

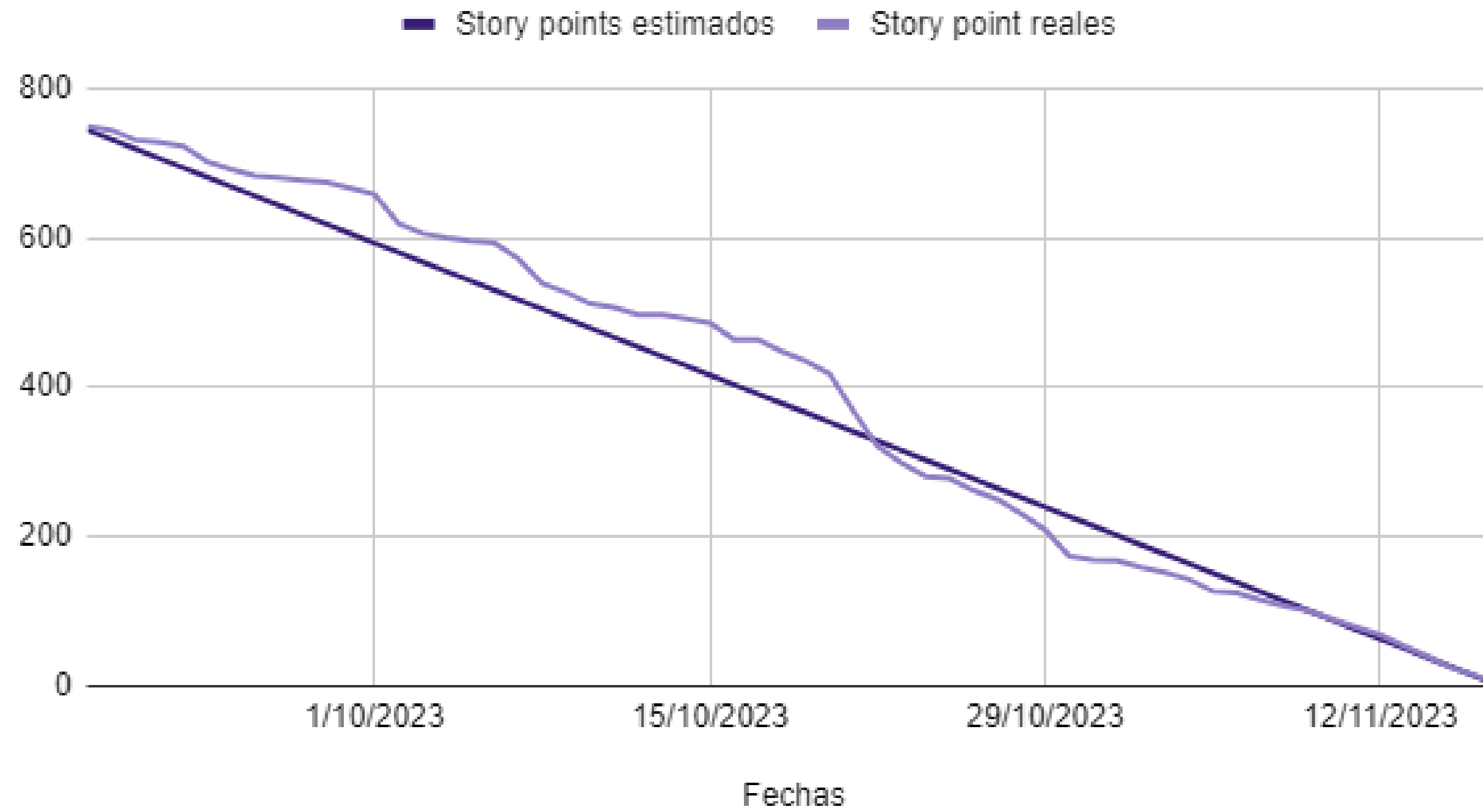
Horas trabajadas por integrante

Complementario a horas imputadas

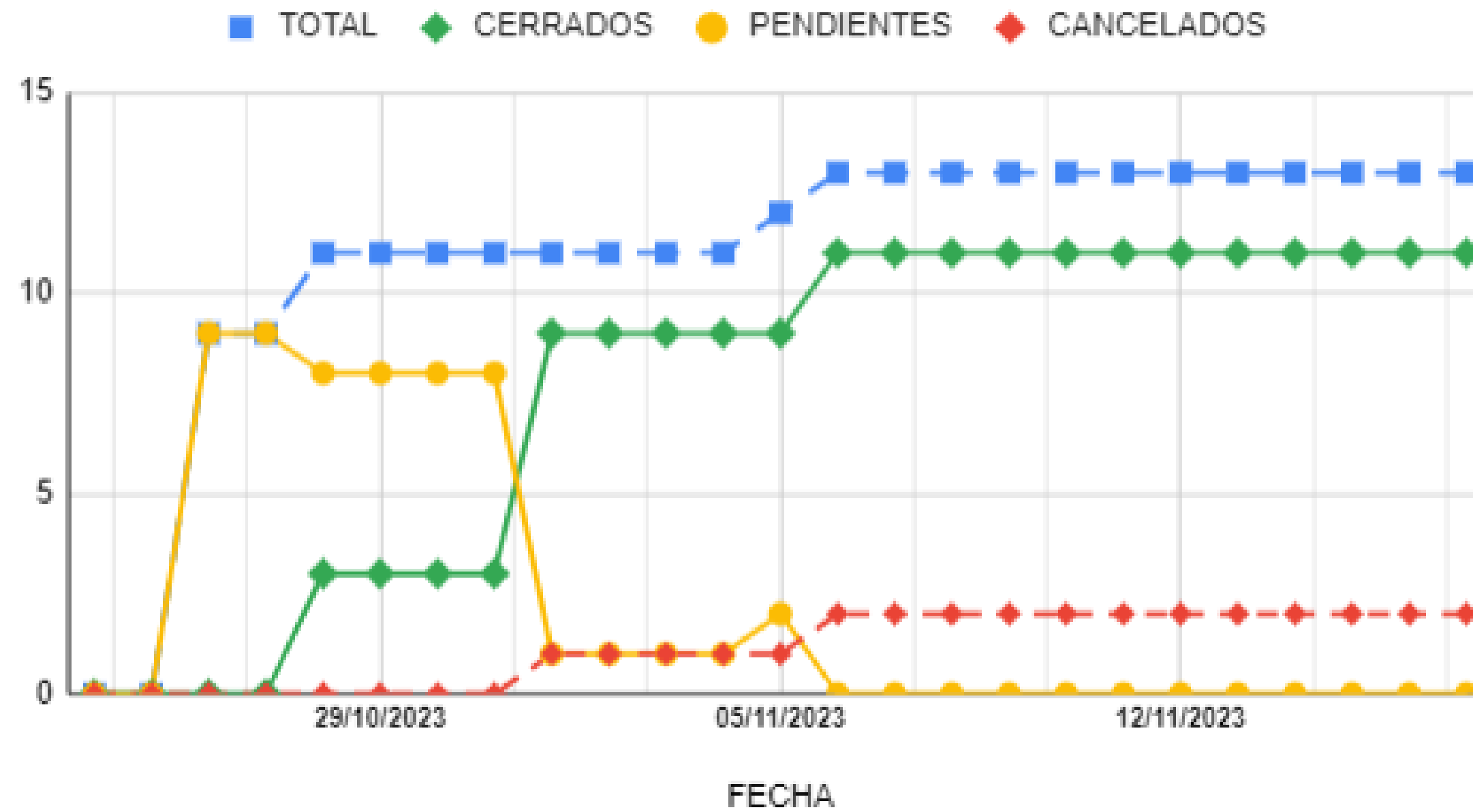
Horas trabajadas por integrante



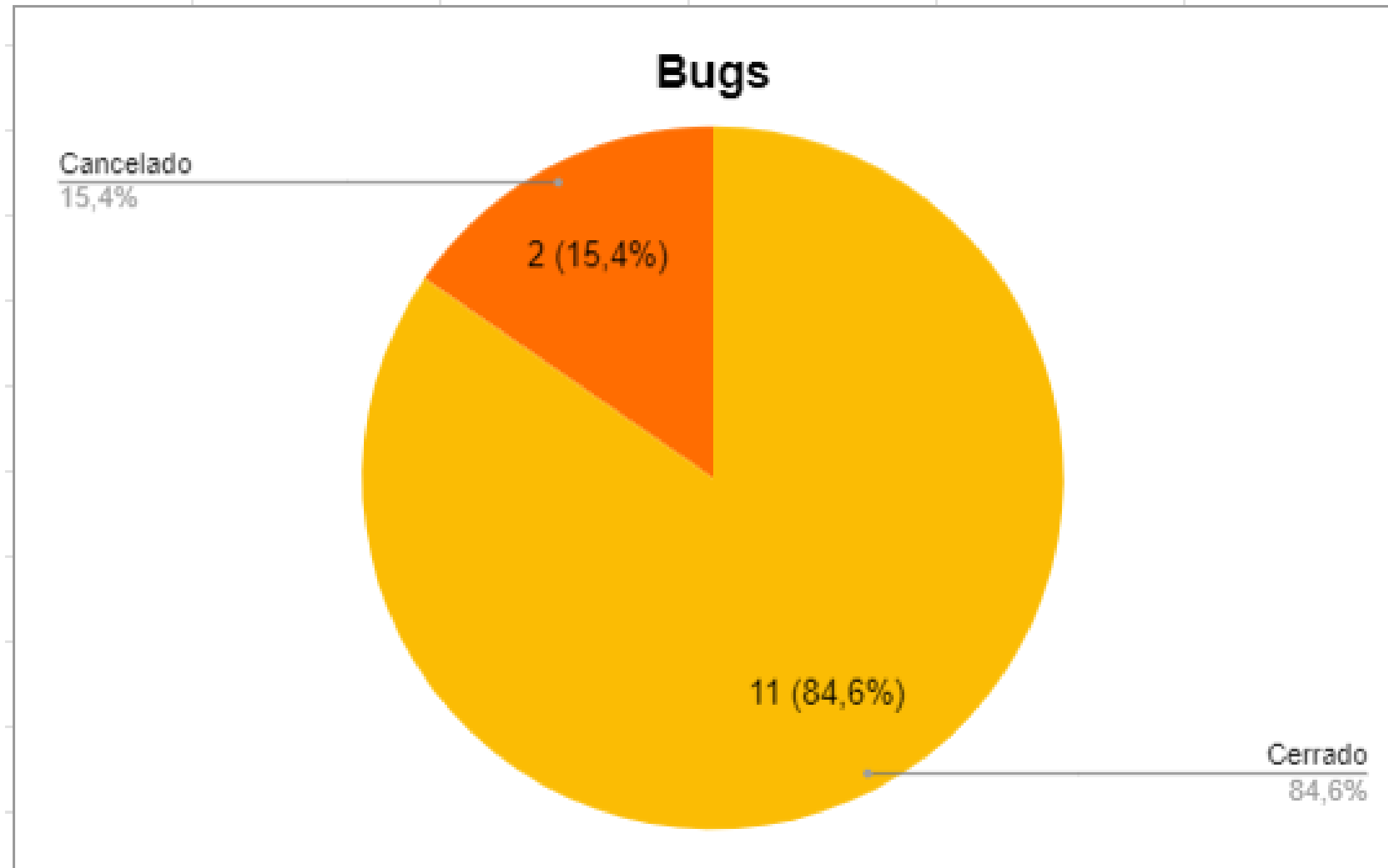
Burndown Chart



Evolución de la prueba



Nivel de Calidad



Presentación

Contenido

1

Cambios

2

Actualizaciones

3

Indicadores

4

Lecciones aprendidas

Lecciones Aprendidas



Comunicación constante

entre nuestro equipo y los demás equipos

Organizar la presentación convenientemente
mostrar aspectos más relevantes al principio, y los
detalles menores al final.



Indicadores

para mejorar y controlar la gestión del proyecto.

**GRACIAS POR
SU ATENCIÓN!**



Plan de Entregables

Backlog Sprint 5

INCIDENCIAS	CRITICIDAD	SP	RESPONSABLE
Cerrar ajustes con frontend	2	2	Lucas Prieto (LT)
Modificación y Recuperación de contraseñas	3	3	Franco Torrico (Dev)
Documentación de API y BBDD	1	5	Micaela Benitez (Dev)
Limpiar datos de prueba	1	1	Lucas Prieto (LT)
Manual de usuario	1	3	Franco Torrico (Dev)
Búsqueda de establecimientos médicos	1	5	Yamila Benitez (Dev)



Plan de Entregables

Backlog Sprint 5

INCIDENCIAS	CRITICIDAD	SP	RESPONSABLE
Prueba de penetración	2	1	Federico Gómez (Tester)
Testing	1	2	Federico Gómez (Tester)
Gestión del proyecto	3	48	Giannina Perez (SM)
Armado de presentación al jurado	3	41	Giannina Perez (SM)

Matriz de Riesgos



	Descripción	Ocurrencia	Impacto	Exposición	Mitigación	Contingencia	Responsable
1	Fallos en la integración con modelos y/o UX	1	3	3	Realizar pruebas de integración y todos los tests necesarios.	Reportar y asignar bug al responsable de la tarea para su resolución.	Gómez, Federico (Tester)
2	Modificación de endpoints	1	3	3	Estimar las tareas de endpoints teniendo en cuenta posibles modificaciones.	Designar al responsable de dicha tarea para realizar la modificación necesaria.	Perez, Giannina (SM)
3	Falta de conocimiento y experiencia sobre las tareas asignadas	1	2	2	Capacitación de la herramienta que se utilizará en el siguiente Sprint.	El responsable ayudará a capacitar al integrante asignado a dicha tarea.	Perez, Giannina (SM)
4	Pérdida de datos maestros	1	3	3	Realizar copias de seguridad semanalmente.	Restauración de la copia de seguridad.	Clauser, Nahuel (Dev)

Matriz de Riesgos

	Descripción	Ocurrencia	Impacto	Exposición	Mitigación	Contingencia	Responsable
5	Problemas en la API	1	2	2	Deployar una API auxiliar que funcione igual a la principal.	Utilizar API auxiliar.	Prieto, Lucas (LT)
6	Plazos incumplidos	1	2	2	Estimar fechas de entrega para cada tarea.	Priorizar la finalización de la tarea para que la brecha entre la fecha estimada y la fecha real no sea demasiado grande.	Perez, Giannina (SM)
7	Caída o problemas de la BBDD	1	2	2	Mantenimiento del equipo utilizado para la BBDD.	Ver los logs de la bbdd para encontrar el error de conexión.Si no se encuentra, utilizar la alternativa levantada en Render.	Clauser, Nahuel (Dev)
8	Falta de pruebas adecuadas	1	2	2	Diseñar un plan de pruebas y realizar la cantidad de tests necesarios.	Reasignar las tareas de testing para hacer testing cruzado.	Gómez, Federico (Tester)

Matriz de Riesgos

	Descripción	Ocurrencia	Impacto	Exposición	Mitigación	Contingencia	Responsable
9	Problemas de comunicación con los demás equipos	2	1	2	Mantener comunicación constante con los SMs y LTs de los demás equipos.	El responsable se encargará de gestionar la comunicación para resolver el problema que surja.	Perez, Giannina (SM)
10	Errores de validación de JWT	1	1	1	Documentar manual de usuario.	Ver manual de usuario.	Torrico, Franco (Dev)