

## EFICIENCIA DE REVISIÓN INTERNA POR PARES

No.1

Sprint #1

**Evaluó:** Alma Ordóñez Sanchez

**Fecha de evaluación:** 8 de Mayo 2023

**Nombre del reporte por parte del equipo de desarrollo:** DEV\_Reporte\_Sprint#1

**Nombre del reporte por parte del equipo de revisores:** "RPP-Sprint#1"

Detección de errores	
Equipo de desarrollo	Equipo de revisores
11	15

**Cálculo de la métrica:**

**(Número de errores identificados en la revisión interna por pares / Número total de errores detectados por el equipo de desarrollo) x 100%**

$$(15 / (11 + 15)) \times 100\% = 57.69\%$$

Esto significa que la revisión interna por pares detectó el 57.69% de los defectos totales en el código.