

**Equipo:** EvoLogic

**Entrega a tiempo:**

$$X = 14/20 * 100 = 70\%$$

Solo se entregaron 14 de las 20 mejoras propuestas, lo que es un poco más de la mitad.

**Retrabajo:**

Para calcular el **retrabajo** en la iteración 3, sumamos todas las horas trabajadas por el equipo:

- **Luz** = 17 horas
- **Anael** = 20 horas 30 minutos (**20.5 horas**)
- **Stuart** = 22 horas
- **Andrés** = 17 horas
- **Ariel** = 19 horas

**Cálculo total de horas trabajadas**

$$17 + 20.5 + 22 + 17 + 19 = 95.5 \text{ horas}$$

**Satisfacción de desarrolladores:**

**Pregunta realizada:** En una escala del 1 al 5, ¿qué tan satisfecho estás con el desarrollo del proyecto hasta ahora?

**Donde:**

1 = Muy insatisfecho

2 = Insatisfecho

3 = Neutral

4 = Satisfecho

5 = Muy satisfecho

**Respuestas:**

- 4
- 5

**Fórmula:**

$$CSAT = (2/2) * 100 = 100\%$$

Dado que las dos respuestas fueron positivas, entonces, se obtuvo un 100%.