



LECCIONES APRENDIDAS EN EL DESARROLLO DE INTEGRASERVICIOS

CONTENIDOS

1

Introducción

2

Planificación y Tiempo

3

Toma de Decisiones
Técnicas

4

Desarrollo y Resolución de
Problemas

5

Trabajo en Equipo

6

Conclusión y Reflexión Final



INTRODUCCIÓN

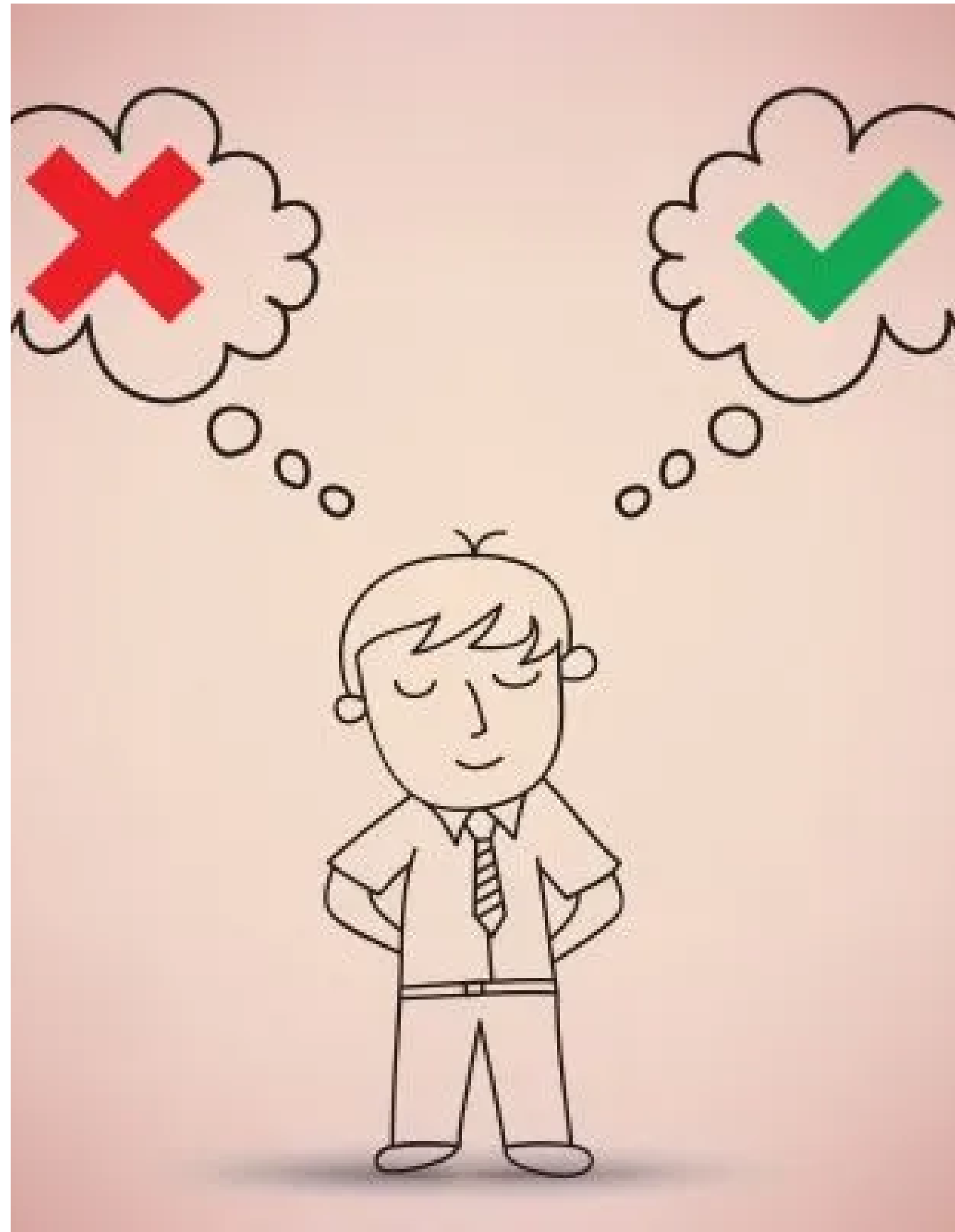
IntegraServicios es una plataforma diseñada para gestionar recursos universitarios.

El objetivo de esta presentación es reflexionar sobre lo aprendido en el proceso de trabajo en equipo, desarrollo y gestión del proyecto.

PLANIFICACIÓN Y TIEMPO

- Lección Aprendida: Los tiempos estimados casi siempre necesitan ajustes.
- Ejemplo: Subestimamos la complejidad de algunos módulos, lo que afectó las entregas.
- Mejora futura: Hacer estimaciones más realistas y considerar imprevistos en la planificación.





TOMA DE DECISIONES TÉCNICAS

- Lección Aprendida: Elegir la arquitectura y tecnologías correctas desde el inicio ahorra mucho trabajo.
- Ejemplo: La planificación arquitectónica ayudó a definir mejor el flujo de datos y las interacciones entre componentes.
- Mejora futura: Hacer más pruebas de concepto antes de tomar decisiones técnicas definitivas.

DESARROLLO Y RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

- Lección Aprendida: Siempre habrá imprevistos, pero la colaboración es la clave para resolverlos.
- Ejemplo: Encontramos dificultades con la integración de servicios externos, pero resolvimos el problema como equipo.
- Mejora futura: Dedicar más tiempo a la investigación previa y pruebas tempranas de integración.



TRABAJO EN EQUIPO



- Lección Aprendida: La comunicación y organización son claves en un equipo de desarrollo.
- Ejemplo: Aprendimos a dividir tareas según habilidades y a apoyarnos mutuamente en momentos de dificultad.
- Mejora futura: Implementar metodologías ágiles desde el principio para mejorar la coordinación.

CONCLUSIÓN Y REFLEXIÓN FINAL

- Nuestro mayor aprendizaje: La importancia del trabajo en equipo, la planificación y la adaptabilidad.
- Qué haríamos diferente: Mejor organización del tiempo y pruebas más tempranas.
- Recomendaciones para futuros proyectos: Comunicación constante, planificación flexible y enfoque en la calidad.

