



Esta pauta tiene como objetivo que reflexiones sobre tus fortalezas, debilidades, intereses y proyecciones profesionales. Utiliza la Pauta de Reflexión de la Definición del Proyecto APT como insumo para responder las primeras cuatro preguntas.

Responde esta guía y, posteriormente, cargarla en la sección de reflexión de la Fase 3, para retroalimentación de tu docente.

1. Mira la pregunta 1 de la Pauta de Reflexión de la Definición del Proyecto APT (Fase 1) que describe tus intereses profesionales al inicio de la asignatura y responde:

Al inicio de la asignatura mis intereses profesionales estaban relacionados principalmente con el desarrollo de software y la ingeniería de datos. Luego de realizar el Proyecto APT, mis intereses se ampliaron y se hicieron más específicos: descubrí que me gusta trabajar en arquitecturas en la nube, patrones de diseño y desarrollo de aplicaciones SaaS escalables, como FOCUS.

El Proyecto APT influyó de forma directa, ya que me permitió trabajar con un caso real que integra backend, base de datos, componentes distribuidos y despliegue en AWS. Esto fortaleció mi gusto por el diseño arquitectónico y por la planificación de soluciones tecnológicas completas, no solo el desarrollo de código.

Mis intereses no cambiaron totalmente, pero sí se reafirmaron y evolucionaron hacia un camino más orientado al desarrollo de sistemas robustos, arquitectura de software y soluciones cloud.

2. Mira la pregunta 2 de la Pauta de Reflexión de la Fase I que describe tus fortalezas y debilidades al inicio de la asignatura y responde:

El proyecto FOCUS me permitió identificar nuevas fortalezas y también nuevas áreas de mejora.

**Fortalezas actuales**

Mejoré la **planificación técnica** y pensamiento arquitectónico.

Me fortalecí en **comunicación técnica**, explicando diagramas, componentes y decisiones de diseño.

Desarrollé mayor habilidad para trabajar bajo presión y cumplir entregas.

Mejoré mi capacidad para **documentar y justificar decisiones técnicas**, especialmente para la vista 4+1.

**Planes para seguir desarrollando mis fortalezas**

Perfeccionar mis conocimientos de **AWS, bases de datos y arquitectura SaaS**.

Continuar practicando documentación técnica clara y profesional.

Participar en proyectos donde pueda asumir roles técnicos como analista, arquitecto junior o backend developer.

**Debilidades actuales**

A veces me cuesta delegar tareas porque tiendo a asumir demasiada responsabilidad técnica.

Puedo caer en el exceso de perfeccionismo en diagramas o decisiones técnicas.

Necesito mejorar la gestión del tiempo cuando se superponen varias tareas.

**Planes para mejorar mis debilidades**

Trabajar en una mejor distribución de tiempos usando metodologías ágiles.

Confiar más en el equipo y delegar tareas técnicas cuando corresponda.

Seguir practicando entregas iterativas en lugar de buscar perfección absoluta desde el inicio.

3. Mira la pregunta 3 de la Pauta de Reflexión de la Fase I que describe tus proyecciones laborales al inicio de la asignatura y responde:

Antes pensaba en roles genéricos de desarrollo, pero ahora tengo claridad de que me gustaría avanzar hacia áreas relacionadas con:

Arquitectura de software  
Cloud Computing  
DevOps  
Desarrollo backend profesional.

El Proyecto APT me permitió visualizar que estas áreas realmente me motivan.

**¿Dónde me imagino en 5 años?**

Me imagino trabajando como Ingeniero Backend o Arquitecto Cloud Junior, participando en proyectos reales que integren APIs, microservicios y despliegues en la nube. También me veo liderando equipos pequeños o siendo referente técnico en decisiones de diseño.

4. Reflexiona sobre tu experiencia de trabajo en grupo y responde:

**Aspectos positivos**

Buen trabajo colaborativo entre los tres integrantes (Carla, Evelyn y Stephen).  
Distribución clara de roles complementarios.  
Apoyo mutuo para comprender y construir diagramas, documentos y entregables.  
Comunicación constante, lo que permitió avanzar de forma ordenada.  
Capacidad para resolver problemas técnicos entre todos.

**Aspectos negativos**

En ciertos momentos hubo carga desigual de tareas, especialmente en partes técnicas complejas.  
A veces costó coordinar horarios para trabajar simultáneamente.  
En algunas entregas existieron revisiones tardías que generaron ajustes de última hora.

**Aspectos a mejorar**

Mejor planificación y calendarización semanal con tareas más controladas.  
Utilizar herramientas colaborativas como Trello o GitHub Projects para mayor orden.  
Ser más consistentes en las revisiones internas antes de entregar.  
Mantener un equilibrio entre las partes técnicas y las documentales para evitar sobrecargas.