|  |  |
| --- | --- |
|  | 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: |
| * ¿Luego de haber realizado tu Proyecto APT han cambiado tus intereses profesionales? ¿De qué manera han cambiado? * ¿De qué manera afectó el Proyecto APT en tus intereses profesionales?   **RESPUESTA:** Al iniciar el proyecto Madu, mi interés principal era el desarrollo de aplicaciones full-stack y la ciberseguridad, tenía la visión de que emprender con una idea como Madu podría llegar a ser una idea lejana, sin embargo, al transcurrir el proyecto y tener un MVP, mi visión cambió y logré tener una visión de emprendimiento independiente. Llegué a la conclusión de que mi proyecto es un potencial interés para el público y soluciona una necesidad real  Para finalizar, mis intereses se han expandido hacia el desarrollo de soluciones empresariales más robustas y seguras. El proyecto afectó significativamente mis intereses al mostrarme la importancia de crear aplicaciones que no solo sean funcionales, sino que también cumplan con estándares de seguridad y escalabilidad empresarial. |

|  |
| --- |
| 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: |
| * ¿Luego de haber realizado tu Proyecto APT han cambiado tus fortalezas y debilidades? ¿De qué manera han cambiado? * ¿Cuáles son tus planes para seguir desarrollando tus fortalezas? * ¿Cuáles son tus planes para mejorar tus debilidades?   **RESPUESTA:** Mis fortalezas en el desarrollo frontend con Angular y TypeScript se han consolidado durante el proyecto. He mejorado significativamente en el manejo de estados de aplicación y la implementación de interfaces responsivas con Tailwind CSS. Sin embargo, identifiqué debilidades en la optimización de rendimiento y el manejo de casos edge en la autenticación.  **Planes para desarrollar fortalezas:**  Profundizar en patrones de diseño avanzados en Angular  Explorar más características de TypeScript para código más robusto  Mejorar mis habilidades con herramientas modernas como GSAP y TsParticles  **Planes para mejorar debilidades:**  Estudiar técnicas de optimización de rendimiento en aplicaciones Angular  Practicar más con manejo de errores  Mejorar mis conocimientos en seguridad web y OWASP Top 10 |

|  |
| --- |
| 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: |
| * ¿Luego de haber realizado tu Proyecto APT han cambiado tus proyecciones laborales? ¿De qué manera han cambiado? * ¿En qué tipo de trabajo te imaginas en 5 años?   **RESPUESTA:** Mis proyecciones han evolucionado hacia roles más especializados. Mientras antes me enfocaba en desarrollo full-stack general, ahora me interesa especializarme en gestión de proyectos informáticos empresariales y seguridad web. En 5 años me visualizo como líder técnico, diseñando y supervisando la implementación de sistemas empresariales seguros y escalables. |

|  |
| --- |
| 4. Reflexiona sobre tu experiencia de trabajo en grupo y responde: |
| * ¿Qué aspectos positivos y negativos identificas del trabajo en grupo realizado en esta asignatura? * ¿En qué aspectos crees que podrías mejorar para tus próximos trabajos en grupo dentro de contextos laborales?   **RESPUESTA:** Trabajar en equipo durante este proyecto fue una experiencia variada. Por un lado, fue genial ver cómo diferentes perspectivas y habilidades se unían para crear algo mejor de lo que cualquiera de nosotros podría haber hecho solo. La organización del código y el uso de herramientas como Git nos ayudó muchísimo a mantener todo en orden.  Sin embargo, también hubo desafíos. A veces me costaba explicar mis ideas técnicas de manera clara, y en ocasiones asumía que mi compañero entendía lo que yo tenía en mente. Me di cuenta de que necesito mejorar mi comunicación y ser más paciente al explicar conceptos técnicos. También aprendí que la documentación no es una tarea adicional sino una parte fundamental del desarrollo.  Para futuros proyectos, quiero enfocarme en mejorar mi comunicación y ser más proactivo en compartir conocimientos con el equipo. También he aprendido la importancia de mantener un equilibrio entre avanzar rápido y asegurarse de que todos estemos alineados con los objetivos del proyecto. Creo que estas habilidades serán cruciales en mi desarrollo profesional |
|  |