|  | En esta pauta encontrarás preguntas orientadoras para tu reflexión. Las primeras te ayudarán a recordar las principales competencias aprendidas a lo largo de tu carrera. Las siguientes preguntas, buscan ayudarte a definir tu proyecto APT a partir de tus fortalezas, oportunidades de mejora e intereses profesionales.  Se sugiere que tengan como material de apoyo las evidencias recolectadas a lo largo de todo el proceso de portafolio, y que revises en el anexo de la guía del estudiante tu malla curricular, y las competencias y unidades de competencia por asignatura. |
| --- | --- |

| Puedes responder en cada una de las secciones por pregunta en esta guía. |
| --- |

| 1. Revisa la malla de tu carrera, piensa en las asignaturas o certificados de competencias que has cursado hasta ahora. Responde: |
| --- |
| ¿Cuáles son las asignaturas o certificados que más te gustaron y/o se relacionan con tus intereses profesionales? ¿Qué es lo que más te gustó de cada uno?  Calidad de Software: Me permitió comprender la importancia de un software bien diseño y robusto, además de aplicar metodologías para asegurar que los productos desarrollados cumplan con altos estándares de calidad, algo fundamental en cualquier entorno de desarrollo profesional.  Gestión de Riesgo: Me entregó herramientas para identificar, evaluar y mitigar riesgos en proyectos informáticos, habilidades esenciales para garantizar el éxito y la continuidad de los proyectos.  Programación Web: Fue especialmente interesante porque me permitió aprender a desarrollar aplicaciones y soluciones en un entorno actual y de alta demanda en el mercado laboral.  A partir de las certificaciones que obtienes a lo largo de la carrera ¿Existe valor en la o las certificaciones obtenidas? ¿Por qué?  Considero que estas asignaturas aportan un valor significativo, ya que no solo fortalecen las competencias técnicas, sino también mis habilidades de análisis, planificación y resolución de problemas, lo que me ayudará a desempeñarse de mejor manera en el futuro profesional. |

| 2. Revisa las competencias y unidades de competencias correspondientes a cada asignatura de la malla de tu carrera. Marca en **verde** las competencias o unidades de competencia que consideras son tus **fortalezas** y en **rojo** las que requieren ser fortalecidas. A partir de este ejercicio responde: |
| --- |
| * ¿Cuáles consideras que tienes más desarrolladas y te sientes más seguro aplicando? ¿En cuáles te sientes más débil y requieren ser fortalecidas?   **Fortalezas**: Me siento seguro en competencias como **Calidad de Software**, **Gestión de Proyectos Informáticos**, **Análisis y Planificación de Requerimientos**, además de **trabajo en equipo**, **escucha activa** y **búsqueda de mejoras en procesos**. Estas habilidades me permiten aportar en distintos roles y adaptarme a diferentes contextos profesionales.  Debilidades: Reconozco que necesito reforzar áreas como **Programación de Software** en otros lenguajes, **Inteligencia de Negocios** y ahora también quiero desarrollar conocimientos en **Ciberseguridad**, ya que considero que es un ámbito cada vez más relevante en el entorno tecnológico. |

| 3. A partir de las respuestas anteriores y el perfil de egreso de tu carrera (competencias), responde las siguientes preguntas: |
| --- |
| * ¿Cuáles son tus principales intereses profesionales? ¿Hay alguna área de desempeño que te interese más?   Me interesa el desarrollo de software con altos estándares de calidad, la gestión de proyectos tecnológicos y ahora también la **ciberseguridad**, un área clave para la protección de la información y la continuidad de las operaciones.   * ¿Cuáles son las principales competencias que se relacionan con tus intereses profesionales? ¿Hay alguna de ellas que sientas que requieres especialmente fortalecer?   Quiero mejorar mi dominio en programación avanzada, análisis de datos y ciberseguridad, ya que considero que serán fundamentales en mi futuro profesional.   * ¿Cómo te gustaría que fuera tu escenario laboral en 5 años más? ¿Qué te gustaría estar haciendo?   Me gustaría desempeñarme como desarrollador de software o analista de seguridad , con experiencia en gestión de proyectos y calidad de software , participando en proyectos de innovación tecnológica en una empresa o como parte de un equipo especializado. |

| 4. Finalmente, piensa en el proyecto que desarrollarás en APT y responde a las siguientes preguntas: |
| --- |
| * Los Proyectos APT que ya habías diseñado como plan de trabajo en el curso anterior, ¿se relacionan con tus proyecciones profesionales actuales? ¿cuál se relaciona más? ¿Requiere ajuste?   Si, Los proyectos APT que diseñé anteriormente tienen relación con mis proyecciones profesionales, especialmente aquellos enfocados en desarrollo de software web. Sin embargo, creo que se podría incluir aspectos de **gestión de riesgos**, **calidad del software** y **ciberseguridad**, lo que me permitiría desarrollar un proyecto más integral y alineado con mis intereses profesionales.   * Si no hay ninguna que se relacione suficiente: * ¿Qué área(s) de desempeño y competencias debería abordar este Proyecto APT?   Desarrollo de software, calidad del producto y ciberseguridad.   * ¿Qué tipo de proyecto podría ayudarte más en tu desarrollo profesional?   Desarrollo de una aplicación web con enfoque en gestión de riesgos, seguridad y pruebas de calidad.   * ¿En qué contexto se debería situar este Proyecto APT?   Entorno empresarial o público que permita aplicar herramientas de control de calidad y medidas de seguridad informática. |