|  |  |
| --- | --- |
|  | 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 y, posteriormente, cargarla en la sección de reflexión de la Fase 1, para retroalimentación de tu docente. |

|  |
| --- |
| 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?  De las certificaciones obtenidas, las que más me gustaron fueron **Inteligencia de Negocios, Calidad de Software y Análisis y Planificación de Requerimientos Informáticos.**   * En **Inteligencia de Negocios**, me llamó la atención cómo a través del análisis de datos es posible apoyar la toma de decisiones estratégicas, lo que genera un gran impacto en la gestión empresarial. * En **Calidad de Software**, me gustó la rigurosidad en la validación y aseguramiento de que los sistemas cumplen con los estándares requeridos, garantizando confiabilidad y satisfacción del usuario final. * En **Análisis y Planificación de Requerimientos Informáticos**, me interesó especialmente la importancia de comprender las necesidades del cliente y transformarlas en soluciones concretas y bien definidas.   A partir de las certificaciones que obtienes a lo largo de la carrera ¿Existe valor en la o las certificaciones obtenidas? ¿Por qué?  Sí, considero que las certificaciones tienen un alto valor, ya que respaldan de manera formal mis conocimientos y competencias técnicas. Además, son una carta de presentación que demuestra preparación en áreas clave de la informática como desarrollo, gestión de proyectos, análisis de datos y arquitectura de software, lo que me permite destacar frente a futuros empleadores y tener mayores oportunidades profesionales. |

|  |
| --- |
| 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?   Me siento más seguro en las competencias relacionadas con:   * **Inteligencia de Negocios**: análisis de datos, interpretación de resultados y apoyo a la toma de decisiones. * **Calidad de Software**: validación, pruebas y aseguramiento de la calidad en los proyectos informáticos. * **Análisis y Planificación de Requerimientos Informáticos**: identificación de necesidades y transformación en requerimientos claros y documentados.   Por otro lado, considero que debo fortalecer:   * **Arquitectura de Software**, ya que requiere un mayor dominio de la visión global de sistemas complejos. * **Inglés**, a pesar de tener un nivel intermedio alto, me gustaría perfeccionarlo para desenvolverse con mayor fluidez en contextos internacionales. |

|  |
| --- |
| 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?   Mis principales intereses profesionales están enfocados en el área de **Inteligencia de Negocios y Calidad de Software**, ya que combinan el análisis de información con la mejora continua de los sistemas, generando soluciones que aportan valor real a las organizaciones.   * ¿Cuáles son las principales competencias que se relacionan con tus intereses profesionales? ¿Hay alguna de ellas que sientas que requieres especialmente fortalecer?   Las principales competencias relacionadas son: análisis de datos, aseguramiento de la calidad, planificación de requerimientos y gestión de proyectos. Sin embargo, considero importante seguir fortaleciendo mis competencias en **arquitectura de software** para tener una visión más integral en el diseño y escalabilidad de soluciones.   * ¿Cómo te gustaría que fuera tu escenario laboral en 5 años más? ¿Qué te gustaría estar haciendo?   En cinco años me visualizo trabajando como **analista de inteligencia de negocios o líder en aseguramiento de calidad de software**, participando en proyectos de gran alcance donde pueda aplicar análisis de datos, gestión de calidad y metodologías ágiles. Además, me gustaría estar en un entorno que fomente el aprendizaje continuo y me permita seguir perfeccionando mi nivel de inglés. |

|  |
| --- |
| 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?   Sí, se relacionan con mis proyecciones profesionales, especialmente aquellos que tienen enfoque en **inteligencia de negocios y análisis de datos**. Sin embargo, me gustaría ajustarlos para que también incluyan aspectos de **planificación de requerimientos** y **calidad de software**, de manera que el proyecto tenga un enfoque integral.   * Si no hay ninguna que se relacione suficiente: * ¿Qué área(s) de desempeño y competencias debería abordar este Proyecto APT? * ¿Qué tipo de proyecto podría ayudarte más en tu desarrollo profesional? * ¿En qué contexto se debería situar este Proyecto APT?   El proyecto APT debería abordar áreas relacionadas con **análisis de datos, planificación de requerimientos y aseguramiento de la calidad**, ya que son competencias que quiero seguir desarrollando. Un proyecto ideal sería uno que contemple la creación de un sistema o modelo de análisis de información para la toma de decisiones, integrando buenas prácticas de calidad y gestión de requerimientos. El contexto adecuado sería en una **empresa de servicios o de base tecnológica**, ya que allí se aplican directamente estos conocimientos. |