|  | 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?  R: Las asignaturas que más me gustaron fueron Programación de Software, Análisis y desarrollo de modelos de datos e Inteligencia de Negocios, porque se relacionan directamente con mi interés en el desarrollo de soluciones tecnológicas que aporten valor mediante datos y procesos automatizados.   * De **Programación** me gustó la posibilidad de crear soluciones desde cero y aplicar buenas prácticas. * De **Modelos de datos**, el desafío de diseñar estructuras escalables y útiles para la organización. * De **Inteligencia de Negocios**, la capacidad de transformar datos en información valiosa para la toma de decisiones.   A partir de las certificaciones que obtienes a lo largo de la carrera ¿Existe valor en la o las certificaciones obtenidas? ¿Por qué?  R: Respecto a las certificaciones obtenidas, considero que sí tienen valor, ya que validan de manera formal competencias prácticas que son demandadas en la industria y refuerzan mi perfil profesional frente a empleadores. |

| 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?   R:   * ANÁLISIS Y DESARROLLO DE MODELOS DE DATOS * PROGRAMACIÓN DE SOFTWARE * ANÁLISIS Y PLANIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS INFORMÁTICOS * ARQUITECTURA DE SOFTWARE * INTELIGENCIA DE NEGOCIOS * GESTIÓN DE PROYECTOS INFORMÁTICOS * INTERNACIONAL EN INGLÉS INTERMEDIO ALTO * CALIDAD DE SOFTWARE |

| 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?   R:  Mis principales intereses profesionales están orientados al **desarrollo de software, el análisis de datos, la inteligencia de negocios y la gestión de proyectos informáticos**.   * ¿Cuáles son las principales competencias que se relacionan con tus intereses profesionales? ¿Hay alguna de ellas que sientas que requieres especialmente fortalecer?   R:  Las competencias más relacionadas son: **Programación de software**, **Modelado de datos**, **Arquitectura de software** y **Gestión de proyectos**.  La que considero más necesario fortalecer es **Arquitectura de software**, para tener una visión más amplia en el diseño de soluciones complejas.   * ¿Cómo te gustaría que fuera tu escenario laboral en 5 años más? ¿Qué te gustaría estar haciendo?   R:  En cinco años me gustaría estar trabajando como **desarrollador o analista en proyectos de tecnología**, liderando soluciones que integren desarrollo, datos y automatización, con la posibilidad de proyectarme a un rol de **gestión de proyectos o consultoría tecnológica**. |

| 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?   R:  Sí, algunos se relacionan de manera parcial, sobre todo los vinculados al análisis y gestión de datos. Sin embargo, requieren ajustes para alinearse con mi actual interés en el gobierno y linaje de datos.   * Si no hay ninguna que se relacione suficiente: * ¿Qué área(s) de desempeño y competencias debería abordar este Proyecto APT?   R: Gobierno de datos, linaje de datos, programación, arquitectura de software y análisis de información.   * ¿Qué tipo de proyecto podría ayudarte más en tu desarrollo profesional?   R: Un proyecto orientado al uso de **Open Metadata** para implementar un sistema que permita gestionar el linaje y gobierno de datos dentro de una organización.   * ¿En qué contexto se debería situar este Proyecto APT?   R: En el contexto de una organización que requiera mejorar la trazabilidad, calidad y confiabilidad de sus datos para la toma de decisiones estratégicas. |