|  |  |
| --- | --- |
|  | 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?  CERTIFICADO EN PROGRAMACIÓN DE SOFTWARE: Me permitió desarrollar aplicaciones completas en diferentes entornos (web, escritorio y móvil), integrando buenas prácticas de programación y metodologías de desarrollo.  CERTIFICADO EN ANÁLISIS Y DESARROLLO DE MODELOS DE DATOS: Me gustó por la profundidad en modelamiento, consultas y optimización de bases de datos, lo que considero una base fundamental para el análisis y gestión de información.  CERTIFICADO EN INTELIGENCIA DE NEGOCIOS: Fue interesante porque aprendí a transformar datos en información útil para la toma de decisiones, aplicando herramientas de análisis y visualización.  A partir de las certificaciones que obtienes a lo largo de la carrera ¿Existe valor en la o las certificaciones obtenidas? ¿Por qué?  Si, las certificaciones tienen un alto valor porque validan competencias técnicas demandadas en el mercado laboral y demuestran preparación práctica en áreas clave como programación, bases de datos y análisis de información. |

|  |
| --- |
| 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:   * Desarrollo de software en distintos entornos. * Modelamiento y programación de bases de datos. * Uso de herramientas de análisis de datos e inteligencia de negocios. * Trabajo colaborativo y comunicación.   Áreas por fortalecer:   * Aplicación de marcos normativos y estándares calidad de software. * Mejora de la fluidez en inglés técnico hablado. |
|  |

|  |
| --- |
| 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?   Desarrollo de software, análisis de datos, inteligencia de negocios y proyectos de big data. Me interesa especialmente el análisis de información para la toma de decisiones estratégicas.   * ¿Cuáles son las principales competencias que se relacionan con tus intereses profesionales? ¿Hay alguna de ellas que sientas que requieres especialmente fortalecer?   Programación, análisis y diseño de bases de datos, inteligencia de negocios, gestión de proyectos informáticos.  Competencias a fortalecer: Gestión de riesgos y estándares de calidad   * ¿Cómo te gustaría que fuera tu escenario laboral en 5 años más? ¿Qué te gustaría estar haciendo?   Me visualizo trabajando como ingeniero en informática en una empresa del sector financiero o tecnológico, liderando proyectos de desarrollo de software y análisis de datos, aportando a la innovación y optimización de procesos. |

|  |
| --- |
| 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?   El Proyecto APT planteado previamente se relaciona con mis proyecciones profesionales, ya que busca aplicar análisis y filtrado de información para recomendar soluciones  Ajustes**:** Incorporar métricas y reportes con herramientas de inteligencia de negocios, así como criterios de calidad de software para asegurar robustez y escalabilidad.   * 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? |