|  |  |
| --- | --- |
|  | 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?  A partir de las certificaciones que obtienes a lo largo de la carrera ¿Existe valor en la o las certificaciones obtenidas? ¿Por qué?   * Sí, si tiene valor ya que estas me ayudan a validar mis conocimientos en ciertas áreas. Me ayuda a crecer profesionalmente para mi egreso de carrera y prepararme para mi futuro. |

|  |
| --- |
| 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?  1. Me siento en general de mis ramos de la malla, lo más complicado es Aplicación Mobile, ya que está en constante actualización y algo más variado. Mayor fortaleza tenemos Consulta BDD, Programación BDD, Minería de Datos y Big Data. Ya que son áreas donde me complemento más. |
|  |

|  |
| --- |
| 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? * ¿Cuáles son las principales competencias que se relacionan con tus intereses profesionales? ¿Hay alguna de ellas que sientas que requieres especialmente fortalecer? * ¿Cómo te gustaría que fuera tu escenario laboral en 5 años más? ¿Qué te gustaría estar haciendo?   **Respuestas:**   * **Intereses profesionales:** Mis intereses profesionales son los áreas más de análisis de datos, hacer consultas a una base de datos, crecer procesionalmente en el área de análisis. * **Área de desempeño con más interés:** Los áreas de desempeño que me gustan más en la Inteligencia de negocios, la minería de datos, ingesta de datos SQL. * **Competencias que se relacionan con mis intereses profesionales:** Las competencias que se relacionan con mis intereses profesionales es administrar la configuración de servicios y base de datos en un entorno empresarial. Desarrollar solución de software. * **Como me veo en 5 años:** Me veo trabajando como Ingeniero en Informático trabajando en un área de datos y análisis. |
|  |

|  |
| --- |
| 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 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?  1. Los áreas de desempeño y competencias que deberíamos abordar en nuestro proyecto APT son la configuración de ambientes y servicios de aplicaciones. Desarrollar una infraestructura funcional e intuitiva. Ofrecer propuestas de solución informática. Construir modelos de datos para soportar requerimientos. Todo proyecto podría ayudarnos ya que podemos aportar soluciones informática y construir un proyecto escalable. |