|  |  |
| --- | --- |
|  | 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?  Creo que dentro de las asignaturas aprendidas a lo largo de la carrera me han gustado varios como:  Inteligencia de negocio, porque se relaciona con el análisis de datos y apoyo a la toma de decisiones, esta asignatura puede ir de la mano según mi criterio con BIGDATA porque me permitió trabajar grandes volúmenes de datos, algo que considero fundamental hoy en la industria, así como también minería de datos porque aprendí técnicas de clasificación y predicciones útiles para resolver problemas. Por otro lado, otro que me llamo muchísimo la atención y quiero seguir aprendiendo es DeepLearning ya que es muy interesante como las redes neuronales han evolucionado sumando a esto la importancia de la inteligencia artificial hoy en día y hacia el futuro.  A partir de las certificaciones que obtienes a lo largo de la carrera ¿Existe valor en la o las certificaciones obtenidas? ¿Por qué?  Claro que sí, porque son evidencias concretas de mis competencias, como por ejemplo Programación de software, modelos de datos que muestran mi capacidad técnica, así como también el manejo de grandes volúmenes de datos con BIGDATA. |

|  |
| --- |
| 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: Programación de software, Minería de datos e inglés técnico.  Debilidades: análisis de requerimientos, Pruebas en 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?   Tengo Interés en el área de análisis de datos e inteligencia de negocios, minería e Inteligencia Artificial.     * ¿Cuáles son las principales competencias que se relacionan con tus intereses profesionales? ¿Hay alguna de ellas que sientas que requieres especialmente fortalecer?   Tengo la intención total de seguir especializándome en el área de análisis de datos e intentare fortalecer esta área.   * ¿Cómo te gustaría que fuera tu escenario laboral en 5 años más? ¿Qué te gustaría estar haciendo?   En 5 años me visualizo trabajando como analista de datos o arquitecta de soluciones BI. |
|  |

|  |
| --- |
| 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?   Nuestro proyecto APT actual está directamente relacionado con nuestros intereses: una aplicación móvil con IA para reconocer y clasificar tarjetas de colección, en la cual podre implementar mis conocimientos.  No requiere un cambio, solo profundizar en la implementación de modelos de visión computacional.   * 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? |