|  | 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?  Me interesaron particularmente las asignaturas relacionadas con Calidad de Software y Programación de Software, porque me permitieron aplicar pruebas de calidad a paginas por ejemplo con Jmeter y a la vez construir soluciones concretas en Python, Ionic, Angular, entre otros.  También destaco Inteligencia de Negocios, ya que me introdujo al análisis de datos y reportería, un área que considero esencial para la toma de decisiones en entornos logísticos y de e-commerce.  A partir de las certificaciones que obtienes a lo largo de la carrera ¿Existe valor en la o las certificaciones obtenidas? ¿Por qué?  Si, tiene su valor al momento de estar certificado te indica que dominas el campo al cual menciona la certificación, puedes utilizar la certificación como un arma para demostrar las distintas competencias que tengas en la ingeniería informática. |

| 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?   Siento mas seguro al aplicar:   1. **Programación de software**: dominio en el desarrollo web, de escritorio, de Android con distintos lenguajes de progrmacion. 2. Calidad de Software: Dominio en las pruebas a realizar, utilizando Postman para realizar las pruebas y documentaciones realizas en Mantys.   Las que menos tengo competencia:   1. Inglés técnico: Me cuesta mantener una conversación fluida con una persona que sí sepa. 2. Arquitectura de Software: me enredo en los detalles de la arquitectura. |

| 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?   Si me interesa la especialidad de programador y desarrollador por el motivo de que unos de mi sueño es poder crear mis propias aplicaciones, según mis ideas con diseños temáticos hasta poder crear videojuegos por la programación.   * ¿Cuáles son las principales competencias que se relacionan con tus intereses profesionales? ¿Hay alguna de ellas que sientas que requieres especialmente fortalecer?   Desarrollo de software, Base de datos, Programación, creo que cualquiera de las 3 son importantes reforzar a pasar el tiempo, por motivo que siempre se va actualizando tanto como lenguajes o librerías de los distintos tipos. Pero si tuviera que elegir uno seria programación por el motivo que son muchos los lenguajes que se pueden utilizar y teniendo este conocimiento se puede conseguir crear o modificar mas rapidos los codigo ayudando a ahorrar tiempo.   * ¿Cómo te gustaría que fuera tu escenario laboral en 5 años más? ¿Qué te gustaría estar haciendo?   En 5 años más me gustaría estar trabajando como independiente teniendo una empresa de consultores de ingenieros informáticos, ya teniendo más tiempo para dedicarme a la creación de las aplicaciones o videojuegos. |

| 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 (TEP/TMS) que estoy desarrollando se relaciona directamente con mis proyecciones profesionales:   * Integra competencias de programación, análisis de requerimientos y gestión de proyectos. * Está alineado a mis intereses en logística digital y e-commerce. * Es factible, ya que cuenta con planificación detallada (Carta Gantt, EDT), recursos definidos y un alcance académico alcanzable.   En caso de ajustes, reforzaré el componente de repostería avanzada y la documentación en inglés, para aprovecharlo mejor como evidencia profesional.   * 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? |