|  |  |
| --- | --- |
|  | 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?  **Programación Web:** Me encantó la forma en que pude combinar lógica de programación con diseño visual. Poder ver los resultados inmediatos en un navegador fue muy satisfactorio.  **Diseño de Prototipos:** Esta asignatura me permitió explorar cómo los usuarios interactúan con una interfaz y cómo optimizar la experiencia de usuario (UX).  **Desarrollo de Software de Escritorio**: Aunque me enfoqué en Frontend, esta asignatura me proporcionó un entendimiento más profundo de cómo se construye un software completo.  **Arquitectura de Software:** Me permitió aprender cómo estructurar un proyecto de manera escalable, algo clave para mi desarrollo como desarrolladora Frontend.  A partir de las certificaciones que obtienes a lo largo de la carrera ¿Existe valor en la o las certificaciones obtenidas? ¿Por qué?  Las certificaciones que he obtenido en Programación Web y Diseño de Prototipos son de gran valor. Estas certificaciones me permiten demostrar habilidades tangibles que puedo aplicar directamente en proyectos. Además, son un respaldo sólido al momento de buscar prácticas o trabajo en el área de desarrollo Frontend. |

|  |
| --- |
| 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?   **Programación Web:** Siento que tengo un buen dominio en la creación de interfaces con tecnologías como React.js y CSS. Esto me hace sentir más segura cuando enfrento un nuevo proyecto de Frontend.  **Diseño de Prototipos:** Aunque aún no soy experta, tengo una base sólida para entender los flujos de usuario y optimizar las interacciones en la web.  **Calidad de Software:** Necesito mejorar en la implementación de pruebas automatizadas para asegurar que mi código funcione correctamente en diferentes situaciones.  **Big Data:** Entiendo algunos conceptos, no tengo suficiente experiencia práctica. |

|  |
| --- |
| 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?   Mis principales intereses profesionales se centran en el desarrollo Frontend. Me gusta trabajar en la interfaz de usuario y en cómo interactúa el usuario final con el producto. También me interesa aprender más sobre la optimización del rendimiento y la accesibilidad web.   * ¿Cuáles son las principales competencias que se relacionan con tus intereses profesionales? ¿Hay alguna de ellas que sientas que requieres especialmente fortalecer?   Seguridad en Sistemas Computacionales, necesito mejorar mi conocimiento sobre cómo proteger el front contra posibles vulnerabilidades.  Optimización de Rendimiento Web, quiero aprender a hacer que mis aplicaciones sean lo más eficientes posible, tanto en términos de velocidad como de usabilidad.   * ¿Cómo te gustaría que fuera tu escenario laboral en 5 años más? ¿Qué te gustaría estar haciendo?   En 5 años, me gustaría ser una desarrolladora Frontend senior, trabajando en proyectos que combinen una buena experiencia de usuario con una estructura de código eficiente y escalable. También me gustaría tener experiencia en liderar equipos pequeños en proyectos de Frontend. |

|  |
| --- |
| 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 que había diseñado previamente estaba enfocado en el desarrollo de una aplicación web para gestionar catálogos de productos. Aunque tiene relación con mi interés por el Frontend, creo que necesito ajustarlo para que me permita profundizar en la optimización del rendimiento y la accesibilidad web, que son aspectos clave en los que quiero seguir mejorando.   * 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?   Para que este proyecto APT sea más útil para mi desarrollo profesional, me gustaría enfocarme en crear una interfaz altamente optimizada en términos de velocidad y accesibilidad, y también incluir pruebas automatizadas para asegurar la calidad del código. |