|  |  |
| --- | --- |
|  | 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?  La asignatura que más me gustó y que se relaciona directamente con mis intereses profesionales fue Programación Web. Lo que más disfruté fue la posibilidad de desarrollar proyectos prácticos en los que podía aplicar lenguajes como HTML, CSS y JavaScript, además de aprender a usar frameworks que hacen más dinámico el proceso de creación de aplicaciones.  Me interesó especialmente porque me permitió combinar la parte lógica de la programación con la parte visual y creativa del diseño de interfaces, viendo cómo una idea se transforma en una aplicación funcional para los usuarios. También me aportó habilidades valiosas como la organización del código, el trabajo con estructuras responsivas y la integración con bases de datos.  En definitiva, lo que más me gustó de esta asignatura fue que me acercó a lo que realmente me apasiona: crear soluciones tecnológicas que sean útiles, atractivas y accesibles para las personas, lo cual se conecta directamente con mi interés profesional en el área del desarrollo de software.  A partir de las certificaciones que obtienes a lo largo de la carrera ¿Existe valor en la o las certificaciones obtenidas? ¿Por qué?  Sí, las certificaciones obtenidas a lo largo de la carrera en Ingeniería en Informática tienen un gran valor, ya que validan de manera formal competencias técnicas reconocidas en la industria, aumentan la empleabilidad y respaldan el dominio de herramientas y metodologías clave para el desarrollo profesional. |

|  |
| --- |
| 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, ingeniería de software y desarrollo de aplicaciones de escritorio.  La que me considero mas débil es la consulta de base de datos ya que me costaba realizar los trabajos, me gustaría reforzarla con algún curso para poder tener mejor control de sql. |

|  |
| --- |
| 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 están en el desarrollo web, especialmente en la creación de aplicaciones y sitios interactivos. Me interesa principalmente el área de programación web full stack, porque combina tanto el diseño del front-end como la lógica y gestión de datos en el back-end.   * ¿Cuáles son las principales competencias que se relacionan con tus intereses profesionales? ¿Hay alguna de ellas que sientas que requieres especialmente fortalecer?   Las principales competencias que se relacionan con mis intereses en programación web son: lógica de programación, manejo de lenguajes y frameworks (HTML, CSS, JavaScript, Node.js), trabajo en equipo, resolución de problemas y adaptabilidad a nuevas tecnologías. La que siento que debo fortalecer especialmente es el manejo avanzado de frameworks y librerías modernas, ya que son clave para desarrollar proyectos más completos y competitivos en el área.   * ¿Cómo te gustaría que fuera tu escenario laboral en 5 años más? ¿Qué te gustaría estar haciendo?   Me gustaría tener mi propio emprendimiento de creación de paginas web como a automotoras, florerías o cualquier negocio que requiera de mis servicios. |

|  |
| --- |
| 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 se relacionan como por ejemplo mi proyecto de titulo se relaciona al 100% ya que es una aplicación web en donde mi relación profesional y interés están presentes.   * 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? |