|  | 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?  porque conecta con mis intereses en el desarrollo de aplicaciones en Django/Bootstrap.  **R : Programación Web**: porque conecta con mis intereses en el desarrollo de aplicaciones en Django/Bootstrap.  A partir de las certificaciones que obtienes a lo largo de la carrera ¿Existe valor en la o las certificaciones obtenidas? ¿Por qué?  R: Sí, tienen valor porque permiten demostrar formalmente competencias técnicas y transversales que respaldan la formación 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?   R\_1: **Fortalezas (verde):** análisis de requerimientos, desarrollo web en Django/Python, diseño de bases de datos, trabajo en equipo.  **R\_2: Debilidades (rojo):** pruebas de software, gestión de tiempo y documentación avanzada. |

| 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?   **R: Principales intereses profesionales:** desarrollo de software aplicado a educación y salud, proyectos de impacto social, sistemas de gestión de datos.   * ¿Cuáles son las principales competencias que se relacionan con tus intereses profesionales? ¿Hay alguna de ellas que sientas que requieres especialmente fortalecer?   **R\_1: Competencias relacionadas:** análisis de sistemas, programación, diseño de arquitectura, comunicación efectiva.  **R\_2: Competencias a fortalecer:** pruebas de software, metodologías ágiles, QA.   * ¿Cómo te gustaría que fuera tu escenario laboral en 5 años más? ¿Qué te gustaría estar haciendo?   R: Escenario laboral en 5 años: me gustaría estar trabajando como ingeniero en informática en un proyecto que combine tecnología con educación o salud, liderando equipos de desarrollo o implementando soluciones en instituciones educativas. |

| 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? * R: El proyecto **SISAME** está directamente relacionado con mis intereses profesionales, ya que combina el desarrollo de software con el ámbito educativo y de salud mental.   ¿Qué área(s) de desempeño y competencias debería abordar este Proyecto APT?   * **R: Área de desempeño:** ingeniería de software aplicada al sector educacional.   ¿Qué tipo de proyecto podría ayudarte más en tu desarrollo profesional?   * **R: Tipo de proyecto:** sistema web de gestión integral de fichas y atenciones psicológicas.   ¿En qué contexto se debería situar este Proyecto APT?   * **R:Contexto:** colegios de educación básica y media en Chile, donde se requiere un sistema eficiente y seguro para centralizar la información de estudiantes. |