|  | 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?  Me gusto el desarrollo movil creo que jugara un papel importante de cara a la variedad de proyectos que interponga la empresa por la cual trabaje  A partir de las certificaciones que obtienes a lo largo de la carrera ¿Existe valor en la o las certificaciones obtenidas? ¿Por qué?  En cuanto a conocimiento creo que si de caracter profesional eso se vera en cada proyecto planteado por la empresa a la cual trabaje |

| 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?   creo que es desarrollo móvil para mi es un área fuerte combinado con el análisis de los datos a gran escala creo que es fundamental en proyectos ya mas de carácter analitico eso. |

| 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?   Me interesa el desarrollo móvil el desarrollo de software como tal creo que en el software como tal el mundo del mismo está al debe con las personas con el mundo en sí pienso que deberíamos enfocarnos más en entregar calidad y lógica en cada proyecto.   * ¿Cuáles son las principales competencias que se relacionan con tus intereses profesionales? ¿Hay alguna de ellas que sientas que requieres especialmente fortalecer?   la verdad es que las bases de datos no se me dieron muy bien creo que es bastante complejo para mi aunque las se desarrollar creo que no es mi especialidad   * ¿Cómo te gustaría que fuera tu escenario laboral en 5 años más? ¿Qué te gustaría estar haciendo?   estabilidad económica, tranquilidad. |

| 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?   la verdad que a grandes rasgos sí pero el proyecto actual implementa machine learning servidores y un lenguaje más avanzado también su arquitectura como tal es más avanzada.   * Si no hay ninguna que se relacione suficiente: * ¿Qué área(s) de desempeño y competencias debería abordar este Proyecto APT? * desde el desarrollo de software como tal y la ciencia de los datos. * ¿Qué tipo de proyecto podría ayudarte más en tu desarrollo profesional? * Me quiero dedicar al desarrollo móvil y en general ahora el software es multiplataforma así que desarrollar móvil o web es prácticamente lo mismo. * ¿En qué contexto se debería situar este Proyecto APT? * en el contexto del aprendizaje automático. |