|  |  |
| --- | --- |
|  | 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?  En general todo lo relacionado con programar, la razón por la qué me metí dentro de la carrera fue por el interés en hacer código, buscar como solucionar problemas y encontrar soluciones dentro de mi lógica. Las asignaturas que podría mencionar son Programación de Algoritmos, Desarrollo de Software de Escritorio, Programación Web e Integración de Plataformas.  A partir de las certificaciones que obtienes a lo largo de la carrera ¿Existe valor en la o las certificaciones obtenidas? ¿Por qué?  Si, aunque no se si para lo que vaya a ejercer. Las certificaciones que se me van a la cabeza son la de SCRUM y el TOEIC. La de SCRUM no se si me sea de tanta utilidad debido a que no me veo muy interesado en trabajar en administración de proyectos. La del TOEIC puede tener mayor uso para mí, más que nada a nivel internacional, debido a que esta carrera se puede ejercer de forma remota internacionalmente, así puedo acercarme de mejor manera a empresas internacionales demostrando que desde antes tengo un buen nivel de inglés. |

|  |
| --- |
| 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 que tengo un muy buen dominio del idioma inglés, tanto al punto de haber trabajado en traducción. Puedo defenderme de buena forma tanto hablada como escrita.**  **Me cuesta manejarme administrativamente, debido a que siempre mi enfoque ha sido desde el lado más informático, por alguna razón se me hace difícil planificar algo con la estructura de documentos que se maneja dentro de esta carrera.**  **Cuando me comprometo con un proyecto busco no descansar hasta haber logrado mi parte, siempre busco sacar adelante algo y lograr el mejor resultado posible.**  **Si bien siempre busco andar dispuesto a ayudar, me cuesta decir que no, y eso llega a dificultarme el proceso de trabajo, si es que estaba ocupado en algo desde antes**  **Siempre busco mantenerme al corriente con la situación del proyecto y busco la forma de ayudar, aunque sea en alguna cosa pequeña, solo para asegurarme de que las cosas se estén haciendo bien y estemos haciendo progreso** |

|  |
| --- |
| 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?   Pues como comentaba antes, me interesaría programar, puede ser tanto haciendo aplicaciones de escritorio, sitios web, APIs, más que nada me interesa la programación en general. Si no fuera eso podría intentar meterme dentro del mundo de las bases de datos y aprender cosas como COBOL para familiarizarme bastante con ese mundo   * ¿Cuáles son las principales competencias que se relacionan con tus intereses profesionales? ¿Hay alguna de ellas que sientas que requieres especialmente fortalecer?   Conocimiento de base de datos, esto es algo que es importante dentro de casi todo proyecto informático, un buen manejo en el tema garantiza que los programas que manejan bases de datos sean fáciles de comprender, un ejemplo puede ser los sistemas de inventario.  Diría que el inglés, debido que en la carrera de informática el inglés es un idioma muy prominente, solo con mencionar el hecho de que la mayoría de los lenguajes de programación están en ingles debería ser suficiente.  El trabajo en equipo considero que es otra debido a la forma que se manejan los proyectos informáticos, ya que en metodologías como SCRUM se necesita reunirse en grupo de forma seguida, dar avances, y comunicar cualquier percance que puede haber dentro de uno de estos proyectos   * ¿Cómo te gustaría que fuera tu escenario laboral en 5 años más? ¿Qué te gustaría estar haciendo?   Aunque en la carrera de ingeniería en informática muestran mucho lo que es administración de proyectos informáticos, lo que más me gustaría es programar, posiblemente tener dominio de varios lenguajes de programación y poder ofrecer soluciones informáticas a la gente con la que trabaje, no importa si me piden C++, Python. Java, C# o cualquier otro lenguaje de programación, ya que eso me permitiría trabajar con casi todo tipo de gente |

|  |
| --- |
| 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?   Pues es básicamente han ido por la misma línea, han cambiado poco o nada desde la ultima vez, he decidido mantener ese enfoque debido a que siento que a base de una idea innovadora se pueden ofrecer soluciones informáticas a bastantes problemas que hay en el mundo y el día a día. En particular EcoFinder propone incentivar el reciclaje tanto a las empresas como al ciudadano cotidiano, ofreciendo una plataforma que beneficia a todos los involucrados. Este es un proyecto si se gestiona de manera apropiada puede causar un gran cambio en la sociedad. |