|  |  |
| --- | --- |
|  | 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?  De acuerdo a la malla, aparecen varías certificaciones, pero no recuerdo haber obtenido alguna.  Por lo que desconocía este aspecto.  En el caso de las asignaturas, las que me más me gustaron, fueron:   * Toda la línea de bases de datos: Se entregó una buena base de conocimientos iniciales, por lo que las asignaturas no se sintieron complicadas. * Machine learning / Minería de datos: Personalmente me gusta trabajar con información y datos, por lo que me parecieron asignaturas divertidas de cursar.   A partir de las certificaciones que obtienes a lo largo de la carrera ¿Existe valor en la o las certificaciones obtenidas? ¿Por qué?  Siento que las certificaciones obtenidas durante la carrera no tienen valor alguno, ya que estas solo indican que cursaste la carrera, que termina siendo lo más básico para ser considerado un profesional en informática. Además durante la selección de puestos de trabajo no es un rasgo que consideren para contratar, (hablando de las certificaciones que entrega DuocUC con la carrera). |
|  |

|  |
| --- |
| 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?  |  |  |  | | --- | --- | --- | | BIG DATA | MODELAMIENTO DE BASE DE DATOS | GESTIÓN ÁGIL DE PROYECTOS | | PROGRAMACIÓN DE ALGORITMOS | CONSULTAS DE BASES DE DATOS | HABILIDADES BÁSICAS DE COMUNICACIÓN | | DESARROLLO DE SOFTWARE DE ESCRITORIO | PROGRAMACIÓN DE BASE DE DATOS | FUNDAMENTOS DE ANTROPOLOGÍA | | PROGRAMACIÓN WEB | PROGRAMACIÓN DE APLICACIONES MÓVILES | DOCTRINA SOCIAL DE LA IGLESIA | | ARQUITECTURA | INGLÉS INTERMEDIO ALTO | ESTADISTICA DESCRIPTIVA | | EVALUACIÓN DE PROYECTOS | SEGURIDAD EN SISTEMAS COMPUTACIONALES | FUNDAMENTOS DE MACHINE LEARNING | | INTELIGENCIA DE NEGOCIOS | GESTIÓN DE RIESGOS | HERRAMIENTAS PARA EL EMPRENDIMIENTO | | MINERÍA DE DATOS | PRÁCTICA PROFESIONAL | NIVELACIÓN MATEMÁTICA | | INGLÉS BÁSICO I | DISEÑO Y GESTIÓN DE REQUISITOS | HABILIDADES DE COMUNICACIÓN EFECTIVA | | INGLÉS BÁSICO II | DISEÑO DE PROTOTIPOS | MENTALIDAD EMPRENDEDORA | | INGLÉS ELEMENTAL | INGENIERÍA DE SOFTWARE | ÉTICA PARA EL TRABAJO | | CALIDAD DE SOFTWARE | INGLÉS INTERMEDIO | INTEGRATED ENGLISH PRACTICE | | BPM | INTEGRACIÓN DE PLATAFORMAS | MATEMÁTICA APLICADA | | TÉCNICAS DE CALIDAD DE SOFTWARE | GESTIÓN DE PROYECTOS INFORMÁTICOS | ÉTICA PROFESIONAL |   Me siento seguro aplicando los conocimientos de cada una de las asignaturas y ninguna debe ser fortalecida. |

|  |
| --- |
| 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 área del desarrollo de software, aunque ahora trabajo en calidad.   * ¿Cuáles son las principales competencias que se relacionan con tus intereses profesionales? ¿Hay alguna de ellas que sientas que requieres especialmente fortalecer?   Bases de datos, calidad de software, big data, no creo que deba fortalecer alguna.   * ¿Cómo te gustaría que fuera tu escenario laboral en 5 años más? ¿Qué te gustaría estar haciendo?   Trabajar tranquilo y ser financieramente estable, y en 5 años más haber desarrollado una aplicación que me permita establecerme en el mercado de las aplicaciones móviles y con eso no tener que seguir trabajando. |

|  |
| --- |
| 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?   Se relaciona con mi proyección profesional, ya que a futuro me gustaría desarrollar aplicaciones móviles, y por el tema de ajustes, siento que siempre es necesario estar viendo el mercado para ver que abarcar.   * 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? |