|  |  |
| --- | --- |
|  | 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?  Al revisar mi avance en la carrera, identifico como las asignaturas más relevantes Ingeniería de Software, Gestión de Proyectos Informáticos y Evaluación de Proyectos. Estas áreas se relacionan directamente con mis intereses y con la forma en que me gustaría desempeñarme en el ámbito profesional.  Ingeniería de Software: Me gustó porque entrega una visión integral del proceso de desarrollo, desde el levantamiento de requerimientos hasta la entrega final. Aprendí la importancia de la calidad del código, la documentación técnica y las pruebas, lo que me permitió entender cómo una buena planificación técnica mejora el resultado del proyecto.  Gestión de Proyectos Informáticos: Esta asignatura reforzó mi capacidad para organizar equipos y coordinar tareas. Comprendí la relevancia de aplicar metodologías ágiles como SCRUM para controlar el avance, manejar tiempos y comunicarse con claridad con los involucrados. Me interesa seguir fortaleciendo mi capacidad de liderazgo y gestión de recursos.  Evaluación de Proyectos: Me resultó interesante porque combina análisis técnico y económico. Permite estimar costos, beneficios y viabilidad, algo esencial para asegurar que una iniciativa tecnológica sea sostenible. Disfruté evaluar indicadores y desarrollar la visión financiera de los proyectos de TI.  A partir de las certificaciones que obtienes a lo largo de la carrera ¿Existe valor en la o las certificaciones obtenidas? ¿Por qué?  Las certificaciones agregan valor porque acreditan competencias aplicadas. En mi caso, las relacionadas con bases de datos respaldan que puedo llevar conceptos teóricos a la práctica y desenvolverse con mayor seguridad en escenarios reales.. |

|  |
| --- |
| 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?   Fortalezas:   * Gestión de Proyectos: Me siento seguro coordinando entregas y controlando cronogramas. Utilizo herramientas colaborativas para hacer seguimiento al progreso y resolver problemas de manera anticipada. * Evaluación y planificación: Tengo una buena base para analizar la factibilidad técnica y económica de las soluciones que se proponen, identificando riesgos y beneficios con argumentos claros. * Comunicación y trabajo en equipo: Me desenvuelvo bien explicando ideas, mediando entre diferentes opiniones y manteniendo un ambiente de trabajo cooperativo.   Por fortalecer:   * Ciberseguridad: Aunque domino los conceptos generales, necesito mayor práctica aplicando medidas preventivas y técnicas de protección de datos. * Nube e infraestructura: Requiero más experiencia en despliegues y administración de servicios cloud (AWS, Azure u otros). * Automatización y pruebas: Busco mejorar la implementación de pruebas unitarias e integración continua para asegurar mayor calidad en el desarrollo. |

|  |
| --- |
| 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 desempeñarme en roles orientados a la dirección o coordinación de proyectos tecnológicos, en particular aquellos que integran componentes de análisis, evaluación y mejora de procesos. Disfruto ver cómo una buena planificación permite que las ideas se transformen en resultados concretos.   * ¿Cuáles son las principales competencias que se relacionan con tus intereses profesionales? ¿Hay alguna de ellas que sientas que requieres especialmente fortalecer?   Gestión y evaluación de proyectos, liderazgo, análisis de datos y comunicación efectiva. En el corto plazo quiero fortalecer mi liderazgo y mi manejo de herramientas de análisis para poder tomar decisiones más informadas y estratégicas.   * ¿Cómo te gustaría que fuera tu escenario laboral en 5 años más? ¿Qué te gustaría estar haciendo?   Me visualizo liderando o participando en áreas de planificación y control de proyectos TI, contribuyendo a implementar soluciones que sean viables técnica y económicamente. Aspiro a un rol que combine la gestión con la comprensión técnica, manteniendo siempre una mirada analítica sobre los resultados. |

|  |
| --- |
| 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?   El plan desarrollado en cursos anteriores requería ajustes para alinearse mejor con mis intereses. Actualmente busco enfocar mi Proyecto APT hacia la gestión y evaluación de una solución tecnológica aplicable en contexto real, más que en la creación de software desde cero.   * 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?   El proyecto en el que estoy trabajando para mi APT es  Ctrl+Pyme, una solución integral y accesible que busca digitalizar las operaciones de pequeñas empresas de barrio. Este proyecto se alinea perfectamente con mis intereses profesionales en la  gestión de proyectos informáticos, el análisis de datos y las bases de datos, áreas que siempre me han apasionado durante mi carrera.  El plan desarrollado en cursos anteriores requería ajustes para alinearse mejor con mis intereses. Actualmente busco enfocar mi Proyecto APT hacia la gestión y evaluación de una solución tecnológica aplicable en contexto real, más que en la creación de software desde cero.  Este proyecto aborda dos áreas clave de desempeño:  Mi Proyecto APT, Ctrl+Pyme, busca digitalizar procesos clave de pequeñas empresas de barrio a través de una plataforma accesible. Incluye módulos para ventas, inventario y reportería. Este proyecto se conecta directamente con mis intereses en planificación, gestión y análisis financiero de soluciones tecnológicas.  Gestión de proyectos: Se trabaja con un enfoque ágil, aplicando SCRUM y tableros Kanban para planificar y priorizar tareas.  Evaluación de proyectos: Se realiza análisis de viabilidad económica y proyección de beneficios para las empresas objetivo.  Análisis y soporte de datos: Se diseñan reportes que permiten a los emprendedores tomar decisiones basadas en evidencia.  Este proyecto me permite aplicar distintos enfoques de gestión, control y análisis que he aprendido en la carrera. A la vez, me da la oportunidad de fortalecer liderazgo, comunicación y organización, todos fundamentales para mi proyección como gestora de proyectos TI.  El proyecto se sitúa en un contexto de  El contexto corresponde a micro y pequeñas empresas que necesitan digitalizar sus operaciones. Mi participación se centra en la planificación, definición de requerimientos y evaluación de avances. Este rol refleja mis intereses académicos y profesionales y me prepara para desempeñarme de forma responsable y estratégica en el ámbito tecnológico. |