### Pauta de Autoevaluación de Competencias

(complemento de la Pauta de Reflexión Definición Proyecto APT)

Objetivo:

El objetivo de esta pauta de autoevaluación es que identifiques tus niveles de logro en las competencias de tu plan de estudio para que, a partir de tus fortalezas y oportunidades de mejora, puedas definir mejor tu proyecto APT. Esta pauta de autoevaluación es un complemento de las reflexiones iniciales de APT que también te ayudarán a definir tu Proyecto APT.

Instrucciones:

* Completa la tabla con las competencias de tu perfil de egreso (las puedes revisar con tu docente)
* Piensa en tu proceso de aprendizaje durante el tiempo que has estudiando en Duoc UC y evalúa el nivel de logro que alcanzaste en cada competencia de tu plan de estudio.
* Marca con una cruz el nivel de logro alcanzado para cada aprendizaje de las unidades de competencia según las siguientes categorías:

|  |  |
| --- | --- |
| **Categoría** | **Descripción** |
| Excelente Dominio (ED) | Tengo un excelente dominio en esta competencia y no necesito reforzarla. |
| Alto Dominio (AD) | Tengo un muy buen dominio de esta competencia, solo necesito reforzar pocos aspectos que no tengo completamente desarrollados. |
| Dominio Aceptable (DA) | Tengo un dominio básico de la competencia, que me permite lograr los aspectos centrales de ésta, pero aún tengo muchos que necesito reforzar. |
| Dominio insuficiente (DP) | Tengo un dominio muy básico de la competencia, solo manejo alguno aspectos de manera aislada. |
| Dominio no logrado (DNL) | Tengo un dominio no logrado de la competencia, no manejo casi ningún aspecto de manera clara. |

* En la columna de comentarios escribe por qué marcaste cada nivel.

|  |  |
| --- | --- |
| Escuela | |
| Nombre completo |  |
| Plan de Estudio | Ingeniería en informática |
| Año de ingreso | 2022 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Competencias Perfil de egreso** | **Nivel de logro** | | | | | **Comentarios** |
| **Excelente Dominio** | **Alto Dominio** | **Dominio Aceptable** | **Dominio Insuficiente** | **Dominio no logrado** |
| **Diseñar, desarrollar, implementar y desplegar soluciones informáticas, resolviendo problemas complejos en su área de especialización profesional.** |  | **x** |  |  |  | **He trabajado en desarrollo de software y proyectos académicos, aplicando buenas prácticas. Aún debo mejorar en despliegue y automatización.** |
| **Evaluar y aplicar estándares, marcos de trabajo y regulatorios, tecnologías y metodologías.** |  |  | **x** |  |  | **Conozco y he usado Scrum y ciertas prácticas de QA, pero necesito reforzar la aplicación más formal de estándares y marcos de seguridad.** |
| **Evaluar y gestionar proyectos informáticos interdisciplinarios, integrando la capacidad analítica y pensamiento crítico** |  |  | **x** |  |  | **He participado en proyectos en equipo, pero aún me falta experiencia en la gestión completa de proyectos y coordinación avanzada.** |
| **Gestionar y realizar procesos del área de especialización (desde la ingeniería de requisitos al desarrollo y despliegue de soluciones de software).** |  | **x** |  |  |  | **Manejo el ciclo básico de desarrollo de software, desde los requisitos hasta pruebas, aunque aún debo fortalecer despliegue en entornos productivos.** |
| **Resolver las vulnerabilidades sistémicas para asegurar que el software construido cumple las normas de seguridad exigidas por la industria.** |  | **x** |  |  |  | **Tengo interés en ciberseguridad y manejo conceptos básicos, pero me falta experiencia práctica en detección y mitigación de vulnerabilidades más avanzadas.** |
| **Gestionar proyectos informáticos, ofreciendo alternativas para la toma de decisiones de acuerdo a los requerimientos de la organización.** |  |  | **x** |  |  | **Participo en la organización de tareas en proyectos Scrum, pero necesito mejorar en planificación y priorización de actividades.** |
| **Competencia Sello: Integrar en su quehacer la ética profesional y el aprendizaje permanente.** | **x** |  |  |  |  | **Me esfuerzo por mantener un trabajo responsable, ético y con disposición a seguir aprendiendo constantemente.** |
| **Desarrollar la transformación de grandes volúmenes de datos para la obtención de información y conocimiento.** |  |  |  | **x** |  | **Es un área en la que no tengo mucha práctica aún, más allá de lo básico en bases de datos. Requiere más estudio y experiencia aplicada.** |