### 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 | Tyhara Francisca Mujica Mendez |
| Plan de Estudio | Ingeniería en Informática |
| Año de ingreso | 2021 |

| **Competencias Perfil de egreso** | **Nivel de logro** | | | | | **Comentarios** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Excelente Dominio** | **Alto Dominio** | **Dominio Aceptable** | **Dominio Insuficiente** | **Dominio no logrado** |
| Diseñar y desarrollar aplicaciones web full stack | x |  |  |  |  | Tengo un dominio sólido de frontend y backend, aunque debo seguir profundizando en buenas prácticas de escalabilidad y seguridad. |
| Implementar algoritmos de inteligencia artificial y machine learning | x |  |  |  |  | Poseo un dominio aceptable, he trabajado en proyectos pequeños con IA, pero necesito reforzar conceptos avanzados y optimización de modelos. |
| Gestionar bases de datos escalables (SQL y NoSQL) | x |  |  |  |  | Manejo bases de datos relacionales y estoy incorporando experiencia en NoSQL. Me falta mayor práctica en optimización y big data. |
| Aplicar metodologías ágiles en el desarrollo de software |  | x |  |  |  | Tengo buen dominio en Scrum y Kanban, aunque debo seguir reforzando la planificación en sprints y estimación de tareas. |
| Integrar soluciones tecnológicas innovadoras con IA y APIs externas |  | x |  |  |  | He trabajado en integraciones simples. Aún me falta experiencia en integraciones más complejas a nivel empresarial. |
| Implementar sistemas seguros y escalables |  | x |  |  |  | Manejo lo básico de seguridad en aplicaciones, pero necesito fortalecer conocimientos en ciberseguridad y despliegue en entornos cloud. |
| Comunicar resultados técnicos y elaborar documentación profesional | x |  |  |  |  | Tengo un excelente dominio en la redacción de informes y presentaciones, lo que me permite transmitir los resultados de forma clara y profesional. |