### 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 | Diego Muñoz |
| 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** |
| Levantamiento y análisis de requerimientos |  | **AD** |  |  |  | **He adquirido una buena capacidad para identificar y analizar los requerimientos de los proyectos, aunque considero que aún puedo mejorar en la precisión del análisis en proyectos más complejos.** |
| Desarrollo e integración de sistemas computacionales |  | **AD** |  |  |  | **Tengo un alto dominio en el desarrollo de sistemas, especialmente en la integración de distintas tecnologías.** |
| **Seguridad de sistemas computacionales** |  |  | **DA** |  |  | **Poseo conocimientos básicos en seguridad informática, pero reconozco que es un área en la que necesito seguir aprendiendo y fortaleciendo mis habilidades.** |
| **Gestión de proyectos informáticos** |  | **AD** |  |  |  | **Tengo una sólida base en la gestión de proyectos, con experiencia en metodologías ágiles, aunque siempre es posible mejorar en la administración de proyectos a gran escala.** |
| **Uso de lenguajes de programación y tecnologías** |  | **AD** |  |  |  | **Tengo un alto dominio en el uso de múltiples lenguajes de programación y tecnologías, lo que me permite querer aprender de más en cada oportunidad.** |
| **Capacidad para trabajar en equipo** |  |  | **DA** |  |  | **He demostrado una alta capacidad para trabajar en equipo, contribuyendo de buena manera en proyectos grupales y fomentando la colaboración entre compañeros.** |
| **Resolución de problemas** |  |  | **DA** |  |  | **Soy capaz de identificar y resolver problemas de manera eficiente, aplicando un enfoque lógico y estructurado para encontrar soluciones.** |
| **Generación de ideas innovadoras y aprendizaje permanente** |  | **AD** |  |  |  | **Tengo una fuerte inclinación hacia la innovación y el aprendizaje continuo, aunque siempre busco nuevas maneras de nutrir estas habilidades en un entorno cambiante.** |