### 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 | Jimena Isabel González Aceituno |
| 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** |
| **Desarrollo de Software** | **X** |  |  |  |  | Integración de conocimientos técnicos en diversas plataformas, incluyendo aplicaciones móviles y web. |
| **Gestión de proyectos informáticos** | **X** |  |  |  |  | Capacidad para liderar proyectos, con enfoque en metodologías ágiles y manejo de riesgos. |
| **Base de Datos** |  |  | **X** |  |  | Habilidades en el diseño, implementación y optimización de bases de datos para aplicaciones empresariales. |
| **Aseguramiento de calidad** | **X** |  |  |  |  | Competencia en la implementación de procesos de calidad de software, garantizando la entrega de productos y servicios que cumplen con los estándares establecidos. |
| **Minería de Datos e Inteligencia de Negocios** |  | **X** |  |  |  | Competencias en análisis de grandes volúmenes de datos y extracción de información valiosa para la toma de decisiones. |
| **Arquitectura y Seguridad de Sistemas** |  | **X** |  |  |  | Conocimientos en el diseño de arquitecturas robustas y seguras para aplicaciones empresariales. |
| **Emprendimiento y Liderazgo** |  | **X** |  |  |  | Habilidades en la gestión y creación de nuevos proyectos empresariales, con un enfoque en el liderazgo efectivo. |
| **Trabajo en equipo** | **X** |  |  |  |  | Experiencia en colaboración efectiva dentro de equipos diversos. |
| **Inglés** | **X** |  |  |  |  | Habilidades sólidas de comunicación en inglés, que pueden facilitar la interacción en entornos globales. |
| **Habilidades comunicativas y éticas** | **X** |  |  |  |  | Comunicar de manera profesional y gestionar situaciones éticas dentro del entorno laboral. |