### 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 | Tushar Mirwani Vaswani |
| 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** |
| **Analisis y planificacion de requerimientos** |  |  | **X** |  |  | **N/A** |
| **Gestión de proyectos** |  |  | **X** |  |  | **Esta competencia de perfil es bastante importante ya que es la básica para todas las carreras en ingeniería y siento tener un muy buen alcance ya que han habido muchos ramos similares que enseñaron lo mismo.** |
| **Programación de software** |  |  | **X** |  |  | **Aquí pude aprender mucho las lógicas de programación e integración de plataformas mediante APIS, un área bastante relevante para mis objetivos.** |
| **Inteligencia de negocios** |  | **X** |  |  |  | **Relevante el entendimiento del negocio para posterior uso de los recursos y objetivos a futuro optimizar procesos operativos, se me dio bien.** |
| **Análisis y desarrollo de modelos de datos** |  |  | **X** |  |  | **Muy importante analizar los datos y saber cómo usarlos, en general ahora al final me puse las pilas pero desde un principio me costaba mucho.** |
| **Arquitectura de software** |  | **X** |  |  |  | **Área bastante importante y ligada con programación de sw, buen dominio general creo tener tanto en UML como otras herramientas (modelo 4+1)** |
| **Calidad de software** |  |  |  | **X** |  | **Acá si hay discrepancia porque falta mucho campo dentro de la malla y se debería de reforzar la calidad de sw, solo hubo un ramo y se vio de manera muy superficial…** |
| **Inglés** | **X** |  |  |  |  | **Desde pequeño mis padres me han hablado en inglés así que mi dominio en este tema es absoluto tanto en lo profesional como en lo cotidiano (solo tuve que dar los 2 últimos inglés de hecho porque me eximi)** |