### 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 | Juan Manuel Olivares Jiménez |
| Plan de Estudio | 1446114 |
| Año de ingreso | 2021 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Competencias Perfil de egreso** | **Nivel de logro** | | | | | **Comentarios** |
| **Excelente Dominio** | **Alto Dominio** | **Dominio Aceptable** | **Dominio Insuficiente** | **Dominio no logrado** |
| Capacidad de Desarrollo de Software y de soluciones de problemáticas de la vida cotidiana. |  | **X** |  |  |  | **Creo que, para tener un excelente dominio, debo considerar la experiencia real que he tenido, además, de mi capacidad de resolución de problemas lógicos en la programación, por ello no logro obtener el máximo puntaje.** |
| Capacidad de Análisis Y Planificación de Requerimientos  Informáticos para el desarrollo, adaptación y/o integración de sistemas computacionales |  |  | **X** |  |  | **En la parte de documentar requerimientos, debo reforzar ya que la redacción y la coherencia se me hace difícil, sin embargo, puedo llevar un desarrollo de software basado en requerimientos sin ningún problema.** |
| Capacidad de Análisis y Desarrollo de Modelo de datos para la gestión de la información |  | **X** |  |  |  | **He podido llegar a realizar diversos modelos de datos en diversos motores de base de datos. Además, he resuelto variedad de problemáticas, por ello un alto dominio.** |
| Capacidad de aseguramiento de la Calidad de Software |  |  | **X** |  |  | **Siguiendo por la línea que me cuesta ser coherente en la redacción de documentos, considero que a nivel técnico y de implementación puedo asegurar la calidad.** |
| Inteligencia de Negocios |  | **X** |  |  |  | **Soy capaz de realizar procesos ETL para realizar modelos estrellas y que sean concretos para la realización de análisis con aplicaciones como qlik viw y power BI.** |
| Arquitectura de Software |  |  | **X** |  |  |  |
| Gestión de Proyectos Informáticos |  |  | **X** |  |  | **Estoy Capacitado levemente para llevar a cabo un proyecto de informático, con todas las partes del plan de dirección de proyecto.** |
| Ingles Intermedio Alto |  |  | **X** |  |  | **Tengo entendimiento escrito y oral del inglés, sin embargo, en cuanto a la parte hablada, me es complicado debido a mi poca capacidad de enlazar frases.** |
| Ciencia de Datos |  | **X** |  |  |  | **Creo tener un buen dominio de ciencia de datos, sin embargo, se me complica obtener conclusiones a partir del informe técnico.** |