### 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 | Vicente Andres Vasquez Gonzalez |
| Plan de Estudio | Ingeniería informática |
| Año de ingreso | 2022 |

| **Competencias Perfil de egreso** | **Nivel de logro** | | | | | **Comentarios** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Excelente Dominio** | **Alto Dominio** | **Dominio Aceptable** | **Dominio Insuficiente** | **Dominio no logrado** |
| **Administrar la configuración de ambientes, servicios de aplicaciones y bases de datos en un**  **entorno empresarial simulado a fin de habilitar operatividad o asegurar la continuidad de**  **los sistemas que apoyan los procesos de negocio de acuerdo con los estándares definidos**  **por la industria.** |  |  | **X** |  |  | **Esta competencia abarca una amplia variedad de materias, lo que me permite tener un dominio aceptable al combinar habilidades tanto en gestión como en programación. Dado que cubre diversas áreas, es fundamental considerarla en el proyecto para asegurar un enfoque integral y completo.** |
| **Desarrollar una solución de software utilizando técnicas que permitan sistematizar el proceso de desarrollo y mantenimiento, asegurando el logro de los objetivos** |  | **X** |  |  |  | **Considero que esta es una competencia de alto dominio, ya que se refiere al manejo de objetivos mediante el uso de diversas tecnologías, como programación web, de escritorio, arquitectura, calidad de software e integración de plataformas. Estos son aspectos clave para nuestro proyecto, en el cual debemos cumplir con objetivos específicos.** |
| **Construir programas y rutinas de variada complejidad para dar solución a requerimientos de la organización, acordes a tecnologías de mercado y utilizando buenas prácticas de codificación** |  | **X** |  |  |  | **Esta competencia tiene un enfoque hacia los objetivos, pero considero que está más orientada a las prácticas durante el desarrollo, abarcando áreas como algoritmos, desarrollo web, de escritorio, móvil, machine learning y deep learning. En todos estos campos, es fundamental aplicar buenas prácticas, y creo que tengo un alto dominio en este aspecto. Además, para nuestro proyecto es crucial emplear buenas prácticas y patrones de diseño adecuados.** |
| **Programar consultas o rutinas para manipular información de una base de datos de acuerdo con los requerimientos de la organización** |  |  | **X** |  |  | **En cuanto a bases de datos, esta competencia está relacionada con el manejo de bases de datos, consultas, programación de bases de datos y Big Data. Poseo un conocimiento aceptable en estas áreas, lo cual me permite manejarlas de manera eficiente para el proyecto actual.** |
| **Construir el modelo arquitectónico de una solución sistémica que soporte los procesos de negocio de acuerdo con los requerimientos de la organización y estándares de la industria** |  |  | **X** |  |  | **Esta competencia está relacionada con la arquitectura, ingeniería de software, integración de plataformas, BPM e inteligencia de negocios. Aunque tengo un dominio aceptable en estas áreas, son fundamentales para el proyecto, ya que se requiere una arquitectura sólida y la integración con otras partes de la aplicación.** |
| **Realizar pruebas de calidad tanto de los productos como de los procesos utilizando buenas prácticas definidas por la industria** |  |  | **X** |  |  | **Realizar pruebas de calidad es una competencia en la que tengo un conocimiento aceptable, especialmente en áreas como calidad de software, ingeniería de software (testing) e integración de plataformas. Esta competencia es crucial para el proyecto, ya que no podríamos entregar un producto sin haberlo probado adecuadamente.** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |