### 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 | Ricardo Esteban Castillo Avalos |
| Plan de Estudio | Ing. en Informática |
| Año de ingreso | 2025 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Competencias Perfil de egreso** | **Nivel de logro** | | | | | **Comentarios** |
| **Excelente Dominio** | **Alto Dominio** | **Dominio Aceptable** | **Dominio Insuficiente** | **Dominio no logrado** |
| **Diseñar soluciones informáticas** |  | **X** |  |  |  | **Mi rol es liderar la arquitectura técnica. Tengo un alto dominio en el diseño de APIs REST y arquitecturas de bases de datos. La razón por la que no es "Excelente" es porque el diseño de un sistema *multi-agente* es un paradigma nuevo para mí que requerirá investigación.** |
| **Construir soluciones informáticas** |  | **X** |  |  |  | **Me siento muy seguro en la construcción del API y la lógica de negocio del backend. La tarea de "configuración del motor de NLP", sin embargo, representa un desafío de aprendizaje, ya que es una especialidad en sí misma. Por eso califico con alto dominio.** |
| **Administrar bases de datos** | **X** |  |  |  |  | **Esta es mi mayor fortaleza y una responsabilidad central de mi rol. Tengo experiencia directa en el diseño, implementación y gestión de bases de datos relacionales (PostgreSQL), por lo que mi calificación es de excelente dominio.** |
| **Evaluar soluciones tecnológicas** |  |  | **X** |  |  | **Tengo experiencia eligiendo frameworks de backend. Sin embargo, evaluar motores de NLP y plataformas de IA requiere criterios (precisión del modelo, facilidad de reentrenamiento) con los que no estoy familiarizado. Por ello, marco un dominio aceptable.** |
| **Aplicar metodologías ágiles** |  | **X** |  |  |  | **Se califica con alto dominio porque el equipo ha ejecutado proyectos con Scrum exitosamente. Desde mi rol técnico, soy capaz de desglosar la arquitectura en historias de usuario técnicas y estimarlas con precisión. No es "Excelente" porque aún debemos perfeccionar la gestión de dependencias entre tareas de backend y frontend para evitar cuellos de botella al final del Sprint.** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |