### 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 | Martin Andres Salazar Cortes |
| 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** |
| **Implementar soluciones sistémicas integrales para automatizar y optimizar procesos de negocio de acuerdo a las necesidades de la organización.** |  | **X** |  |  |  | **Mi principal objetivo es enfocarse en esta competencia, ya que me interesa mucho la automatización de procesos y la creación de soluciones para las organizaciones, en especial en el campo de machine learning.** |
| **Programar consultas o rutinas para manipular información de una base de datos de acuerdo a los requerimientos de la organización.** |  | **X** |  |  |  | **Se me da bien escribir consultas y manipular bases de datos, me adapto bastante a los requerimientos que piden las organizaciones logrando crear consultas que satisfagan lo requerido.** |
| **Resolver situaciones problemáticas**  **de la vida cotidiana, ámbito científico y mundo laboral, utilizando elementos de la estadística descriptiva.** |  |  | **X** |  |  | **Me manejo muy bien en el ámbito de estadística descriptiva sobre lo que aprendí, pero entiendo que hay bastante que desconozco sobre el tema, en general, soy capaz de comprender bastante bien las matemáticas.** |
| **Comunicarse de forma oral y escrita usando el idioma inglés en situaciones socio-laborales a un nivel intermedio alto en modalidad intensiva, según la tabla de**  **competencias TOEIC Y CEFR** |  | **X** |  |  |  | **Comprendo el inglés y soy capaz de escribir y escuchar perfectamente, lo único que reforzaría sería el habla y aumentar mi vocabulario de palabras.** |
| **Desarrollar la transformación de grandes volúmenes de datos para la obtención de información y conocimiento de la organización a fin de apoyar la toma de decisiones y la mejora de los procesos de negocio.** |  | **X** |  |  |  | **Tengo un muy buen entendimiento de transformación de datos por lo que podría cumplir con los estándares de limpieza de datos, transformación y preparación de los mismos. Lo único que necesito mejorar es el tratado de outliers.** |
| **Construir Modelos de datos para soportar los requerimientos de la organización de acuerdo a un diseño definido y escalable en el tiempo.** |  |  | **X** |  |  | **Soy capaz de crear modelos de datos simples pero soy capaz de aprender a construir modelos más complejos si así se requiere.** |
| **Ofrecer propuestas de solución informática analizando de forma integral los procesos de acuerdo a los requerimientos de la organización.** |  |  | **X** |  |  | **Soy capaz de analizar e identificar problemas y soluciones a procesos informáticos, aunque de manera simple.** |
| **Desarrollar proyectos de emprendimiento a partir de la identificación de oportunidades desde su especialidad, aplicando técnicas afines al objetivo, con foco en agregar**  **valor al entorno.** |  |  | **X** |  |  | **Me siento confiado de mis habilidades, por lo que podría identificar y desarrollar un proyecto de emprendimiento, pero aún desconozco mucho ese mundo, por lo que no dudo que aún me falta mucho por aprender para empezar un proyecto por mi cuenta.** |