### 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 | Joe Esteban Salgado Muñoz |
| Plan de Estudio | Ingenieria en Informatica |
| Año de ingreso | 2020 |

| **Competencias Perfil de egreso** | **Nivel de logro** | | | | | **Comentarios** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Excelente Dominio** | **Alto Dominio** | **Dominio Aceptable** | **Dominio Insuficiente** | **Dominio no logrado** |
| Levantamiento y análisis de requerimientos, desarrollo, adaptación y/o integración de sistemas computacionales | **X** |  |  |  |  | **Durante la carrera he aprendido mediante diversos métodos y ramos a lograr obtener esta competencia adquirida de gran manera.** |
| Desarrollar soluciones tecnológicas | **X** |  |  |  |  | **En diversos ramos he logrado aprender y desarrollar diferentes soluciones y aplicaciones.** |
| Gestión de proyectos informáticos, gestión de la información |  | **X** |  |  |  | **En los ramos de Gestión y documentación logre aprender de forma adecuada a gestionar proyectos e ideas claves para llevar a cabo cualquier proyecto.** |
| Integración de tecnologías de información |  |  | **X** |  |  | **Integrar apis y también diferentes tipos de ambientes en uno mismo ya sea desde la base de datos como un sistema mucho más complejo** |
| Seguridad de sistemas computacionales |  | **X** |  |  |  | **Gracias a ramos como Seguridad de sistema y AWS complementario me ayudaron a sostener y mantener segura la sea la información de bases de datos tanto como su integridad ya sea de datos como de archivos** |
| Aseguramiento de la calidad del software | **X** |  |  |  |  | **Es muy importante realizar test de calidad y tener cierto estándares de calidad del producto o software**  **Logre aprender a tener estos aspectos gracias** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |