### 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 | Luis Roberto Valenzuela Madrid |
| Plan de Estudio | Ingeniería en Informática |
| Año de ingreso | 2019 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Competencias Perfil de egreso** | **Nivel de logro** | | | | | **Comentarios** |
| **Excelente Dominio** | **Alto Dominio** | **Dominio Aceptable** | **Dominio Insuficiente** | **Dominio no logrado** |
| **Diseño y Gestión de Requisitos (DRY1101)** |  | **X** |  |  |  | **Aceptable dominio en identificación y documentación de requisitos.** |
| **Ingeniería de Software (ISY3101)** |  | **X** |  |  |  | **Sólidos conocimientos en prácticas de desarrollo de software.** |
| **Design Thinking (DTY2101)** |  | **X** |  |  |  | **Buen fundamento, pero necesito mejorar en la implementación práctica.** |
| **Big Data (BDY7101)** | **X** |  |  |  |  | **Competencia avanzada en análisis de grandes volúmenes de datos.** |
| **Minería de Datos (MDY7101)** | **X** |  |  |  |  | **Habilidades fuertes en la extracción y análisis de patrones en datos masivos.** |
| **Procesos de Negocio (BPM) (BPY5101)** | **X** |  |  |  |  | **Competencia bien desarrollada en la optimización de procesos empresariales.** |
| **Inteligencia de Negocios (INY6101)** | **X** |  |  |  |  | **Capacidad para transformar datos en información estratégica.** |
| **Evaluación de Proyectos (EPY5101)** |  |  | **X** |  |  | **Necesito mayor desarrollo en la evaluación integral de proyectos.** |
| **Gestión de Proyectos Informáticos (GPY6101)** |  |  | **X** |  |  | **Requiere reforzar habilidades en liderazgo y coordinación de proyectos.** |
| **Gestión de Riesgos (GRY7101)** |  | **X** |  |  |  | **Necesito mejorar más en la gestión efectiva de riesgos.** |
| **Consultas de Bases de Datos (CBY2101)** |  | **X** |  |  |  | **Competencia intermedia, requiere profundizar en técnicas avanzadas.** |
| **Modelamiento de Base de Datos (MBY1101)** |  | **X** |  |  |  | **Habilidad Intermedia, con necesidad de mejoras en técnicas de modelamiento.** |
| **rogramación de Base de Datos (PBY3101)** |  | **X** |  |  |  | **Requiere en la programación de bases de datos para mayor eficiencia.** |
| **Calidad de Software (CSY4101)** |  | **X** |  |  |  | **Buen manejo en asegurar la calidad en el desarrollo de software.** |
| **Seguridad en Sistemas Computacionales (SSY6102** |  | **X** |  |  |  | **Conocimiento sólido en medidas de seguridad, con margen para mejora en la implementación** |
| **Integración de Plataformas (IPY5101)** | **X** |  |  |  |  | **Competencia fuerte en la integración de sistemas, aunque aún puede optimizarse.** |
| **Arquitectura (AQY4101)** |  | **X** |  |  |  | **Buen dominio en la planificación de arquitecturas de software.** |
| **Programación de Algoritmos (PAY1101)** | **X** |  |  |  |  | **Competencia avanzada en la creación y optimización de algoritmos** |
| **Desarrollo de Software (DSY2101)** |  | **X** |  |  |  | **Habilidad avanzada en el desarrollo y mantenimiento de software.** |
| **Desarrollo de Software de Escritorio y Gestión (DEY3101)** |  | **X** |  |  |  | **Competencia bien desarrollada, con margen para mayor eficiencia en gestión.** |
| **esarrollo de Aplicaciones Web y Mobile (DWY4101)** | **X** |  |  |  |  | **Dominio avanzado en el desarrollo de aplicaciones tanto web como móviles.** |