### 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 | Yohans Enrique Santa María Sánchez |
| Plan de Estudio | 4 años, Ingeniería en informática Duoc UC |
| Año de ingreso | 2019 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Competencias Perfil de egreso** | **Nivel de logro** | | | | | **Comentarios** |
| **Excelente Dominio** | **Alto Dominio** | **Dominio Aceptable** | **Dominio Insuficiente** | **Dominio no logrado** |
| **Gestión de proyectos Informáticos (Gestión de riesgos y evaluación de proyectos)** |  | **x** |  |  |  | **Es el área que mas me gusta y en la que me desenvuelvo mejor** |
| **Inteligencia de negocios (Procesos e inteligencia de negocios, Minería de datos y Big Data)** |  | **x** |  |  |  | **Es un área que me gusta, aunque debo repasar los conocimientos** |
| **Análisis y Planificación de requerimientos (Diseño y gestión de requisitos, ingeniería de software, Design Thinking)** |  | **x** |  |  |  |  |
| **Calidad de Software, Automatización de sistemas** |  | **x** |  |  |  |  |
| **Programación de software (Desarrollo de aplicaciones web y mobile, desarrollo software de escritorio y gestión, programación de algoritmos, desarrollo de software)** |  |  | **x** |  |  | **Tengo conocimiento del tema pero no es mi fuerte, debo repasar en profundidad y poner en práctica, pero puedo llevar a cabo las labores que me designen.** |
| **Análisis y desarrollo de modelos de datos (Modelamiento de base de datos, programación de base de datos, consultas de bases de datos)** |  |  | **x** |  |  |  |
| **Arquitectura de software(Seguridad en sistemas computacionales, integración de plataformas, arquitectura)** |  |  | **x** |  |  |  |
| **Ingles** |  |  | **x** |  |  |  |