### 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 | Claudio Andrés Soto Moya |
| Plan de Estudio | Profesional |
| Año de ingreso | 2022 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Competencias Perfil de egreso** | **Nivel de logro** | | | | | **Comentarios** |
| **Excelente Dominio** | **Alto Dominio** | **Dominio Aceptable** | **Dominio Insuficiente** | **Dominio no logrado** |
| **Análisis y procesamiento de datos** |  | **x** |  |  |  | **Durante los ramos de Minería de Datos e Inteligencia de Negocio adquirí un sólido manejo en la identificación de patrones y la interpretación de información para la toma de decisiones.** |
| **Desarrollo de soluciones tecnológicas** |  |  | **x** |  |  | **He desarrollado aplicaciones web y móviles, incluyendo un videojuego en Android que me permitió conectar con los usuarios a través de sus intereses.** |
| **Aplicación de técnicas de inteligencia artificial** |  |  | **x** |  |  | **Me interesa mucho el área de Machine Learning porque representa un desafío intelectual. He adquirido bases sólidas, pero reconozco que es un campo complejo y necesito seguir profundizando en modelos avanzados y su implementación práctica en entornos reales.** |
| **Seguridad informática** |  |  | **x** |  |  | **En el ramo de Evaluación de Proyectos pude conectar con mi experiencia en contabilidad. Me sentí cómodo trabajando con presupuestos y planificación, y lo considero un complemento importante para mi perfil profesional.** |
| **Innovación y emprendimiento** | **x** |  |  |  |  | **Gracias al ramo de Mentalidad Emprendedora, junto con mi equipo, logramos participar en un evento de DUOC donde presentamos nuestra idea a empresas externas.** |
| **Control de calidad en software** |  |  | **x** |  |  | **La certificación en Técnicas de Calidad me permitió comprender la importancia del testing en el desarrollo de software.** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |