### 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 | Lukas Matias Otto Oñate |
| Plan de Estudio | Ingeniería en Informática |
| Año de ingreso | 2022 |

| **Competencias Perfil de egreso** | **Nivel de logro** | | | | | **Comentarios** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Excelente Dominio** | **Alto Dominio** | **Dominio Aceptable** | **Dominio Insuficiente** | **Dominio no logrado** |
| **Programar y desarrollar soluciones de software aplicando buenas prácticas.** |  | **X** |  |  |  | | **Me siento con un buen dominio en programación y lógica, aunque aún debo reforzar la optimización y el uso de frameworks más avanzados.** | | --- |  |  | | --- | |
| | **Analizar, diseñar y administrar bases de datos.** | | --- |  |  | | --- | |  | **X** |  |  |  | | **Tengo buen dominio en SQL y bases relacionales; necesito practicar más con bases no relacionales y optimización de consultas.** | | --- |  |  | | --- | |
| **Aplicar técnicas de minería de datos y análisis de información para apoyar la toma de decisiones.** |  |  | **X** |  |  | | **He avanzado mucho en este tema y descubrí que me interesa bastante. Manejo lo básico de machine learning, pero aún me falta práctica en modelos avanzados.** | | --- | |
| **Implementar y administrar servicios en la nube (ej. AWS, GCP).** |  |  | **X** |  |  | | **Tengo conocimientos aceptables de AWS, pero me falta experiencia práctica en configuraciones avanzadas y en situaciones reales** | | --- |  |  | | --- | |
| **Aplicar principios y técnicas de ciberseguridad en entornos informáticos.** |  |  |  | **X** |  | | **Conozco fundamentos de seguridad, pero me falta práctica en escenarios reales y herramientas específicas de seguridad ofensiva y defensiva.** | | --- |  |  | | --- | |
| **Comunicarse de manera efectiva en inglés técnico en contextos profesionales.** |  | **X** |  |  |  | | | **Mi nivel de inglés ha mejorado bastante, sobre todo en vocabulario técnico, pero aún quiero ganar más fluidez oral y precisión en escritura.** | | --- |  |  | | --- | | | --- | --- | --- |  |  | | --- | |
| **Trabajar en equipo y adaptarse a distintos entornos profesionales.** | **X** |  |  |  |  | | **Me adapto bien al trabajo en equipo y a distintos estilos de compañeros, considero que esta es una de mis principales fortalezas.** | | --- |  |  | | --- | |
| **Aprender de manera autónoma y continua en entornos cambiantes.** | **X** |  |  |  |  | **Me considero capaz de investigar y aprender por mi cuenta, lo que me ha ayudado en minería de datos y nuevas tecnologías.** |