### 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 | Sebastián Bernal Aedo |
| 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** |
| **Análisis de requerimientos** | **X** |  |  |  |  | **He desarrollado una capacidad sólida para identificar y priorizar los requerimientos de un proyecto. Me comunico de manera efectiva con los usuarios y partes interesadas, lo que me permite traducir sus necesidades en criterios claros y ordenados para el desarrollo.** |
| **Diseño de Sistemas** |  | **X** |  |  |  | **Cuento con un buen dominio en el diseño de sistemas, ya que logro proponer arquitecturas organizadas y escalables. He aprendido a justificar mis decisiones de diseño y a elaborar diagramas y documentos que sirven de guía para la implementación.** |
| **Desarrollo Full-stack** |  | **X** |  |  |  | **Tengo la capacidad de desarrollar proyectos de manera completa, tanto en frontend como en backend. Durante mi formación he aplicado buenas prácticas de programación, control de versiones y pruebas, lo que me ha permitido entregar soluciones funcionales y mantenibles.** |
| **Gestión de bases de datos** | **X** |  |  |  |  | **He adquirido experiencia en el diseño y gestión de bases de datos, logrando estructurar modelos de datos claros y escalables. También me siento cómodo creando consultas, optimizando el rendimiento y asegurando la integridad de la información.** |
| **Implementación de soluciones tecnológicas** |  |  | **X** |  |  | **He demostrado un buen nivel en la implementación de soluciones tecnológicas, siguiendo procesos organizados que incluyen pruebas, documentación y despliegue. Esto me ha permitido entregar resultados que cumplen con los requisitos y estándares de calidad.** |
| **Trabajo en equipo** |  | **X** |  |  |  | **Me destaco por trabajar de manera colaborativa en equipos, aportando ideas y manteniendo una comunicación efectiva. Mi participación en proyectos y actividades como el CITT me ha permitido reforzar habilidades de coordinación y liderazgo cuando es necesario.** |