### 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 | Jose Miguel Silva |
| Plan de Estudio | Ingeniería en Informatica |
| Año de ingreso | 2021 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Competencias Perfil de egreso** | **Nivel de logro** | | | | | **Comentarios** |
| **Excelente Dominio** | **Alto Dominio** | **Dominio Aceptable** | **Dominio Insuficiente** | **Dominio no logrado** |
| Diseñar e implementar soluciones informáticas que respondan a necesidades reales |  | **AD** |  |  |  | Tengo un muy buen dominio, como lo demuestra el diseño e implementación del MVP Ashbis, aunque aún necesito reforzar la escalabilidad y arquitectura en nube. |
| Aplicar metodologías ágiles y herramientas de desarrollo de software |  | **AD** |  |  |  | He aplicado Scrum adaptado y herramientas como Angular/Ionic; manejo sólido, pero con espacio para mejorar en control de versiones y coordinación de equipo. |
| Analizar requerimientos funcionales y no funcionales para transformarlos en un prototipo funcional. | **ED** |  |  |  |  | Excelente dominio, ya que el proyecto incluye análisis, requisitos definidos y un prototipo alineado con esos requerimientos. |
| Gestionar proyectos tecnológicos con planificación, trabajo colaborativo y documentación. |  | **AD** |  |  |  | |  | | --- | |  |  |  | | --- | | Logro alto, con uso de carta Gantt y reportes; aún puedo reforzar la gestión del tiempo y la coordinación en equipo. | |
| Comunicar resultados de proyectos tecnológicos de manera efectiva. |  | **AD** |  |  |  | He realizado informes y presentaciones claras, pero me falta mayor experiencia en presentaciones orales frente a audiencias más amplias. |
| Integrar consideraciones éticas y de responsabilidad social en el desarrollo de proyectos. |  | **AD** |  |  |  | La propuesta Ashbis aporta valor social al fomentar el bienestar animal; aún puedo profundizar en aspectos éticos de manejo de datos personales de usuarios. |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |