### 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 | Valentina Andrea Rojas Castillo |
| Plan de Estudio | Ingeniería en Informática |
| Año de ingreso | 2021 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Competencias Perfil de egreso** | **Nivel de logro** | | | | | **Comentarios** |
| **Excelente Dominio** | **Alto Dominio** | **Dominio Aceptable** | **Dominio Insuficiente** | **Dominio no logrado** |
| **Levantamiento y análisis de requerimientos** |  | **X** |  |  |  | **Me destaco por identificar, documentar y priorizar requerimientos de manera ordenada, asegurando que las soluciones respondan fielmente a las expectativas de los usuarios y del negocio.** |
| **Desarrollo** |  |  |  | **X** |  | **Estoy en etapa de mejorar mis competencias de programación; requiero más práctica para ganar fluidez y confianza al crear y mantener código.** |
| **Adaptación y/o integración de sistemas computacionales** |  |  | **X** |  |  | **He adquirido una base sólida en integración de sistemas. Para seguir avanzando busco involucrarme en proyectos que combinen diferentes entornos y tecnologías.** |
| **Integración de tecnologías de información** |  |  | **X** |  |  | **Manejo correctamente la interconexión de plataformas y servicios; continúo perfeccionando la parte de optimización y escalabilidad para lograr soluciones más eficientes.** |
| **Desarrollo de soluciones tecnológicas** |  |  | **X** |  |  | **Diseño e implemento soluciones enfocadas en resolver problemas concretos. Estoy reforzando mi conocimiento en herramientas emergentes para ampliar mi repertorio técnico.** |
| **Seguridad de sistemas computacionales** |  | **X** |  |  |  | **Estudio de forma independiente. Aplico buenas prácticas de seguridad y prevención de vulnerabilidades; además, me interesa profundizar en estándares y normativas internacionales para gestionar riesgos de forma más integral.** |
| **Aseguramiento de calidad de software** |  |  | **X** |  |  | **He implementado pruebas funcionales y de control de calidad en diferentes etapas del desarrollo, entendiendo cómo impacta directamente en la satisfacción del usuario final.** |
| **Gestión de proyectos informáticos** |  | **X** |  |  |  | **Planifico y organizo actividades, asignando recursos y plazos de manera eficaz. Busco mejorar mi capacidad de liderazgo y seguimiento para proyectos de mayor escala.** |
| **Administración de base de datos y gestión de la información** |  | **X** |  |  |  | **Domino el diseño, normalización y mantenimiento de bases de datos, garantizando integridad y seguridad de la información que manejan las aplicaciones.** |
| **Servicios de soporte y administración de sistemas computacionales** |  | **X** |  |  |  | **Me desempeño bien en soporte técnico y administración de sistemas, resolviendo incidencias con rapidez y asegurando la continuidad de los servicios.** |