### 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 estudiante en Duoc UC y evalúa el nivel de logro que alcanzamos 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 | Andrew Roberto Andrades Guzmán |
| 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** |
| Administrar la configuración de ambientes, servicios de aplicaciones y bases de datos |  | **x** |  |  |  | **Considero que tengo un amplio dominio en esta área no obstante no la domina y estaría bien practicar un poco más un poco mas de practica** |
| Ofrecer propuestas de solución informática | **x** |  |  |  |  |  |
| Desarrollar una solución de software | **x** |  |  |  |  |  |
| Construir Modelos de datos |  | **x** |  |  |  | **tengo gran habilidad construyendo modelos de datos pese a que aun no domino las relaciones entre las tablas y estaría entre mis actividades repasar esta área de las base de datos** |
| Programar consultas o rutinas para manipular información de una base de datos |  |  |  | **x** |  | **tengo una gran dificultad al tratar con los triggers dentro de una base de datos y seria una de las áreas que debo reforzar** |
| Construir programas y rutinas de variada complejidad | **x** |  |  |  |  |  |
| •Realizar pruebas de certificación |  |  |  | **x** |  | **tengo un dominio bajo de realización de pruebas de verificación y en el área de qa por lo que debería de tomar capacitaciones y buscar información sobre el tema** |
| Construir el modelo arquitectónico de una solución sistémica | **x** |  |  |  |  |  |
| Implementar soluciones sistémicas integrales para automatizar |  |  |  | **x** |  | **tengo dificultades en el área de la automatización y se debería de profundizar en esa área** |
| Resolver las vulnerabilidades sistémicas |  |  |  | **x** |  | **no tengo un gran conocimiento en vulnerabilidades y al momento de desarrollar algún software** |
| •Gestionar proyectos informáticos | **x** |  |  |  |  |  |
| •Desarrollar la transformación de grandes volúmenes de datos para la obtención de información | **x** |  |  |  |  |  |