### 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 estudiado 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 algunos 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 | Matías Espinoza Barrera |
| 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** |
| **Administrar la configuración de ambientes, servicios y bases de datos** |  |  | **X** |  |  | **No es mi mayor fuerte, pero logro defenderme.** |
| **Ofrecer propuestas de solución informática** |  | **X** |  |  |  | **Tengo varias ideas de desarrollo y soluciones a problemas reales.** |
| **Desarrollar una solución de software** |  | **X** |  |  |  | **He mostrado un alto desempeño e interés en el desarrollo a lo largo de la carrera.** |
| **Construir modelos de datos** |  |  | **X** |  |  | **Conozco lo básico para la construcción de modelos de datos con sus respectivas relaciones, pero no es el área en que más me he desempeñado.** |
| **Programar consultas o rutinas en bases de datos** |  |  | **X** |  |  | **Tengo las bases, pero me cuesta comenzar a realizar rutinas desde cero.** |
| **Construir programas y rutinas de diversa complejidad** |  |  | **X** |  |  | **Tengo las bases, pero me cuesta comenzar a resolverlas desde cero.** |
| **Realizar pruebas de certificación de productos y procesos** |  |  | **X** |  |  | **Manejo lo básico.** |
| **Construir el modelo arquitectónico de soluciones sistémicas** |  |  |  | **X** |  | **Me cuesta realizar modelos arquitectónicos. (No le he dedicado demasiado tiempo e interés en esa área en especial).** |
| **Implementar soluciones sistémicas integrales** |  |  | **X** |  |  | **Puedo desenvolverme de manera aceptable.** |
| **Resolver vulnerabilidades sistémicas de software** |  |  | **X** |  |  | **He utilizado herramientas y conozco los estándares de seguridad para asegurar la calidad del software.** |
| **Gestionar proyectos informáticos** |  | **X** |  |  |  | **Cuento con una certificación de SCRUM y me manejo bien en la metodología ágil en general.** |
| **Desarrollar la transformación de grandes volúmenes de datos** |  |  | **X** |  |  | **He trabajado con procesos ETL y conozco lo básico y teórico de los data warehouse.** |