### 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 | Diego Ignacio Escobar Cerda |
| Plan de Estudio | ingeniería en informática |
| Año de ingreso |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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 en un entorno empresarial** |  | **X** |  |  |  | **Tengo conocimientos en configuración básica de servidores y bases de datos.** |
| **Ofrecer propuestas de solución informática analizando procesos y requerimientos** | **X** |  |  |  |  | **Me siento capaz de analizar problemas y proponer soluciones viables, considerando los requerimientos de la organización.** |
| **Desarrollar una solución de software con técnicas de sistematización y mantenimiento** |  | **X** |  |  |  | **Manejo metodologías ágiles y buenas prácticas de desarrollo, aunque debo mejorar en documentación y mantenimiento.** |
| **Construir modelos de datos escalables para requerimientos de la organización** |  |  | **X** |  |  | **Tengo buen manejo de modelamiento de datos, pero debo estudiar más sobre escalabilidad.** |
| **Programar consultas o rutinas para manipular información en una base de datos** | **X** |  |  |  |  | **Me Manejo bien con SQL y puedo desarrollar consultas complejas para distintos requerimientos.** |
| **Construir programas y rutinas de variada complejidad con buenas prácticas** |  | **X** |  |  |  | **Manejo diferentes lenguajes y frameworks, aplico estándares de codificación.** |
| **Realizar pruebas de certificación de productos y procesos con buenas prácticas** |  |  | **X** |  |  | **Conozco pruebas básicas y de usuario, pero necesito mayor dominio en pruebas automatizadas.** |
| **Construir el modelo arquitectónico de una solución sistémica empresarial** |  |  | **X** |  |  | **Comprendo la arquitectura general de software.** |