### 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 | Tomás Andres Osorio Venegas |
| Plan de Estudio | Ingeniería en informática |
| Año de ingreso | 2020 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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** |  | **Base de datos por lo general se me da mal y planeo realizar estudios con el material que me da duoc o con información que encuentre en internet** |
| Ofrecer propuestas de solución informática |  | **X** |  |  |  | **Por lo general no me cuesta pensar ideas para soluciones, pero me cierro en mis ideas y no tengo en cuenta las de mis compañeros**  **Para mejorar esto voy a empezar a escuchar y analizar de manera precavida todas las soluciones que den mis compañeros y las mías** |
| Desarrollar una solución de software |  |  | **X** |  |  | **No me cuesta pensar soluciones para los softwares, pero caigo mucho en ideas que no sé cómo realizarlas**  **Para solucionar este problema voy a pensar primero en mis capacidades y instruirme en el caso de no saber como aplicarla** |
| Construir Modelos de datos |  | **X** |  |  |  | **Generar modelos de base de datos por lo general se me da bien, pero me suelo confundir**  **En donde suelo fallar es en las conexiones de estas y planeo realizar repasados con la materia que me da Duoc y buscar en otro lugar esta información** |
| Programar consultas o rutinas para manipular información de una base de datos |  |  |  | **X** |  | **Por la parte de consultas de base de datos es algo en lo que me encuentro muy débil es una materia que se me da mal** |
| Construir programas y rutinas de variada complejidad |  |  | **X** |  |  | **La programación no es un problema por lo general, pero suelo caer mucho en la frustración y en el extra que me genera y esto hace que me atrase**  **Para solucionarlo planeo realizar practicas mas constantes con ideas propias que tenga** |
| •Realizar pruebas de certificación |  | **x** |  |  |  | **Soy una persona meticulosa y no me cuesta encontrar errores, pero siempre suelo bajarles la importancia a los problemas mas simples**  **Para solucionar esto voy a tener más en cuenta cualquier error que en cuenta y lo voy a dejar anotados** |
| Construir el modelo arquitectónico de una solución sistémica |  | **X** |  |  |  | **La creación de modelos de arquitectura es una actividad que se me da bien, pero tiendo a no darle la importancia que tienen**  **Me voy a preocupar mas de estos modelos y me voy a tomar el tiempo que necesite cada uno para realizarlos** |
| Implementar soluciones sistémicas integrales para automatizar |  |  |  | **X** |  | **Esta actividad se me da mal y planeo realizar estudio propio con lo que encuentre** |
| Resolver las vulnerabilidades sistémicas |  |  | **X** |  |  |  |
| •Gestionar proyectos informáticos |  | **X** |  |  |  | **La gestión de proyecto se me da bien, pero me suelo confundir en algunas cosas para esto voy a repasar la materia con las materias que me da Duoc** |
| •Desarrollar la transformación de grandes volúmenes de datos para la obtención de información |  |  |  | **X** |  | **Este apartado combina dos cosas que para mi son un problema datos y programación por parte de la programación tiene que ver con mis problemas de frustración y por lo genera siento que base de datos estoy débil**  **Para solucionar esto voy a realizar más prácticas de las cosas** |