### 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 | Belén Monserrat Rojas Rodríguez |
| Plan de Estudio | ingeniería informática |
| Año de ingreso | 2022 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Competencias Perfil de egreso** | **Nivel de logro** | | | | | **Comentarios** |
| **Excelente Dominio** | **Alto Dominio** | **Dominio Aceptable** | **Dominio Insuficiente** | **Dominio no logrado** |
| Ofrecer propuestas de solución informática analizando de forma integral los procesos de acuerdo a los requerimientos de la organización. | X |  |  |  |  | Me considero buena analizando temas de negocios, comprendiendo los problemas y buscando soluciones según las necesidades de los clientes. |
| Desarrollar una solución de software utilizando técnicas que permitan sistematizar el proceso de desarrollo y mantenimiento, asegurando el logro de los objetivos. |  |  | X |  |  | Soy capaz de desarrollar la solución, pero si tengo que reforzar algunos aspectos relacionados a integración de módulos o procesos mas complejos relacionados con el desarrollo. |
| Construir Modelos de datos para soportar los requerimientos de la organización acuerdo a un diseño definido y escalable en el tiempo. |  | X |  |  |  | Puedo manejar modelos de datos relacionales, realizar relaciones de datos en beneficio del negocio, entre otras cosas pero debo optimizar mis habilidades en algunas consultas. |
| Programar consultas o rutinas para manipular información de una base de datos de acuerdo a los requerimientos de la organización. |  |  | X |  |  | Lo ultimo que decía, debo reforzar los temas de consultas, pero si podría manipular información de acuerdo a los requerimientos del proyecto. |
| Construir programas y rutinas de variada complejidad para dar solución a requerimientos de la organización, acordes a tecnologías de mercado y utilizando buenas prácticas de codificación. |  |  |  | X |  | En temas de codificación si reconozco ser mas débil. Mi fuerte no es tanto el desarrollo así que es una habilidad que necesito pulir, pero con una buena guía al lado me siento capaz de defenderme. |
| Realizar pruebas de certificación tanto de los productos como de los procesos utilizando buenas prácticas definidas por la industria |  |  | X |  |  | Me manejo respecto a temas de buenas practicas y tengo claros los lineamientos respecto a estos dentro de la industria, pero me falta la experiencia realizando las pruebas. |
| Construir el modelo arquitectónico de una solución sistémica que soporte los procesos de negocio de acuerdo los requerimientos de la organización y estándares industria. |  | X |  |  |  | Soy capaz de construir un modelo arquitectónico, solo tengo que reforzar algunas funcionalidades de las diferentes herramientas pero logro comprenderlo. |
| Implementar soluciones sistémicas integrales para automatizar u optimizar procesos de negocio de acuerdo a las necesidades de la organización. |  | X |  |  |  | Tengo la capacidad de no perder el horizonte del proceso de negocios, por lo cual las soluciones propuestas por mi logran ser adecuadas para la realidad de la organización. |
| Resolver las vulnerabilidades sistémicas para asegurar que el software construido cumple las normas de seguridad exigidas por la industria. |  |  | X |  |  | Logro ver y entender lo relacionado a vulnerabilidades y seguridad de la información, incluso es un tema que me gusta mucho, pero como indique, mis habilidades en programación no son tan optimas. |
| Gestionar proyectos informáticos, ofreciendo alternativas para la toma de decisiones de acuerdo a los requerimientos de la organización. | X |  |  |  |  | Lo que mas he destacado, creo que este es claramente mi fuerte en lo que es la informática, se me da con facilidad poder realizar gestión de proyecto. |
| Desarrollar la transformación de grandes volúmenes de datos para la obtención de información y  conocimiento de la organización a fin de apoyar la toma de decisiones y la mejora de los procesos de  negocio, de acuerdo a las necesidades de la organización. |  | X |  |  |  | Muy en línea con el resto de mis respuestas, creo que lo que más debería reforzar aquí son algunos procesos de transformación pero no me resulta algo de alta complejidad. |