### 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 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 | Victor Manuel Navarro Fermin |
| 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 en un entorno empresarial a fin de habilitar operatividad o asegurar la continuidad de los sistemas que apoyan los procesos de negocio de acuerdo a los estándares definidos por la industria.** |  |  | **X** |  |  | **Considero que tengo un dominio aceptable en este perfil, ya que personalmente he simulado este perfil en varias ocasiones, y si bien puedo hacerlo de buena manera, aún me cuesta un poco** |
| **Ofrecer propuestas de solución informática analizando de forma integral los procesos de acuerdo a los requerimientos de la organización.** |  | **X** |  |  |  | **Tengo un alto dominio debido a los ramos en los que hay que crear una solución a un problema informático, ramos en los que he tenido un gran rendimiento y en el que me siento bastante cómodo y siento que haría un buen trabajo** |
| **Desarrollar una solución de software utilizando técnicas que permitan sistematizar el proceso de desarrollo y mantenimiento, asegurando el logro de los objetivos.** |  | **X** |  |  |  | **Considero un alto dominio ya que he desarrollado soluciones de software que han tenido un gran rendimiento, pero no es excelente ya que estas soluciones no son perfectas, y puedo seguir mejorando en este aspecto** |
| **Construir Modelos de datos para soportar los requerimientos de la organización de acuerdo a un diseño definido y escalable en el tiempo.** |  | **X** |  |  |  | **Tengo un alto dominio ya que no me cuesta mucho crear modelos de datos y estos son muy buenos, pero puedo seguir mejorando en este aspecto** |
| **Programar consultas o rutinas para manipular información de una base de datos de acuerdo a los requerimientos de la organización.** | **X** |  |  |  |  | **Considero que tengo un excelente dominio en este área, ya que he realizado muchas consultas para manipular información, y si bien al principio cuesta, siempre termino creando la consulta para lo que requiero en ese momento** |
| **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** |  |  |  | **Tengo un alto dominio de este punto ya que se manejarme en la construcción de rutinas para solucionar requerimientos, pero se que puedo mejorar** |
| **Realizar pruebas de certificación tanto de los productos como de los procesos utilizando buenas prácticas definidas por la industria.** |  |  | **X** |  |  | **Tengo un dominio aceptable, ya que he realizado pocas pruebas de certificación, y estos han tenido resultados aceptables** |
| **Construir el modelo arquitectónico de una solución sistémica que soporte los procesos de negocio de acuerdo los requerimientos de la organización y estándares industriales.** |  |  | **X** |  |  | **Tengo un dominio aceptable, ya que si bien he construido arquitecturas para distintos proyectos, estos me siguen costando y debo mejorar en este aspecto** |
| **Implementar soluciones sistémicas integrales para automatizar u optimizar procesos de negocio de acuerdo a las necesidades de la organización.** |  |  | **X** |  |  | **Tengo un dominio aceptable, ya que he creado soluciones automatizadas que funcionan de manera aceptable, pero que pueden mejorar en varios aspectos** |
| **Resolver las vulnerabilidades sistémicas para asegurar que el software construido cumple las normas de seguridad exigidas por la industria.** |  |  | **X** |  |  | **Tengo un dominio aceptable, ya que he resuelto vulnerabilidades varias, pero me han faltado algunas** |
| **Gestionar proyectos informáticos, ofreciendo alternativas para la toma de decisiones de acuerdo a los requerimientos de la organización.** | **X** |  |  |  |  | **Considero un excelente dominio de esta área, ya que he gestionado distintos proyectos de manera exitosa, y todas siguiendo los requerimientos de la organización, y considero que tengo un gran rendimiento en esta área** |
| **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** |  |  |  | **Tengo un alto rendimiento ya que he manejado la transformación de volúmenes grandes de datos de gran manera, pero no es excelente ya que se que puedo mejorar en este aspecto** |