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 | [IGNACIO JAVIER RAMIREZ CARRASCO](https://cl.linkedin.com/in/ignacio-javier-ramirez-carrasco-2482091bb) |
| Plan de Estudio | Ingenieria en informatica |
| Año de ingreso | 2019 |

| **Competencias Perfil de egreso** | **Nivel de logro** | | | | | **Comentarios** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Excelente Dominio** | **Alto Dominio** | **Dominio Aceptable** | **Dominio Insuficiente** | **Dominio no logrado** |
| **Ofrecer propuestas de solución informática** |  |  | **x** |  |  | **Si bien puedo dar algunas propuestas, no soy experto.** |
| **Desarrollar una solución de software utilizando técnicas que permitan sistematizar el proceso de desarrollo y mantenimiento.** |  |  | **x** |  |  | **Tengo la capacidad de trabajar en soluciones de software pero tengo que pensarlas muy bien y con tiempo.** |
| **Construir modelos de datos para soportar los requerimientos de la organización.** |  | **x** |  |  |  | **Puedo modelar una base de datos estandarizada** |
| **Realizar pruebas de certificación tanto de los productos como de los procesos.** |  | **x** |  |  |  | **Puedo hacer pruebas de software ya que hice muchas en el pasado.** |
| **Construir el modelo arquitectónico de una solución sistemática que soporte los procesos de negocios acuerdo** |  | **x** |  |  |  | **Se cómo construir un modelo de arquitectura para traspasar datos** |
| **Programar consultas o rutinas para la manipulacion de informacion de una base de datos de acuerdo a los requerimientos** |  |  | **x** |  |  | **Se realizar consultas pero no me especializo en ello** |
| **Resolver las vulnerabilidades sistémicas para asegurar que el software construido cumple las normas de seguridad exigidas por la industria** |  | **x** |  |  |  | **Me gusta la seguridad informática, por lo que en temas legales y de seguridad informática me desempeño bien.** |
| **gestionar proyectos informáticos ofreciendo alternativas para la toma de decisiones de acuerdo a los requerimientos** |  | **x** |  |  |  | **Tengo muy buen equipo de trabajo pero tengo problemas con gestionar.** |