### 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: Cristopher Farias Vidal |  |
| 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** |
| **Desarrollo** |  |  | **x** |  |  | **Eh estudiado y creado mini proyecto con algunos lenguajes de programación no en su alto dominio, pero podría seguir fortaleciendo.** |
| **Ingles** |  |  | **x** | **x** |  | **Me ha costado inglés, pero poco a poco le ido ganando el gusto al aprendizaje de las palabras y las formas gramáticas de expresión o de del habla.** |
| **Gestión de proyectos** |  |  | **x** |  |  | **A lo largo de loa carrera hemos simulado varias veces la preparación de un producto de software, creo que tengo buena noción de la fases o etapas de un proyecto, pero** |
| **Calidad de software** |  |  |  | **x** |  | **Podría flaquear en este aspecto en cuanto a la seguridad de un software, es una parte fundamental de la calidad, pero no obstante tengo como propósito mejorar en esta área.** |
| **Inteligencia de negocios** |  |  |  | **x** |  | **En algún momento tuve un buen concepto de el manejo de datos entorno al negocio, pero no he podido seguir fortaleciendo esa área** |
| **Arquitectura de software** |  |  | **x** |  |  | **Se comprende la lógica de en maquetado o del requerimiento en cuanto a la construcción del software** |
| **Análisis y desarrollo de modelo de datos** |  |  | **x** |  |  | **Se comprende la lógica de la construcción de un modelo de base de datos para que tenga coherencia la combinación de información.** |
| **Planificación de proyecto informático** |  |  | **x** |  |  | **Se maneja el concepto de planificación en cuanto al marco de trabajo de como se ejecutará cada fase del proyecto, el tiempo y costo.** |