### 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 | Sebastian Guillermo Alberto Acevedo Gallegos |
| 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** |
| ANÁLISIS Y PLANIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS INFORMÁTICOS |  | **x** |  |  |  | Considero que tengo buen dominio en cuanto a identificar, documentar y realizar proyectos informáticos, podría decir que incluso que es mi fuerte dentro de la carrera |
| PROGRAMACIÓN DE SOFTWARE |  |  | **x** |  |  | Aprendimos realmente muy pocos lenguajes, solo SQL podría decir que tengo un alto dominio, pero los demás quedaron un poco perdidos, esto es debido a que nuestra malla estaba mas enfocada en la documentación que en el propio desarrollo |
| ANÁLISIS Y DESARROLLO DE MODELOS DE DATOS |  | **x** |  |  |  | Quizá lo que mas nos enseñaron y lo que más hicieron énfasis dentro de la carrera, gracias a esto tengo un muy buen dominio de todo lo relacionado a las bbdd |
| ARQUITECTURA DE SOFTWARE |  |  | **x** |  |  | Realmente mi dominio no es el que quisiese, casi todo lo que aprendí fue gracias a mi trabajo, tengo muchas cosas malas que decir del ramo que lleva su nombre y bueno, a seguir aprendiendo, no queda de otra |
| GESTIÓN DE PROYECTOS INFORMÁTICOS |  | **x** |  |  |  | Las metodologías aprendidas me ayudaron bastante dentro de mi entorno laboral, las fui aplicando a medida que fui escalando en mi empresa, pero siempre faltan cositas por mejorar, por eso no podría decir que tengo un excelente dominio pero si uno muy bueno |
| INTELIGENCIA DE NEGOCIOS | **x** |  |  |  |  | Probablemente el ramo mas completo que tuve, aprendí y repase desde las bbdd hasta como mostrar con hecho empíricos mis análisis de datos históricos, sumarle a eso que dentro de mi vida laboral es lo que más veo actualmente |
| CALIDAD DE SOFTWARE | **x** |  |  |  |  | Nuestro propio proyecto de titulo se trata de la calidad y la seguridad de softwares, en nuestro caso enfocado en la ciberseguridad |
|  |  |  |  |  |  |  |