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 | Daniela Andrea Mondaca Sandoval |
| Plan de Estudio | Ingeniería informática |
| Año de ingreso | 2019 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Competencias Perfil de egreso** | **Nivel de logro** | | | | | **Comentarios** |
| **Excelente Dominio** | **Alto Dominio** | **Dominio Aceptable** | **Dominio Insuficiente** | **Dominio no logrado** |
| **Diseño y gestión de requisitos** | **X** |  |  |  |  | **Me gusta el diseño y gestión para poder tener más imaginación a la hora de crear algo** |
| **Desarrollo de Software** | **X** |  |  |  |  | **Me gusta desarrollar cosas buenas y poder implementar buenas funciones** |
| **Arquitectura** | **X** |  |  |  |  | **Hacer un diseño con mitologías es lo que me llama la atención y así poder desarrollarme mejor aun** |
| **BPM** | **X** |  |  |  |  | **Conocer mejoras continuas en procesos de negocios** |
| **Estadística** |  | **x** |  |  |  | **Poder hacer gráficos y cálculos con distintas formulas es lo que me gusto aprender** |
| **Administración de sistema** |  | **x** |  |  |  | **Conocer distinta parte de cómo crear usuarios y poder administrar** |
| **Evaluación de proyecto** |  | **x** |  |  |  | **Hacer evaluación con montos y Excel para poder con llevar mejor el negocio** |
| **Proyecto de innovación** | **x** |  |  |  |  | **Hacer lluvias de ideas y como poder hacerme independientes** |
| **Gestión de proyectos informáticos** | **x** |  |  |  |  | **Como poder formar una empresa atreves del liderazgo** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Calidad** | **x** |  |  |  |  | **Poder darme cuenta que para cualquier desarrollo de programador se debe tener calidad y lógica** |
| **Ética** | **x** |  |  |  |  | **Ver los principios y el área laboral de otra manera** |
| **Programación** |  | **x** |  |  |  | **Poder desarrollar cualquier proyecto y convertir en una empresa** |
| **Base de datos** |  | **x** |  |  |  | **Poder juntar tanto la programación como la base de datos para poder con llevar un buen proyecto** |
| **Big Data** |  | **x** |  |  |  | **Conocer la programación de distinto punto de vista** |
| **Minería de datos** | **x** |  |  |  |  | **Analizar la lógica para una empresa o un diseño para uno mismo** |
| **Gestión de riesgos** | **x** |  |  |  |  | **Ver distinto riesgos que con lleva tener una empresa o un proyecto** |
| **Inteligencia de negocios** | **x** |  |  |  |  | **Poder ver los negocios de distinta manera y de una forma mas fácil** |
| **Seguridad** |  | **x** |  |  |  | **Ver la seguridad en cualquier programación y proyecto** |
| **Ingles** |  |  | **x** |  |  | **Fundamental para poder programar y conocer otro país y muy necesario** |
| **Ingeniería de Software** | **x** |  |  |  |  | **Conocer los puntos de ingeniería y como se con llevan** |
| **Gestión ágil de proyectos** | **x** |  |  |  |  | **Conocer los mandos de cada empresa y roles son fundamentales** |