### 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 | Francisco Andrés Zambrano Escobar |
| Plan de Estudio | 1446114 – Ingeniería en Informática |
| Año de ingreso | 2021 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Competencias Perfil de egreso** | **Nivel de logro** | | | | | **Comentarios** |
| **Excelente Dominio** | **Alto Dominio** | **Dominio Aceptable** | **Dominio Insuficiente** | **Dominio no logrado** |
| Levantamiento y Análisis de Requerimientos |  | **X** |  |  |  | **Durante los años previos, se vieron en gran parte, varios ramos que consideraron esta competencia, en la cual tuve un buen desempeño, y donde quizás falto profundizar en algunas cosas.** |
| Desarrollo, Adaptación e Integración de Sistemas Computacionales |  | **X** |  |  |  | **Desarrollamos varios tipos de aplicaciones, las cuales se adaptaron según las necesidades previamente definidas.** |
| Integración de Tecnologías de Información |  | **X** |  |  |  | **Si bien fueron pocas las tecnologías que se trabajaron, se lograron desarrollar de manera efectiva, todas las integraciones que se solicitaron.** |
| Desarrollo de Soluciones Tecnológicas | **X** |  |  |  |  | **Se pensaron y desarrollaron bastantes soluciones tecnológicas, tanto para resolver las problemáticas propuestas por DUOC, como las que se implementaron y desarrollaron como equipo, para dar soluciones a diferentes inconvenientes.** |
| Seguridad de Sistemas Computacionales |  |  | **X** |  |  | **Creo que, a nivel de seguridad de sistemas computacionales, es lo mínimo que se enseñó durante la carrera y se desarrolló de manera efectiva por mi parte. Pero quizás es donde más falta profundizar un poco.** |
| Aseguramiento de la Calidad del Software |  |  | **X** |  |  | **Al igual que con la seguridad, fue solo 1 semestre que se vio esta competencia, y no se aseguró tanto su revisión, más que la realizada por nosotros o algunos profesores.** |
| Gestión de Proyectos Informáticos | **X** |  |  |  |  | **Tuvimos la oportunidad de poder gestionar varios proyectos, tanto desde cero, como algunos que ya venían predefinidos para el desarrollo o complementación del mismo.** |
| Trabajo en Equipo y Resolución de Problemas | **X** |  |  |  |  | **Durante toda la carrera se logró de manera efectiva trabajar en equipo y generar una lógica que nos permitió un buen análisis para solucionar algunos de los problemas presentados durante los desarrollos.** |
| Generación de Ideas Innovadoras |  | **X** |  |  |  | **Se tuvo la oportunidad de analizar, pensar y generar, diferentes ideas que dieron soluciones a diferentes problemas que se detectaron.** |
| Aprendizaje y Actualización Permanente |  | **X** |  |  |  | **Como iniciativa propia y como punto clave de la carrera en sí, se hace indispensable el estar en constante actualización sobre las nuevas tecnologías o versiones que van saliendo.** |
| Ética y Valores Cristianos |  |  | **X** |  |  | **A nivel ético, es muy bien pensado para ser una persona de bien durante el desarrollo de la carrera y el laboral.** |