### 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 | Felipe Antonio Vega Gutierrez |
| Plan de Estudio | Ingeniería en 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 (DRY1101)** | **x** |  |  |  |  | **Me destaco en la identificación y gestión de requisitos. Puedo captar rápidamente las necesidades del cliente y traducirlas en soluciones técnicas precisas y eficaces.** |
| **Ingeniería de Software (ISY3101)** | **x** |  |  |  |  | **Tengo un dominio avanzado de la Ingeniería de Software, lo que me permite aplicar prácticas y principios complejos en proyectos grandes. Puedo liderar equipos y gestionar el desarrollo con eficacia.** |
| **Design Thinking (DTY2101)** | **x** |  |  |  |  | **Tengo un dominio avanzado de la Ingeniería de Software, lo que me permite aplicar prácticas y principios complejos en proyectos grandes. Puedo liderar equipos y gestionar el desarrollo con eficacia.** |
| **Big Data (BDY7101)** |  | **x** |  |  |  | **Tengo un buen dominio en la gestión y análisis de grandes volúmenes de datos, y soy capaz de extraer información valiosa para la toma de decisiones.** |
| **Minería de Datos (MDY7101)** |  | **x** |  |  |  | **Poseo una sólida comprensión de las técnicas de minería de datos y puedo identificar patrones y tendencias importantes.** |
| **Procesos de Negocio (BPM) (BPY5101)** | **x** |  |  |  |  | **Domino el modelado y optimización de procesos de negocio, lo que me permite mejorar la eficiencia operativa en diversas organizaciones.** |
| **Inteligencia de Negocios (INY6101)** |  |  | **x** |  |  | **Aunque tengo un buen manejo de las herramientas de inteligencia de negocios, reconozco que podría profundizar más en técnicas avanzadas para optimizar mi rendimiento.** |
| **Evaluación de Proyectos (EPY5101)** | **x** |  |  |  |  | **Soy muy competente en la evaluación de proyectos, capaz de identificar riesgos y tomar decisiones estratégicas basadas en análisis detallados.** |
| **Gestión de Proyectos Informáticos (GPY6101)** | **x** |  |  |  |  | **Manejo con destreza la gestión de proyectos informáticos, asegurando una planificación, ejecución, y seguimiento que lleva a resultados exitosos.** |
| **Gestión de Riesgos (GRY7101)** | **x** |  |  |  |  | **Tengo una gran habilidad para identificar y gestionar riesgos, lo que me permite anticipar problemas y aplicar medidas de mitigación efectivas.** |
| **Consultas de Bases de Datos (CBY2101)** |  | **x** |  |  |  | **Soy competente en realizar consultas avanzadas en bases de datos, optimizando el rendimiento y obteniendo resultados precisos.** |
| **Modelamiento de Base de Datos (MBY1101)** |  | **x** |  |  |  | **Puedo modelar bases de datos de manera eficiente, asegurando la integridad y el buen rendimiento del sistema.** |
| **Programación de Base de Datos (PBY3101)** |  | **x** |  |  |  | **Manejo la programación y gestión de bases de datos con eficacia, creando soluciones que son tanto escalables como eficientes.** |
| **Calidad de Software (CSY4101)** | **x** |  |  |  |  | **Tengo un nivel aceptable en la implementación de controles de calidad, pero puedo mejorar en el desarrollo de procesos más rigurosos y consistentes.** |
| **Seguridad en Sistemas Computacionales (SSY6102** |  | **x** |  |  |  | **Tengo una buena habilidad para implementar medidas de seguridad en sistemas informáticos, aunque reconozco que puedo seguir mejorando en escenarios más complejos.** |
| **Integración de Plataformas (IPY5101)** |  | **x** |  |  |  | **Soy capaz de integrar plataformas tecnológicas, aunque admito que hay margen para mejorar en la gestión de complejidades técnicas.** |
| **Arquitectura (AQY4101)** |  | **x** |  |  |  | **Entiendo bien los principios básicos de la arquitectura de software, pero creo que podría fortalecer mi habilidad para diseñar arquitecturas más complejas.** |
| **Programación de Algoritmos (PAY1101)** |  | **x** |  |  |  | **Presento dificultades en la programación de algoritmos, y reconozco que necesito mejorar mi fluidez para implementar soluciones algorítmicas eficientes.** |
| **Desarrollo de Software (DSY2101)** |  | **x** |  |  |  | **Aún necesito mejorar en el desarrollo de software, especialmente en proyectos más complejos donde se requiere mayor experiencia.** |
| **Desarrollo de Software de Escritorio y Gestión (DEY3101)** |  | **x** |  |  |  | **Necesito trabajar más en el desarrollo y gestión de aplicaciones de escritorio, pues aún tengo dificultades para optimizar y mejorar la experiencia del usuario.** |
| **Desarrollo de Aplicaciones Web y Mobile (DWY4101)** |  | **x** |  |  |  | **Reconozco que tengo limitaciones en el desarrollo de aplicaciones web y móviles, y debo mejorar mi comprensión de las mejores prácticas y tecnologías actuales.** |