### 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 Andres Leyton Cisterna |
| Plan de Estudio | 1446114 |
| Año de ingreso | 2022 |

| **Competencias Perfil de egreso** | **Nivel de logro** | | | | | **Comentarios** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Excelente Dominio** | **Alto Dominio** | **Dominio Aceptable** | **Dominio Insuficiente** | **Dominio no logrado** |
| Gestión de ambientes y servicios para continuidad operativa |  |  | **X** |  |  | Entiendo los conceptos principales y he trabajado en algunos entornos controlados, pero todavía me falta experiencia para reaccionar con rapidez ante fallos críticos o situaciones reales. |
| Análisis integral y propuestas de solución informática | **X** |  |  |  |  | Me siento cómodo analizando problemas y proponiendo soluciones bien pensadas. Aún así, sé que puedo seguir mejorando en la forma en que vinculó lo técnico con lo estratégico. |
| Desarrollo y mantenimiento de software con metodologías |  |  | **X** |  |  | Conozco metodologías de desarrollo y he trabajado con algunas, pero todavía me faltan algunas cosas para aplicarlas de manera completa y constante. |
| Diseño y construcción de modelos de datos escalables |  |  | **X** |  |  | Sé diseñar modelos de datos funcionales, aunque todavía no logro encontrar un método en cómo hacerlos más escalables a largo plazo. |
| Programación de consultas y manipulación de bases de datos |  |  | **X** |  |  | Manejo consultas SQL básicas e intermedias, pero necesito seguir profundizando en optimización y casos más complejos. |
| Desarrollo de software con buenas prácticas de codificación |  | **X** |  |  |  | Conozco y aplico buenas prácticas de codificación con regularidad. Me esfuerzo por mantener un código limpio y comprensible. |
| Pruebas y certificación de productos y procesos | **X** |  |  |  |  | Me interesa mucho asegurar la calidad del software. Aplico diferentes pruebas y tengo buen ojo para detectar errores. |
| Diseño de arquitectura de soluciones sistémicas |  |  | **X** |  |  | Tengo una visión general del diseño de arquitecturas, pero aún me falta integrar mejor los componentes y pensar en la escalabilidad. |
| Implementación de soluciones para automatización de procesos | **X** |  |  |  |  | Me gusta automatizar tareas. He desarrollado soluciones que optimizan el trabajo y reducen errores repetitivos. |
| Gestión de seguridad y resolución de vulnerabilidades |  |  | **X** |  |  | Sé lo básico sobre seguridad informática, pero necesito profundizar en mejores herramientas. |
| Gestión de proyectos informáticos y toma de decisiones |  | **X** |  |  |  | He participado en la planificación de proyectos y tomado decisiones acertadas. Aún tengo espacio para mejorar en liderazgo y coordinación. |
| Transformación y análisis de grandes volúmenes de datos |  | **X** |  |  |  | Me interesa mucho esta área. Ya manejo algunas herramientas, pero todavía me estoy familiarizando con el tratamiento de grandes cantidades de datos. |
| Desarrollar la transformación de grandes volúmenes de datos para la obtención de información y conocimiento de la organización a fin de apoyar la toma de decisiones y la mejora de los procesos de negocio, de acuerdo a las necesidades de la organización. |  | **X** |  |  |  | Comprendo la importancia de esta competencia y estoy avanzando en aplicarla para aportar valor a la toma de decisiones dentro de una organización. |