### 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 Alejandro Solar Aburto |
| Plan de Estudio | Ingenieria en Informatica |
| Año de ingreso | 2022 |

| **Competencias Perfil de egreso** | **Nivel de logro** | | | | | **Comentarios** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Excelente Dominio** | **Alto Dominio** | **Dominio Aceptable** | **Dominio Insuficiente** | **Dominio no logrado** |
| **Desarrollar una solución de software utilizando técnicas de desarrollo y mantenimiento** |  |  | **X** |  |  | **He desarrollado proyectos académicos aplicando buenas prácticas, pero debo reforzar metodologías ágiles y mantenimiento en equipos grandes.** |
| **Construir modelos de datos para soportar los requerimientos de la organización** |  |  | **X** |  |  | **Manejo bien la creación de modelos y normalización básica, pero necesito mejorar escalabilidad y optimización de estos modelos** |
| **Programar consultas o rutinas para manipular información en bases de datos** |  | **X** |  |  |  | **Me manejo con SQL y consultas intermedias, aunque debo practicar más en consultas complejas y optimización de rendimiento.** |
| **Gestionar proyectos informáticos, ofreciendo alternativas para la toma de decisiones** |  |  | **X** |  |  | **He trabajado en planificación académica, pero me falta experiencia práctica en proyectos reales con clientes y equipos multidisciplinarios.** |
| **Comunicar en forma oral y escrita diferentes mensajes en contextos laborales** |  |  |  | **X** |  | **Puedo transmitir ideas pero no tan claras, también debo mejorar mi redacción formal y presentaciones orales con mayor seguridad.** |
| **Comunicarse en inglés en contextos laborales y técnicos (nivel intermedio)** |  |  |  | **X** |  | **Comprendo documentación técnica pero mi vocabulario aun es muy bajo del promedio igualmente la comunicación oral** |
| **Resolver problemas utilizando estadística descriptiva** |  | **X** |  |  |  | **Sé aplicar medidas básicas (media, mediana, moda), pero debo mejorar en análisis de datos más completos.** |
| **Generar ideas y soluciones innovadoras en colaboración con otros** |  |  | **X** |  |  | **Participó activamente en el equipo, pero debo arriesgarme más a proponer ideas originales y liderar iniciativas.** |