### 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 | Luis Adolfo Mardones Iturriaga |
| Plan de Estudio | Ingenieria en Informatica |
| Año de ingreso | 2021 |

| **Competencias Perfil de egreso** | **Nivel de logro** | | | | | **Comentarios** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Excelente Dominio** | **Alto Dominio** | **Dominio Aceptable** | **Dominio Insuficiente** | **Dominio no logrado** |
| **Diseñar, implementar y administrar bases de datos para aplicaciones y procesos de negocio.** | **X** |  |  |  |  | **Es mi principal fortaleza, me desempeño con seguridad en diseño, modelamiento, optimización y explotación de datos con SQL y BigQuery.** |
| **Desarrollar e implementar aplicaciones y soluciones de software en diversos entornos tecnológicos.** |  |  | **X** |  |  | **He logrado resultados, pero considero que debo reforzar especialmente en el área de desarrollo móvil.** |
| **Implementar soluciones de Business Intelligence, Big Data y analítica para apoyar la toma de decisiones.** |  | **X** |  |  |  | **Me siento muy cómodo en BI, BigQuery y Power BI; es un área que me interesa profundizar para mi futuro laboral.** |
| **Administrar infraestructura tecnológica y servicios en la nube aplicando criterios de seguridad y disponibilidad.** |  | **X** |  |  |  | **Manejo servicios cloud (principalmente GCP) y control de repositorios, aunque aún puedo fortalecer integración con aplicaciones.** |
| **Aplicar metodologías de gestión de proyectos de TI y trabajo colaborativo en entornos ágiles.** |  | **X** |  |  |  | **He trabajado con metodologías ágiles y repositorios colaborativos; es una competencia que utilizo constantemente en proyectos grupales.** |
| **Integrar soluciones tecnológicas que consideren criterios de seguridad informática y ética profesional.** |  |  | **X** |  |  | **Manejo conceptos de seguridad, pero siento que aún puedo reforzar la aplicación práctica en entornos de desarrollo.** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |