### 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 | [JAVIER NICOLAS ACUNA QUINTANA](mailto:ja.acunaq@duocuc.cl) |
| 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** |
| **Administrar la configuración de ambientes, servicios de aplicaciones y BD en un entorno empresarial** |  |  | **x** |  |  | **Tengo conocimientos básicos y experiencia limitada; debo reforzar prácticas en entornos empresariales reales.** |
| **Ofrecer propuestas de solución informática analizando procesos** |  |  | **x** |  |  | **Me desempeño bien proponiendo soluciones, aunque debo mejorar en metodologías de análisis más avanzadas** |
| **Desarrollar una solución de software utilizando técnicas de desarrollo y mantenimiento** |  | **x** |  |  |  | **competencia sólida gracias a mi experiencia en desarrollo web; aplico buenas prácticas y metodologías** |
| **Construir Modelos de datos escalables** |  |  | **x** |  |  | **Tengo conocimientos aceptables en modelamiento de datos, pero debo reforzar prácticas de escalabilidad y optimización para escenarios más complejos.** |
| **Programar consultas o rutinas para BD** |  |  |  | **x** |  | **Mi punto más débil; necesito reforzar programación SQL y optimización de consultas** |
| **Construir programas y rutinas complejas aplicando buenas prácticas** |  | **x** |  |  |  | **Tengo un buen dominio en programación orientada a web y aplico estándares de calidad en el código** |
| **Realizar pruebas de certificación de productos y procesos** |  | **x** |  |  |  | **He practicado pruebas básicas, debo mejorar en pruebas automatizadas y protocolos más complejos** |
| **Construir el modelo arquitectónico de una solución sistémica** |  |  |  | **x** |  | **Comprendo los fundamentos, pero necesito mayor experiencia práctica en arquitecturas integrales** |
| **Implementar soluciones sistémicas integrales** |  |  | **x** |  |  | **Tengo un dominio aceptable; he trabajado en proyectos de integración, pero necesito reforzar la experiencia en soluciones a gran escala.** |
| **Resolver vulnerabilidades sistémicas para cumplir normas de seguridad** |  | **x** |  |  |  | **Es una de mis principales fortalezas, ya que la ciberseguridad es un área de gran interés y práctica para mí.** |
| **Gestionar proyectos informáticos para toma de decisiones** |  | **x** |  |  |  | **Me siento seguro en la planificación y organización de proyectos, aunque debo profundizar en metodologías de gestión formal** |
| **Desarrollar transformación de grandes volúmenes de datos (data mining)** |  |  |  | **x** |  | **Es mi punto más débil; tengo conocimientos básicos, pero necesito fortalecer análisis de Big Data y minería de datos** |