### 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 Patricio Huencho Morales |
| Plan de Estudio | ingeniería en informática |
| 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 bases de datos en un entorno empresarial** |  |  | **x** |  |  | **Manejo la configuración básica de bases de datos y servidores en entornos de prueba, pero necesito reforzar la administración en contextos empresariales más complejos.** |
| **Ofrecer propuestas de solución informática analizando integralmente los procesos** |  | **x** |  |  |  | **Me siento capaz de proponer soluciones técnicas a problemas específicos, pero todavía debo mejorar en el análisis de procesos de negocio.** |
| **Desarrollar una solución de software utilizando técnicas de sistematización y mantenimiento** |  |  | **x** |  |  | **Puedo desarrollar soluciones funcionales aplicando buenas prácticas, aunque debo reforzar el mantenimiento y la estandarización de procesos de desarrollo.** |
| **Construir Modelos de datos para soportar requerimientos de la organización** |  |  | **x** |  |  | **Manejo de manera adecuada las consultas SQL y he practicado algo, aunque me falta profundizar en consultas más avanzadas y optimización.** |
| **Programar consultas o rutinas para manipular información de una base de datos** |  |  | **x** |  |  | **Manejo de manera adecuada las consultas SQL pero me falta repasar** |
| **Construir programas y rutinas de variada complejidad utilizando buenas prácticas de codificación** |  | **x** |  |  |  | **Tengo un dominio de la programación backend (es lo que mas me llama), pero aún debo reforzar.** |
| **Realizar pruebas de certificación tanto de productos como de procesos** |  |  | **x** |  |  | **Manejo pruebas básicas y unitarias.** |
| **Construir el modelo arquitectónico de una solución sistémica** |  |  |  | **x** |  | **Tendria que volver a repasar** |
| **Implementar soluciones sistémicas** |  |  |  | **x** |  | **Tengo varias ideas pero me costaría.** |
| **integrales para automatizar/optimizar procesos de negocio** |  |  | **x** |  |  | **entiendo la importancia de la optimización, pero aún me cuesta llevarlas a la práctica en un contexto real.** |
| **Desarrollar transformación de grandes volúmenes de datos (Big Data)** |  |  | **x** |  |  | **Cursé big data y entiendo como se hace la transformación** |
| **Resolver vulnerabilidades sistémicas para cumplir normas de seguridad** |  |  | **x** |  |  | **Conozco buenas prácticas debido al cursar ciberseguridad, pero debo reforzar mucho más en pruebas de seguridad y normas de la industria.** |
| **Gestionar proyectos informáticos y ofrecer alternativas de decisión** |  | **x** |  |  |  | **Me siento cómodo organizando tareas, documentando procesos y proponiendo caminos de solución, pero debo reforzar herramientas de gestión profesional como metodologías ágiles en un entorno empresarial real.** |