### 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 | Lucas Andres Rojas Pailahueque |
| 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** |
| **diseña, desarrolla, implementa y despliega soluciones informáticas, resolviendo problemas complejos en su área**  **de especialización profesional** |  | **X** |  |  |  | **He entregado excelentes trabajos, pero no perfectos.** |
| **evalúa y aplica estándares, marcos de trabajo y regulatorios, tecnologías y metodologías** |  |  | **X** |  |  | **Aplico a los proyectos tecnologías actualizadas, pero me falta mejorar el uso de metodologias tipo Scrum** |
| **Resolver situaciones problemáticas  de la vida cotidiana, ámbito científico y mundo laboral, utilizando operatoria matemática básica, relaciones proporcionales y álgebra básica.** |  |  | **X** |  |  | **Resuelvo problemas de la vida cotidiana con lo mínimo requerido en la matemática y aplicar algo más de concimiento aprendido en el Duoc** |
| **Resolver situaciones problemáticas  de la vida cotidiana, ámbito científico y mundo laboral, utilizando elementos de la estadística descriptiva.** |  |  | **X** |  |  | **Resuelvo algunos problemas de diferencia de porcentajes con estadística descriptiva** |
| **Programar consultas o rutinas para manipular información de una base de datos de acuerdo a los requerimientos de la organización** |  | **X** |  |  |  | **Estoy estudiando para ser DBA por lo manipular BD lo entiendo bastante bien** |
| **Ofrecer propuestas de solución informática analizando de forma integral los procesos de acuerdo a los requerimientos de la organización** |  | **X** |  |  |  | **Ofrezco buenas ideas informaticas planteándonos dentro de los requerimientos de la organizacion** |
| **Administrar la configuración de ambientes y servicios de aplicaciones en un entorno empresarial a fin de habilitar operatividad o  asegurar la continuidad de los sistemas que apoyan los procesos de negocio de acuerdo a los estándares definidos por la industria** |  | **X** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |