**Autoevaluación de Competencias** 

**Fase 1**

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.

0

**Autoevaluación de Competencias** 

**Fase 1**

| **Escuela** | |
| --- | --- |
| Nombre completo | Juan Gonzalez |
| Plan de Estudio | Ingeniera informática |
| Año de ingreso | 2021 |

| **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. |  |  | DA |  |  |  |
| Ofrecer  propuestas de  solución  informática  analizando de  forma integral los procesos. |  | AD |  |  |  |  |
| Desarrollar una  solución de  software utilizando técnicas para  sistematizar el  desarrollo y  mantenimiento. |  |  | DA |  |  |  |
| Construir Modelos de datos para  soportar los  requerimientos de la organización. |  |  | DA |  |  |  |
| Programar  consultas o rutinas para manipular |  | AD |  |  |  |  |

1

**Autoevaluación de Competencias** 

**Fase 1**

| información de  una base de datos. |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Construir  programas y  rutinas de variada complejidad para dar solución a  requerimientos de la organización. |  |  | DA |  |  |  |
| Realizar pruebas de certificación  tanto de los  productos como  de los procesos. | ED |  |  |  |  |  |
| Construir el  modelo  arquitectónico de una solución  sistémica que  soporte los  procesos de  negocio. |  | AD |  |  |  |  |
| Implementar  soluciones  sistémicas  integrales para  automatizar u  optimizar procesos de negocio. |  |  | DA |  |  |  |
| Resolver las  vulnerabilidades sistémicas para  asegurar el  cumplimiento de normas de  seguridad. |  | DA |  |  |  |  |
| Gestionar  proyectos  informáticos,  ofreciendo  alternativas para la toma de  decisiones. | ED |  |  |  |  |  |
| Desarrollar la  transformación de grandes  volúmenes de | ED |  |  |  |  |  |

2

**Autoevaluación de Competencias** 

**Fase 1**

| datos para apoyar la toma de  decisiones y la  mejora de  procesos de  negocio. |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |

3