### 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 | Bruno Matías Garrido Valdivia |
| Plan de Estudio | Certificado en gestión de proyectos informáticos |
| Año de ingreso | 2021 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Competencias Perfil de egreso** | **Nivel de logro** | | | | | **Comentarios** |
| **Excelente Dominio** | **Alto Dominio** | **Dominio Aceptable** | **Dominio Insuficiente** | **Dominio no logrado** |
| **Resolver situaciones problemáticas de la vida cotidiana, educación superior y mundo laboral,**  **utilizando operaciones básicas con números, expresiones algebraicas, razonamiento matemático**  **básico y formas y espacio, de acuerdo a requerimientos.** | **X** |  |  |  |  | **Demuestro un dominio sólido en la resolución de problemas aplicando operaciones básicas, razonamiento matemático y el manejo de expresiones algebraicas. Utilizo estas habilidades con eficiencia tanto en situaciones académicas como profesionales dentro del ámbito de la ingeniería en informática, permitiéndome analizar, modelar y resolver problemas de manera lógica y estructurada, cumpliendo con los requerimientos establecidos.** |
| **• Ofrecer propuestas de solución informática analizando de forma integral los procesos de acuerdo a los requerimientos de la organización.** | **X** |  |  |  |  | **Poseo un excelente dominio en el análisis integral de procesos organizacionales, lo que me permite identificar necesidades y proponer soluciones informáticas efectivas y viables. Mis propuestas se basan en un enfoque sistémico, considerando tanto los aspectos técnicos como funcionales, y siempre alineadas a los objetivos y requerimientos específicos de la organización.** |
| **Realizar pruebas de certificación tanto de los productos como de los procesos utilizando buenas**  **prácticas definidas por la industria.** |  | **X** |  |  |  | **Cuento con un dominio sólido en la ejecución de pruebas de certificación de productos y procesos, aplicando en su mayoría buenas prácticas definidas por la industria. Si bien aún perfecciono algunos aspectos específicos, tengo la capacidad de identificar errores, validar funcionalidades y asegurar la calidad del software de manera efectiva, contribuyendo a la mejora continua de los procesos.** |
| **• Gestionar proyectos informáticos, ofreciendo alternativas para la toma de decisiones de acuerdo a los requerimientos de la organización.** | **X** |  |  |  |  | **Demuestro un excelente dominio en la gestión de proyectos informáticos, desde la planificación hasta la ejecución y control. Tengo la capacidad de analizar requerimientos, proponer alternativas viables y tomar decisiones informadas que responden a las necesidades de la organización, asegurando el cumplimiento de plazos, recursos y objetivos establecidos.** |
| **• Desarrollar la transformación de grandes volúmenes de datos para la obtención de información y conocimiento de la organización a fin de apoyar la toma de decisiones y la mejora de los procesos de negocio, de acuerdo a las necesidades de la organización.** |  | **X** |  |  |  | **Poseo un dominio alto en la transformación y análisis de grandes volúmenes de datos, con un excelente manejo de técnicas de minería de datos para generar información útil que apoye la toma de decisiones y la mejora de procesos organizacionales. Si bien aún continúo especializándome en herramientas de Big Data, tengo la capacidad de integrar datos relevantes y generar conocimiento aplicable a los objetivos estratégicos de la organización.** |
| **Desarrollar la propia habilidad emprendedora, a través de experiencias en el ámbito de la especialidad.** | **X** |  |  |  |  | **Demuestro un excelente desarrollo de mi habilidad emprendedora, aplicando conocimientos de la especialidad para identificar oportunidades, proponer soluciones innovadoras y llevar a cabo proyectos con visión estratégica. Mis experiencias me han permitido fortalecer la iniciativa, la autonomía y el enfoque en la generación de valor dentro del ámbito tecnológico** |
| **• Elaborar proyectos innovadores que agreguen valor a contextos sociales y productivos, de acuerdo a las necesidades del entorno.** | **X** |  |  |  |  | **Cuento con un dominio alto en la elaboración de proyectos innovadores que responden a las necesidades del entorno, aportando valor tanto en contextos sociales como productivos. He demostrado la capacidad de generar ideas viables y con impacto, integrando conocimientos técnicos y comprensión del entorno. Aún continúo perfeccionando aspectos relacionados con la proyección y escalabilidad de estas soluciones.** |
| **Programar consultas o rutinas para manipular información de una base de datos de acuerdo a los requerimientos de la organización.** |  |  | **X** |  |  | **Tengo un dominio aceptable en la programación de consultas y rutinas para la manipulación de información en bases de datos, cumpliendo con los requerimientos de la organización. Manejo eficientemente lenguajes como SQL Oracle y herramientas relacionadas, lo que me permite extraer, modificar y estructurar datos de forma efectiva. Continúo fortaleciendo habilidades en optimización de consultas y gestión avanzada de bases de datos.** |