### 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 | JOSE ENRIQUE CARO YEVENES |
| Plan de Estudio | INGENIERIA INFROMATICA |
| Año de ingreso | 2021 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Competencias Perfil de egreso** | **Nivel de logro** | | | | | **Comentarios** |
| **Excelente Dominio** | **Alto Dominio** | **Dominio Aceptable** | **Dominio Insuficiente** | **Dominio no logrado** |
| Desarrollar soluciones de software utilizando técnicas que permitan sistematizar el proceso de desarrollo y mantenimiento, asegurando el logro de los objetivos. |  | AD |  |  |  | He trabajado en varios proyectos académicos y ahora en el APT aplico Scrum e integración modular. Aún necesito reforzar la documentación técnica y la integración continua. |
| Construir modelos de datos para soportar los requerimientos de la organización de acuerdo a un diseño definido y escalable en el tiempo. |  |  | **DA** |  |  | |  | | --- | |  |  |  | | --- | | Manejo bases de datos SQL y Firebase, puedo diseñar modelos básicos y normalizar, pero debo mejorar en optimización de consultas y escalabilidad. | |
| Gestionar proyectos informáticos, ofreciendo alternativas para la toma de decisiones de acuerdo a los requerimientos de la organización. |  | AD |  |  |  | |  | | --- | |  |  |  | | --- | | He liderado planificación con backlog, Gantt y Jira. Me desenvuelvo bien en gestión ágil, aunque me falta experiencia en control de costos y riesgos en proyectos más complejos. | |
| Realizar pruebas de certificación tanto de los productos como de los procesos utilizando buenas prácticas definidas por la industria. |  |  | **DA** |  |  | |  | | --- | |  |  |  | | --- | | Conozco y aplico pruebas funcionales y unitarias, pero debo reforzar pruebas automatizadas, de rendimiento y usabilidad. | |
| Analizar y evaluar soluciones informáticas considerando los requerimientos del usuario y las condiciones del entorno. |  | AD |  |  |  | Tengo experiencia en análisis de requisitos y prototipado. El proyecto APT refuerza esta habilidad al enfocarse en usuarios TEA, aunque debo profundizar en benchmarking de soluciones existentes. |
| Diseñar y administrar infraestructura tecnológica que soporte soluciones informáticas. |  |  |  | **DI** |  | |  | | --- | |  |  |  | | --- | | Tengo conocimientos básicos en redes, servidores y cloud (Firebase, AWS), pero necesito fortalecer administración avanzada de infraestructura y seguridad. | |
| Comunicar soluciones informáticas de forma clara y efectiva, utilizando lenguaje técnico y recursos gráficos adecuados. | **ED** |  |  |  |  | Me siento seguro presentando proyectos mediante diagramas BPMN, mockups y presentaciones. Esta es una de mis fortalezas más desarrolladas. |
| Actuar con ética profesional, responsabilidad social y compromiso con la inclusión en el desarrollo de proyectos tecnológicos. | **ED** |  |  |  |  | |  | | --- | |  |  |  | | --- | | Considero la accesibilidad, privacidad y la inclusión como ejes centrales del proyecto APT. Reflejo un compromiso ético y social en mi trabajo. | |