### 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 de Informática y Telecomunicaciones | |
| Nombre completo | María Fernanda Garay Núñez |
| Plan de Estudio | Ingeniería en Informática - 1446114 |
| Año de ingreso | 2022 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Competencias Perfil de egreso** | **Nivel de logro** | | | | | **Comentarios** |
| **Excelente Dominio** | **Alto Dominio** | **Dominio Aceptable** | **Dominio Insuficiente** | **Dominio no logrado** |
| **Levantamiento y análisis de requerimientos** |  | **X** |  |  |  | **He trabajado en proyectos como Te lo Presto Rent a Car y C-Innovus HR Cloud ERP realizando análisis de requerimientos y documentación técnica. Manejo bien la recolección y especificación, pero aún puedo mejorar en metodologías ágiles de levantamiento.** |
| **Diseño y desarrollo de software (web, escritorio, móvil)** |  | **X** |  |  |  | **Desarrollé aplicaciones en Spring Boot + Firebase, microservicios y aplicaciones de escritorio. También participé en prototipado de aplicaciones móviles. Me manejo en distintos entornos, aunque aún debo profundizar en frameworks móviles.** |
| **Gestión y modelamiento de bases de datos** | **X** |  |  |  |  | **Tengo experiencia en SQL Server, SSIS, OLAP, BigQuery y PostgreSQL. He diseñado modelos relacionales y dimensionales, aplicando ETL e integraciones. Dominio sólido demostrado en Kent Foods BI/ETL y proyectos académicos.** |
| **Arquitectura de software e integración de plataformas** |  |  | **X** |  |  | **Manejo arquitectura básica de microservicios y cloud (GCP, Azure). En Te lo Presto y GRADE he trabajado en integración de servicios, pero reconozco que aún me falta experiencia en proyectos reales de gran escala.** |
| **Calidad de software y aseguramiento** |  |  | **X** |  |  | **Conozco fundamentos de pruebas unitarias, automatización y control de calidad. En GRADE incorporé métricas de pruebas, pero aún debo fortalecer prácticas avanzadas de QA y testing automatizado.** |
| **Seguridad en sistemas computacionales** |  |  | **X** |  |  | **He estudiado buenas prácticas de seguridad en asignaturas, aplicando control de accesos y encriptación básica. Sin embargo, reconozco que necesito más práctica en proyectos productivos.** |
| **Inteligencia de negocios, minería de datos y Big Data** | **X** |  |  |  |  | **Participé en proyectos de BI y minería de datos como Kent Foods BI/ETL y subasta en tiempo real en GCP. Manejo Power BI, SSIS, BigQuery, Dataform. Es una de mis competencias más sólidas.** |
| **Gestión de proyectos informáticos y de riesgos** |  | **X** |  |  |  | **Tengo certificación en Scrum Master y he aplicado metodologías ágiles en proyectos académicos. En Innovus HR ERP planifiqué entregas con backlog y sprints. Aún debo mejorar en gestión de riesgos en escenarios reales.** |
| **Comunicación efectiva, trabajo en equipo y liderazgo** | **X** |  |  |  |  | **En alianzas académicas y en proyectos grupales, lideré y coordiné equipos, fomentando la comunicación y la motivación. Me desenvuelvo con seguridad en roles de liderazgo.** |
| **Ética profesional y responsabilidad social** | **X** |  |  |  |  | **Siempre he mantenido responsabilidad, transparencia y compromiso en mis proyectos. Mi formación en trabajo social me da un plus en la dimensión ética y de impacto social.** |
| **Inglés aplicado a la profesión** |  |  | **X** |  |  | **Tengo manejo intermedio en lectura y redacción técnica. He practicado con documentación y comunicación en inglés con colegas internacionales, pero aún necesito mayor fluidez en conversación.** |
| **Emprendimiento e innovación** |  | **X** |  |  |  | **A través de proyectos como Te lo Presto Rent a Car y GRADE propuse soluciones innovadoras aplicadas a necesidades reales. Me falta aún más experiencia en validación de modelos de negocio.** |
| **Aplicación profesional (práctica laboral, práctica profesional, capstone)** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |