### 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 estudiado 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 | Matías Ignacio Larenas Nova |
| Plan de Estudio | Ingeniería en informática |
| Año de ingreso | 2019-II |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Competencias Perfil de egreso | Nivel de logro | | | | | Comentarios |
| Excelente Dominio | Alto Dominio | Dominio Aceptable | Dominio Insuficiente | Dominio no logrado |
| Gestionar la configuración de entornos, aplicaciones y bases de datos para asegurar la operatividad y continuidad de los sistemas empresariales, cumpliendo estándares de la industria. |  | X |  |  |  | He tocado este tema en algún curso, pero aun me falta experiencia práctica para manejar todo. |
| Identificar las necesidades de una organización y diseñar soluciones informáticas que se ajusten a sus requerimientos. |  |  | X |  |  | Entiendo la idea, me a tocado desarrollar soluciones informáticas en base a los requerimientos de la empresa, pero no he tenido la oportunidad de diseñar soluciones complejas. |
| Crear un software eficiente y mantenible utilizando metodologías de desarrollo que garanticen el cumplimiento de los objetivos |  | X |  |  |  | Estoy bastante cómodo en el desarrollo, pero necesito mejora lo que sería mantenibilidad del código. |
| Construir Modelos de datos para soportar los requerimientos de la organización acuerdo a un diseño definido y escalable en el tiempo. |  |  | X |  |  | Me denomino un intermedio en modelo de datos, necesito mas practica para dominarlos de mejor manera. |
| Crear consultas y rutinas para acceder y modificar la información de la base de datos de la empresa, según sus necesidades. |  | X |  |  |  | Se manejar SQL y PL/SQL, necesito mejorar la experiencia en consultas completos y optimización de bases de datos. |
| Construir programas y rutinas de variada complejidad para dar solución a requerimientos de la organización, acordes a tecnologías de mercado y utilizando buenas prácticas de codificación. |  | X |  |  |  | Estoy cómodo con la programación, pero siempre hay nuevas tecnologías que aprender y mejorar mis practicas. |
| 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 con las necesidades de la organización. |  |  | X |  |  | Necesito profundizar mucho mas en el tema de Big Data abarcando otros tipos de herramientas y quizás más cursos sobre esto. |
| Gestionar proyectos informáticos, ofreciendo alternativas para la toma de decisiones de acuerdo con los requerimientos de la organización. |  |  | X |  |  | He aprendido los conceptos básicos sobre la gestión de proyectos, pero necesito un poco más de practica en el mundo laboral para liderar proyectos. |