### 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 estudiante en Duoc UC y evalúa el nivel de logro que alcanzamos 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 reforzar. |
| 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 algunos 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 | José Miguel Moisés Calderón Ortega |
| Plan de Estudio | Ingeniería en Informática - 2131 |
| 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 a fin de habilitar operatividad o asegurar la continuidad de los sistemas que apoyan los procesos de negocio de acuerdo a los estándares definidos por la industria.** | **X** |  |  |  |  | **-** |
| **Ofrecer propuestas de solución informática analizando de forma integral los procesos de acuerdo a los requerimientos de la organización.** | **X** |  |  |  |  | **-** |
| **Desarrollar una solución de software utilizando técnicas que permitan sistematizar el proceso de desarrollo y mantenimiento, asegurando el logro de los objetivos.** |  | **X** |  |  |  | **Me faltaría repasar mis habilidades técnicas de desarrollo, pero aún así cuento para poder lograr los objetivos.** |
| **Construir Modelos de datos para soportar los requerimientos de la organización acuerdo a un**  **diseño definido y escalable en el tiempo.** | **X** |  |  |  |  | **-** |
| **Programar consultas o rutinas para manipular información de una base de datos de acuerdo a**  **los requerimientos de la organización.** | **X** |  |  |  |  | **-** |
| **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** |  |  |  |  | **-** |
| **Realizar pruebas de certificación tanto de los productos como de los procesos utilizando**  **buenas prácticas definidas por la industria.** |  |  | **X** |  |  | **Me falta hacer repaso, pese a ello, al utilizar la página W2School puedo recordar, practicar y mejorar esta competencia.** |
| **Construir el modelo arquitectónico de una solución sistémica que soporte los procesos de**  **negocio de acuerdo los requerimientos de la organización y estándares industria.** | **X** |  |  |  |  | **-** |
| **Implementar soluciones sistémicas integrales para automatizar u optimizar procesos de**  **negocio de acuerdo a las necesidades de la organización.** | **X** |  |  |  |  | **-** |
| **Resolver las vulnerabilidades sistémicas para asegurar que el software construido cumple las**  **normas de seguridad exigidas por la industria.** | **X** |  |  |  |  | **-** |
| **Gestionar proyectos informáticos, ofreciendo alternativas para la toma de decisiones de**  **acuerdo a los requerimientos de la organización.** | **X** |  |  |  |  | **-** |
| **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** |  |  |  |  | **-** |
| **Resolver situaciones problemáticas de la vida cotidiana, ámbito científico y mundo laboral,**  **utilizando operatoria matemática básica, relaciones proporcionales y álgebra básica.** | **X** |  |  |  |  | **-** |
| **Resolver situaciones problemáticas de la vida cotidiana, ámbito científico y mundo laboral,**  **utilizando elementos de la estadística descriptiva.** | **X** |  |  |  |  | **-** |
| **Comunicar en forma oral y escrita diferentes mensajes, utilizando herramientas lingüísticas**  **funcionales con propósitos específicos en diversos contextos sociolaborales y disciplinares.** | **X** |  |  |  |  | **-** |
| **Comunicarse de forma oral y escrita usando el idioma inglés en situaciones socio-laborales a**  **un nivel intermedio alto en modalidad intensiva, según la tabla de competencias TOEIC Y CEFR.** |  | **X** |  |  |  | **Tengo el dominio solamente me hace falta repasar las bases de este.** |
| **Comunicarse usando el idioma inglés en situaciones laborales a un nivel intermedio,**  **relacionado con el área de informática y desarrollo de habilidades comunicativas, según la tabla de competencias TOEIC y CEFR.** |  | **X** |  |  |  | **Tengo el dominio solamente me hace falta repasar las bases de este.** |
| **Capacidad para generar ideas, soluciones o procesos innovadores que respondan a**  **oportunidades, necesidades y demandas productivas o sociales, en colaboración con otros y**  **asumiendo riesgos calculados.** | **X** |  |  |  |  | **-** |
| **Desarrollar proyectos de emprendimiento a partir de la identificación de oportunidades desde su especialidad, aplicando técnicas afines al objetivo, con foco en agregar valor al entorno.** | **X** |  |  |  |  | **-** |