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 | Bernardita Muñoz Leiva |
| Plan de Estudio | Ingeniería en informática 1446114 |
| Año de ingreso | 2020 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Competencias Perfil de egreso** | **Nivel de logro** | | | | | **Comentarios** |
| **Excelente Dominio** | **Alto Dominio** | **Dominio Aceptable** | **Dominio Insuficiente** | **Dominio no logrado** |
| **Competencias de especialidad** |  |  |  |  |  |  |
| **Administrar la configuración de ambientes, servicios de aplicaciones y bases de datos en un entorno empresarial simulado a fin de habilitar operatividad o asegurar la continuidad de los sistemas que apoyan los procesos de negocio de acuerdo con los estándares definidos por la industria.** |  | **X** |  |  |  | **Considero que tengo un muy buen dominio en la configuración de ambientes, solo necesito reforzar algunos aspectos específicos para asegurar completamente la continuidad de los sistemas.** |
| **Ofrecer propuestas de solución informática analizando de forma integral los procesos de acuerdo con los requerimientos de la organización.** | **X** |  |  |  |  | **Tengo un excelente dominio en analizar los procesos de manera integral y ofrecer soluciones que cumplen con los requerimientos de una organización, sin mayor esfuerzo.** |
| **Desarrollar una solución de software utilizando técnicas que permitan sistematizar el proceso de desarrollo y mantenimiento, asegurando el logro de los objetivos.** |  | **X** |  |  |  | **Puedo desarrollar soluciones de software de manera efectiva, asegurando que se cumplan los objetivos, pero reconozco que algunos detalles menores podrían mejorar.** |
| **Construir modelos de datos para soportar los requerimientos de la organización acuerdo a un diseño definido y escalable en el tiempo.** |  |  | **X** |  |  | **Soy capaz de construir modelos de datos básicos que cumplen con los requerimientos de la organización, pero siento que necesito mejorar en áreas** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | **como la escalabilidad y optimización del diseño.** |
| **Programar consultas o rutinas para manipular información de una base de datos de acuerdo con los requerimientos de la organización.** |  |  | **X** |  |  | **Tengo habilidades básicas para programar consultas y rutinas, pero necesito reforzar ciertos aspectos para manejarlas de manera más avanzada.** |
| **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** |  |  |  | **Puedo construir programas y rutinas que funcionan, pero reconozco que necesito trabajar en manejar mejor la complejidad.** |
| **Realizar pruebas de calidad tanto de los productos como de los procesos utilizando buenas prácticas definidas por la industria.** |  | **X** |  |  |  | **Tengo un buen dominio en cuanto a la realización de pruebas de calidad siguiendo buenas prácticas, aunque algunos aspectos menores podrían beneficiarse de un refuerzo adicional.** |
| **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** |  |  | **Puedo construir modelos arquitectónicos básicos, pero reconozco que aun me falta dominar ciertos aspectos para seguir mejor los estándares de la industria.** |
| **Implementar soluciones sistémicas integrales para automatizar u optimizar procesos de negocio de acuerdo con las necesidades de la organización.** |  |  | **X** |  |  | **Puedo implementar soluciones sistémicas, pero necesito mejorar en áreas clave para automatizar y optimizar procesos de negocio de manera más eficiente.** |
| **Resolver las vulnerabilidades sistémicas para asegurar que el software construido cumple las normas de seguridad**  **exigidas por la industria.** |  | **X** |  |  |  | **Tengo buen dominio en la resolución de vulnerabilidades sistémicas, cumplo con las normas de seguridad, aunque algunos detalles podrían requerir un mayor enfoque.** |
| **Gestionar proyectos informáticos, ofreciendo alternativas para la toma de decisiones de acuerdo con los requerimientos**  **de la organización.** | **X** |  |  |  |  | **Tengo un excelente dominio en la gestión de proyectos, ofreciendo alternativas efectivas para la toma de decisiones.** |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Competencias genéricas** |  |  |  |  |  |  |
| **Resolver situaciones problemáticas de la vida cotidiana, ámbito científico y mundo laboral, utilizando operatoria matemática básica, relaciones proporcionales y álgebra**  **básica.** |  |  | **X** |  |  | **Tengo un dominio básico en matemáticas que me permite resolver problemas cotidianos, pero reconozco que necesito mejorar algunas áreas para abordar situaciones más complejas.** |
| **Resolver situaciones problemáticas de la vida cotidiana, ámbito científico y mundo laboral, utilizando elementos de la**  **estadística descriptiva.** |  |  | **X** |  |  | **Puedo utilizar estadística descriptiva de manera básica, pero hay áreas en las que necesito trabajar para alcanzar un dominio más avanzado.** |
| **Comunicar en forma oral y escrita diferentes mensajes, utilizando herramientas lingüísticas funcionales con propósitos específicos en diversos contextos sociolaborales y**  **disciplinares.** |  | **X** |  |  |  | **Tengo buen dominio de la comunicación oral y escrita en diversos contextos, aunque considero que algunos aspectos específicos podrían mejorar.** |
| **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** |  |  |  |  | **Tengo un excelente dominio en la generación de ideas y en la colaboración para desarrollar soluciones innovadoras, me he dado cuenta de esto a lo largo de la carrera.** |
| **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** |  |  |  |  | **Tengo excelente dominio en la identificación de oportunidades y el desarrollo de proyectos de emprendimiento, aplicando técnicas efectivas para agregar valor al entorno.** |