

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 | Tengo un excelente dominio en esta competencia y no necesito reforzarla. |
| Dominio (ED) | |
| Alto Dominio (AD) | Tengo un muy buen dominio de esta competencia, solo necesito reforzar |
| | pocos aspectos que no tengo completamente desarrollados. |
| Dominio | Tengo un dominio básico de la competencia, que me permite lograr los |
| Aceptable (DA) | aspectos centrales de ésta, pero aún tengo muchos que necesito reforzar. |
| Dominio | Tengo un dominio muy básico de la competencia, solo manejo alguno |
| insuficiente (DP) | aspectos de manera aislada. |
| Dominio no | Tengo un dominio no logrado de la competencia, no manejo casi ningún |
| logrado (DNL) | aspecto de manera clara. |

- En la columna de comentarios escribe por qué marcaste cada nivel.



| Escuela | | | | | |
|--|---------|--|--|--|--|
| Nombre completo Carlos Arturo Bustamante Bravo | | | | | |
| Plan de Estudio | 1446114 | | | | |
| Año de ingreso | 2021 | | | | |

| Competencias Perfil de egreso | | | | | | |
|--|----------------------|-----------------|----------------------|-------------------------|-----------------------|---|
| | Excelente Dominio | Alto Dominio | Dominio Aceptable | Dominio Insuficiente | Dominio no logrado | Comentarios |
| REALIZAR PRUEBAS DE CERTIFICACIÓN TANTO DE LOS PRODUCTOS COMO DE LOS PROCESOS UTILIZANDO BUENAS PRÁCTICAS DEFINIDAS POR LA INDUSTRIA. | | | х | | | Se que no fue un trabajo con una excelencia de todo, sabía que se podía mejorar y eso me dejo en la mente y con el sentimiento de que seguía siendo básico, que se podría mejorar mucho más, pero dentro de todo cumplió. |
| OFRECER PROPUESTAS DE SOLUCIÓN INFORMÁTICA ANALIZANDO DE FORMA INTEGRAL LOS PROCESOS DE ACUERDO A LOS REQUERIMIENTOS DE LA ORGANIZACIÓN. | | | x | | | Las soluciones que ofrecía analizando la forma integral eran muy generales, pero no quita que se podría mejorar el desempeño de estas. |
| GESTIONAR PROYECTOS INFORMÁTICOS, OFRECIENDO ALTERNATIVAS PARA LA TOMA DE DECISIONES DE ACUERDO A LOS REQUERIMIENTOS DE LA ORGANIZACIÓN. | | | x | | | Fueron tomas más efectivas de decisiones, pero como siempre teníamos otro líder siento que a mi me falto esa voluntad para tomar las decisiones para poder tener algo de liderazgos en los proyectos. |



| CONSTRUIR MODELOS DE DATOS PARA SOPORTAR LOS REQUERIMIENTOS DE LA ORGANIZACIÓN DE ACUERDO A UN DISEÑO DEFINIDO Y ESCALABLE EN EL TIEMPO. | | x | | Realice en los tiempos debidos la construcción de los modelos, pero sigo insistiendo que podría haber mejorado mucho más haciendo todo más simple pero que cumpla todo más optimizado y preciso. |
|--|---|---|--|---|
| 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 NEGOCIOS, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA ORGANIZACIÓN. | X | | | Siento que esto se me dio mejor que todo lo anterior, pude optimizar datos para el desarrollo de los proyectos, informándome de todo para intentar dar las mejores soluciones y decisiones para apoyar el desarrollo de estos de una manera más eficiente y efectiva. |
| 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 | | Los modelos eran siempre generalizados, se podría decir, pero siento que estos se podrían haber mejorado en sus desarrollos. |
| DESARROLLAR UNA SOLUCIÓN DE SOFTWARE UTILIZANDO | | | | Las soluciones de software se dieron bastantes normales, pero siento que se podría mejorar el dominio. |



| TÉCNICAS QUE | | X | | |
|------------------|---|---|--|-----------------------------------|
| PERMITAN | | | | |
| SISTEMATIZAR EL | | | | |
| | | | | |
| PROCESO DE | | | | |
| DESARROLLO Y | | | | |
| MANTENIMIENTO, | | | | |
| ASEGURANDO EL | | | | |
| LOGRO DE LOS | | | | |
| | | | | |
| OBJETIVOS. | | | | |
| PROGRAMAR | | | | Lo aceptable por que en bases |
| CONSULTAS O | | | | datos me falta mucho que mejorar. |
| RUTINAS PARA | | | | mejorar. |
| MANIPULAR | | | | |
| INFORMACIÓN DE | | | | |
| UNA BASE DE | | x | | |
| | | | | |
| DATOS DE | | | | |
| ACUERDO A LOS | | | | |
| REQUERIMIENTOS | | | | |
| DE LA | | | | |
| ORGANIZACIÓN. | | | | |
| CONSTRUIR | | | | Lo aceptable debido que |
| PROGRAMAS Y | | | | siempre tuve apoyo para |
| RUTINAS DE | | | | mejorar, pero me sigue |
| | | | | faltando masterizar esto para |
| VARIADA | | | | tener un mejor desarrollo. |
| COMPLEJIDAD | | | | |
| PARA DAR | | | | |
| SOLUCIÓN A | | | | |
| REQUERIMIENTOS | | x | | |
| DE LA | | ^ | | |
| ORGANIZACIÓN, | | | | |
| ACORDES A | | | | |
| TECNOLOGÍAS DE | | | | |
| | | | | |
| MERCADO Y | | | | |
| UTILIZANDO | | | | |
| BUENAS PRÁCTICAS | | | | |
| DE CODIFICACIÓN | | | | |
| IMPLEMENTAR | | | | Aquí siento que fue una |
| SOLUCIONES | | | | mejoría debido que siempre |
| SISTÉMICAS | | | | me gusto optimizar datos y |
| INTEGRALES PARA | | | | procesos para dar un mejor |
| | | | | rendimiento en los proyectos. |
| AUTOMATIZAR U | x | | | |
| OPTIMIZAR | X | | | |
| PROCESOS DE | | | | |
| NEGOCIO DE | | | | |
| ACUERDO A LAS | | | | |
| NECESIDADES DE | | | | |
| LA ORGANIZACIÓN. | | | | |
| LA UNGANIZACION. | | | | |



| RESOLVER LAS | | | | Lo aceptable se podría seguir |
|------------------|--|---|--|---|
| VULNERABILIDADES | | | | mejorando, pero siempre cumplía en los proyectos. |
| SISTÉMICAS PARA | | | | cumpna en los proyectos. |
| ASEGURAR QUE EL | | | | |
| SOFTWARE | | | | |
| CONSTRUIDO | | | | |
| CUMPLE LAS | | X | | |
| NORMAS DE | | | | |
| SEGURIDAD | | | | |
| EXIGIDAS POR LA | | | | |
| INDUSTRIA. | | | | |