Autoevaluación de Competencias Fase 1



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 | Janis Constanza Montecino Parra | | | | |
| Plan de Estudio | 14-2131 | | | | |
| Año de ingreso | 2022 | | | | |

| 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. | | | X | | | |
| OFRECER PROPUESTAS DE SOLUCIÓN INFORMÁTICA ANALIZANDO DE FORMA INTEGRAL LOS PROCESOS DE ACUERDO A LOS REQUERIMIENTOS DE LA ORGANIZACIÓN. | X | | | | | |
| GESTIONAR PROYECTOS INFORMÁTICOS, OFRECIENDO ALTERNATIVAS PARA LA TOMA DE DECISIONES DE ACUERDO A LOS REQUERIMIENTOS DE LA ORGANIZACIÓN. | X | | | | | |
| CONSTRUIR MODELOS DE DATOS PARA | | | X | | | |

Autoevaluación de Competencias Fase 1



| SOPORTAR LOS REQUERIMIENTOS DE LA ORGANIZACIÓN DE ACUERDO A UN DISEÑO DEFINIDO Y ESCALABLE EN EL TIEMPO. | | | | |
|--|--|---|--|--|
| 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 | | |
| 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 | | |
| DESARROLLAR UNA SOLUCIÓN DE SOFTWARE UTILIZANDO TÉCNICAS QUE PERMITAN SISTEMATIZAR EL PROCESO DE DESARROLLO Y MANTENIMIENTO, ASEGURANDO EL LOGRO DE LOS OBJETIVOS. | | X | | |



| PROGRAMAR CONSULTAS O RUTINAS PARA MANIPULAR INFORMACIÓN DE UNA BASE DE DATOS DE ACUERDO A LOS | | | X | Me hace falta volver a repasar todo lo que tiene que ver con base de datos, para poder hacer lo que se me solicita. |
|--|---|---|---|---|
| REQUERIMIENTOS DE LA ORGANIZACIÓN. | | | | |
| 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 | Me hace falta volver a repasar todo lo que tiene que ver para poder construir los programas que se me solicitan. |
| 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 | | | |