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 Benjamín Ignacio Briceño Seguel					
Plan de Estudio	Ingeniería en Informática - 1446114				
Año de ingreso	2022				

	Nivel de logro					
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.	х					
GESTIONAR PROYECTOS INFORMÁTICOS, OFRECIENDO ALTERNATIVAS PARA LA TOMA DE DECISIONES DE ACUERDO A LOS REQUERIMIENTOS DE LA ORGANIZACIÓN.	X					
CONSTRUIR MODELOS DE DATOS PARA SOPORTAR LOS			Х			

Autoevaluación de Competencias Fase 1



REQUERIMIENTOS				
DE LA				
ORGANIZACIÓN DE				
ACUERDO A UN				
DISEÑO DEFINIDO Y				
ESCALABLE EN EL				
TIEMPO.				
DESARROLLAR LA	X			
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.				
CONSTRUIR EL	X			
MODELO				
ARQUITECTÓNICO				
DE UNA SOLUCIÓN				
SISTÉMICA QUE SOPORTE LOS				
PROCESOS DE				
NEGOCIO DE				
ACUERDO LOS				
REQUERIMIENTOS				
DE LA				
ORGANIZACIÓN Y				
ESTÁNDARES				
INDUSTRIA.				
DESARROLLAR UNA		Х		
SOLUCIÓN DE				
SOFTWARE				
UTILIZANDO				
TÉCNICAS QUE				
PERMITAN				
SISTEMATIZAR EL				
PROCESO DE				
DESARROLLO Y				
MANTENIMIENTO,				
ASEGURANDO EL				
LOGRO DE LOS				
OBJETIVOS.				

Autoevaluación de Competencias Fase 1



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			
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				