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	Juan Carlos Santander Vergara				
Plan de Estudio	Ingeniería en Informática				
Año de ingreso	2020				

Competencias Perfil de egreso	Excelente Dominio	Alto Dominio	Dominio Aceptable	Dominio Insuficiente	Dominio no logrado	Comentarios
Desarrollo de software		X				He realizado distintos proyectos académicos utilizando Java y Python como lenguajes de programación
Base de datos		Х				Se diseñar bases de datos relacionales y escribir consultas SQL complejas, pero aún me cuesta optimizar el rendimiento de BD grandes
Redes y telecomunicaciones			х			No he tenido la oportunidad de explorar y aprender bien esta materia, pero comprendo lo básico, como IP, subredes y protocolos
Seguridad Informática		Х				Tengo conocimientos intermedios sobre ciberseguridad, pero no he aplicado mucho de ellos en proyectos reales
Gestión de proyectos		х				He realizado proyectos utilizando metodologías agiles como Scrum en trabajos grupales, pero aún me cuesta planificar tiempos y recursos de forma eficiente
Pensamiento lógico y algorítmico	х					Me gusta resolver problemas complejos y participar en desafíos de programación
Trabajo en equipo y comunicación	х					Me comunico bien con mis compañeros y suelo tener una buena relación con ellos
Ética profesional		Х				Reconozco la importancia de actuar con responsabilidad sobre todo en el ámbito del trabajo