

### 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	Martin Ignacio Elgueta Vera
Plan de Estudio	Ingeniería en Informática
Año de ingreso	2021

Competencias Perfil de egreso	Nivel de logro					Comentarios
	Excelente Dominio	Alto Dominio	Dominio Aceptable	Dominio Insuficiente	Dominio no logrado	
CERTIFICADO INTERNACIONAL EN INGLÉS INTERMEDIO ALTO			X			Aunque logro entender la información en general, aún no la domino completamente, especialmente cuando se trata de comunicación verbal. Requiere de mi parte un tiempo adicional para procesarla adecuadamente y asegurarme de que la comprendo en su totalidad.
CERTIFICADO EN ANÁLISIS Y DESARROLLO DE MODELOS DE DATOS			X			Manejo de manera eficiente tanto el modelado como las consultas en bases de datos, y considero que he alcanzado un alto nivel de dominio en el ámbito del modelamiento
CERTIFICADO EN ARQUITECTURA DE						Entiendo de manera eficiente la arquitectura de software, lo que me permite tener una

SOFTWARE			X			visión clara y estructurada al momento de abordar un proyecto
CERTIFICADO EN PROGRAMACIÓN DE SOFTWARE		X				He alcanzado un alto dominio en programación, no solo en los aspectos técnicos, sino también en la lógica de desarrollo. Destaco especialmente en el desarrollo web, donde aplico mi capacidad analítica para crear soluciones eficientes y bien estructuradas.
CERTIFICADO EN INTELIGENCIA DE NEGOCIOS			X			Comprendo y aplico eficazmente la lógica para el análisis de datos en inteligencia de negocios, permitiéndome trabajar con precisión y obtener insights valiosos y soluciones basadas en información sólida.
CERTIFICADO EN GESTIÓN DE PROYECTOS INFORMÁTICOS			X			Logro planificar y gestionar eficazmente todos los documentos al preparar un proyecto, asegurando una organización adecuada y un flujo de trabajo eficiente para su ejecución exitosa.
CERTIFICADO EN CALIDAD SOFTWARE		X				Consigo alcanzar una buena y óptima calidad en la ejecución de proyectos, asegurando que cada aspecto del trabajo cumpla con los más altos estándares y satisfaga las expectativas.
CERTIFICADO EN ANÁLISIS Y PLANIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS INFORMÁTICOS			X			Consigo planificar de manera óptima los requerimientos al comenzar un proyecto, asegurando que todos los aspectos necesarios estén claramente definidos y organizados desde el inicio.