

DuocUC Escuela de Informática y Telecomunicaciones

Pauta de Evaluación

Nombre		
Sección	Fecha	

Categoría	% logro	Descripción
Excelente Dominio (ED)	100%	Dominio esperado para el indicador, se considera como el punto óptimo para cualificar como competente.
Alto dominio (AD)	80%	Se observan pequeñas dificultades o errores para el completo dominio del indicador.
Dominio Aceptable (DA)	60%	Suficiencia de logro en el dominio del indicador, se considera como el mínimo aceptable para cualificar como competente.
Dominio en Proceso (DP)	30%	Se observan varias dificultades o errores para el dominio del indicador.
Dominio por conseguir (DC)	0%	Se observan un escaso, nulo o incorrecto dominio del indicador.

1. PAUTA DE EVALUACIÓN (Escala de valoración)

Indicadores de logro		NIVELES Y PORCENTAJE DE LOGRO					
		ED	AD	DA	DP	DC	
		100%	80%	60%	30%	0%	
I.	I. Utilizar los elementos del ciclo de vida del SW modelado y diseño para el desarrollo de éste de acuerdo al					erdo al	
	estándar de la industria.						
	1. Representa las funcionalidades del sistema asociadas a						
	cada componente bajo estándares de diseño y calidad en						
	base a modelos de Diagramación						
II.	II. Reconocer los elementos de modelado y diseño para el desarrollo de software de acuerdo a los fundamentos						
	de la Ingeniería del Software.						
	2. Identifica los diversos tipos de diagramas para el						
	desarrollo del software.						
III. Trabajo en Equipo Nivel 1							
	3. Identifica los objetivos comunes del equipo de trabajo,						
	desarrollando sus actividades de acuerdo a estos.						
	4. Considera las opiniones de los demás, entregando su						
	visión de forma constructiva.						

Pauta de Retroalimentación

Retroalimentación del Docente Escrita Grupal		