

INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN

GUIA AP3_AA 3.1 - Ev1

Programa de formación	ANÁLISIS Y DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN		
Nombre del Proyecto	Diseño y construcción de software a la medida para el sector empresarial.	Fase	Análisis
Actividad de Proyecto	Especificar el modelo conceptual del sistema de información	Código de guía	GUIA AP3_AA 3.1
Actividad de Aprendizaje	Caracterizar Diagramas UML		
Evidencia 1	Construyendo Diagrama UML		

LISTA DE CHEQUEO PARA EVALUAR:

DESEMPEÑO ☐

PRODUCTO ☒

No.	CRITERIOS DE EVALUACIÓN	CUMPLE		OBSERVACIONES
		SI	NO	
*	Utiliza herramientas CASE para elaborar diagramas de casos de uso, que representen el estado actual de los componentes del sistema, apoyado en el análisis del informe de requerimientos.			
*	Elabora los diagramas UML, de acuerdo con las características de cada uno de ellos, basado en los requerimientos del cliente, utilizando herramientas CASE.			
1	El documento representa las capturas de pantalla de cada uno de los mundos propuestos en la actividad de afianzamiento.			
2	En las capturas de pantalla las imágenes se observan con nitidez y se entienden facilmente			
3	Las imágenes demuestran el orden en la realización de las actividades realizadas en el mundo Casos de Uso			
4	Las imágenes demuestran el orden en la realización de las actividades realizadas en el mundo Secuencia			
5	Las imágenes demuestran el orden en la realización de las actividades realizadas en el mundo Clases			
6	La construcción de los diagramas es correcta y coincide con los diagramas presentados			

