

INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN

1. Datos generales

Programa de formación:	Tecnólogo en análisis y desarrollo de software						
Proyecto formativo:	Construcción de software integrador de tecnologías						
	orientadas a servicios.						
Fase proyecto	Análisis						
Resultado de aprendizaje	220501093-02 - Modelar las funciones del <i>software</i> de acuerdo con el informe de requisitos.						
Actividad de aprendizaje:	GA2-220501093-AA1 - Elaborar diagrama y documentación de casos de uso / historias de usuario de acuerdo con el refinamiento de requisitos.						
Evidencia de conocimiento:	Foro temático: Lenguaje Unificado de Modelado (UML). GA2-220501093-AA1-EV01						

Criterios de evaluación:

- Interpreta el informe de requisitos para modelar las funciones del software.
- Elabora diagramas de casos de uso de acuerdo con los estándares actuales, mediante Lenguaje Unificado de Modelado (UML).
- Genera plantillas extendidas de casos de uso expresando la intención de las acciones a desarrollar.
- Realiza diagramas de actividades exponiendo detalles de los casos de uso.
- Documenta las actividades de análisis a través de un informe.

2. Lista de chequeo

	No.	VARIABLES/INDICADORES DE LOGRO	CUMPLE		Observaciones	
NO.		VARIABLES/INDICADORES DE LOGRO	SÍ	NO	Observaciones	
	1.	Indica los tipos de símbolos existentes en UML.			30%	
	2.	Da ejemplos claros de tipos de diagramas que se pueden crear con UML.			30%	
	3.	Da una opinión satisfactoria a las respuestas de 3 compañeros acerca de UML.			30%	
	4.	Cumple con todas las normas de ortografía al contestar el foro temático.			10%	

3. Evaluación

Observaciones:	 		
Juicio de valor:			