



INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN

1. Datos generales

Programa de formación:	Tecnólogo en análisis y desarrollo de <i>software</i>
Proyecto formativo:	Construcción de <i>software</i> 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:	<div><div><ul style="list-style-type: none">Interpreta el informe de requisitos para modelar las funciones del <i>software</i>.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.</div><div>Indicadores de Logros</div></div>

2. Lista de chequeo

No.	VARIABLES/INDICADORES DE LOGRO	CUMPLE		Observaciones
		SÍ	NO	
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: _____