



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	Planeación
Resultado de aprendizaje:	220501095-02 Estructurar el modelo de datos del <i>software</i> de acuerdo con las especificaciones del análisis.
Actividad de Aprendizaje:	Diseñar la estructura de la base de datos del sistema. GA4-220501095-AA1
Evidencias de producto:	Modelos conceptual y lógico para el proyecto desarrollo de <i>software</i> . GA4-220501095-AA1-EV02
Criterios de Evaluación: <ul style="list-style-type: none">• Genera el modelo conceptual de acuerdo con el tipo de base de datos seleccionada y las especificaciones del análisis.• Genera el modelo lógico de acuerdo con la técnica seleccionada.• Normaliza el modelo lógico de acuerdo con el tipo de base de datos.• Crea el diccionario de datos de acuerdo con el modelo lógico.• Define políticas de seguridad para garantizar integridad, confidencialidad y disponibilidad de los datos.	

2. LISTA DE CHEQUEO

No.	VARIABLES/INDICADORES DE LOGRO	CUMPLE		Observaciones
		SÍ	NO	
1.	Los modelos conceptuales y lógico para el proyecto desarrollo de <i>software</i> describen de forma general la organización del sistema			50%
2.	Se aplican todos los ítems de los elementos requeridos en la guía.			30%
3.	Se aplican las normas básicas de presentación de un documento escrito.			20%

3. EVALUACIÓN:

Observaciones: _____

Juicio de valor: _____