SENA

INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN

1. DATOS GENERALES

Programa de Formación:	Tecnólogo en análisis y desarrollo de software			
Provente Formative	Construcción de software integrador de tecnologías orientadas			
Proyecto Formativo:	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 software. GA4-220501095-AA1-EV02			
Oultonian de Euglinealière				

Criterios de Evaluación:

- 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

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

3. EVALUACION	l :		
Observaciones: _			
Juicio de valor.			