

	INSTITUCION EDUCATIVA LA PRESENTACIÓN 2019		
	PERIODO	AREA Y/O ASIGNATURA	GRADO
	1	TECNOLOGIA E INFORMATICA	10
LOGRO	INDICADORES DE DESEMPEÑO	CONTENIDOS	
<p>Aplica los conceptos básicos relacionados con el diseño y administración de una base de datos, para el manejo eficiente de la información con el software a su alcance.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Define el concepto de base de datos, explicando su organización. Comprende la finalidad de las relaciones entre tablas en una base de datos, construyéndolas de forma eficaz. Identifica los diferentes tipos de datos y las propiedades de un campo en una tabla, utilizándolos de forma correcta según el caso. Crea una Base de Datos que permite manejar información eficientemente. Demuestra interés por la realización de talleres en el aula de sistemas, participando con entusiasmo en ellos. 	<p>BASE DE DATOS</p> <ul style="list-style-type: none"> Introducción y conceptos básicos. Diseño de una base de datos. Creación y manejo de tablas Creación y manejo de formularios. 	
AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS Y ACTIVIDADES DE APOYO			
FECHA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	VALORACION	
		CUANTITATIVA	CUALITATIVA
	Desarrollo de talleres		
	Evaluación programada		
	Desarrollo de guías		
	DEFINITIVA DEL PERIODO		
	DEFINITIVA DEL PERIODO CON ACTIVIDAD DE APOYO:		

	INSTITUCION EDUCATIVA LA PRESENTACIÓN 2019		
	PERIODO	AREA Y/O ASIGNATURA	GRADO
	1	TECNOLOGIA E INFORMATICA	10
LOGRO	INDICADORES DE DESEMPEÑO	CONTENIDOS	
<p>Aplica los conceptos básicos relacionados con el diseño y administración de una base de datos, para el manejo eficiente de la información con el software a su alcance.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Define el concepto de base de datos, explicando su organización. Comprende la finalidad de las relaciones entre tablas en una base de datos, construyéndolas de forma eficaz. Identifica los diferentes tipos de datos y las propiedades de un campo en una tabla, utilizándolos de forma correcta según el caso. Crea una Base de Datos que permite manejar información eficientemente. Demuestra interés por la realización de talleres en el aula de sistemas, participando con entusiasmo en ellos. 	<p>BASE DE DATOS</p> <ul style="list-style-type: none"> Introducción y conceptos básicos. Diseño de una base de datos. Creación y manejo de tablas Creación y manejo de formularios. 	
AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS Y ACTIVIDADES DE APOYO			
FECHA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	VALORACION	
		CUANTITATIVA	CUALITATIVA
	Desarrollo de talleres		
	Evaluación programada		
	Desarrollo de guías		
	DEFINITIVA DEL PERIODO		
	DEFINITIVA DEL PERIODO CON ACTIVIDAD DE APOYO		