0	52	Q
PIEDAD	MCILLES	TRABAJO
	PRESENTA	

INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA PRESENTACIÓN 2022

0				
GARESENTACION O	PERÍODO	ÁREA Y/O ASIGNATURA	GRADO	
	1	TECNOLOGIA E INFORMATICA	7°	
LOGRO	INDICAD	ORES DE DESEMPEÑO	CONTENIDOS	
	binarios propuesto		FUNCIONAMIENTO Y ORGANIZACIÓN DE LA INFORMACION EN UN	
Describe claramente los procesos que		las funciones que cumplen las l computador y la forma en que n.	Funcionamiento de un computador.	
permiten el funcionamiento del computador y de los elementos que lo	3. Clasifica de velocidad, utilizarlos	los dispositivos almacenamiento según su costo y capacidad, para eficazmente.	Sistema de numeración binario.	
integran.	libre y la de algu	a el tamaño de archivos, espacio capacidad de almacenamiento unos dispositivos, utilizando las	 Dispositivos de un computador. 	
	propiedad	de medida y el acceso a sus es.	 Unidades de medida de almacenamiento 	
		decuadamente los componentes el computador tratándolos con a.	Dispositivos de almacenamiento.	
	talleres er	a agrado por la realización de n el aula de sistemas, participando iasmo en ellos.		

AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS Y ACTIVIDADES DE APOYO

		VALORACIÓN	
FECHA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	Cuantitati	
		va	Cualitativa
	EVALUACIÓN PROGRAMADA 20%		
	AUTOEVALUACION 5%		
	SEGUIMIENTO 75%		
	Desarrollo de talleres y guías		
	Actividades en clase		
	DEFINITIVA DEL PERIODO		
	DEFINITIVA DEL PERIODO CON ACT. APOYO:		



INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA PRESENTACIÓN 2022

	DEDÍODO	ÁREA Y/O ASIGNATURA	GRADO	
ARESENTACO .	_			
	1	TECNOLOGIA E INFORMATICA	7°	
LOGRO	INDICADO	RES DE DESEMPEÑO	CONTENIDOS	
	propuestos. 2. Describe la	decimales, en los ejercicios	FUNCIONAMIENTO Y ORGANIZACIÓN DE LA INFORMACION EN UN COMPUTADOR	
Describe claramente los procesos que permiten el	interactúan. 3. Clasifica		Funcionamiento de un computador.	
funcionamiento del computador y de los elementos que lo	de a	almacenamiento según su	Sistema de numeración binario.	
integran.	libre y la	el tamaño de archivos, espacio capacidad de almacenamiento os dispositivos, utilizando las	Dispositivos de un computador.	
	unidades d propiedades	e medida y el acceso a sus s.	Unidades de medida de almacenamiento	
		cuadamente los componentes computador tratándolos con	Dispositivos de almacenamiento.	
	talleres en e	agrado por la realización de el aula de sistemas, participando smo en ellos.		
AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS				

AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS Y ACTIVIDADES DE APOYO

		VALORACION	
FECHA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS		
		Cuantitativa	Cualitativa
	EVALUACIÓN PROGRAMADA 20%		
	AUTOEVALUACION 5%		
	SEGUIMIENTO 75%		
	Desarrollo de talleres y guías		
	Actividades en clase		
	DEFINITIVA DEL PERIODO		
	DEFINITIVA DEL PERÍODO CON ACT.		
	APOYO:		