



**INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA PRESENTACIÓN
2022**

PERÍODO	ÁREA Y/O ASIGNATURA	GRADO
1	TECNOLOGIA E INFORMATICA	6°

LOGRO	INDICADORES DE DESEMPEÑO	CONTENIDOS
Reconoce los usos de los recursos tecnológicos a partir de su proceso evolutivo y el impacto de estos en la sociedad actual.	<ol style="list-style-type: none"> Define y clasifica los componentes físicos e intangibles del computador, utilizando cada uno de ellos para el propósito que fueron creados. Describe los elementos y las características del proceso evolutivo de la informática, valorando así el desarrollo tecnológico actual. Identifica los principales elementos y funciones de un sistema operativo explicando su utilidad. Utiliza el administrador de archivos para organizar y visualizar la Información almacenada en un computador. Utiliza las herramientas del sistema para realizar un mantenimiento mínimo de los computadores y evitar posibles fallas en estos. Aplica las normas de seguridad que se deben tener en cuenta para el uso adecuado de algunos artefactos tecnológicos. 	<p>PROCESO EVOLUTIVO DE LA INFORMÁTICA Y LA TECNOLOGÍA</p> <ul style="list-style-type: none"> Evolución de la Informática y la tecnología hasta la actualidad. Conceptos Básicos: Dispositivos de entrada, de salida, de comunicación y de almacenamiento. Introducción a sistemas operativos. Administrador de archivos, entorno de trabajo y el botón inicio. Accesos directos y barra de tareas Normas de seguridad de algunos artefactos tecnológicos. Mantenimiento preventivo

**AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS
Y ACTIVIDADES DE APOYO**

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



**INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA PRESENTACIÓN
2022**

PERÍODO	ÁREA Y/O ASIGNATURA	GRADO
1	TECNOLOGIA E INFORMATICA	6°

LOGRO	INDICADORES DE DESEMPEÑO	CONTENIDOS
Reconoce los usos de los recursos tecnológicos a partir de su proceso evolutivo y el impacto de estos en la sociedad actual.	<ol style="list-style-type: none"> Define y clasifica los componentes físicos e intangibles del computador, utilizando cada uno de ellos para el propósito que fueron creados. Describe los elementos y las características del proceso evolutivo de la informática, valorando así el desarrollo tecnológico actual. Identifica los principales elementos y funciones de un sistema operativo explicando su utilidad. Utiliza el administrador de archivos para organizar y visualizar la Información almacenada en un computador. Utiliza las herramientas del sistema para realizar un mantenimiento mínimo de los computadores y evitar posibles fallas en estos. Aplica las normas de seguridad que se deben tener en cuenta para el uso adecuado de algunos artefactos tecnológicos. 	<p>PROCESO EVOLUTIVO DE LA INFORMÁTICA Y LA TECNOLOGÍA</p> <ul style="list-style-type: none"> Evolución de la Informática y la tecnología hasta la actualidad. Conceptos Básicos: Dispositivos de entrada, de salida, de comunicación y de almacenamiento. Introducción a sistemas operativos. Administrador de archivos, entorno de trabajo y el botón inicio. Accesos directos y barra de tareas Normas de seguridad de algunos artefactos tecnológicos. Mantenimiento preventivo

**AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS
Y ACTIVIDADES DE APOYO**

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