

Explica los conceptos relacionados con la tecnología y los beneficios que tiene en la vida del hombre.	Reconoce el entorno de trabajo que presenta WORD aplicando algunas funciones.	Realiza las funciones necesarias para ingresar al correo y la pagina ADN NORMA.	Reconoce y aplica comandos básicos en los programas de uso frecuente.	Realiza actividades prácticas utilizando herramientas de ofimática (como procesadores de texto)	-Realiza un uso responsable del dispositivo del celular, de las redes sociales evitando comentarios o contenido que atente contra los demás.
--	---	---	---	---	--

GRADO: QUINTO	ÁREA: TECNOLOGIA E INFORMATICA	DOCENTE:	PERIODO: II	AÑO: 2025
PREGUNTA PROBLEMATIZADORA: TECNOLOGIA: ¿Qué podemos aprender de la evolución tecnológica del pasado para la innovación en el presente? INFORMATICA: ¿Cómo el programa WORD facilita mis actividades académicas?				
ESTANDARES		NÚCLEOS TEMÁTICOS (MÓDULO)	CONTENIDOS (UNIDADES O SECUENCIAS)	
<ul style="list-style-type: none"> Reconozco artefactos creados por el hombre para satisfacer sus necesidades, los relaciono con los procesos de producción y con los recursos naturales involucrados. Reconozco características del funcionamiento de algunos productos tecnológicos de mi entorno y los utilizo en forma segura. Identifico y comparo ventajas y desventajas en la utilización de artefactos y procesos tecnológicos en la solución de problemas de la vida cotidiana. <p>Identifico y menciono situaciones en las que se evidencian los efectos sociales y ambientales, producto de la utilización de procesos y artefactos de la tecnología.</p>		UNIDAD #02 EVOLUCIÓN DE LA TECNOLOGÍA WORD FACILITA MI VIDA COMO ESTUDIANTE	<u>CONTENIDOS DE TECNOLOGIA:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Historia y evolución de las herramientas - Historia y evolución de las maquinas. 	
COMPETENCIAS DEL AREA			<u>CONTENIDOS DE INFORMATICA:</u> <ul style="list-style-type: none"> -Normas en la sala de sistemas - WORD INTERMEDIO: -fuentes y tipos - Ejercicios básicos en Word -Aplicar ortografía, diseño, tablas, imágenes -Ejercicios más estructurados. -Aprender a enviar archivos adjuntos por correo en PDF 	
1. Desarrollo de habilidades informáticas básicas <ul style="list-style-type: none"> Manejar procesadores de texto, herramientas de dibujo y software educativo. Crear y guardar documentos digitales sencillos. 				
2. Resolución de problemas con tecnología <ul style="list-style-type: none"> Usar herramientas tecnológicas para resolver problemas simples o apoyar actividades escolares. 				
3. Uso de internet para la búsqueda de información <ul style="list-style-type: none"> Utilizar motores de búsqueda para encontrar información específica con orientación. Comprender la importancia de evaluar la confiabilidad de la información. 				
4. Pensamiento lógico y programación básica <ul style="list-style-type: none"> Introducir conceptos de secuencia, lógica y patrones a través de actividades como robótica educativa o programación con herramientas visuales (Scratch, Blockly, entre otros). 				
5. Cuidado de dispositivos tecnológicos <ul style="list-style-type: none"> Aplicar normas de cuidado y mantenimiento básico de los equipos tecnológicos. 				
6. Ciudadanía digital				

<ul style="list-style-type: none"> Reconocer conceptos como la privacidad, la seguridad en línea y el respeto en entornos digitales. Fomentar el uso ético de los recursos tecnológicos. 					
COMPETENCIAS			INDICADORES DE DESEMPEÑO		
ARGUMENTATIVA	INTERPRETATIVA	PROPOSITIVA	SABER	HACER	SER
Explica adecuadamente las herramientas y las maquinas en la elaboración de un proyecto tecnológico para dar solución a un problema de su entorno.	Reconoce el uso de las diferentes herramientas y evolución de las maquinas	Aplica los conceptos aprendidos en el programa WORD en los ejercicios propuestos.	Identifica y utiliza las principales funciones de un sistema operativo (crear carpetas, guardar archivos, etc.).	Diseña y edita imágenes, textos o videos utilizando software educativo.	-Realiza un uso responsable del dispositivo del celular, de las redes sociales evitando comentarios o contenido que atente contra los demás.

GRADO: QUINTO	ÁREA: TECNOLOGIA E INFORMATICA	DOCENTE:	PERIODO: III	AÑO: 2025
<p>PREGUNTA PROBLEMATIZADORA: TECNOLOGIA: ¿Cuál ha sido el papel de la tecnología en el proceso de comunicación de los seres humanos?</p> <p>INFORMATICA: ¿Cómo aplicar las herramientas aprendidas en WORD para mejorar la calidad de mis tareas?</p>				
ESTANDARES		NÚCLEOS TEMÁTICOS (MÓDULO)	CONTENIDOS (UNIDADES O SECUENCIAS)	
<ul style="list-style-type: none"> Reconozco y describo la importancia de algunos artefactos en el desarrollo de actividades cotidianas en mi entorno y en el de mis antepasados. Reconozco productos tecnológicos de mi entorno cotidiano y los utilizo en forma segura y apropiada. Reconozco y menciono productos tecnológicos que contribuyen a la solución de problemas de la vida cotidiana. <p>Exploro mi entorno cotidiano y diferencio elementos naturales de artefactos elaborados con la intención de mejorar las condiciones de vida.</p>		<p>UNIDAD #03</p> <p>LA TECNOLOGÍA Y LAS</p>	<p><u>CONTENIDOS DE TECNOLOGIA:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - La comunicación antes de la historia. - La invención de la escritura. - La carta. - Comunicación antes del teléfono. - El teléfono, la radio, el televisor. 	
COMPETENCIAS DEL AREA				

