



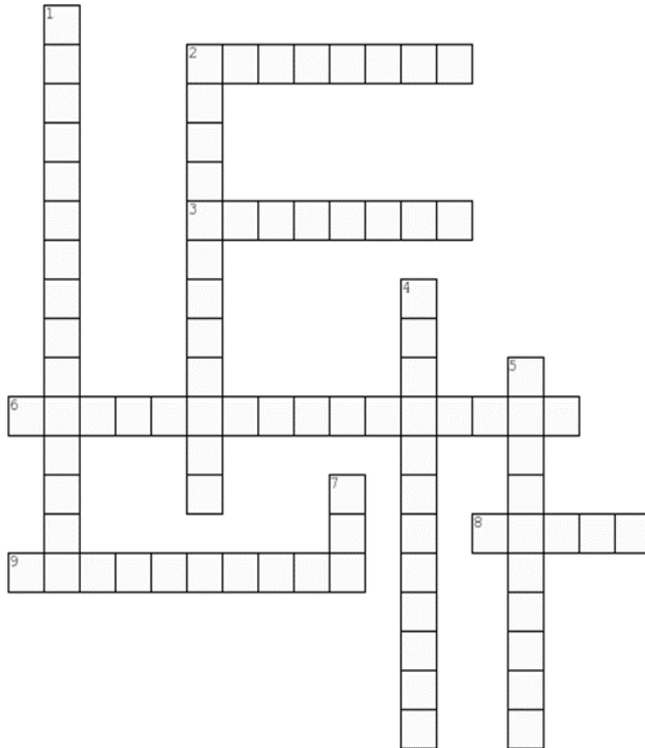
GRADO:	TERCERO	ASIGNATURA:	TECNOLOGÍA III	PERIODO	22 al 24 de Marzo	FECHA DE ENTREGA	24 de Marzo
TEMA:	TERCER TRIMESTRE "INNOVACIÓN TECNOLÓGICA"					SEMANA	DOCE
PROPÓSITO/APRENDIZAJE/ENFASIS							
Aprendizajes Esperados:							
• Distinguir las tendencias en los desarrollos técnicos de innovación y las reproduce para solucionar problemas técnicos.							
ACTIVIDAD							
INSTRUCCIONES:							
<ul style="list-style-type: none"> ✚ Realiza en tu libreta la portada de tercer trimestre utilizando colores, no olvides realizar margen, colocar nombre, materia, tercer trimestre y fecha (Si no puedes imprimir, puedes dibujar en tu libreta, solo cuida la calidad de tu trabajo). ✚ En clase se explicará y se dará a conocer temario, aprendizajes esperados y parámetros de evaluación, por lo cual es importante tu asistencia a la clase. ✚ Resuelve las hojas didácticas 							
<p>NOTA Al finalizar coloca:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Fecha: CD. Nezahualcóyotl a ____ de Marzo del 2021. 2. Margen recto y lineal. 3. Nombre del alumno, grado, grupo y profesora. 							



Grupo	Profesor (a)	Correo
A y D	ROSALÍA CARMELA ZACARÍAS RAMÍREZ	rosalia.zacarias.ram@edomex.nuevaescuela.mx
B y C	PAULA CAROLINA MARTÍNEZ DE LA CRUZ	paula.martinez.de@edomex.nuevaescuela.mx



INNOVACIONES TECNOLÓGICAS



Created with TheTeachersCorner.net [Crossword Puzzle Generator](http://www.theteacherscorner.net/CrosswordPuzzleGenerator/)

Across

- 2. Rama de la tecnología que estudia el diseño y construcción de máquinas capaces de desempeñar tareas realizadas por humanos.
- 3. Conjunto descentralizado de redes de comunicación interconectadas, es conocida como 'la red de redes'.
- 6. Entorno generado mediante tecnología informática, que crea en el usuario la sensación de estar inmerso en él.
- 8. Se basa en el envío de señales de audio a través de ondas.
- 9. Sistemas diseñados para hacer tareas específicas en dimensiones de escala nanométrica.

Down

- 1. Aparato telefónico de pequeño tamaño, portátil, sin hilos ni cables externos, para poder hablar desde cualquier lugar.
- 2. Mantiene los alimentos frescos y los conserva por más tiempo.
- 4. Crea un objeto tridimensional mediante la superposición de capas sucesivas de material.
- 5. Aparato electrónico dentro del cuerpo humano que estimula los impulsos del corazón, manteniendo la vida del usuario.
- 7. Sistema de posicionamiento global.

Sopa de letras de Inventos tecnológicos 21

R	O	E	P	D	O	P	D	S	C	T	A	N	N	P
I	E	A	T	N	E	N	A	I	R	E	O	A	S	O
E	R	R	E	E	N	L	I	M	P	R	E	N	T	A
T	E	C	N	O	L	O	G	Í	A	V	W	N	E	E
R	I	A	N	A	A	L	R	L	S	A	I	S	N	O
M	O	C	T	C	I	L	T	E	R	P	F	R	A	T
P	E	N	T	N	O	E	R	O	E	R	I	I	T	R
L	A	L	B	E	L	A	D	R	R	O	R	O	Á	N
P	A	L	R	B	L	A	E	A	D	C	O	O	C	T
L	N	G	A	U	T	É	O	E	M	E	P	E	T	O
C	C	T	L	U	A	F	F	U	W	S	U	T	I	M
E	S	E	P	T	R	T	L	O	J	A	N	N	L	O
O	C	M	R	A	P	I	Ñ	S	N	D	O	I	A	P
D	O	D	E	I	M	P	R	E	S	O	R	A	É	A
C	I	N	T	E	R	N	E	T	P	R	R	S	N	T

Palabras a encontrar:

IMPRESORA
COMPUTADORA
TELÉFONO

CELULARES
PANTALLAS
TABLET
PROCESADOR

INTERNET
TÁCTIL
WIFI
TECNOLOGÍA