

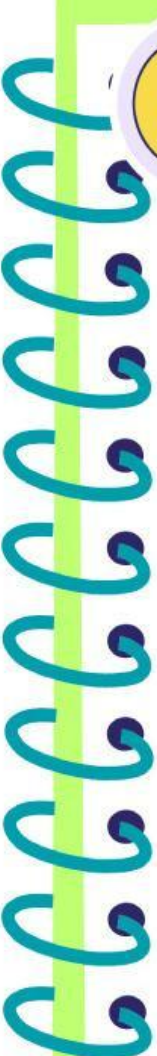
# PRÁCTICAS 3

## TRIMESTRE

Abre Microsoft Word y elabora la siguiente portada.

Agrega la imagen del escudo del colegio y colócalo como fondo.

<b>COLEGIO DIOCESANO JOSÉ ANTONIO GONZÁLEZ PEÑA</b>
<b>ALUMNA: MARÍA JOSÉ PÉREZ HERNÁNDEZ</b>
<b>GRADO Y GRUPO: “3A”</b>
<b>MATERIA: COMPUTACIÓN</b>
<b>MAESTRA: ERIKA ROBLES ESPERANZA</b>



# PRÁCTICAS 3

## TRIMESTRE

### PRACTICA JIRAFAS

#### CARACTERÍSTICAS DE LA JIRAFAS.

Nombre común: Jirafa

Nombre científico: *Giraffa camelopardalis*

Clase: Mamífero

Vida media en libertad: 25 años

Tamaño: De 4,27 a 5,79 metros

Peso: De 793,79 a 1270,06 kilos

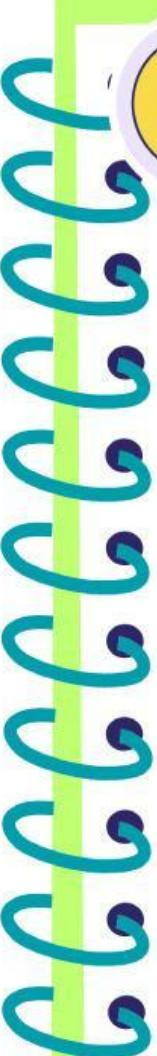


Las jirafas son los mamíferos más altos del mundo, gracias a sus enormes patas y largos cuellos. Las patas de una jirafa son más altas que muchos humanos, alrededor de 180 centímetros, y les permiten correr a más de 55 kilómetros por hora en distancias cortas y a más de 15 kilómetros por hora en distancias más largas.

Las jirafas aprovechan su altura para alcanzar de las copas de los árboles las hojas y los brotes inaccesibles para otros animales, siendo las acacias sus favoritas. ¡Incluso la lengua de la jirafa es larga! La lengua de 50 centímetros les ayuda a arrancar sabrosos bocados de las ramas. Las jirafas pasan la mayor parte del tiempo comiendo y, al igual que las vacas, regurgitan la comida y la mastican como bolo alimenticio. Una jirafa come decenas de kilos de hojas cada semana y debe viajar millas para encontrar suficiente comida.

### INVESTIGAR EN INTERNET.

- **Abre Word**
- **Busca información en internet acerca de las jirafas.**
- **Copia y pega la información más importante.**
- **Aplica formato al texto.**
- **Agrega una imagen.**



# PRÁCTICAS 3

## TRIMESTRE

### INVESTIGAR EN INTERNET.

- Abre Word
- Busca información en internet acerca de los primeros instrumentos que utilizó el hombre para contar.
- Copia y pega la información más importante.
- Aplica formato al texto.
- Agrega una imagen.

#### NOTAS HISTÓRICAS SOBRE EL CÁLCULO NUMÉRICO

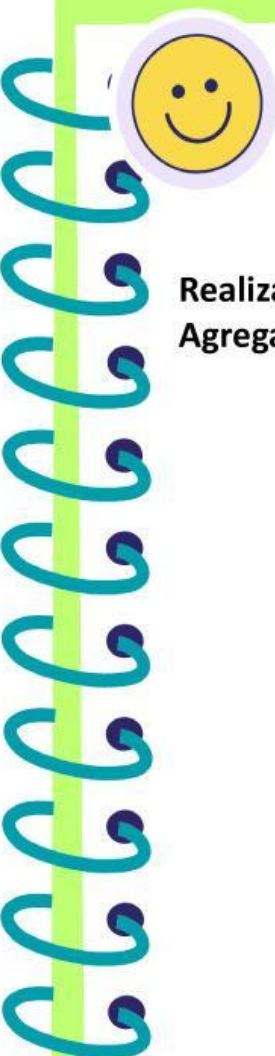
Los primeros dispositivos para contar y calcular fueron los dedos de las manos.

Cuando fue necesario contar y calcular cantidades que no podían representarse con los dedos, se usaron otros objetos como piedras, ramas o nudos en un lazo.

El ábaco es un instrumento mecánico que se ha usado desde el año 1200 para hacer cálculos y resolver problemas aritméticos.

Otros instrumentos que se inventaron fue la pascalina para sumar y restar. En 1947 se construyó la primera computadora electrónica y fue llamada ENIAC.



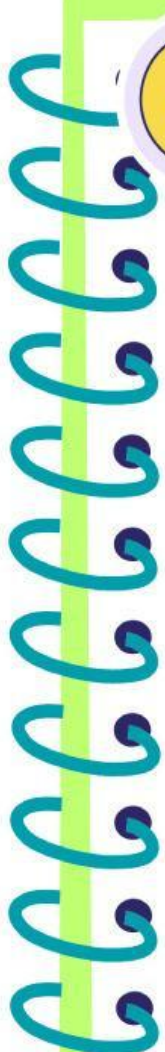


# PRÁCTICAS 3

## TRIMESTRE

Realiza en Publisher el siguiente calendario del mes de Abril.  
Agrega una imagen y resalta las fechas más importantes del mes.

lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	sábado	domingo
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		



# PRÁCTICAS 3

## TRIMESTRE

### Boletín

- Tema: El boletín informativo.
- Busca información acerca de éste tema.
- Realiza un resumen y copia y pega la información en la plantilla del boletín.
- Aplica formato (color, fuente)
- Agrega imágenes para hacer más llamativo tu trabajo.

colegio Diocesano José Antonio González Peña

Cristina Robles Esparraga

El boletín informativo...

¿Qué son?

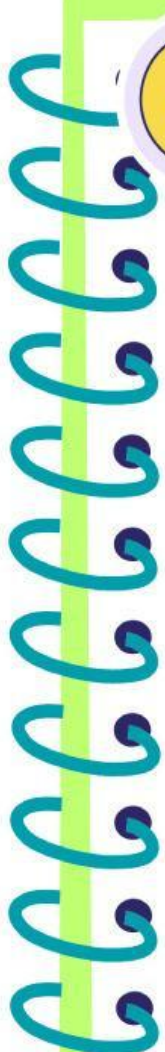
Es una publicación periódica dirigida a un tipo específico de lector/es que pueden ser estudiantes, trabajadores y/o familiares o escolares. Estas pueden ser distribuidas por empresas, asociaciones o sociedades, tiene como principal objetivo difundir información, mayormente de carácter publicitario.

Características

Se dirigen a un público que ofrece información relevante y destinada a un grupo específico de destinatarios. Se distribuye de forma regular, ya sea impreso o digitalmente, y buscan mantener a la audiencia informada sobre temas de interés.

Es distribuido en forma regular (se da un mes) o semanalmente o los fines de semana.

LIVEWORKSHEETS



# PRÁCTICAS 3

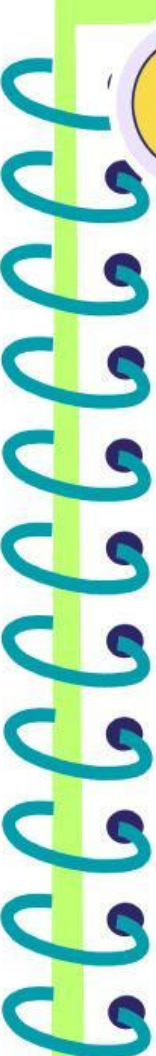
## TRIMESTRE

## **Parte 2. Boletín.**

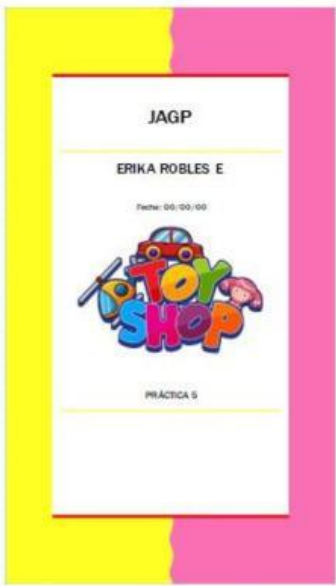
Medios de comunicación digitales	Aplicaciones como WhatsApp, Zello, Google Hangout o Messenger facilitan la comunicación de ideas y respuestas a través de mensajes de texto, voz y vídeo.
Los medios de comunicación digitales son aquellos que usan Internet, teléfono móvil para transmitir información, ordenador, dispositivo con acceso a Internet. Estos medios incluyen redes sociales, como electrónicas, blogs, mensajería in-	stantánea, podcasts, entre otros.
La comunicación digital es la interacción entre personas y organizaciones de forma rápida y sencilla, especialmente a los medios tradicionales.	 Un collage de iconos digitales incluyendo un megáfono grande, un teléfono móvil, un ordenador portátil, un smartphone, un correo electrónico, una persona enojada, un videojuego, un mapa mundial, un reloj, un libro, un lápiz y un cuaderno.
Ejemplos de medios de comunicación digitales	
Redes sociales	
Facebook, Instagram y Twitter	Aplicaciones como WhatsApp, Zello, Google Hangout o Messenger facilitan la comunicación de ideas y respuestas a través de mensajes de texto, voz y vídeo.
Plataformas como Facebook, Twitter, Instagram y LinkedIn para entrar a los diferentes segmentos	
contenidos interactuar con contenido, acceder noticias y obtener datos	
Contenidos	
Blogs electrónicos	
Permiten la difusión de información	
A través de dispositivos digitales	
y permiten el envío de mensajes, documentos y archivos	
Blogs y sitios	
Blog electrónico (blog) utilizan	
más a los usuarios para compartir sus	
conocimientos, experiencias y apre-	
ndiciones con los demás	
Manejando instantáneamente	
Aplicaciones como WhatsApp, Zello,	
Google Hangout o Messenger facilitan	
la comunicación de ideas y respuestas	
a través de mensajes de texto, voz y	
vídeo.	
Portales	
Permiten la creación y distribución	
de contenido de audio, imágenes	
y videos.	

# PRÁCTICAS 3

## TRIMESTRE



Realiza en Publisher un catálogo.



Para pedidos llame al 1.800.000.000	
Corto coches eléctricos	
Color platea	
Deportivo	
Precio: \$150.00	
Auto clásico	
Color naranja	
Precio: \$310.00	
Auto deportivo de fricción	
Color azul	
Precio: \$280.00	
Auto de camión	
Color dorado	
Precio: \$300.00	

Página 2

Nombre del trabajo	
	Plaza de autos.
	Plaza de autos 2.
	Plaza modelo 3.
	Plaza modelo 4.

Página 3



# PRÁCTICAS 3

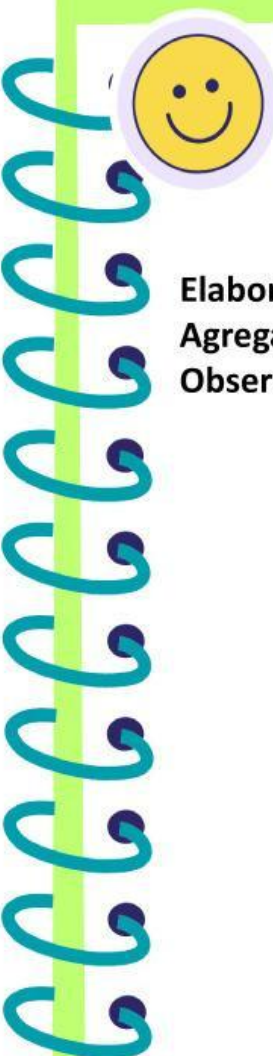
## TRIMESTRE

Elabora en Publisher el diseño de una etiqueta escolar.

Agrega imágenes del personaje que más te guste como se muestra en el ejemplo.

Aplica herramientas de formato al texto.





# PRÁCTICAS 3

## TRIMESTRE

Elabora una tarjeta de presentación.

Agrega los datos más importantes que identifiquen a tu colegio.

Observa el ejemplo.



# PRÁCTICAS 3

## TRIMESTRE



Elabora un tríptico.

Tema: las tres eres.

Agrega información importante e imágenes.

**La regla de las 3 erres**

REDUCE, REUTILIZA: Reciclan los productos para darles una segunda vida, ya sea con el mismo o diferente uso.

REUSAR: Reutilizan los materiales de basura y materiales para reciclarlos de otra manera que no generen más residuos.

RECICLAR: facilitan el tratamiento de los residuos para convertirlos en otro producto o en material de primera.

Reduce

Recicla

Reutiliza



COLABORACIÓN: JOSÉ ANTONIO GONZALEZ PEÑA

**"LAS TRES ERRES"**

Educar a cuidar el medio ambiente es enseñar a cuidar la vida.

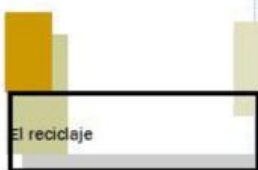


Erika Robles Esperanza

# PRÁCTICAS 3

## TRIMESTRE

Tríptico. Parte2.



El reciclaje disminuye las emisiones de gases de efecto invernadero que contribuyen al cambio climático mundial.

El reciclaje ayuda a conservar el medio ambiente para las regeneraciones futuras.



¿Porqué es importante reciclar?

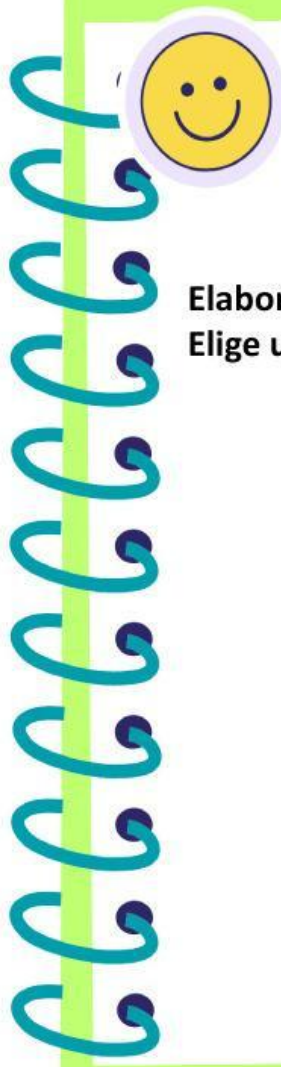
- Reduce el volumen de residuos
- Reduce los impactos ambientales negativos
- Ahorra energía
- Reduce la utilización de recursos naturales
- Disminuye las emisiones de gases
- Crea nuevos puestos de trabajo



¿Qué es la regla de las 3R?

Es una regla para cuidar el medio ambiente, específicamente para reducir el volumen de residuos o basura generada.



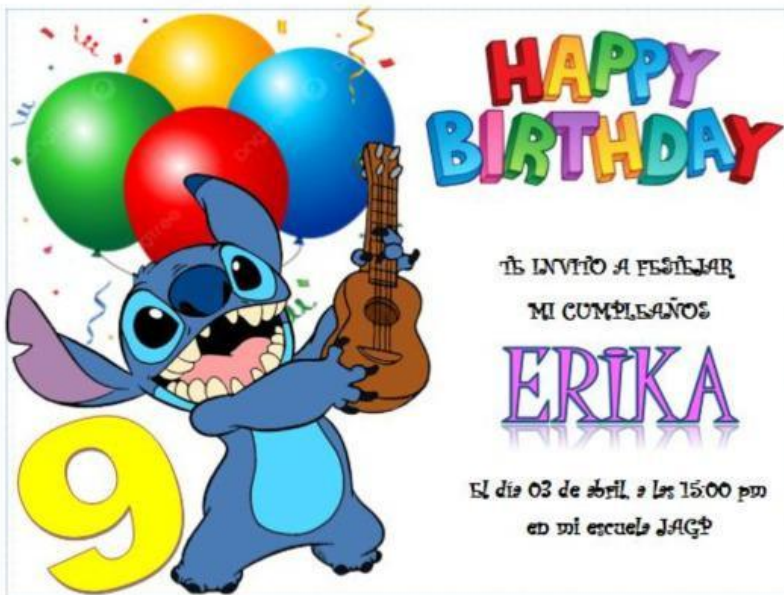


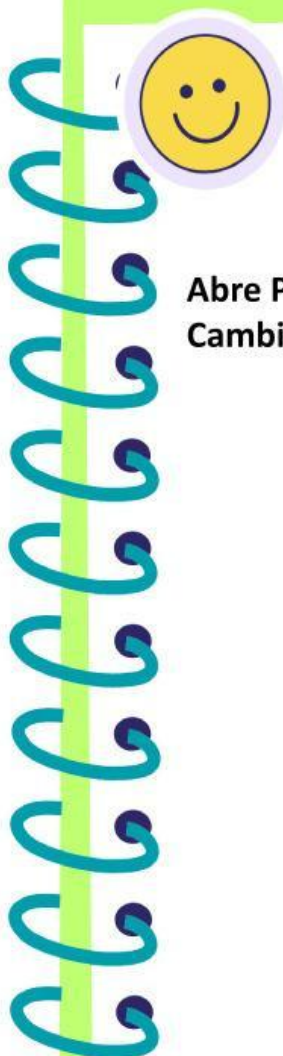
# PRÁCTICAS 3

## TRIMESTRE

Elabora el diseño de una invitación.

Elige una plantilla en blanco y crea el diseño que más te guste.





# PRÁCTICAS 3

## TRIMESTRE

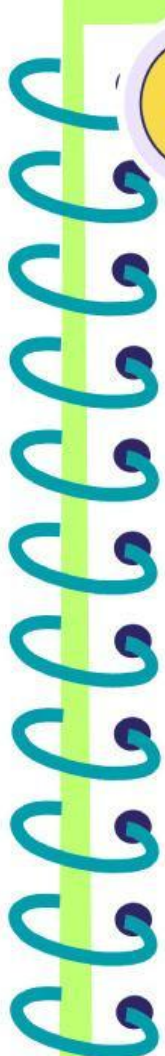
Abre Publisher y elige la plantilla Diploma.

Cambia los datos de la plantilla y agrega tú nombre en el diploma.



# PRÁCTICAS 3

## TRIMESTRE



**Nuestro menú**

**La Orchila  
PASTELERIA**

Pastel de Frutas Frescas	\$2.00
Pastel de Chocolate	\$2.00
Pastel de Zanahoria	\$2.00
Pastel de Limón	\$2.00
Pastel de Almendras	\$2.00
Pastel de Tres Leches	\$2.00

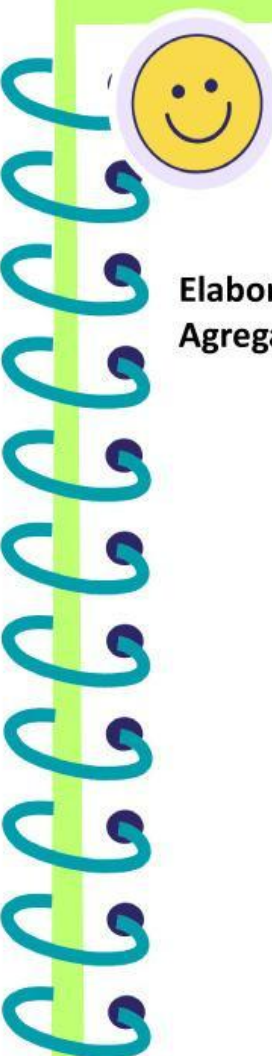
Cupcake de Vainilla	\$2.00
Cupcake de Chocolate	\$2.00
Cupcake de Zanahoria	\$2.00
Cupcake de Limón	\$2.00
Cupcake con Crema	\$2.00
Cupcake de Plátano	\$2.00

Agenda tu Pedido ☎ (35) 11.34-5678

Abre Publisher y elige la plantilla Menú.

Agrega la información de los platillos que más te gusten.

Puedes cambiar las imágenes.



# PRÁCTICAS 3

## TRIMESTRE

Elabora un volante publicitario similar al del ejemplo.  
Agrega imágenes e información, no olvides dar formato al texto.

Centro Borcelle

## TALLERES INFANTILES

¡Descubre las Actividades que ofrecemos en nuestro centro!

Actividades Artísticas	Juegos de Lógica
Deportes	Piscina
Juegos de Atención	Manualidades

Inscríbete en nuestra web  
[www.unsitiogeniales](http://www.unsitiogeniales)