

	<b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA VILLA FLORA</b>	<b>CÓDIGO:</b> ED-F-30	<b>VERSIÓN</b> 2
	<b>Taller 1</b>	<b>FECHA:</b> 23-02-2019	

Marque el tipo de taller: Complementario \_\_\_\_\_ Permiso \_\_\_\_\_ Desescolarización **X** Otro \_\_\_\_\_  
 Asignatura: **Tecnología e informática** Grado: **4°** Fecha: **marzo 19 de 2020**

Docente: **Luz Stella Uribe V**

Nombre y Apellidos de estudiante: \_\_\_\_\_

**Propósitos (indicadores de desempeño):**

Actitudinal 1: Promueve el cumplimiento de las normas para la prevención de accidentes y enfermedades.

**Pautas para la realización del taller:** Lee el tema del taller y realiza la actividad indicada, la cual debes presentar cuando entres.

**Describir ítems de evaluación del taller para el estudiante:** Al taller se le sacará una nota sobre 5.0 de acuerdo al indicador que le corresponde.

**ACTIVIDADES:**

Lee lo siguiente:

**NORMAS PARA PREVENIR ENFERMEDADES**

- Lavarse las manos correctamente
- Ventilar todos los ambientes donde los niños pasan el día y llevarlos a espacios al aire libre con la mayor frecuencia posible.
- Disponer de abundante espacio para que los niños jueguen, tanto en ambientes cerrados como al aire libre.
- Limpiar y desinfectar los lugares donde se cambian los pañales, los baños y donde comen los niños, así como los muebles y los juguetes.
- Reducir los gérmenes limpiando el entorno con agua y detergente, y luego desinfectar con cloro.
- Estornudar y toser lejos de otras personas: inclinando la cabeza hacia el piso, cubriendo nariz y boca con el codo, o contra su hombro. Cuando uno se cubre la nariz y la boca con las manos al toser o estornudar, esparce los gérmenes sobre todas las superficies que toca hasta que vuelve a lavarse las manos.
- Utilizar agua corriente, jabón líquido y toallas descartables de papel para el lavado de manos.
- No compartir los objetos de uso personal (cepillos de dientes, termos, cubiertos, vasos, bombones, etc.) porque a través de ellos se pasan gérmenes.
- Colocarse todas las vacunas requeridas para cada edad y hacerse los controles de salud requeridos, como el control del crecimiento, de desarrollo, de la visión, la audición, anemia, índices de plomo y tuberculosis (cuando sea preciso), etc.
- Limpie cuidadosamente cualquier mancha de sangre y/o de fluidos corporales, aunque el hacerlo le suponga mucho trabajo.
- Lavarse las manos antes de comer y después de salir del baño.
- Cuando tenga gripa evitar darle besos o darles la mano a las demás personas.

- Por razones de seguridad, maneje siempre los fluidos corporales de niños, adultos y animales, y las superficies con las que éstos estuvieron en contacto, como si fueran potencialmente infecciosos, limpiándolos con detergente y después con hipoclorito.

### **TALLER 1:**

Teniendo en cuenta las normas nombradas en el texto, elabora en un octavo de cartulina, una mini cartelera sobre las normas que te parezcan más importantes para evitar enfermarse.

	<b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA VILLA FLORA</b>	<b>CÓDIGO:</b> ED-F-30	<b>VERSIÓN</b> 2
	<b>Taller 2</b>	<b>FECHA:</b> 23-02-2019	

Marque el tipo de taller: Complementario \_\_\_\_\_ Permiso \_\_\_\_\_ Desescolarización **X** Otro \_\_\_\_\_  
 Asignatura: **Tecnología e informática** Grado: **4°** Fecha: **marzo 19 de 2020**

Docente: **Luz Stella Uribe V**

Nombre y Apellidos de estudiante: \_\_\_\_\_

**Propósito (indicador de desempeño):** Procedimental 2: Usa instructivos y manuales para guiarse en el manejo de artefactos.

**Pautas para la realización de los talleres:** Lee el tema del taller y realiza la actividad indicada, la cual debes presentar cuando entres.

**Describir ítems de evaluación del taller para el estudiante:** Al taller se le sacará una nota sobre 5.0 de acuerdo al indicador que le corresponde.

### ACTIVIDAD 1:

Lee el texto y realiza la actividad indicada.

#### Manual de instrucciones de artefactos tecnológicos

Normalmente un manual sirve para dar información clara y sencilla del uso y cuidados del artefacto. La mayoría de artefactos eléctricos traen las instrucciones en varios idiomas. Explican paso a paso como conectarlos y manejarlos, con imágenes de apoyo y además dan las indicaciones de cómo cuidarlos para evitar dañarlos y evitar accidentes.

EJ:

### Piezas de la licuadora

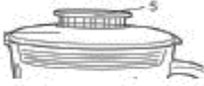
1. Base de la licuadora
2. Luz de encendido
3. interruptor de encendido/apagado
4. Cuello de las cuchillas
5. tapón de llenado
6. Cuchilla
7. Jarra de vidrio
8. tapa
9. Compartimiento para el cable



Para el mantenimiento de una licuadora debemos llevar un debido procedimiento e instrucciones como las siguientes:

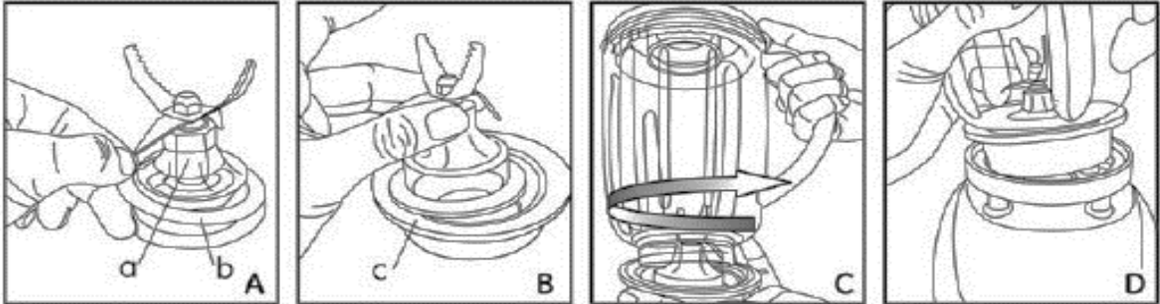
### **PRIMER PASO: LIMPIAR**

1. Antes de limpiar, debemos asegurarnos de que el aparato electrodoméstico se encuentre desconectado de la toma de corriente.



2. Siempre que sea posible lavar el tapón de la tapa y obviamente la tapa inmediatamente después de haber utilizado la licuadora para facilitar la limpieza.

3. Nunca debemos sumergir la base del motor en algún líquido o en agua. Cuando lavemos el vaso de la licuadora es aconsejable lavarla con agua caliente y jabón, use un cepillo con cerdas de nylon para limpiar los orificios del vaso.



4. No utilice esponjas metálicas ásperas ni limpiadores con las piezas de plástico o metal.
5. mirar las cuchillas si presentan alguna falla o sus cuchillas no giran perfectamente..... proceder a cambiarlas
6. observar si el cable se encuentre en buen estado
7. revisar los bornes de los cables que se encuentren en perfecto estado
8. si el vaso de la licuadora esta vencido o quebrado es preferible no usarla.
9. limpie el motor con un paño suave y húmedo

### **ACTIVIDAD 2:**

Teniendo en cuenta el modelo anterior, elabora un pequeño folleto o cartilla con hojas de block tamaño carta, partidas a la mitad, de algún electrodoméstico utilizado en la casa, diferente a la licuadora.

En la portada del folleto escribir MANUAL DE INSTRUCCIONES DE \_\_\_\_\_ (ahí colocas el nombre del artefacto escogido)

En este folleto debes dibujar o pegar una lámina del electrodoméstico y señalarle las partes con su nombre, en otra hoja.

Luego en otra hoja escribir qué cuidados hay que tener con él al momento de utilizarlo.

En la hoja siguiente escribir cómo limpiarlo y advertencias importantes.