

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

Marque el tipo de taller: Complementario \_\_\_\_\_ Permiso \_\_\_\_\_ Desescolarización X Otro \_\_\_\_\_  
 Asignatura: tecnología y artística Grado: 1° Fecha: Semana 5,6,7,8 P2

Docente: Martha Lía Cano, Rosmira zapata Pérez

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

### Propósito (indicador de desempeño):

Tecnología: PROCEDIMENTAL Utiliza artefactos que facilitan las actividades y satisfacen las necesidades cotidianas (alimentación, comunicación y desplazamiento)

Reconoce como a través de la creatividad se pueden transformar los elementos y materiales cotidianos.

Artística: PROCEDIMENTAL Diferencia diversos estímulos y los aplica en la expresión artística

**Pautas para la realización del taller:** Desarrollar el taller en la ficha impresa o de no ser posible, en el cuaderno de unidades integradas.

Después de solucionar el taller tomar foto y subir a la plataforma Edmodo en la asignación correspondiente si no tiene como trabajar de manera virtual, hace llegar su trabajo en hojas debidamente marcado con el nombre del estudiante, grado y nombre del profesor.

**Describir ítems de evaluación del taller para el estudiante:** Se evalúa el taller teniendo en cuenta: letra del estudiante clara y legible, buena ortografía, orden en el desarrollo del mismo. Y gusto estético

ACTIVIDADES:

### Exploración

1. Leer ¿Qué es un electrodoméstico?

Electrodoméstico. Un electrodoméstico es una máquina o aparato que permite realizar y agilizar algunas tareas domésticas de rutina diaria. Ayudan a preparar y cocinar alimentos, **sirven para** la limpieza del hogar y pueden ser utilizados por las instituciones, industrias y negocios, entre otros

APARATOS ELECTRODOMÉSTICOS 1. El Fogón. 2. La Estufa. 3. La Nevera. 4. La Plancha. 5. El Equipo. 6. El Televisor. 7. La Licuadora. 8. La Lavadora. O Partes del computador

### Beneficios y ventajas de los electrodomésticos

Nos ayudan a ahorrar tiempo. Una de las características más importantes de cualquier electrodoméstico es que éstos se centran mayoritariamente en ahorrar tiempo al consumidor. ...

- Un fácil uso. ...
- Sirven para cualquier momento del día. ...
- Son modernos.

2. Observa el video Evolución de los objetos. <https://youtu.be/fVrN7dznQhg>

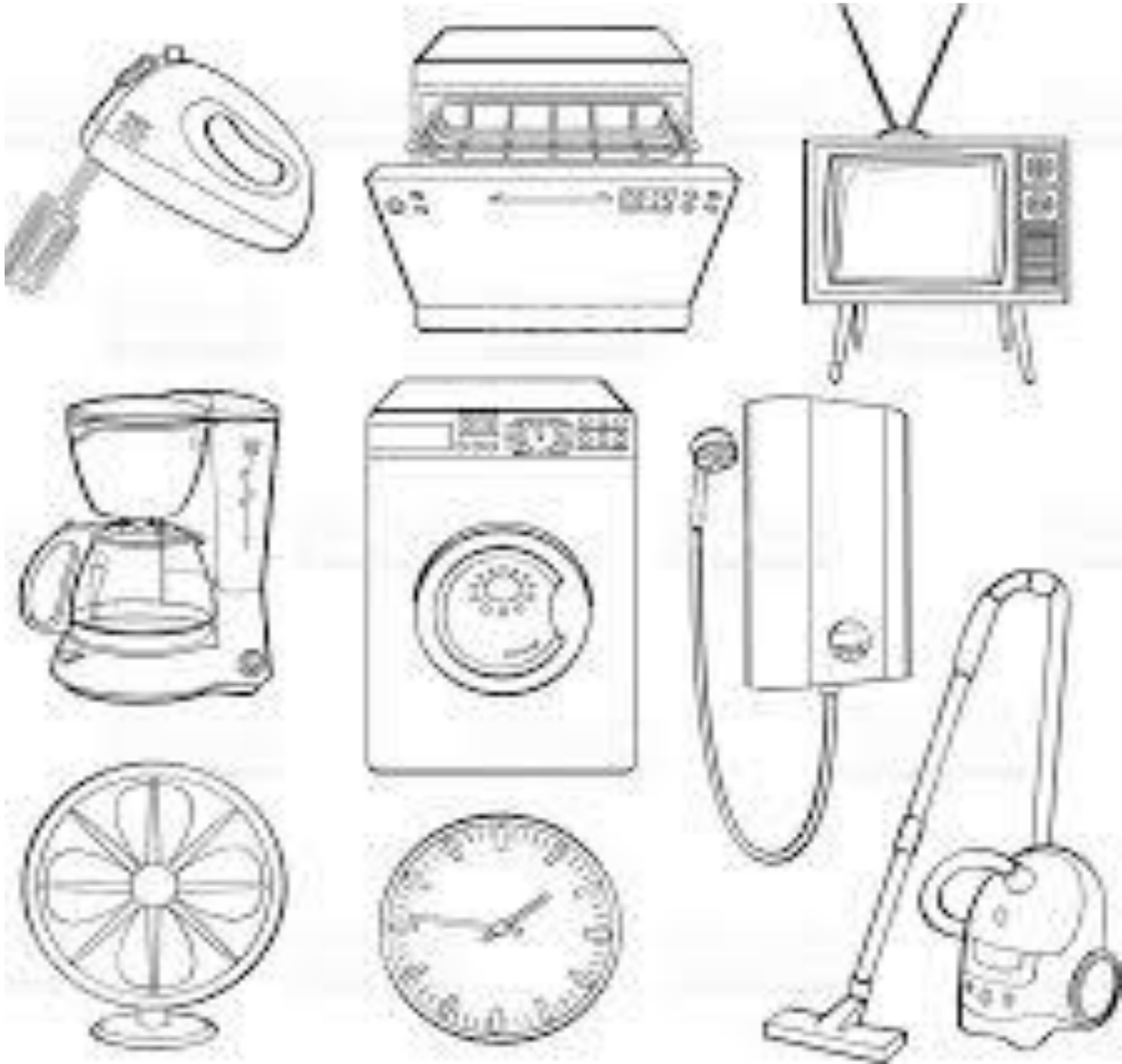
3. MOLDEADO DE PLASTILINA: UN EXCELENTE PROCESO DE APRENDIZAJE. A través de la plastilina el

niño imagina, crea, y a la vez materializa los pensamientos que tienen en su mente. Es una actividad que aporta muchos beneficios a la fantasía y a la creatividad de los niños

Se realiza con los estudiantes la modelación en plastilina de un teléfono. (Está el video de cómo hacerlo por la guía de YouTube). <https://www.youtube.com/watch?v=WgwFD6Fyd-A> Se exponen los trabajos y se guardan para la feria de la creatividad

### Estructuración

4. Colorear en las fichas los aparatos que son electrónicos.





#### Transferencia

5. Modela en plastilina un teléfono teniendo en cuenta el paso a paso de la guía de you tobe <https://www.youtube.com/watch?v=WgwFD6Fyd-A>  
Le tomas fotos al paso a paso de la construcción de tu aparato telefónico y lo mantas en la carpeta.
6. Escribe en tu cuaderno de integradas la utilidad que le dan a los electrodomésticos que tienen en tu hogar.

#### CIBERGRAFIA:

[Electrodoméstico - Wikipedia, la enciclopedia libre](#)