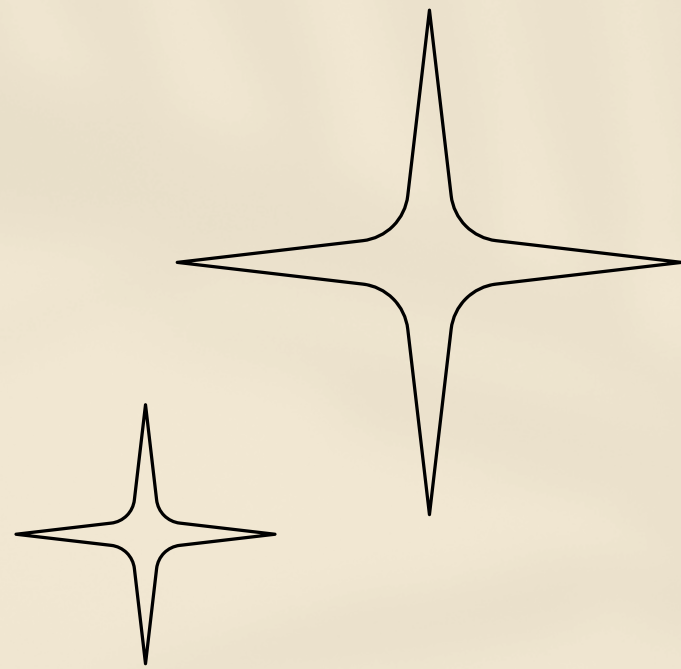
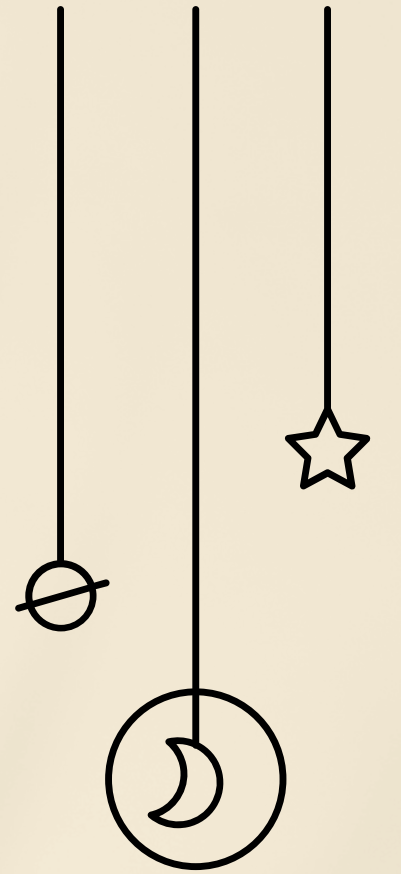


# ANÁLISIS DE PRODUCTOS

*Microondas*

Thiago Guevara  
Bianca Rodriguez



## Análisis morfológico:

El microondas tiene forma cuadrada Es de color gris su textura es lisa y mide 76cm De ancho y 43 cm de alto



## **Análisis económico :**

El microondas cuesta aproximadamente 64.400



# Análisis de la función:

Sirve para calentar comida



# Análisis relacional :

Se utiliza en casas



## Análisis tecnológico:

Se hizo con metal llamado acero , para el interior con un panel del Interior de acero



# Análisis comparativo :

se puede comparar con un horno , los 2 calientan comida y son parecidos pero el microondas es más pequeño que el horno

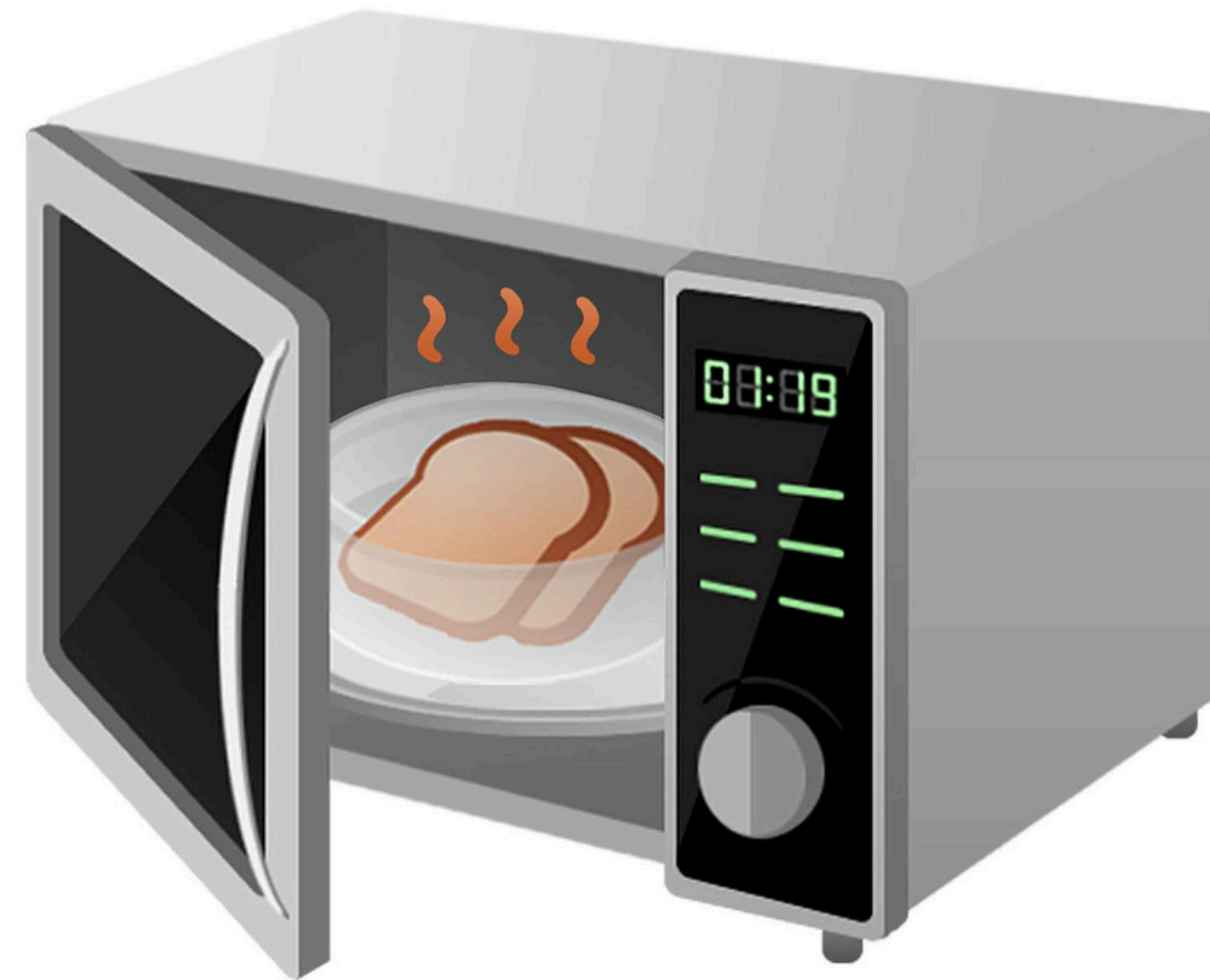


=



## Análisis estructural :

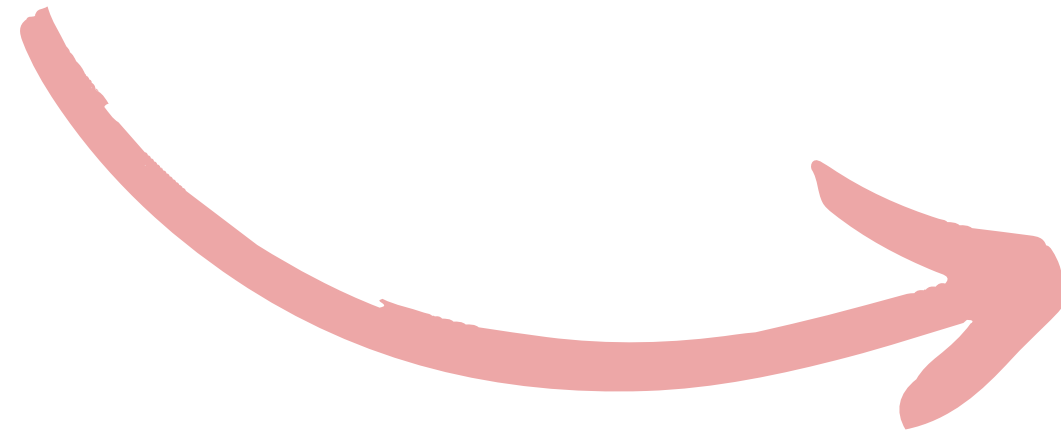
Sus partes son : motor, cable, manija, puerta, luz, plato, vidrio, enchufe



# Análisis del funcionamiento:

Necesita energía eléctrica para que funcione su motor , por que sin energía no funcionaria

Ese es su motor



## **Análisis estructural - funcional :**

BOTONES : sirven para encender o apagar , para poner los minutos y los grados

MOTOR : sirve para que funcione el microondas

CABLES : sirve para transportar la energía al motor del microondas

MANIJA : sirve para abrir y cerrar la puerta

PUERTA:Es para conservar el calor de la comida

LUZ : Para iluminar la comida que esta adentro

PLATO : Es para poner la comida

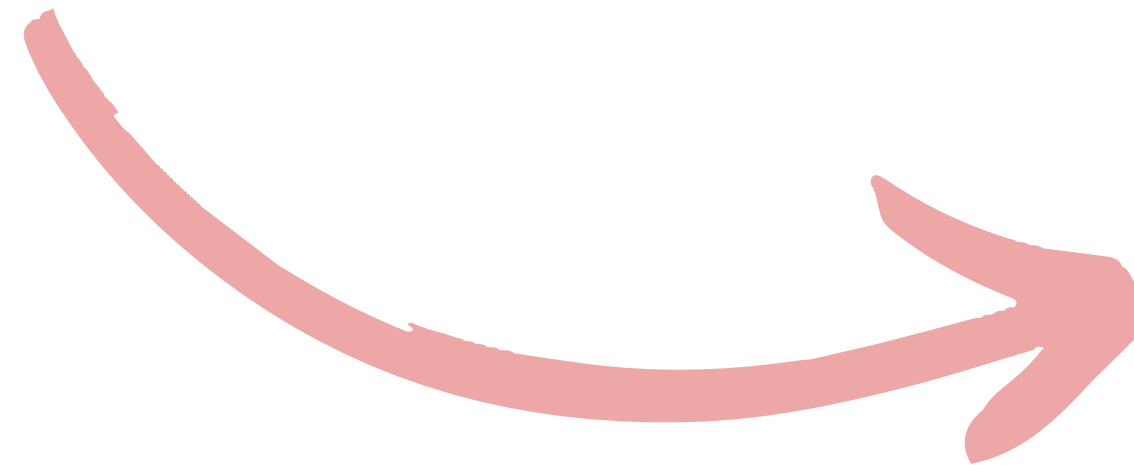
ViDRiO: sirve para poder observar la comida

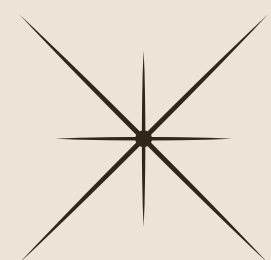
ENCHUFE : sirve para conectarle en la electricidad

# Análisis histórico:

El microondas fue creado en 1945 por Percy Spencer, quien descubrió que las ondas de un magnetron podían calentar alimentos. En 1947 creó el primer horno microondas comercial. Al principio eran grandes y caros, pero con el tiempo se hicieron pequeños y comunes en los hogares.

Uno de los microondas más antiguos





GRACIAS POR  
VER

Espero que le haya  
gustado

