

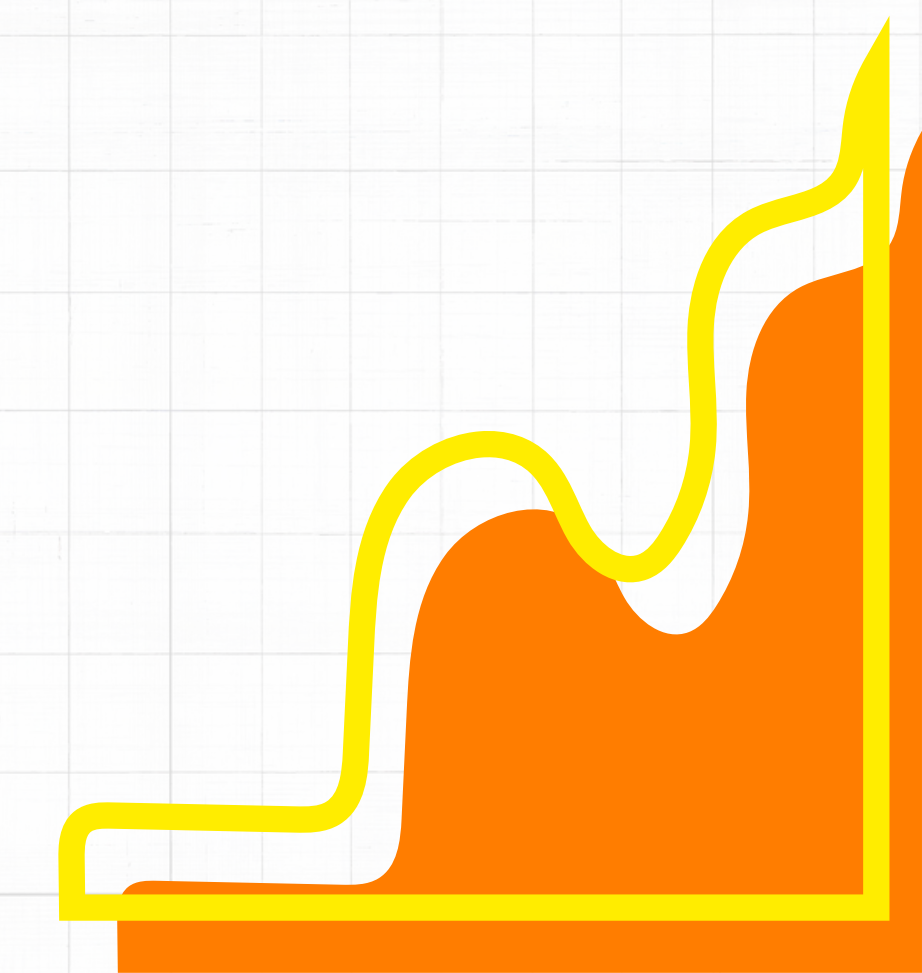
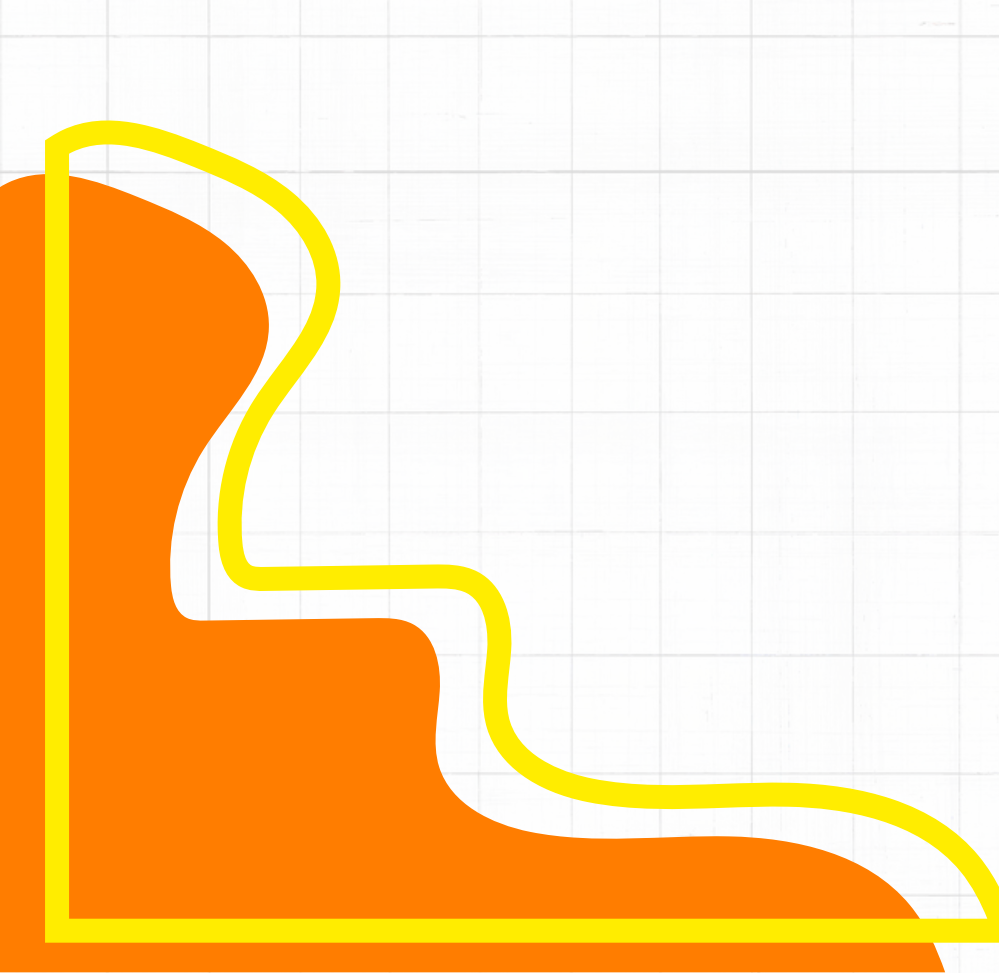
Pedro Graffigna

Juan Bazan

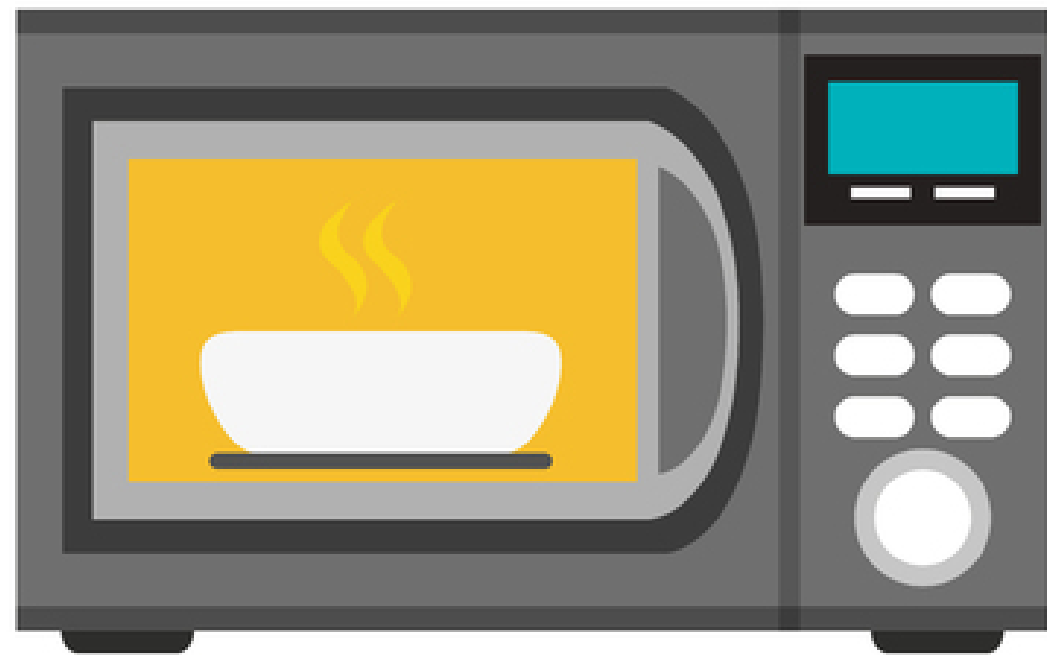
3°B°

Trabajo integrador

Tecnología



Producto Tecnológico:



Microondas

¿Por que es un sistema?

“Es un sistema porque es un conjunto de dos o mas partes relacionadas entre si que constituyen, en forma organizada, al cumplimiento de una determinada funcion”

Elementos de Entrada y salida

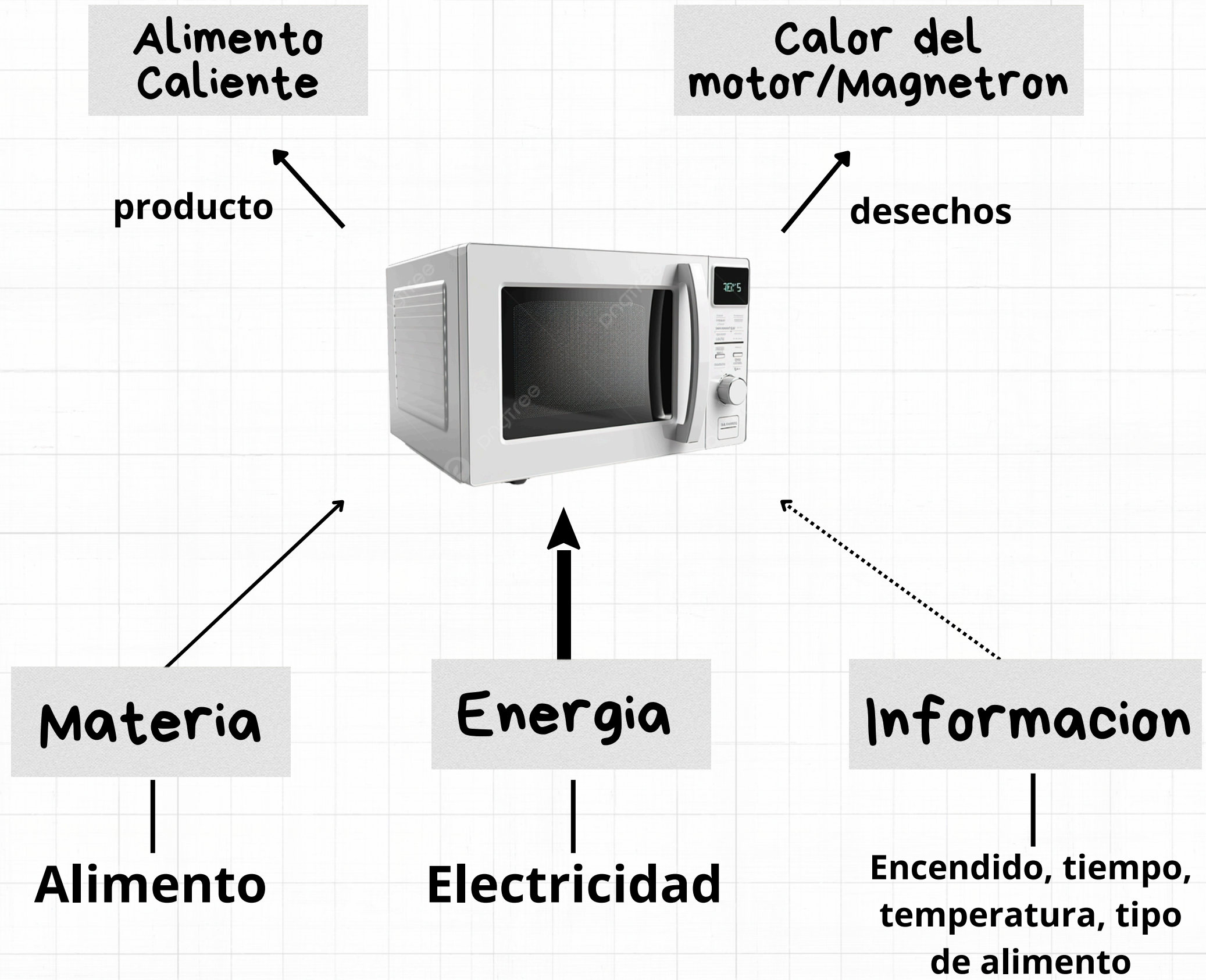
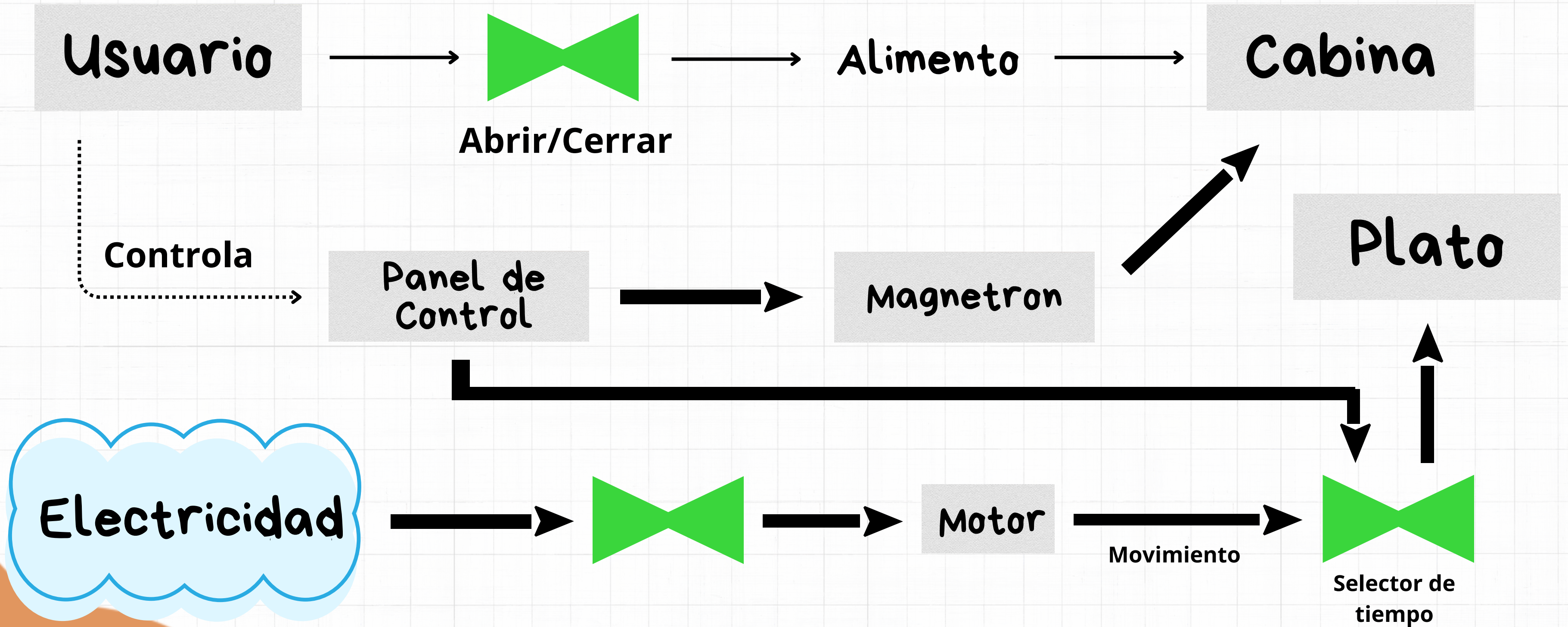
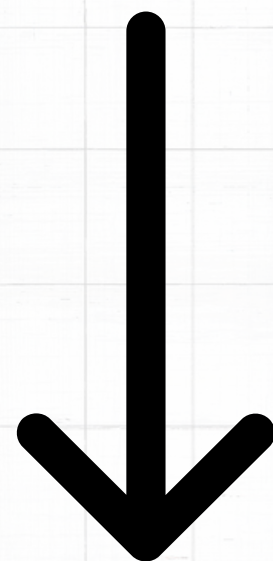


Diagrama de Bloques



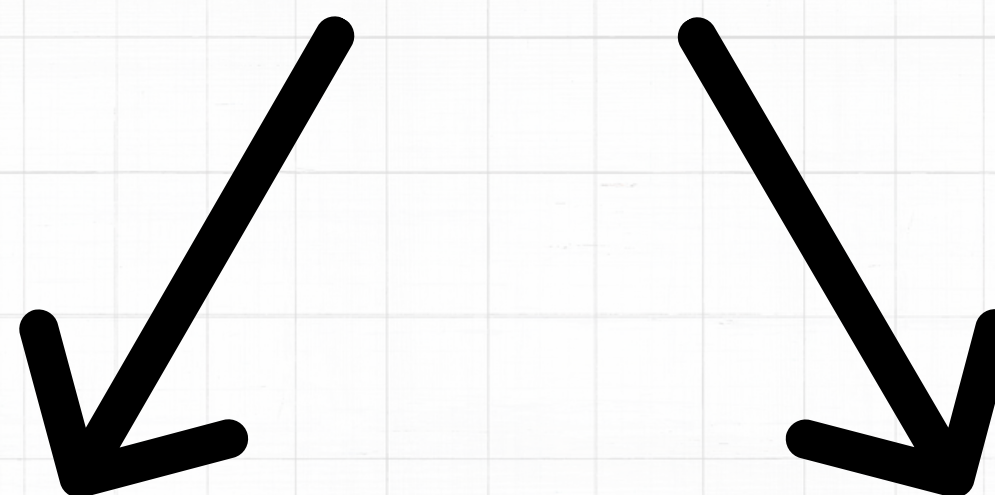
Sistema de control Manual



programar el temporizador

(botones de tiempo)

Sistema de control Automatico



Coccion con Sensor

Descongelacion Automatica

Sistema de control Automatico

Temporizador

“Es de bucle abierto porque el microondas sigue un programa establecido sin retroalimentación sobre el sistema final, no hay sensores que midan si el alimento está cocinado o a la temperatura deseada. Solo ejecuta el ciclo de tiempo y potencia programado”