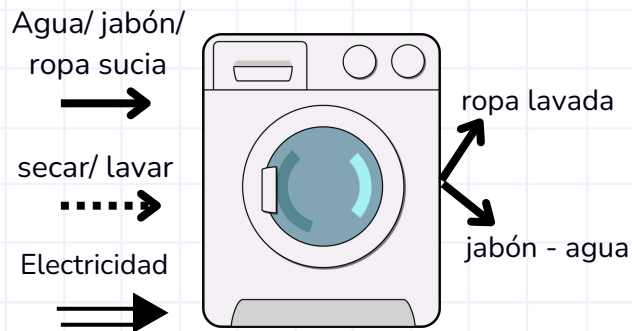


¿Porque es un sistema?

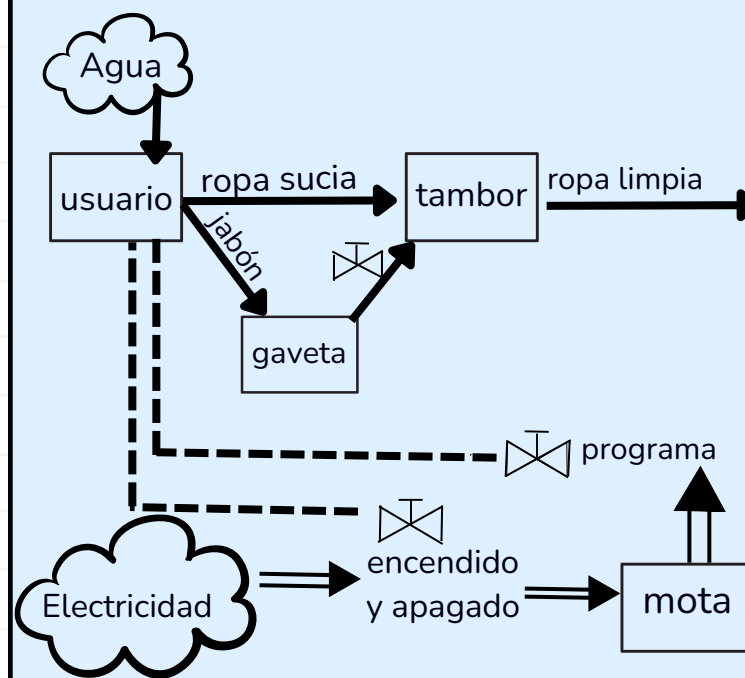
1- Es un sistema de control porque utiliza sensores, activadores, y un controlador para realizar una serie de operaciones de manera automática y precisa.

elementos de entrada y salida



El sistema de control de un lavaropa incluye :

- Control de temperatura
- Control del nivel del agua
- Control de tiempo



Sistema de control manual

ej de sistema control manual: cocina a gas encender y ajustar la llama del fuego manualmente

Sistema de control automático

ej de sistema control automático: foto célula, luces que se encienden y apag automáticamente según el horari. Es de bucle cerrado

integradora de TECNOLOGIA

INTEGRANTES:

Constanza Leonardo
Joaquin Elizondo

3ro "A"