

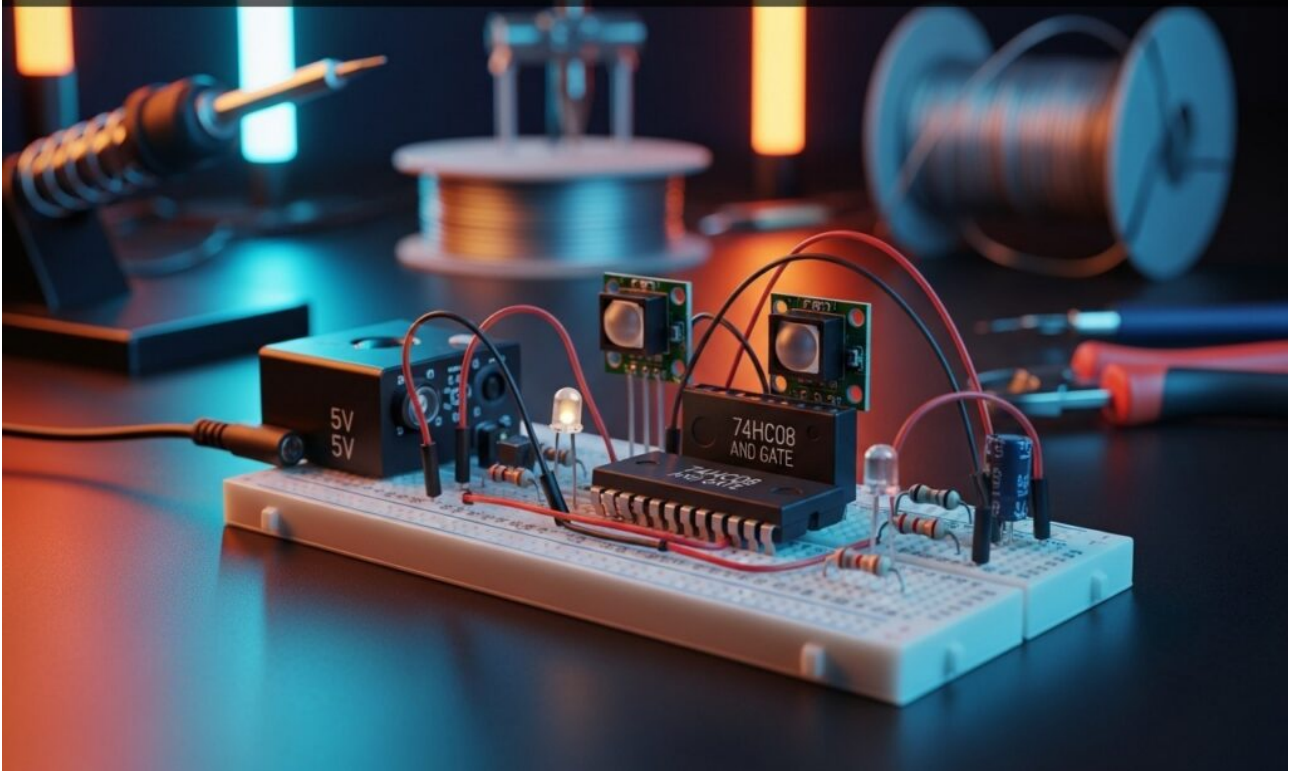
Caso práctico: Sistema de riego automático condicional



Aprende Electrónica Digital creando un sistema de riego con una Puerta AND. Construye un circuito que protege la bomba y optimiza el agua activándose solo...

Caso práctico: Activación de alarma con doble sensor

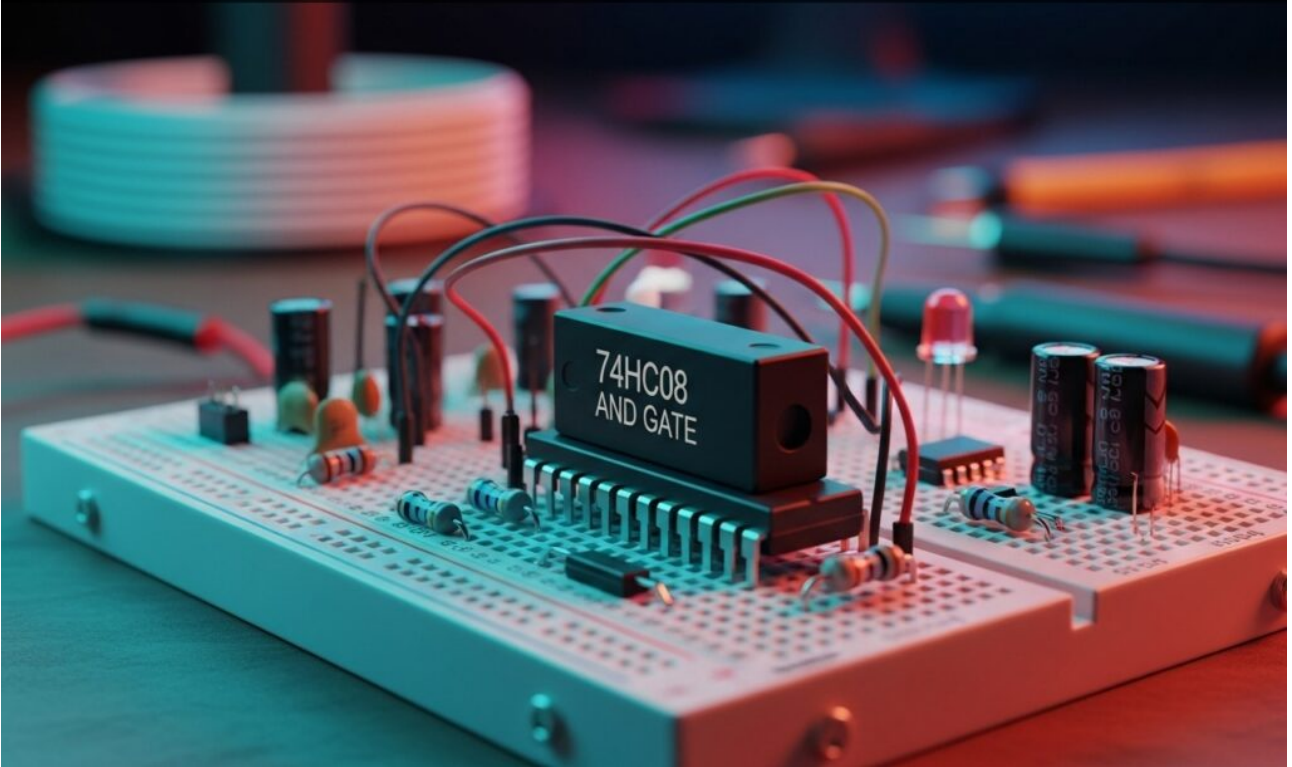
Activación de alarma con doble sensor



Domina la Electrónica Digital construyendo una alarma de seguridad con una Puerta AND 74HC08. Activa la salida de 5V solo cuando dos sensores detectan...

Caso práctico: Control seguro de prensa hidráulica

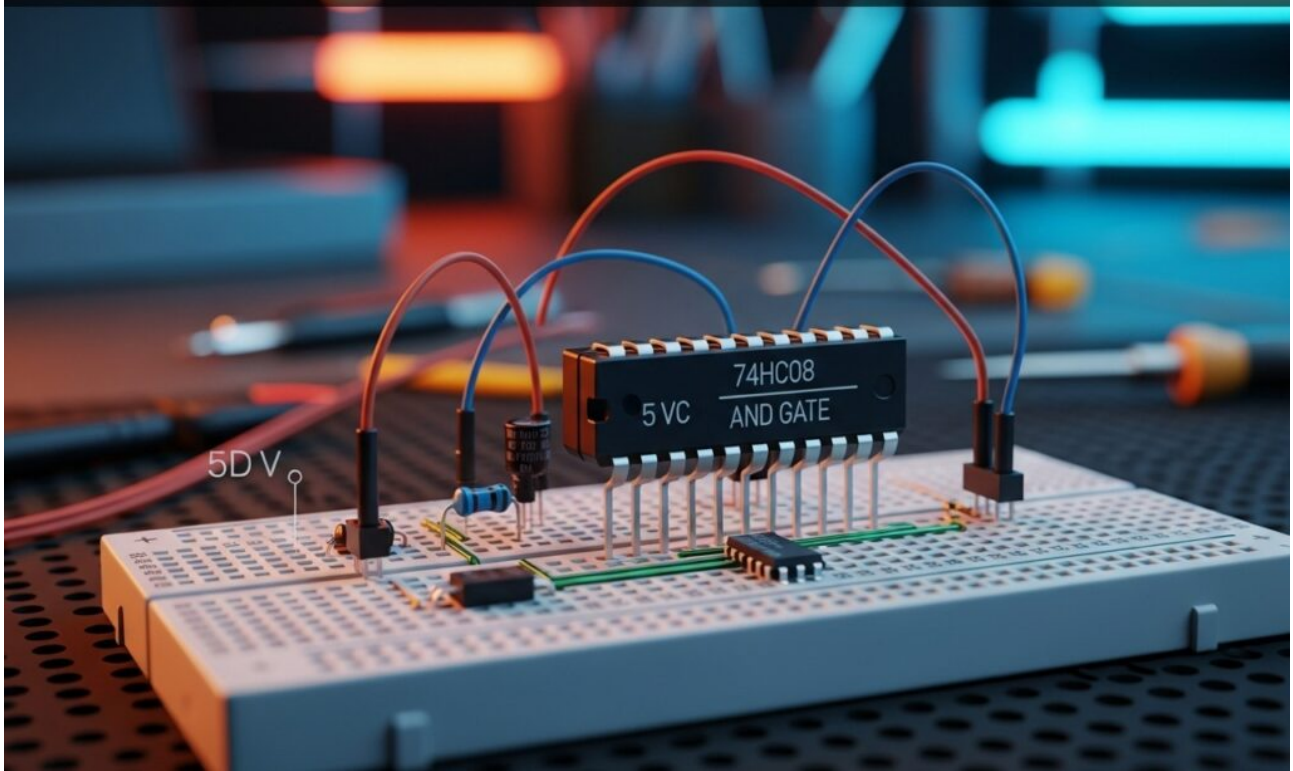
Control seguro de prensa hidráulica



Aprende Electrónica Digital diseñando un mando a dos manos con una Puerta AND. Construye un circuito de seguridad industrial que activa la carga solo con...

Caso práctico: Sistema de seguridad de doble llave

Sistema de seguridad de doble llave



Aprende Electrónica Digital construyendo un sistema de seguridad de doble llave con una Puerta AND. Diseña un circuito que activa una alarma solo con dos...