## "SISTEMA DE AUTOMATIZACIÓN PARA UN GARAJE"

## Juan Carlos Llanera Moscosio

Este proyecto se basa en el diseño y la implementación de un sistema de automatización para un garaje basado en el microcontrolador 18F2620 que, mediante una serie de sensores (de distancia, de luz, etc.), indicadores (leds, altavoz, pantalla LCD, etc.) y un módulo bluetooth (HC-06), permitirá al usuario manejar y obtener información del garaje remotamente.



