

A Câmara Municipal do Entroncamento está a proceder à colocação de sensores de aproximação de veículos em todos os cruzamentos semaforicos da nossa cidade.

A implementação deste novo sistema, que esteve a cargo da empresa Sicatel, tem como objetivo dotar o Entroncamento de sinalética inteligente, capaz de identificar a presença de veículos nas faixas de rodagem e ajustar os sinais aos momentos de maior ou menor movimento.

Ainda com o intuito de continuar a tornar o Entroncamento uma cidade mais moderna, procedeu-se à colocação de um novo controlador de semáforo no cruzamento da Avenida Dr. José Eduardo Vitor das Neves com a Rua da Igreja. Este novo sistema permite que os semáforos recebam lâmpadas LED, mais eficientes e com menor consumo energético, e sejam programados de acordo com as necessidades.

Esta operação já anteriormente feita no cruzamento do Infante será aplicada em seguida no semáforo da Rua D. Pedro V.

O município pretende com estas medidas facilitar o trânsito, diminuindo assim as filas que se formavam em horas de maior tráfego em alguns pontos da cidade.