

VELHO - CIRCULAR

0778 - T. CAMPO GRANDE /
PARQUE GRAMADO
- CIRCULAR0781 - T. CAMPO GRANDE /
T. ITACIBÁ, VIA BR 262

T. LARANJEIRAS

0820 - T. JACARAÍPE / T.
CARAPINA, VIA
BICANGA/OCEANIA0822 - T. LARANJEIRAS /
ALTEROSAS - CIRCULAR

CIVIT II - CIRCULAR

0883 - PRAIA DE
CARAPEBUS / T.
LARANJEIRAS, VIA CIDADE
CONTINENTAL

0884 - BICANGA / T.

VIANA, VIA VILA BETHÂNIA /
BOM PASTOR0986 - B. IPANEMA /
AREINHA, VIA UNIVERSAL /
B. PRIMAVERA / M.
NORONHA**SEGURANÇA****Super-radares já
estão de olho
nos motoristas**

Carla Sá

carla.sa@reddegazeta.com.br

Vinte radares inteligentes, com capacidade de identificar as placas dos carros e flagrar irregularidades, já estão em funcionamento na Grande Vitória. Eles estão espalhados por rodovias que cortam Serra, Cariacica, Vila Velha e a Capital.

Esses equipamentos já existiam nas vias cumprindo as funções clássicas de fiscalizar quem fura o sinal vermelho ou ultrapassa a velocidade permitida. Mas receberam o sistema chamado OCR, que é um programa que permite a leitura das placas dos veículos.

Assim, ele acessa a lista negra de carros furtados, roubados ou com pendências administrativas do Instituto de Tecnologia da Informação e Comunicação do Estado (Prodest) e aciona imediatamente o Centro Integrado Operacional de Defesa Social (Ciodes), se necessário.

Eles estão aferidos, ativos e em operação, já realizando a autuação para multar e também estão conectados com o Ciodes desde o fim do ano passado. Agora estão recebendo apenas ajustes finos. "Estamos avançando nesse sistema. Queremos que ele informe em tempo real à autoridade policial qual o tipo de problema detectado", explica o diretor do

Departamento de Estradas de Rodagem do Estado (DER-ES), Halpher Luiggi.

MAIS INSTALAÇÕES

Em breve, mas ainda sem data definida, outros 12 radares desse tipo devem ser instalados na região. "Estamos estudando os locais onde temos maior número de veículos irregulares, por meio de dados da Polícia Rodoviária Estadual".

Após fazer essa radiografia do problema, a ideia é complementar as rodovias que já estão sendo monitoradas na região de maior fluxo, a Grande Vitória.

O Governo planeja implantar o sistema também em outros radares pelo interior do Estado, massivamente após terminar a ação no eixo central. "Havendo algum município pequeno com muitos registros de roubo de carros, poderemos instalar o sistema".

552

FAIXAS serão monitoradas em vias estaduais e também na Região Metropolitana de Vitória após a implantação total do sistema de segurança.

+ ONDE ESTÃO OS RADARES COM OCR

SERRA

Rodovia ES 010 KM 1,1 (um para o sentido Av. Norte Sul e outro indo para Jacaraípe)

Rodovia ES 010 KM 9,2 (um na faixa esquerda e outro na direita)

Rodovia ES 010 KM 9,3 - (um na faixa esquerda e outro na direita)

CARIACICA

Rodovia ES 080 KM 9,0 - Vitória

Rodovia ES 060 KM 0,2 - Terceira Ponte - Faixa esq.

Rodovia ES 060 KM 0,2 - Terceira Ponte - Faixa central

Rodovia ES 060 KM 0,2 - Terceira Ponte - Faixa dir.

VILA VELHA

Rodovia ES 060 KM 3,6 - Terceira Ponte - Faixa da dir.

Rodovia ES 060 KM 3,6 - Terceira Ponte - Faixa esq.

Rodovia ES 060 KM 13,9 - Parque Jacarenema

Rodovia ES 060 KM 13,9 - Pista Marginal - Parque Jacarenema

Rodovia ES 060 KM 13,9 - Parque Jacarenema

Rodovia ES 060 KM 24,8

Rodovia ES 060 KM 24,8 - Via marginal

Rodovia ES 060 KM 24,8

Rodovia ES 471 KM 2,4 - Darly Santos

Rodovia ES 471 KM 2,8 - Darly Santos