

OFÍCIO Nº 217/2015/GABSAP/SASP  
Ref. de Processo nº: 172675/2015.

Cuiabá, 08 de Maio de 2015.

Ao Excelentíssimo Senhor  
**Fábio Gavasso**  
Presidente da Câmara Municipal de Sorriso  
Câmara Municipal de Sorriso – MT

**Senhor Presidente,**

Recebemos o pedido de Vossa Excelência que versa sobre a Implantação do *Projeto Piloto Selo de Segurança*, conforme OF.nº168/2015, de 24 de março de 2015, protocolizado nesta Secretaria sob o nº 172675/2015.

Diante do pedido, desde já, parabenizamos o Município pela iniciativa, no entanto, o *Projeto Selo de Segurança*, está na fase de elaboração, o que inviabiliza colocá-lo em prática no momento.

O Projeto visa parcerias com os Municípios no enfrentamento da criminalidade, propulsando ambientes seguros para a população local. A Secretaria de Segurança Pública - SESP, espera prestigiar e disseminar boas práticas de gestão de municípios, que promovam medidas preventivas na área de Segurança Pública, como: melhoria da iluminação pública, realinhamento da atuação das Guardas Municipais, investimentos em instalação de videomonitoramento, engajamento dos Conselhos de Segurança Pública, entre outras ações. Ou seja, a contribuição que o município dará à Segurança Pública.

Assim, uma das ações do Projeto, será premiar o Cidade que melhor ajudar neste enfrentamento, sendo que a SESP não será um órgão apenas fiscalizador das ações do município, mas uma entidade que será parceira na concretização das metas.






Não obstante, tão logo seja concluída a elaboração e aprovação do Projeto, está prevista uma ampla divulgação por parte desta Secretaria de Estado de Segurança Pública de Mato Grosso, e a cidade de Sorriso-MT será a primeira a ser contemplada pelo Projeto.

Certo de poder contar com Vossa compreensão e parceria, agradeço desde já e renovo protestos de elevada estima e distinta consideração.

Atenciosamente,

**Fábio Galindo Silvestre**  
Secretário Adjunto de Segurança Pública

Por Ordem,

  
**Joelson Geraldo Sampaio – Cel PM**  
Coordenador do Centro Integrado de Comando e Controle – CICC