



COMISSÃO DE SEGURANÇA PÚBLICA E COMBATE AO CRIME ORGANIZADO

REQUERIMENTO Nº , DE 2019

(Do Sr. Capitão Augusto)

Requer a aprovação de visita técnica desta Comissão à Colômbia com o objetivo de compreender e aprender com o modelo de combate ao crime daquele país.

Senhora Presidente,

Requeiro a Vossa Excelência, nos termos regimentais, que seja aprovada a realização de visita técnica de representantes deste Colegiado à Colômbia, com ônus para a Comissão, com o objetivo de compreender e aprender com o modelo de combate ao crime daquele país, a fim de colher sugestões de aprimoramento que possam ser promovidas em nosso sistema.

JUSTIFICATIVA

Na Colômbia, em Bogotá, foi instaurado um código de convivência que transformou em infração administrativa os crimes de menor gravidade. Isso trouxe celeridade na punição das pequenas infrações que liberou a justiça criminal para cuidar dos casos mais graves.

Depois esse Código de Bogotá foi ampliado para toda Colômbia, com resultados significativos de combate aos delitos que merecem a nossa

atenção e estudo para que possamos contribuir para o aprimoramento do nosso sistema.

Outro exemplo da exitosa política adotada naquele país pode ser verificado em Medellín, que, nos anos 90, em virtude do tráfico de drogas dirigido por Pablo Escobar, era a metrópole mais violenta do mundo. Atualmente, é exemplo de como o investimento em segurança pública pode transformar uma realidade. A cidade equipou a polícia, investiu em inteligência e ampliou a presença do Estado nas comunidades pobres, de modo que, em 2013, foi eleita a cidade do ano em um concurso realizado pelo The Wall Street Journal e pelo banco Citibank.

Portanto, a compreensão das iniciativas exitosas ali desenvolvidas pode contribuir para sugerirmos medidas para aprimorarmos o nosso sistema e, quem sabe, alcançarmos também melhores resultados no combate ao crime.

Peço, por isso, apoio aos nobres pares na aprovação deste requerimento.

Sala da Comissão, em _____ de _____ de 2019.

**Capitão Augusto
Deputado Federal
PL-SP**