

COMISSÃO PARLAMENTAR DE INQUÉRITO COM A FINALIDADE DE INVESTIGAR A REALIDADE DO SISTEMA CARCERÁRIO BRASILEIRO, COM DESTAQUE PARA A SUPERLOTAÇÃO DOS PRESÍDIOS, CUSTOS SOCIAIS E ECONÔMICOS DESSES ESTABELECIMENTOS, A PERMANÊNCIA DE ENCARCERADOS QUE JÁ CUMPRIRAM PENA, A VIOLÊNCIA DENTRO DAS INSTITUIÇÕES DO SISTEMA CARCERÁRIO, A CORRUPÇÃO, O CRIME ORGANIZADO E SUAS RAMIFICAÇÕES NOS PRESÍDIOS E BUSCAR SOLUÇÕES PARA O EFETIVO CUMPRIMENTO DA LEI DE EXECUÇÕES PENAIS.

REQUERIMENTO Nº , DE 2007
(do Sr. Luiz Carlos Busato)

Requer seja realizada Audiência Pública, convidando o Senhor Secretário de Segurança Pública do Estado do Rio Grande do Sul para expor sobre a atuação da Secretaria na gestão dos presídios daquele Estado.

Senhor Presidente,

Requeiro, nos termos do artigo 36, II do Regimento Interno da Câmara dos Deputados, seja realizada Audiência Pública, convidando o Secretário de Segurança Pública do Estado do Rio Grande do Sul, delegado federal José Francisco Mallmann, assim esclarecer os procedimentos de sua respectiva gestão.

JUSTIFICATIVA

Atualmente, o sistema carcerário do Estado do Rio Grande do Sul, passa por grandes dificuldades e deficiências no sistema penitenciário, incluindo-se aí a superlotação dos presídios, detentos que já cumpriram pena, mas que continuam presos por falta da assistência de um advogado, corrupção e desorganização, domínio de facções criminosas, situação das mulheres encarceradas, custos e saúde no sistema penitenciário; matéria de estudo desta CPI.

Por esse motivo, entre outros, é que vimos convidar o Secretário de Segurança Pública do Estado do Rio Grande do Sul, delegado federal José Francisco Mallmann, para expor junto com sua equipe, os problemas já elencados e o que está sendo buscado para, ao menos amenizar aquela situação, em parceria com o Governo Federal.

Esse assunto, que é o objetivo a ser discutido nesta Comissão é a razão pelo qual contamos com o apoio dos nobres pares para a aprovação deste pleito.

Sala de reuniões, em de agosto de 2007.

**Deputado Luiz Carlos Busato
PTB/RS**