



**CÂMARA DOS DEPUTADOS**  
COMISSÃO DE SEGURANÇA PÚBLICA E COMBATE AO CRIME ORGANIZADO

**REQUERIMENTO DE INFORMAÇÕES Nº /11**  
**(Da Comissão de Segurança Pública e Combate ao Crime Organizado)**

*Requer informações ao Ministro de Estado da Justiça sobre crime ocorrido no município de Tatuí, estado de São Paulo.*

Senhor Presidente,

Em face da aprovação por este Colegiado, em 21/09/11, do Requerimento nº 89/11 (cópia anexa), de autoria do Deputado Fernando Francischini (PSDB/PR), esta Comissão, nos termos do art. 50, § 2º, da Constituição Federal, requer sejam solicitadas informações ao Excelentíssimo Ministro de Estado da Justiça, Senhor José Eduardo Cardozo, a fim de se obter esclarecimentos sobre crime ocorrido no município de Tatuí, São Paulo, no dia 18 de setembro de 2011, e que resultou na morte do senhor Geraldo de Souza Amorim, nos seguintes termos:

- Existem informações de que os disparos que atingiram a vítima partiram da arma de seu próprio segurança?
- A autoridade policial responsável pelo caso pode afirmar, com certeza, que se trata de um crime comum (latrocínio)?

Solicita-se, ainda, o Envio à Comissão de cópia dos seguintes documentos:

- Auto de prisão em flagrante lavrado em razão dos fatos.
- Relatório da autoridade policial responsável.



## CÂMARA DOS DEPUTADOS

### COMISSÃO DE SEGURANÇA PÚBLICA E COMBATE AO CRIME ORGANIZADO

- Cruzamento dos extratos telefônicos dos envolvidos (assaltantes, suposto segurança, vítima e outros possíveis envolvidos) nos 30 dias anteriores ao ocorrido.
- Laudo pericial indicando de qual arma de fogo partiram os disparos que atingiram a vítima.

Esclareço, por oportuno, que o requerimento, originalmente dirigido ao secretário de segurança pública do Estado de São Paulo, foi alterado oralmente pelo autor, durante a apreciação da proposição, para que figurasse como requerido o Excelentíssimo Ministro da Justiça, conforme cópia anexa do resultado da reunião.

Sala da Comissão, em 21 de setembro de 2011.

**Deputado MENDONÇA PRADO**  
**Presidente**