



CÂMARA DOS DEPUTADOS
Gabinete do Deputado PROFESSOR ALCIDES – PL/GO

COMISSÃO DE EDUCAÇÃO

REQUERIMENTO N° , DE 2023

Requer o envio de Indicação ao Governo Federal, por meio do Ministro da Educação, Camilo Santana, sugerindo instalação de pórtico de segurança, com detector de metais em todas as escolas públicas brasileiras, bem como a presença de psicólogo nestas instituições

Senhor Presidente,

Nos termos do art. 113, inciso I e 1º do Regimento Interno da Câmara dos Deputados, requeiro o envio de Indicação ao Governo Federal, por meio do Ministro da Educação Camilo Santana, sugerindo instalação de pórtico de segurança, com detector de metais em todas as escolas públicas brasileiras, bem como a presença de psicólogo nestas instituições.

Sala das Comissões, em _____ de abril de 2023

**PROFESSOR ALCIDES
Deputado Federal
PL/GO**





CÂMARA DOS DEPUTADOS
Gabinete do Deputado PROFESSOR ALCIDES – PL/GO

Apresentação: 12/04/2023 17:46:11.043 - CE

REQ n.72/2023

COMISSÃO DE EDUCAÇÃO

INDICAÇÃO Nº , DE 2023

Requer o envio de Indicação ao Governo Federal, por meio do Ministro da Educação, Camilo Santana, sugerindo instalação de pórtico de segurança, com detector de metais em todas as escolas públicas brasileiras, bem como a presença de psicólogo nestas instituições

Senhor Presidente,

A sensação de insegurança tem sido potencializada nos últimos dias, após recentes ataques com vítimas fatais em escolas do Brasil.

Preocupado com a violência nas escolas, sugerimos a instalação de detectores de metais nas unidades de ensino público do País.

É urgente o reforço da segurança nas escolas públicas brasileiras para assegurar que não aconteçam mais episódios como os que tem acometido a sociedade brasileira.

Este assunto gera preocupações, e vem ocorrendo de forma repetitiva, causando grandes danos aos envolvidos, tanto físico, como mental e psicológico, por isso a necessidade de um psicólogo em tempo integral nas instituições de ensino.

Sala da Comissão, em abril de 2023

**DEPUTADO PROFESSOR ALCIDES
PL/GO**

