



**ASSEMBLEIA LEGISLATIVA**  
do Estado de São Paulo

PODER LEGISLATIVO

Indicação n° 422/2024

Processo Número: **1796/2024** | Data do Protocolo: 07/02/2024 16:55:13



Autenticar documento em <http://sempapel.al.sp.gov.br/autenticidade>  
com o identificador 3100320034003000350030003A004300, Documento assinado digitalmente  
conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.



## INDICAÇÃO

INDICO, nos termos do artigo 159 do Regimento Interno, ao Excelentíssimo Senhor Governador do Estado que determine a implementação do PROGRAMA CASA PAULISTA no Município de CAPÃO BONITO.

## JUSTIFICATIVA

O PROGRAMA CASA PAULISTA tem como objetivo promover a construção de moradias populares e a regularização fundiária em áreas ocupadas por população de baixa renda.

Ou seja, seu principal escopo é a minimização do *déficit* habitacional que, infelizmente, afeta milhões de pessoas em todo o Brasil e no **Estado de São Paulo**, mediante a garantia de moradias de qualidade para pessoas de baixa renda.

Trata-se, pois, de um Programa de imensurável interesse social.

Incontrovertida, portanto, a importância do PROGRAMA CASA PAULISTA, sugerindo-se, assim, a sua implementação no referido município, ao benefício de sua população.

Destarte, sendo incontrovertida a coerência e a viabilidade da presente indicação, solicito a atenção do Governo do Estado para que ela seja prontamente atendida, por se tratar de medida notadamente justa e necessária.

**Rogério Nogueira**



# PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço <http://sempapel.al.sp.gov.br/autenticidade> utilizando o identificador 3100370038003400360034003A005000

Assinado eletronicamente por **Rogério Nogueira** em 07/02/2024 16:51

Checksum: **2260EFB1A566F8043A21ABB8237FA2BBD41192841B525EFD39B44753C070705E**



---

Autenticar documento em <http://sempapel.al.sp.gov.br/autenticidade>  
com o identificador 3100370038003400360034003A005000, Documento assinado digitalmente  
conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.