



Lido em:

 Secretário(a)

INDICAÇÃO Nº 177 / 2021

O Infra-assinado

Gilmar Cirino dos Santos (Gilmar do Garimpo), vereador desde município de São Simão-Go vem com o devido respeito e acatamento, após anuência do soberano plenário ao Poder Executivo, **INDICAR** ao Exmo. Senhor Prefeito Municipal juntamente com a Secretaria municipal de Educação o fornecimento gratuito de KITS ESCOLARES para os estudantes com vulnerabilidade social da rede municipal de ensino fundamental.

JUSTIFICATIVA

Tendo em vista as dificuldades financeiras impostas pela pandemia do novo corona vírus que assolam parte considerável das famílias, esse kit será de grande ajuda econômica. O kit seria composto por materiais básicos adequados de acordo com cada serie escolar (Foto ilustrativa em anexo), mesmo com as aulas online existe o gasto com esse material, e no caso de retorno as aulas presenciais sugiro que seja incluso nesse kit também o uniforme.

Contando com a aprovação unânime dos pares.

PEDE E ESPERA DEFERIMENTO

São Simão, 09 de Agosto de 2021

Câmara Municipal de São Simão
 PROTOCOLO

Registro N.º 5456
 Livro 02 Fis. 134135
 Data 09/08/2021
9:38
Tabajara

APROVADOS

em _____ VOTAÇÃO

a SECRETARIA para providenciar

São Simão-GO _____ / _____ / _____

Assinatura _____

CÂMARA MUNICIPAL DE SÃO SIMÃO
MATÉRIA APROVADA NAS
DOIS DIAS

GILMAR CIRINO DOS SANTOS CÂMARA MUNICIPAL DE SÃO SIMÃO
 vereador PUBLICAÇÃO

LCCAL: _____

DATA BASE: _____ / _____ / _____

DOCUMENTO _____

PERIODO PUBLIC: _____ / _____ / _____

_____ / _____ / _____

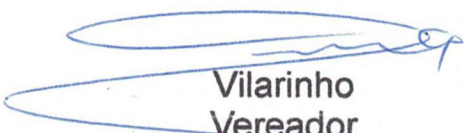




ESTADO DE GOIÁS
SÃO SIMÃO
PODER LEGISLATIVO



Ailton Lopes
Vereador
Co-autoria



Vilarinho
Vereador
Co-autoria



Wellington Carvoeiro
Vereador
Co-autoria




Rauf Diones
Vereador
Co-autoria




Prof. Fernando
Vereador
Co-autoria




Ludgero
Vereador
Co-autoria




Adriano Pimenta
Vereador
Co-autoria



Laerte Nogueira
Vereador
Co-autoria



Lucas Vasconcelos
Vereador
Co-autoria



Kebinha
Vereador
Co-autoria