



Câmara Municipal de Cajamar

Estado de São Paulo

GABINETE DO VEREADOR

INDICAÇÃO Nº 272 / 2021

Senhor Presidente,

Senhores Vereadores,

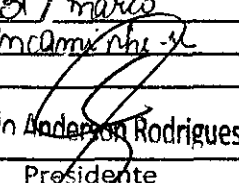
Indico ao Exmo. Prefeito Municipal Sr. Danilo Barbosa Machado, para que estude junto a Secretaria competente da municipalidade, a possibilidade de asfaltamento na rua das Torres no KM 43 da Rodovia Anhanguera, bairro São Benedito.

JUSTIFICATIVA

Justifico a presente indicação, tendo em vista que nesta rua os moradores estão reclamando que não tem asfalto e tem muito buraco na mesma, prejudicando a locomoção dos moradores.

Plenário Ver. Waldomiro dos Santos, 29 de março de 2.021.


FLAVIO ALVES RIBEIRO
Flávio Comajo
Vereador

| |
|---|
| CÂMARA MUNICIPAL DE CAJAMAR |
| Incluído no expediente da sessão Ordinária |
| Realizada em <u>31 / março</u> / 20 <u>21</u> |
| Despacho: <u>Encaminhado</u> |
|  |
| Paulo Anderson Rodrigues |
| Presidente |

CAMARA MUNICIPAL DE CAJAMAR

PROTOCOLO
663/2021

DATA
30/03/2021

USUÁRIO
martha



Câmara Municipal de Cajamar

Estado de São Paulo

Ofício nº 59 – GP

Cajamar, 01 de abril de 2021.

Senhor Prefeito,

Encaminhamos à Vossa Excelência cópias autênticas das Indicações de nºs 199/2021 a 228/2021 de 230/2021 a 261/2021 e de 263/2021 a 275/2021; de autoria dos nobres Vereadores: Adilson Aparecido Pinto; Alexandro Dias Martins; Cleber Candido Silva; Diogo de Carvalho Utsunomiya; Edivilson Leme Mendes; Flávio Alves Ribeiro; Izelda Gonçalves Carnaúba Cintra; Jefferson Rodrigo Oliveira Silva; Jose Adriano da Conceição, Marcelo da Rocha Santiago; Saulo Anderson Rodrigues e Tarcísio Moreira de Carvalho, apresentadas na 4ª Sessão Ordinária, realizada no dia 31 de março de 2021.

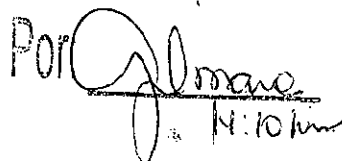
Aproveitamos a oportunidade para renovar nossos protestos de elevada estima e distinta consideração.

SAULO ANDERSON RODRIGUES
Presidente

Excelentíssimo Senhor,
DANILO BARBOSA MACHADO
Prefeito Municipal
Praça José Rodrigues do Nascimento, nº 30
Centro – Cajamar/SP

DEPARTAMENTO
TÉCNICO
LEGISLATIVO
Recebido em

05 ABR 2021

Por 
N: 10 km