



Câmara Municipal de Barueri

Parlamento 26 de março

ISO 9001 | SA 8000 | ISO 14001

INDICAÇÃO Nº.

1909/2023



Fls: Nº 01

Proc. Nº 2014/2023

Dispõe sobre: “Estudos de viabilidade da utilização de impressoras 3D no CIT (Centro de Inovação e Tecnologia) para produção, em pequena escala, de órteses para animais com problemas de mobilidade.”

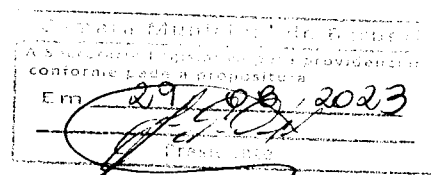
Senhor Presidente,

Indico ao Senhor Chefe do Executivo, se digne sua Excelência interceder junto ao órgão competente, quanto a possibilidade de realizar estudos de viabilidade da utilização de impressoras 3D no CIT (Centro de Inovação e Tecnologia) para produção, em pequena escala, de órteses para animais com problemas de mobilidade, neste município.

Plenário Vereador Wagih Salles Nemer, 28 de agosto de 2023.

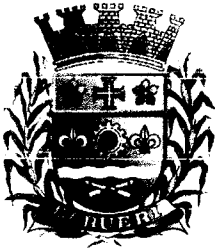
RAFAEL VALÉRIO CARVALHO
(RAFA CARVALHO)
Vereador

JUSTIFICATIVA



Recentemente, tomei conhecimento de um projeto desenvolvido por alunos do SESI em Brasília, denominado “The Walking Pets”. Trata-se de uma plataforma virtual onde os alunos usam a robótica para criar órteses para animais com problemas de mobilidade, produzidos com impressoras 3D. Essa iniciativa mostra o caminho onde a inovação tecnológica pode ser usada em prol do bem-estar animal. Para isso sugiro ao CIT, nosso Centro de Inovação e Tecnologia, através do secretário Jonatas Randal em parceria com a Secretaria de Meio





Câmara Municipal de Barueri

Parlamento 26 de março

ISO 9001 | SA 8000 | ISO 14001

Fls: N°	02
Proc. N°	2014/2023

Ambiente, junto ao secretário Marco Antônio de Oliveira (Bidu), um projeto piloto para implantação disso isso em Barueri.

