



CÂMARA MUNICIPAL DO RECIFE

Estado de Pernambuco

GABINETE DO VEREADOR ZÉ NETO

REQUERIMENTO Nº 3755/2022

APROVADO

18ª Sessão Ordinária - 05/04/2022
ROMERINHO JATOBÁ
Presidente



Requeremos à Mesa Diretora, ouvido o Plenário e cumpridas as formalidades regimentais, que seja feita uma Indicação ao Presidente da EMPREL para viabilizar a implantação de Rede WI-FI Conecta Recife no LARGO DOM LUÍZ - Largo Dom Luiz, S/N, Vasco da Gama, Recife - PE.

Dê-se ciência da decisão desta Casa e do inteiro teor desta Proposição ao Sr. **Pedro Henrique Monteiro Leão**, E-mail: pedroleao.recife@gmail.com

JUSTIFICATIVA

Em 2019, aproximadamente 28% dos domicílios brasileiros não possuíam conexão à internet. Metade deles tinha renda de até 1 salário mínimo. Os dados por território mostram como a desigualdade socioespacial também resulta em exclusão digital, em várias escalas. A região Nordeste, com 35% dos domicílios sem acesso à internet, ainda possui cenário preocupante em relação à exclusão digital¹.

Nessa seara, o Programa Wi-Fi Conecta Recife possui precípua importância para a democratização do acesso à internet e a tecnologias digitais, ao disponibilizar Wi-Fi de forma gratuita para a população. Logo, tendo em vista o grande fluxo de pessoas na localidade supramencionada, a disponibilização de acesso à internet beneficiará um grande contingente de recifenses que utilizam o espaço público para trabalho e lazer.

¹ Carta Brasileira para Cidades Inteligentes - https://www.gov.br/mdr/pt-br/assuntos/desenvolvimento-regional/projeto-andus/carta_brasileira_cidades_inteligentes.pdf





CÂMARA MUNICIPAL DO RECIFE

Estado de Pernambuco

GABINETE DO VEREADOR ZÉ NETO

Solicitamos, assim, o apoio dos nobres Vereadores desta Casa para aprovação deste Requerimento.

Sala das Sessões da Câmara Municipal do Recife, 28 de março de 2022.

ZÉ NETO
Vereador - PROS

Documento assinado digitalmente com usuário e senha por Zé Neto.
Proposição eletrônica MZ059849430/11811. Para verificação de autenticidade utilize o QR Code exibido no rodapé.

