



INDICAÇÃO Nº 156/2026.

AUTOR: VEREADOR FRANCISCO MARCONDES ALMEIDA DE OLIVEIRA

ASSUNTO: REQUER NA FORMA REGIMENTAL, QUE O PRESENTE EXPEDIENTE SEJA ENCAMINHADO A EXCELENTÍSSIMA SENHORA PREFEITA MUNICIPAL DE MANACAPURU – VALCILÉIA FLORES MACIEL, AO SECRETÁRIO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO E CULTURA – ADANOR PEREIRA PORTO FILHO. SUGERINDO A REALIZAÇÃO DE OFICINAS EDUCATIVAS DESTINADAS AOS PAIS E RESPONSÁVEIS DE ALUNOS DA REDE MUNICIPAL DE ENSINO, COM O OBJETIVO DE ORIENTÁ-LOS SOBRE: **COMO CONFIGURAR OS CELULARES E DISPOSITIVOS DIGITAIS UTILIZADOS PELOS FILHOS**, INCLUINDO FERRAMENTAS DE CONTROLE PARENTAL E SEGURANÇA; **COMO ACOMPANHAR E SUPERVISIONAR O ACESSO À INTERNET**, IDENTIFICANDO OS TIPOS DE SITES E CONTEÚDOS QUE CRIANÇAS E ADOLESCENTES ACESSAM; **ORIENTAÇÕES SOBRE USO SEGURO E RESPONSÁVEL DA INTERNET E DAS REDES SOCIAIS**; **MEDIDAS DE PREVENÇÃO A CONTEÚDOS INADEQUADOS, GOLPES VIRTUAIS E RISCOS DIGITAIS.**

Senhor Presidente,
Senhores Vereadores,
Senhoras Vereadoras;

Encaminho esta indicação, pois, com o aumento do uso de celulares e da Internet por crianças e adolescentes, torna-se fundamental que os pais e responsáveis possuam informações e orientações adequadas para acompanhar a vida digital dos estudantes.

Muitas famílias não têm conhecimento técnico para configurar ferramentas de segurança nos aparelhos ou para identificar possíveis riscos na navegação online. Dessa forma, a realização de oficinas educativas nas escolas ou em espaços públicos poderá contribuir significativamente para fortalecer a proteção dos alunos, promover o uso consciente da tecnologia e aproximar a família do ambiente escolar.

Diante do exposto, conto com o apoio dos nobres pares para a aprovação da presente propositura.

Sala das Sessões da Câmara Municipal de Manacapuru, 28 de novembro de 2025.

FRANCISCO MARCONDES ALMEIDA DE OLIVEIRA

Vereador
REPUBLICANOS

E-mail: marcondesalmeida2024@gmail.com



Anexo



No momento do registro da foto, foi verificado que torneira já estava com defeito, e havendo desperdício de água.