



GABINETE DO DEPUTADO ABDALA FRAXE - PODEMOS

COMISSÃO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA, COMUNICAÇÃO, INFORMÁTICA E INOVAÇÃO - CCTEC

PARECER

Projeto de Lei nº: 482/2020

Proponente: Deputada Alessandra Campêlo

Relator: Deputado Abdala Fraxe.

"Institui a Semana "Detox Digital Amazonas" de conscientização e prevenção para desintoxicação dos efeitos do mau uso do meio ambiente digital".

I. RELATÓRIO

A proposta nº482/2020 de autoria da Deputada Alessandra Campêlo, visa instituir a Semana "Detox Digital Amazonas" de conscientização e prevenção para desintoxicação dos efeitos do mau uso do meio ambiente digital.

Em sua justificativa a parlamentar destaca que a era digital trouxe para a população inúmeros benefícios com seu avanço, entretanto seu uso excessivo começa mostrar consequências sérias para nossa saúde, como depressão, ansiedade, síndrome do toque fantasma, nomofobia, problemas na coluna, perda auditiva, insônia entre outros.

Conforme prevê o Processo Legislativo o Projeto foi encaminhado para as Comissões de Constituição Justiça e Redação e para a Comissão de Assuntos Econômicos, onde recebeu parecer favorável sem receber emendas.

Seguindo o tramite regimental o projeto foi encaminhado à Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação, informática e inovação - CCTEC para análise e elaboração de parecer. Designado como relator passo a emitir Parecer, com a finalidade de instruir o posicionamento a ser adotada por seus membros e, posteriormente, a decisão do Plenário.

É o Relatório.

Passo a opinar.

II. FUNDAMENTAÇÃO

Após a análise do mérito da matéria pode-se constatar que o projeto tem uma importante relevância para a sociedade, considerando que o objetivo de prevenir e tratar aqueles que sofrem com esses efeitos colaterais, a semana Detox Digital Amazonas tem como objetivo conscientizar o povo amazonense sobre o malefício do

DOCUMENTO DIGITAL Nº 2022.10000.00000.9.005883:

ABDALA HABIB FRAXE JUNIOR - EM 23/02/2022 13:21:23

SERAFIM FERNANDES CORREA - EM 24/02/2022 09:45:58

BELARMINO LINS DE ALBUQUERQUE - EM 24/02/2022 10:34:29

Av. Mário Ypiranga Monteiro (antiga Recife), nº 3.950 - Ed. Dep. José de J.
CEP: 69.050-030 - Parque Dez de Novembro - Manaus

Telefones: (92) 3183-4348 / 3183- 4347

CÓDIGO DE VERIFICAÇÃO : 7AF9C8DE00090238 . CONSULTE EM <http://aleam.ikhon.com.br/verificador>





PODER LEGISLATIVO
ASSEMBLEIA LEGISLATIVA DO
ESTADO DO AMAZONAS

uso excessivo da tecnologia em suas vidas, bem como, promover ações de desintoxicação digital.

Cabendo a esta Comissão, além do exame de mérito, analisar as políticas estaduais de ciência, pesquisa e tecnologia, e as condições funcionais do sistema a ela inerente nos termos do Regimento Interno da Assembleia Legislativa do Estado do Amazonas, em seu artigo 27.

Art. As Comissões Técnicas Permanentes exercem os procedimentos firmados no art. 26 deste Regimento, nos limites estabelecidos na Constituição Estadual, com as seguintes denominações e abrangências temáticas:

V – Comissão de Ciência, Tecnologia, Comunicação, Informática e Inovação: (Redação dada pela Resolução Legislativa n. 584, de 09.02 2015).

a) Política estadual de ciência, pesquisa e tecnologia, e análise das condições funcionais do sistema a ela inerente; (Redação dada pela Resolução Legislativa n. 584, de 09.02 2015).

A iniciativa do Nobre Deputado é louvável por esta razão entendemos não haver qualquer óbice para que o Projeto.

III. VOTO

Pelo exposto, concluímos pelo **VOTO FAVORAVEL** ao Projeto de Lei nº482/2020, proposto pela Ilma. Deputada Estadual Alessandra Campêlo.

Manaus, 23 de fevereiro de 2022.

Deputado ABDALA FRAXE
PODEMOS



Documento 2022.10000.00000.9.005883
Data 23/02/2022



PODER LEGISLATIVO
ASSEMBLEIA LEGISLATIVA DO
ESTADO DO AMAZONAS

TRAMITAÇÃO
Documento Nº 2022.10000.00000.9.005883

Origem

Unidade: COMISSÃO DE ESPORTE E LAZER
Enviado por: SUZANY SERAFIM PEREIRA
Data: 23/02/2022

Destino

Unidade: COMISSÃO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA, COMUNICAÇÃO,
INFORMÁTICA E INOVAÇÃO.
Aos cuidados de: JOSEFINA DE LOURDES VIEIRA

Despacho

Motivo: ANÁLISE E PROVIDENCIAS
Despacho: PARECER FAVORÁVEL AO PROJETO 482/2020