

MAIOR PROGRAMA DE DESCARBONIZAÇÃO DO MUNDO



ENERGIAS DA AMAZÔNIA

PARINTINS 2023



energia limpa e renovável

Acidade de PARINTINS



A tall, multi-tiered electrical transmission tower stands against a blue sky with scattered clouds. The tower has several cross-arms and is connected by a network of wires. The perspective is from a low angle, looking up at the tower.



NOVO DILEMMA

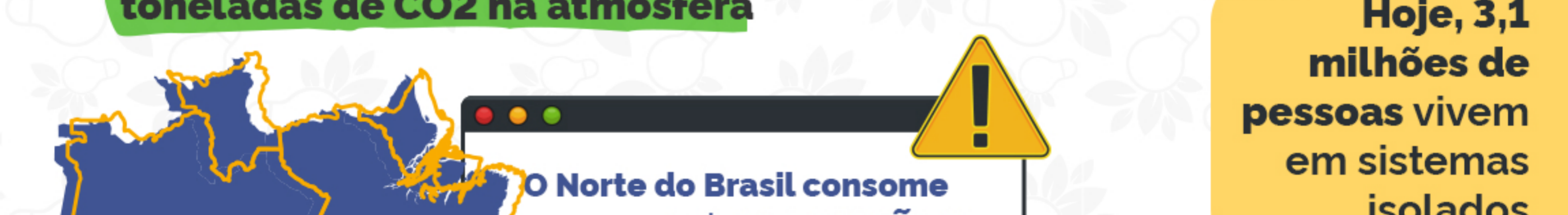
em transição energética nessas localidades



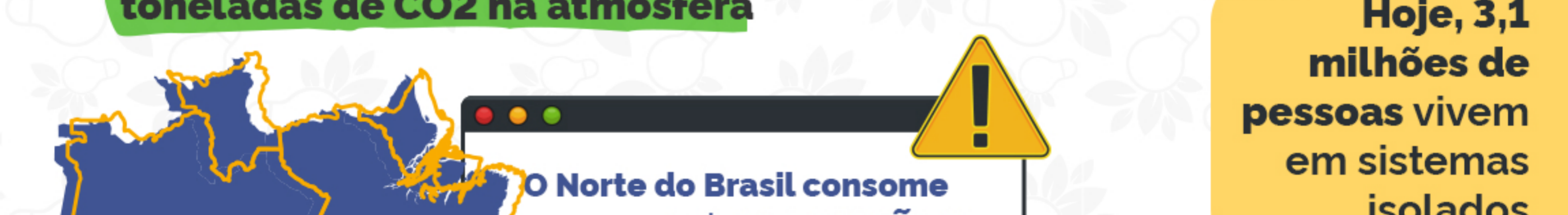
45 MILHÕES DE LITROS DE DIESEL

A TRANSIÇÃO DA ENERGIA GERA

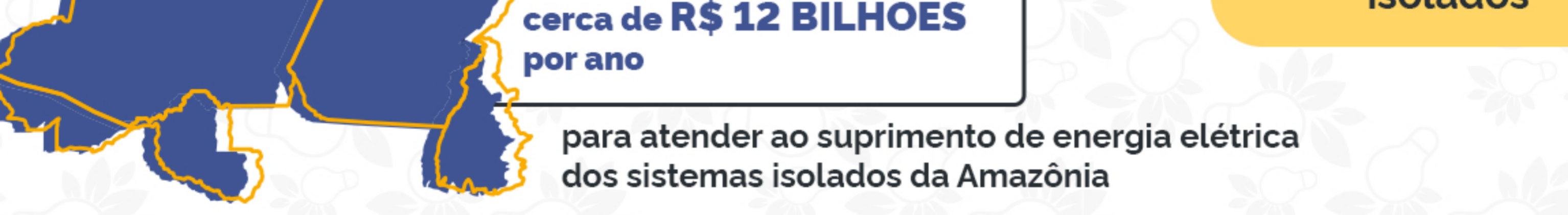
POR MEIO DO DIESEL PARA OPÇÕES MAIS SUSTENTÁVEIS NA AMAZÔNIA



toneladas de CO₂ na atmosfera

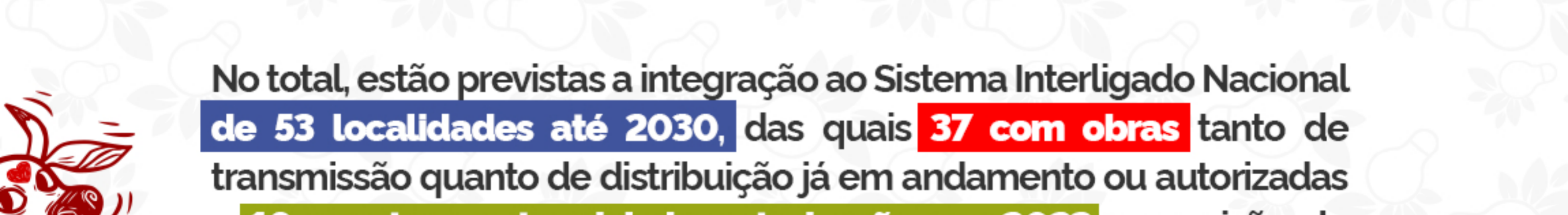


**Hoje, 3,1
milhões de
pessoas vivem
em sistemas
isolados**



**cerca de R\$ 12 BILHÕES
por ano**

para atender ao suprimento de energia elétrica
dos sistemas isolados da Amazônia



No total, estão previstas a integração ao Sistema Interligado Nacional de 53 localidades até 2030, das quais 37 com obras tanto de transmissão quanto de distribuição já em andamento ou autorizadas

