

MINISTÉRIO DAS
COMUNICAÇÕES

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
UNIÃO E RECONSTRUÇÃO



EMENDAS PARLAMENTARES

PLQA 2025



Sumário

04

Palavra do Ministro

06

**Computadores
para Inclusão**

08

Internet Brasil

10

Wi-Fi Brasil

12

Brasil Digital

14

Conexão Brasil

15

Banda Larga Móvel

Palavra do Ministro

Juscelino Filho

O Ministério das Comunicações tem trabalhado incansavelmente para levar conectividade por todo o país. Acreditamos que promover a inclusão digital é sinônimo de inclusão social, na medida em que damos oportunidade de acesso a serviços públicos, saúde, educação por meio da conexão com a internet.

Neste sentido, o Ministério das Comunicações tem atuado em diversos programas e projetos, de modo a ampliar a conectividade e aprimorar a qualidade dos serviços de comunicação.

Um exemplo disso é o trabalho para levar internet de banda larga e Wi-Fi aberto para as escolas, para fins pedagógicos, além da doação de computadores e de chips, permitindo que estudantes tenham igualdade de oportunidade para adquirir conhecimento e profissionalização.

Outro caso é o investimento em infovias, que tem levado conexão aos lugares mais remotos do Brasil.

O Ministério das Comunicações considera que é fundamental a ampliação de estratégias que sejam capazes de qualificar ainda mais os serviços públicos de conectividade e comunicação, especialmente aquelas vinculadas à execução orçamentária de programas, ações e projetos tão importantes para o alcance dos resultados almejados.

Com a minha origem parlamentar, sei que as emendas parlamentares são uma forma democrática de representantes do povo apresentarem propostas para investir os recursos do Governo Federal para o atendimento de demandas específicas

da sociedade, fortalecendo os laços entre o legislativo, o executivo e o povo brasileiro.

Por isso, convido os colegas a participarem desse grande esforço, que deve ser coletivo, para alocar recursos em projetos que realmente mudarão a realidade de muitas pessoas Brasil afora.

Esta cartilha possui importantes orientações para a apresentação de emendas parlamentares, visando nortear a alocação de recursos públicos destinados ao desenvolvimento, à ampliação e ao fortalecimento das políticas públicas do Ministério das Comunicações.

Nossa equipe está à disposição para dialogar e tirar quaisquer dúvidas que venham a surgir.

Boa leitura!



Computadores para Inclusão

O que é o programa?

- Promover iniciativas de inclusão digital em escolas, associações e telecentros.
- Descartar resíduos de equipamentos eletroeletrônicos de forma ambientalmente correta.

Como funciona

O Ministério das Comunicações separa os equipamentos eletroeletrônicos que seriam descartados pelo poder público. Esse material é enviado para os Centros de Recondicionamento de Computadores (CRCs) conveniados. Após o devido recondicionamento, o material é encaminhado para o uso em escolas, telecentros, associações e organizações que realizam projetos de inclusão digital.

Resultados

O Programa Computadores para Inclusão é pautado pela Lei nº 14.479, de 21 de dezembro de 2022. O Ministério das Comunicações já investiu mais de R\$ 60.440.000,00 (sessenta milhões e quatrocentos e quarenta mil reais) em benefício do Programa, viabilizando a promoção da inclusão digital no país. O Programa já soma, desde sua criação, um volume de 47,4 mil computadores doados, compondo mais de 3,4 mil Pontos de Inclusão Digital – PIDs, distribuídos para 955 municípios brasileiros. Quanto aos processos de formação, foram ofertados 209 cursos, resultando na formação de mais de 44,6 mil alunos plenamente capacitados para o mercado de trabalho. Além disso, os CRCs já deram a destinação adequada a mais de 844 mil equipamentos eletroeletrônicos, ultrapassando 3 mil toneladas de resíduos descartados de forma correta e consciente.

Como aderir

Nível	Valor	Computadores Doados (Valores Médios)	Jovens Formados
I – Apoio a centro já existente	Mínimo de R\$ 300.000,00	200	Entre 60 e 100
II – Melhoria de Processos	R\$ 500.000,00	500	Entre 240 e 400
III - Criação	R\$ 2.000.000,00 ou +	1.500	800

Detalhamento orçamentário

Ação: 10.41101.24.126.2305.20V8

Natureza da Despesa: Custeio – 3 e Capital – 4

Localizador: 001 – Nacional ou Específico

Execução via Transferências Voluntárias



Internet Brasil

Doação de chips

Objetivo

Promover a inclusão digital dos alunos da rede pública de ensino e de seus familiares a partir da oferta de internet móvel (4G) gratuita.

Como funciona

O Ministério das Comunicações disponibiliza chips de internet aos alunos inscritos no CadÚnico e matriculados em escolas públicas. Eles são recarregados mensalmente com 20GB de internet em banda larga móvel. A duração é de 18 meses de sustentação de cada chip.

Como aderir

O parlamentar define o município a ser atendido e a quantidade de alunos. A Secretaria de Educação do Município e/ou do Estado faz a adesão ao Programa e indica as escolas participantes.

Quantidade mínima de alunos	Investimento	Vigência
600*	R\$ 357.044,40**	18 meses***

* Em média, cada escola tem 200 alunos beneficiários. Os 600 chips beneficiariam alunos de, aproximadamente, 3 escolas.

** A cada 100 chips adicionais, acréscimo de R\$59.507,40.

*** O valor de investimento representa a sustentação do chip por 18 meses. Ao final, será necessária nova emenda ou o cancelamento dos chips.

Detalhamento orçamentário

Ação: 10.41101.24.126.2305.21FP - Promoção de Acesso Gratuito à Internet

Grupo de Natureza da Despesa (GND): Custeio 3

Localizador: 001

Plano Orçamentário: 0001



Wi-Fi Brasil

Objetivo

Proporcionar acesso à internet via banda larga satelital para fomentar a inclusão digital em todo território brasileiro, especialmente em áreas com maiores dificuldades de conexão.

Como funciona

Iniciado em 2024, com um novo contrato que prevê a instalação de até 28 mil pontos de conexão em todo o território nacional, reforçando o compromisso com a melhoria e a qualidade dos serviços oferecidos pelo programa.

Além disso, essa parceria com a Telebras possibilita um importante avanço na velocidade de internet, com opções entre 20 Mbps a 60 Mbps, beneficiando milhões de brasileiros em todas as regiões do país.

Existem duas modalidades: Wi-Fi Brasil e Wi-Fi Brasil + roteador Wi-Fi.

No Wi-Fi Brasil, há o fornecimento de acesso à internet a instituições públicas elegíveis, como escolas, bibliotecas, postos de saúde e afins, com velocidades a partir de 20 Mbps, podendo chegar até 40 Mbps.

No Wi-Fi Brasil + roteador Wi-Fi, a internet é disponibilizada à população por meio de ponto de acesso Wi-Fi com 150 metros de raio de cobertura (ao redor do ponto de instalação) e até 80 conexões simultâneas, com velocidade de 40 Mbps e 60 Mbps.

Quem pode receber

- Escolas, telecentros/laboratórios de informática e instituições públicas de saúde e de assistência social, localizados em áreas rurais, remotas e urbanas em situação de vulnerabilidade social, de fronteira ou de interesse estratégico;
- Órgãos da administração pública localizados em municípios com dificuldades de acesso a serviços de conexão à internet em banda larga;
- Organizações da sociedade civil por meio das quais seja possível promover ou ampliar o processo de inclusão digital; ou
- Povos e comunidades tradicionais, em conformidade com o que estabelece o Decreto nº 6.040, de 7 de fevereiro de 2007.

Modalidade	Investimento anual (R\$) / Quantidade de acessos				
	10	50	100	200	500
20Mbps	176.000	879.000	1.758.000	3.516.000	8.789.000
30Mbps	211.000	1.052.000	2.104.000	4.208.000	10.519.000
40Mbps	252.000	1.360.000	2.517.000	5.034.000	12.583.000
40Mbps + Wi-Fi	303.000	1.512.000	3.023.000	6.045.000	15.111.000
60Mbps + Wi-Fi	397.000	1.985.000	3.970.000	7.939.000	19.846.000

Detalhamento orçamentário

Ação: 10.41101.24.126.2305.20V8

Natureza da Despesa: Custeio - Localizador: 001 - Nacional

Execução Direta



Brasil Digital

O que é o programa?

O Ministério das Comunicações (MCom) instituiu o Programa Brasil Digital por meio da Portaria MCOM nº 13.345, de 27 de maio de 2024, para expansão da TV aberta e gratuita em tecnologia digital nos municípios com baixo número de canais, ampliando a diversidade de programação de TV Digital aberta e gratuita ofertada à população.

O programa está previsto no Novo PAC para beneficiar 400 municípios, podendo ter esse escopo expandido para mais localidades através do recebimento de recursos de emendas parlamentares.

Resultados

- Oferta à população da programação de emissoras públicas (EBC e Rede Legislativa), em municípios onde ainda não estão presentes, e da prefeitura, caso possua.
- Ampliação da diversidade de canais de TV Digital aberta e gratuita à população dos municípios beneficiados.

Como aderir ao programa

- 1 O parlamentar informa o município que pretende contemplar com o projeto.
- 2 A prefeitura do município indicado deve disponibilizar ou indicar o local de instalação, preferencialmente que já possua infraestrutura básica de torre e abrigo, para a implantação da estação de televisão digital do Programa Brasil Digital.
- 3 O Ministério das Comunicações fará a avaliação técnica acerca da viabilidade de implantação no município indicado.

O valor da emenda parlamentar para implantação de infraestrutura de TV Digital é de R\$ 600 mil por município.

Detalhamento orçamentário

Ação: 10.41101.24.722.2305.21AE - Evolução e Expansão dos Serviços de Radiodifusão
PO 0002 - Expansão TV Digital



Comunidades Conectadas

O que é o programa?

Trata-se de solução transportável de conectividade via satélite, oferecendo acesso à internet banda larga através da tecnologia LTE 4G, na faixa de 700 MHz, com pacote de SIM Card incluído. Esta iniciativa fortalecerá a cobertura e a qualidade da conexão em diversas regiões, garantindo maior inclusão digital para os brasileiros.

Como funciona

O projeto atua como uma solução móvel para expandir o acesso à internet em regiões desatendidas, garantindo conectividade para áreas que ainda não são cobertas por operadoras de telefonia móvel.

- 1 Conectividade via Satélite:** O projeto usa tecnologia satelital para alcançar regiões onde redes móveis convencionais não chegam.
- 2 LTE 4G (700 MHz):** A conexão é feita com a tecnologia 4G na faixa de 700 MHz, que permite maior alcance e melhor penetração de sinal em áreas rurais ou de difícil acesso.
- 3 SIM Card incluso:** Um pacote de SIM Card é fornecido para garantir o acesso direto à rede, facilitando o uso por parte das comunidades e instituições atendidas.

Quem pode receber

Localidades que não têm cobertura do Serviço Móvel Pessoal (SMP).

Investimento

Modalidade de Contratação: Link Satélite + Locação de equipamentos com serviços e suporte.

- Prazo Contratual: 24 meses.
- Valor por unidade: R\$ 876.934,64

Detalhamento orçamentário

Ação: 10.41101.24.126.2305.20V8

Natureza da Despesa: Custeio

Localizador: 001 - Nacional - Execução Direta

Banda Larga Móvel

Como funciona

O Ministério das Comunicações implanta a infraestrutura necessária e viabiliza prestação de serviços de telefonia e de banda larga móvel, na tecnologia 4G, na localidade indicada pelo parlamentar.

Objetivos

Atender com telefonia e banda larga móvel 4G as áreas sem cobertura, com cobertura insuficiente ou ainda sem compromisso de cobertura.

Investimento

- Modalidade de Contratação: Infraestrutura, equipamentos, prestação de serviços e suporte.
- Prazo de Entrega: 180 dias, a partir da contratação.
- Prazo Contratual de Prestação do Serviço: até 31/12/2041.
- Valor por unidade: **R\$ 1.190.000 (um milhão, cento e noventa mil).**

Detalhamento orçamentário

Ação: 10.41101.24.126.2305.20V8

Ação: 10.41101.24.126.2305.20V8

Custeio - Localizador: 001 -

Nacional

Execução Direta



MINISTÉRIO DAS
COMUNICAÇÕES



**Assessoria Especial de Assuntos
Parlamentares e Federativos**

Esplanada dos Ministérios - Bloco R, 9º Andar
(61) 2027 6222 / 6754
aspar@mcom.gov.br

gov.br/**mcom**

