

2023

Panorama da Conectividade Escolar

Benjamin Constant - Amazonas

DTI SEMED

conectando o ensino municipal

Governança Institucional

Antônia Rodrigues da Silva

Dirigente Municipal de Educação

Francisco Flávio Gomes de Souza

Secretário Executivo de Gestão - SEGEST

Odileni Bindá Braulio

Secretária Executiva Pedagógica - SEPED

Bryan Marinho Holanda

Chefe do Departamento de Tecnologia da Informação - DTI

Willian Wilkerson Conceição Bruce

Gerente de Redes, Suporte e Manutenção

Thiago Malaquias Alves

Gerente de Tecnologia Educacional

Kaio Fábio Pereira

Assistente em TI



Panorama da conectividade na rede municipal de ensino



67
ESCOLAS



08
ESCOLAS
URBANAS



59
ESCOLAS
RURAIS

79,1%

53

Escolas possuem acesso à Internet

100%

07

ESCOLAS URBANAS

76,2%

45

ESCOLAS RURAIS

Programas e Projetos de Conectividade Escolar aderidos pela rede municipal de ensino:

- Programa de Inovação Educação Conectada (PIEC)
- Programa Banda Larga nas Escolas (PBLE)
- GESAC Escola
- Projeto Escola Conectada

Programa de Inovação Educação Conectada (PIEC)

Instituído pelo Decreto 9.204, de 23 de novembro de 2017, o Programa de Inovação Educação Conectada é executado pela Diretoria de Articulação e Apoio às Redes de Educação Básica, no âmbito da Coordenação-Geral de Tecnologia e Inovação da Educação Básica (CGTI).

O PIEC ganhou força de lei, com a publicação da Lei nº 14.180, de 1º de julho de 2021, a qual institui a Política de Inovação Educação Conectada, trazendo segurança jurídica, diretrizes, arcabouço teórico e orientações práticas aos entes federados.

A Ação tem por objetivo geral apoiar a universalização do acesso à internet em alta velocidade e fomentar o uso pedagógico de tecnologias digitais na educação básica.



Programa de Inovação Educação Conectada (PIEC): 09 escolas

- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA EBENEZER
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA PORTO CRUZEIRINHO
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA PEDRO ALVES
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA ANTIRI AWANARI TSAMIA
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA JUVENAL GALDINO MERAUCU
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA MARECHAL RONDON
- ESCOLA MUNICIPAL MONTE SINAI

Programa Banda Larga nas Escolas (PBLE)

O Programa Banda Larga nas Escolas (PBLE) tem como objetivo conectar todas as escolas públicas urbanas à internet, rede mundial de computadores, por meio de tecnologias que propiciem qualidade, velocidade e serviços para incrementar o ensino público no País.

O Programa Banda Larga nas Escolas foi lançado no dia 04 de abril de 2008 pelo Governo Federal, por meio do Decreto nº 6.424 que altera o Plano Geral de Metas para a Universalização do Serviço Telefônico Fixo Comutado Prestado no Regime Público – PGMU (Decreto nº 4.769).

Com a assinatura do Termo Aditivo ao Termo de Autorização de exploração da Telefonia Fixa, as operadoras autorizadas trocam a obrigação de instalarem postos de serviços telefônicos (PST) nos municípios pela instalação de infraestrutura de rede para suporte a conexão à internet em alta velocidade em todos os municípios brasileiros e conexão de todas as escolas públicas urbanas com manutenção dos serviços sem ônus até o ano de 2025.

Programa Banda Larga nas Escolas (PBLE): 19 escolas

- ESCOLA MUNICIPAL SANTA LUZIA
- ESCOLA MUNICIPAL SÃO JOSÉ
- ESCOLA MUNICIPAL ESPERANÇA DO SOLIMÕES
- ESCOLA MUNICIPAL CAPACETE
- ESCOLA MUNICIPAL NOVA PAULINA
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA PROFESSOR DEE'RECÜ
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA TCHATAUCU PASTOR LÚCIO MIGUEL FERNANDES
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA LAURO SODRÉ
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA MARAVILHA
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA SÃO LUÍS
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA ANTIRI AWANARI TSAMIA
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA UKA UKUARIN
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA DOM PEDRO II
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA NOVO PORTO LIMA
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA SÃO FRANCISCO
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA SÃO LEOPOLDO II
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA SÃO PAULO APÓSTOLO
- CMEI PROFESSORA DARIA GABRIEL QUIRINO

GESAC ESCOLA

O Governo Eletrônico – Serviço de Atendimento ao Cidadão (Gesac) é um programa do Governo Federal, coordenado pelo MCTIC, em parceria com o MEC. Oferece gratuitamente conexão à internet em banda larga – por meio do Satélite Geoestacionário de Defesa e Comunicações, com o objetivo de promover a inclusão digital em todo o território brasileiro.

O Gesac é direcionado, prioritariamente, para comunidades em estado de vulnerabilidade social, em todo o Brasil, que não têm outro meio de serem inseridas no mundo das tecnologias da informação e comunicação.

O MCTIC possui contrato com a Telebrás para prestação de serviço em regime continuado de transmissão bidirecional de dados. Até o momento, o já fez a instalação de conexão em 3600 pontos no território nacional, dos quais mais de 3 mil são escolas. As escolas integram o programa Educação Conectada, do MEC.

GESAC ESCOLA: 32 escolas

- ESCOLA MUNICIPAL CAPITÃO AVELINO NOGUEIRA
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA PORTO CORDEIRINHO
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA ROBERTO DE ALMEIDA
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA PROF.º DEERE'CU
- ESCOLA MUNICIPAL SANTA LUZIA
- ESCOLA MUNICIPAL SANTA RITA
- ESCOLA MUNICIPAL SÃO JOSÉ
- ESCOLA MUNICIPAL ESPERANÇA DO SOLIMÕES
- ESCOLA MUNICIPAL VEREADOR PEDRO SILVA
- ESCOLA MUNICIPAL SÃO MIGUEL
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA LAURO SODRÉ
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA MARAVILHA
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA SÃO LUÍS
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA LUÍS ALVES DE LIMA
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA UKA UKUARIN
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA NOVO PROGRESSO I
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA DOM PEDRO II
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA LEANDRO MOÇAMBITE TAREMUCU
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA NEGUEPATAU
- ESCOLA MUNICIPAL CAPACETE
- ESCOLA MUNICIPAL MATO GROSSO
- ESCOLA MUNICIPAL BOM PASTOR I
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA NOVO PORTO LIMA
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA SÃO FRANCISCO
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA SÃO LEOPOLDO II
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA KUNUMI ALIANÇA
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA PROSPERIDADE I
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA ADELIA JOAQUIN BETCHIINA
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA SÃO PAULO APÓSTOLO
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA OSÓRIO DUQUE ESTRADA
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA NGENETUUCU
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA DEUS ME AJUDE



Projeto Escola Conectada

Criado em março de 2021 por iniciativa do Grupo Datora, o Projeto Escola Conectada é uma iniciativa da ONG Instituto Escola Conectada que tem como propósito impulsionar a transformação da sociedade por meio da conectividade. Seu objetivo é que todas as escolas públicas do Brasil estejam conectadas à internet de alta velocidade (ou seja, com pelo menos 100 Mega) até 2025.

Projeto Escola Conectada: 19 escolas

- ESCOLA MUNICIPAL PROFESSORA SOFIA BARBOSA
- ESCOLA MUNICIPAL PROFESSORA MARGARETE RABELO COELHO
- ESCOLA MUNICIPAL PROFESSORA GRAZIELA CORRÊA DE OLIVEIRA
- ESCOLA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO INFANTIL FREI BENIGNO FALCHI
- ESCOLA MUNICIPAL OLAVO BILAC
- ESCOLA MUNICIPAL COSME JEAN
- CMEI FRANCISCO CHAGAS DE ALMEIDA
- ESCOLA MUNICIPAL CAPITÃO AVELINO NOGUEIRA
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA PORTO CORDEIRINHO
- ESCOLA MUNICIPAL VEREADOR PEDRO SILVA
- ESCOLA MUNICIPAL MATO GROSSO
- ESCOLA MUNICIPAL BOM PASTOR II
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA NOVO PORTO LIMA
- ESCOLA MUNICIPAL MONTE SINAI
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA MARECHAL RONDON
- CMEI PROFESSORA DARIA GABRIEL QUIRINO
- ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA OSÓRIO DUQUE ESTRADA

