

PIAUÍ CONECTADO

RELATÓRIO TRIMESTRAL

**RELATÓRIO TRIMESTRAL
ABRIL A JUNHO/2021 - CONTRATO DE PPP Nº 01/2018 – ATI/SUPARC-
SPE PIAUI CONECTADO**

1. INTRODUÇÃO

O relatório de Monitoramento de Gestão de Contratos relativo ao contrato de parceria público privada celebrado entre o Governo do Estado do Piauí e a concessionária SPE PIAUI CONECTADO, apresenta o resultado das atividades desenvolvidas pela concessionária cujo objeto é a construção, operação e manutenção de infraestrutura de transporte de dados, voz e imagem, incluindo serviços associados para o governo do Estado do Piauí.

A fiscalização, o acompanhamento e a gestão da Concessão é executada pelo Poder Concedente, por intermédio do Comitê de Monitoramento e tem por fundamento a Cláusula 20.1 do instrumento contratual, com o apoio do Verificador Independente que acompanha a execução do contrato e verifica o cumprimento das obrigações contratuais com a observação do Indicadores de Desempenho.

Foi considerado o período de abril a junho de 2021, para fins de elaboração do deste documento de avaliação e monitoramento, com base no acompanhamento das ações realizadas pela Concessionária, no que tange a finalidade das obrigações previstas no instrumento contratual.

1.1 DADOS GERAIS DO CONTRATO

Contrato nº Contrato de n. 001/2018 ATI/SUPARC-SPE PIAUI CONECTADO		Data de assinatura: 05/06/2019	Vigência: 30 ANOS
Objeto do contrato	Concessão Administrativa para Construção, operação e manutenção de infraestrutura de transporte de dados, voz e imagem, incluindo serviços associados para o governo do Estado do Piauí.		
Partes	Poder concedente: ATI	Concessionária: SPE PIAUÍ CONECTADO	
Valor do contrato	R\$ 214.055.786,65 (Duzentos e catorze milhões, cinquenta e cinco mil, setecentos e oita e seis reais e sessenta e cinco centavos)		

2. EVOLUÇÃO DE IMPLANTAÇÃO DO PROJETO

• Assinatura da Ordem de Serviço da Segunda Etapa da PPP PIAUI CONECTADO

No dia 07 de junho de 2021 foram assinados o Quarto Termo Aditivo e a Ordem de Serviço, para a execução da expansão da infraestrutura de transporte de dados, voz e imagem com ampliação dos serviços para atender mais 123 municípios do estado, no projeto de Parceria Público-Privada (PPP) Piauí Conectado.

A expansão prevê a implantação de mais 6.052 km de fibra óptica com uma rede de alta capacidade, possibilitando que o Piauí se torne uma das redes de comunicação mais modernas e de referência no Brasil. Nesta etapa, serão incluídos 900 pontos instalados em unidades do governo, como escolas, hospitais e delegacias, além de pontos em praças públicas com a disponibilização de Wi-Fi gratuito para a população. Ao todo serão 12 mil quilômetros de rede de fibra óptica nos 224 municípios piauienses.



Após a assinatura da Ordem de Serviço junto à Agência de Tecnologia da Informação (ATI), a Piauí Conectado iniciou, no mês de junho, o processo de ativação dos primeiros 10 municípios que contemplam a segunda fase do projeto, beneficiando mais de 114 mil habitantes com a construção, operação e manutenção de infraestrutura de transporte de dados, voz e imagem em 71 órgãos da administração pública estadual.

As obras fazem parte da segunda etapa do projeto Piauí Conectado e vão proporcionar às cidades beneficiadas estrutura de conexão de internet fibra óptica de qualidade e com menor custo ao Estado. Neste primeiro momento, serão utilizados cerca

de 150 km de cabos de fibra óptica. O processo é dividido nas etapas de vistoria, projeto, instalação interna, instalação de cabeamento e, por último, ativação do link na sede dos 71 órgãos estaduais. O projeto de expansão atenderá instituições, como escolas, hospitais, delegacias e Detran contarão com uma infraestrutura de internet capaz de ampliar os serviços oferecidos à população. A maioria dos municípios contemplados não dispõem de uma rede de internet adequada.

Os municípios contemplados na primeira etapa da expansão do Projeto Piauí Conectado são: Castelo do Piauí, Miguel Alves, São João da Serra, Domingos Mourão, Jatobá do Piauí, Assunção do Piauí, Beneditinos, Buriti dos Montes, São João da Fronteira, e Porto.

3. DO REAJUSTE CONTRATUAL

No dia 10 de junho de 2021, por meio do Ofício nº 142/2021-SPE PIAUÍ CONECTADO, a Concessionária apresentou, junto com a solicitação de reajuste, parecer técnico no qual expôs o panorama geral da execução do projeto de PPP, suas externalidades socioeconômicas e socioambientais, impactos econômicos e sociais e a necessidade do reajuste anual.

A regra contratual é que o reajuste seja aplicado de forma automática, sem a necessidade de manifestação por este Comitê. Ocorre que, diante do cenário pandêmico ocasionado pela Covid-19, a Coordenação do CMOG encaminhou a solicitação em destaque para apreciação da assessoria técnica da SUPARC, para fins de avaliação e conferência sobre o reajuste.

4. ATIVIDADES E AÇÕES REALIZADAS

• Implantação de Pontos de Acesso Público – PAP's, no Campus Torquato Neto da Universidade Estadual do Piauí – UESPI, em Teresina-PI.



Além da instalação de pontos de acesso público, UESPI solicitou a avaliação sobre a possibilidade de modernização de rede lógica e elétrica de Computadores para todas as unidades da universidade, como atendimento de ponto lógico e elétrico nas salas de aula, laboratórios, coordenações, sala dos professores e nas áreas livres com o sinal de wi-fi.

Os pontos de acesso público da Piauí Conectado são de fácil acesso comunidade acadêmica utilizar. Ao localizar a rede Piauí Conect Wi-Fi livre, é necessário realizar um cadastro simples e aceitar os termos de condições de navegação. A internet tem um raio de alcance de até 70 metros de cobertura e pode ser usado por até 160 usuários simultaneamente sem prejuízos à conexão.



Foram implantados três Pontos de Acesso Público - PAP's no Campus Torquato Neto, em Teresina-PI, beneficiando alunos e professores no retorno das aulas presenciais, com a estrutura com internet funcionando em todos os campi.

• **Parceria com a Piauí Conectado leva internet aos centros culturais do Estado**

Em parceria com a Piauí Conectado, foi implantada, em abril de 2021, internet de qualidade no Museu do Mar do Delta do Parnaíba, situado Porto das Barcas, na cidade de Parnaíba-PI, para a realização de lives com artistas locais nos endereços culturais do Estado. O espaço cultural localizado no Porto das Barcas destaca as riquezas do Delta do Parnaíba, o terceiro maior delta do mundo e o único das Américas que desagua em mar aberto. Durante a visita, o público poderá ver, entre outras atrações, a ossada de um peixe-

boi, o esqueleto de uma baleia cachalote e barcos em tamanho real, e ainda, acessar internet gratuitamente.



- Cobertura da internet no Piauí cresce 125% em dois anos

O Projeto Piauí Conectado, resultado da primeira Parceria Público Privada (PPP) do setor de telecomunicações, já melhorou expressivamente a vida de milhares de



piauenses com o acesso à internet de qualidade. Pesquisa divulgada pelo IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística) revela que mais da metade dos estudantes piauenses têm celular próprio e que cerca de sete em cada dez domicílios do estado tinham acesso à internet em 2019.

O levantamento feito pelo suplemento de Tecnologia da Informação e Comunicação (TIC) da Pesquisa Nacional por Amostra de Domicílios Contínua (PNAD Contínua) 2019 aponta que a posse de celular entre os estudantes piauenses aumentou de 62,7% em 2016 para 65,7% em 2019. Também cresceu o acesso à internet por meio do aparelho entre essa população: passou de 92,6% em 2016 para 98,2% no mesmo ano. Isso significa dizer que, de 607 mil estudantes piauenses, cerca de 399 mil tinham seu próprio aparelho. Além disso, cerca de 392 mil acessavam internet por meio dele.

O levantamento diz ainda que, considerando a população em geral, o celular é o equipamento mais utilizado para acesso à internet no Piauí e aproximadamente 99,7% dos habitantes do estado residem em domicílios nos quais o celular foi usado para fazer a conexão. A proporção de residências piauenses onde a internet foi utilizada passou de 52,7% em 2016 para 67,3% em 2019.

A PPP com a Piauí Conectado já ligou 101 cidades do Piauí e até o final de 2021 deve finalizar a implantação da própria rede principal por onde os dados de internet trafegam, que nessa primeira etapa interliga 1,5 mil unidades do estado. De acordo com dados da Anatel, entre 2016 e 2018, o Brasil teve um crescimento de 13,7% no número de cidades com fibra óptica, enquanto o Piauí cresceu apenas 11,2% nesse período. Já entre 2018 e 2020, o Brasil aumentou a cobertura em 22%, ao passo que o **Piauí cresceu 125%**. Projetos inovadores conectam o Piauí ao desenvolvimento econômico e social. Em 2018, o Estado do Piauí alcançou um PIB de R\$ 50,38 bilhões, registrando um crescimento real de 2,1% em relação ao ano de 2017. O crescimento verificado no estado ficou acima da média nacional e da média dos estados do Nordeste, que foi de 1,8%

Através da PPP, já foram investidos mais de R\$ 110 milhões, com geração de mais de 500 empregos diretos e indiretos. A segunda etapa do projeto, que conectará 100% do estado com fibra óptica subterrânea ou aérea, totalizando 224 municípios, conta com proposta de conclusão em 2023. Diante dos resultados positivos, a Piauí Conectado já tem estudos para replicar a iniciativa em outros estados como Mato Grosso do Sul, Mato Grosso, Pará, e foi autorizada a desenvolver o projeto para Acre e Tocantins

• Entrega de equipamentos e tecnologia para modernizar os serviços da Secretaria de Segurança

A empresa Piauí Conectado doou 30 scanners para a Secretaria de Segurança Pública do Estado do Piauí (SSP-PI) e habilitou 150 salas para audiências virtuais, contribuindo para a modernização do serviço de segurança pública do Estado, tanto os equipamentos para a digitalização de documentos, como a disponibilização das salas webex, dando mais celeridade aos procedimentos policiais, gerando também economia ao erário público.

Os scanners vão permitir a maior agilidade dos processos, que poderão ser digitalizados, além das salas que vão potencializar a Polícia Civil do Piauí em realizar audiências à distância.



- **PPP Piauí Conectado viabiliza o trabalho remoto durante a pandemia**

Apenas no mês de abril de 2021 foram realizadas 1.800 reuniões virtuais nos órgãos estaduais, totalizando 2.741 horas utilizadas na plataforma Cisco Webex.



O sistema usado pelas secretarias estaduais é o Cisco Webex, plataforma de videoconferência de alta qualidade de imagem e som disponibilizada pela Piauí Conectado em parceria com a Cisco e a Agência de Tecnologia da Informação do Estado (ATI). Com a medida, os servidores podem trabalhar de casa, respeitando as recomendações de isolamento social. Só no mês de abril deste ano, 41.856 pessoas participaram de reuniões *on-line* na plataforma.

Os órgãos estaduais que mais fizeram reuniões *on-line* no mês de abril deste ano foram a Secretaria da Educação (Seduc) (388), a Secretaria do Planejamento (Seplan) (290), a Secretaria da Saúde (Sesapi) (168), a Secretaria da Segurança Pública (SSP) (134) e a Superintendência de Parcerias e Concessões (Suparc) (106).

• Piauí Conectado e políticas de sustentabilidade e conscientiza colaboradores

Considerando a escassez de recursos naturais, práticas ambientais precisam ser desenvolvidas através de políticas ambientais, a serem desenvolvidas pelas empresas, através da conscientização dos trabalhadores, dentro e fora do ambiente corporativo.

Diante dessas mudanças, a SPE Piauí Conectado, que está levando acesso à internet banda larga para todos os municípios do estado por meio de parceria público-privada, se destaca ao contar com um setor ambiental, responsável pelas práticas de sustentabilidade no ambiente corporativo e que atua também em iniciativas que contribuem para reduzir os impactos causados ao meio-ambiente, reunindo semanalmente todos os colaboradores para o Diálogo Semanal de Segurança e Meio Ambiente, reforçando a importância de



reduzir o consumo de energia, água, papel e outros recursos. No local existem lixeiras de coleta seletiva, incentivando todos a praticarem a separação dos resíduos, contribuindo assim, para um meio ambiente equilibrado.

Projeto Rebobinar - Bobinas de fibra óptica são transformadas em móveis e obras de arte



As bobinas de fibra óptica utilizadas nas obras do projeto Piauí Conectado que antes já passavam por uma destinação ambiental adequada, são disponibilizadas para quem se compromete a utilizá-las de forma sustentável, ganhando um novo significado e passando a ser matéria-prima de móveis e obras de arte, dentre outras finalidades.

5. PERSPECIVA PARA MELHORIA DO PROJETO

Para promover o desenvolvimento socioeconômico do Piauí, em junho o Ministério das Comunicações (MCom) aprovou a emissão de até R\$ 152,8 milhões em debêntures incentivadas para projeto de investimento em infraestrutura no setor das telecomunicações no estado. Com a medida, o Governo Federal fomenta a ampliação e modernização dos serviços de telecomunicações prestados na região. Dessa forma, será possível expandir o acesso à internet e a implantação de redes móveis e fixas com tecnologias 3G, 4G e, futuramente, 5G.

As debêntures são como uma forma de "emprestar" dinheiro a uma empresa. A principal diferença entre as debêntures comuns e as incentivadas está na redução ou até mesmo na isenção do imposto de renda. Na prática, a medida estimula o crescimento de um mercado privado de financiamento de longo prazo. No caso de empresas (pessoa jurídica), o imposto de renda cai de 22,5% para 15%. Para pessoas físicas, o tributo é zerado, ou seja, sem cobrança sobre os resultados do investimento.

Além disso, elas são um meio de ampliar o investimento em infraestruturas de interesse público a partir da captação de recursos privados. Essa forma de investimento é vantajosa para o investidor, pois as debêntures possibilitam que se pague menos imposto.



É também benéfica para o Poder Público, visto que é uma maneira de incentivar o investimento privado em infraestrutura, favorecendo quem mais importa, a população.

6. CONSIDERAÇÕES FINAIS

Este relatório consolida as atividades realizadas pela Concessionária e pelo CMOG no segundo trimestre de 2021, demonstrando o cumprimento das obrigações previstas em contrato, em especial à execução dos serviços pela concessionária.

Vale destacar que o projeto atende as demandas da população piauiense nas três principais áreas da administração pública: educação, saúde e segurança. Até 2022, todos os 224 municípios piauienses contarão com essa tecnologia, que vai contribuir para melhorias da prestação de serviços públicos relevantes para a população.

Teresina (PI), 26 julho/2021.

Teresa Raquel Siqueira Soares de Carvalho
Coord. Geral do Comitê de Monitoramento - SUPARC

Carlos Augusto Ribeiro da Silva Júnior
Membro do Comitê de Monitoramento
ATI

Valdirene Guedes de Moura
Membro do Comitê de Monitoramento
SUPARC