

LEITURA TÉCNICA INFRAESTRUTURA TECNOLÓGICA INSTALADA EM PALMAS (TELEFONIA E INTERNET)

ANEXO 005

EIXO - DESENVOLVIMENTO TERRITORIAL









INFRAESTRUTURA TECNOLÓGICA INSTALADA EM PALMAS (TELEFONIA E INTERNET)

ITEM	/SUB-I	ITEM:
-------------	--------	-------

Atividades Econômicas e Competitividade

TÍTULO DO DADO:

Infraestrutura Tecnológica instalada em Palmas (telefonia e internet)

TÉCNICO/TÉCNICOS:

EIXO TEMÁTICO:

Arg. Urb. João Antônio Pereira

DESENVOLVIMENTO

Adm. Alan Barros BITAR

TERRITORIAL

INTRODUÇÃO DO DADO:

Neste tópico foram levantados os dados quantitativos da Infraestrutura Tecnológica (telefonia e internet) instalada no Município de Palmas e no Estado do Tocantins.

Os Dados, que se referem ao ano de 2014, foram levantados pelo Diretor de Ciência e Inovação da Secretaria Municipal de Desenvolvimento Econômico e Emprego - SEDEM, Administrador Alan Barros Bitar; e pela Internacionalista Rariany Monteiro, especialista em Economia e Finanças urbana.

DADOS:

LEVANTAMENTO DA INFRAESTRUTURA TECNOLÓGICA NO MUNICÍPIO (Fonte: ANATEL)

TELEFONIA E INTERNET (fixa e móvel)

A cidade de Palmas apresenta bons índices de conectividade, exceção feita ao número de Assinaturas de Internet de banda larga fixa com apenas 11,51 assinaturas por 100 habitantes. Em fevereiro de 2014 foram 30.599





acessos, considerando todas as tecnologias, correspondendo a 60% de assinaturas de internet banda larga móvel por 100 habitantes.

Em relação ao uso da banda larga móvel foram apuradas 159.199 assinaturas em agosto de 2014, incluindo as seguintes tecnologias: CDMA, GSM, WCDMA, CDMA, LTE, M2M Padrão, M2M Especial Dados Banda Larga, o que representa 60% das assinaturas de celular com internet.

Em agosto de 2014 foram apuradas 1.969.381 assinaturas de banda larga móvel no estado de Tocantins. Desse total 35,58% pela operadora Claro e 30,94% pela Oi. Um aspecto interessante do cenário sobre conectividade é o fato de, em valores absolutos, haver mais assinaturas de telefones celulares do que pessoas na cidade de Palmas (seguindo uma tendência nacional). 132,4% de assinaturas de telefones móveis por 100 habitantes.

No estado do Tocantins 87,65% dos 1.945.542 acessos por telefones móveis, realizados em janeiro de 2014, foram por celulares pré-pagos, acima da média nacional de 77,95%.

Diante dos bons índices de conectividade da cidade, percebe-se que uma área de possível atuação futura seriam os serviços públicos de telecomunicação, como, por exemplo, a oferta de acesso à internet pública.

Tabela I. Assinaturas de telefones móveis, Palmas.

	1 982 158
População TO	I 496 880
População Palmas	265 409
Pop. Palmas/Pop. TO	17,73%
Assinaturas em Palmas	351 437
Assinaturas de celular	132,4%

Fonte: Anatel, 2014

Devido ao fato dos dados serem relativos ao ano de 2014, tal lapso temporal deverá ser levado em consideração, quando da utilização dos dados.





CONTRIBUIÇÕES TÉCNICAS

01	Com relação a TELEFONIA E INTERNET (fixa e móvel), apesar do distanciament			
	geográfico dos bairros, existe a	tendimento na maioria, sendo que na regi	Ĉ	
Referências Bibliográficas: ANATEL.				
Palmas,	16 de maio de 2017.			
J	oão Antônio Pereira	Alan Barros BITAR		