



Estado de Mato Grosso

Poder Legislativo

## CÂMARA MUNICIPAL DE PORTO ESPERIDIÃO

### INDICAÇÃO 019/17

**INSTALAÇÃO DE TORRE PARA CAPTAÇÃO E RETRANSMISSÃO DE SINAL DE INTERNET NA COMUNIDADE SÃO FABIANO E ALDEIAS INDÍGENAS VILA NOVA, FAZENDINHA, CENTRAL E ACORIZAL.**

**Excelentíssimo Presidente,  
Excelentíssimos Vereadores...**

Fundamentado nos Artigos 113 e 114, Parágrafo 1º, do Regimento Interno desta Casa de Leis, o Parlamentar que esta subscreve, indica à Mesa Diretora, após ouvido o Plenário das Deliberações, que seja enviado Expediente Indicatório ao Excelentíssimo **Martins Dias de Oliveira** – Prefeito Municipal, com cópias aos Ilustres **Simplicio Kuhn** – Secretário Municipal de Educação, **Alfeu Mussolino** – Secretário Municipal de Saúde, **Reginaldo Alves da Cruz** – Secretário Municipal de Trânsito, Obras e Serviços Públicos e **Dr. Leonardo Albuquerque** – Deputado Estadual, mostrando-lhes a importância das torres para internet nas comunidades mencionadas, neste município.

Plenário das Deliberações José Serafim Borges,  
Porto Esperidião – MT, em 20 de fevereiro de 2017.

**AILTON PICADA DE LARA**  
Vereador



Estado de Mato Grosso

Poder Legislativo

## **CÂMARA MUNICIPAL DE PORTO ESPERIDIÃO**

---

### **JUSTIFICATIVA**

Na Comunidade São Fabiano não existe nenhum mecanismo de comunicação, sendo que esta comunidade dista mais de 100 quilômetros da sede do município.

Para esta comunidade, a internet será mais que direito à cidadania, será um instrumento de comunicação para os casos de urgências/emergências, pois facilitará contatos para os profissionais da saúde como também para os da educação.

Nas Aldeias Indígenas Fazendinha, Central e Acorizal, além dos mais de 150 quilômetros distantes da sede do município, a internet será expediente de inclusão social e o único meio de comunicação, haja vista que nesses locais não há aparelhos telefônicos, tampouco previsão para instalá-los.

Na Aldeia Indígena Vila Nova, além de beneficiar centenas de pessoas, a torre de internet retransmitirá este sinal de comunicação para a barreira sanitária próxima de Las Petas, interligando esta base de fiscalização de fronteira com outros centros.

As torres retransmissoras potencializarão os sinais de internet, dinamizando os trabalhos dos educadores e facilitando o aprendizado das centenas de alunos das escolas dessas comunidades que utilizam a internet como meio de pesquisa.

De maneira idêntica, impulsionarão os trabalhos dos profissionais da saúde que ora penam por falta deste sistema de comunicação nos locais de trabalho. Similarmente, dará mais agilidade e eficiência no serviço prestado pela equipe de manutenção das estradas e pontes quando houver necessidade de comunicação desta com a sede do município.

Ao atender essa expressiva demanda social, a Prefeitura proporcionará uma sólida e consistente formação humana, minimizando o déficit da comunicação no município.

Ante ao exposto, certo do apoio dos demais, reitero apelo pela aprovação desta, seguida de imediato trâmite junto aos órgãos competentes para efetivação do proposto.

**AILTON PICADA DE LARA**

**Vereador**