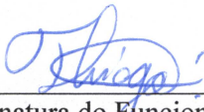


Ano 2018 <i>Plenário das Deliberações</i>		
Protocolo N.º 545 Em 11/10/2018. às 17:20 hs.  Assinatura do Funcionário	<input type="checkbox"/> Projeto de Lei <input type="checkbox"/> Projeto de Decreto do Legislativo <input type="checkbox"/> Projeto de Resolução <input type="checkbox"/> Requerimento <input type="checkbox"/> Indicação <input checked="" type="checkbox"/> Moção de APLAUSOS <input type="checkbox"/> Emenda	N.º 126/2018

Autor: **Vereador VINICIUS TINAN DANTAS – PSL**

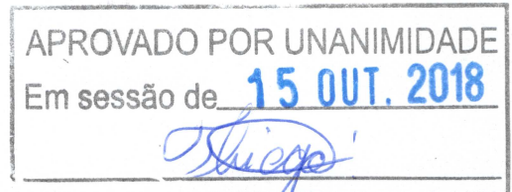
Senhor Presidente:

Propomos à Mesa, após cumprimento das formalidades regimentais e deliberação do Plenário, seja encaminhada **MOÇÃO DE APLAUSOS** aos apresentadores do Programa LANCE NO AR, levado ao ar todos os dias pela REDE TV de Barra do Garças, abaixo relacionados, cumprimentando-os pelos bons serviços prestados à comunidade barragarcense, através de suas atividades.

- OCTÁVIO WILQUER SOUSA
- VALDIVINO LEANDRO DA SILVA
- ANTÔNIO PEREIRA CRUZ FILHO

Sala das Sessões da Câmara Municipal de Barra do Garças-MT.,
em 11 de outubro de 2018.


Vinicius Tinan Dantas
Vereador-PSL



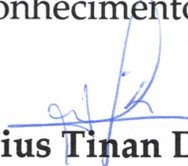
JUSTIFICATIVA

Senhor Presidente,
Senhores Vereadores:

Queremos manifestar nossos mais sinceros cumprimentos aos ilustres apresentadores OCTÁVIO WILQUER SOUSA, VALDIVINO LEANDRO DA SILVA e ANTÔNIO PEREIRA CRUZ FILHO pelos bons serviços prestados à comunidade barra-garcense, através de suas atividades.

Trata-se de um programa esportivo de grande relevância e de grande audiência em nossa cidade e região, especialmente pelos aficionados pelo futebol e outras modalidades esportivas, e assim possui um grande público e que, divulga e promove os principais eventos esportivos de Barra do Garças, demonstrando dedicação, responsabilidade, profissionalismo e, sobretudo, compromisso para com os desportistas barra-garcenses.

Assim sendo, queremos cumprimenta-los, pelos bons serviços prestados ao povo de Barra do Garças, manifestando aos mesmos, nossos aplausos e nosso reconhecimento.



Vinicius Tinan Dantas
Vereador-PSL