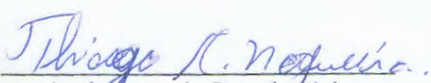


ANO 2018 Plenário das Deliberações		
Protocolo N.º 256 às 10:30 hs.	Em 14/05/2018.  Assinatura do Funcionário	<input type="checkbox"/> Projeto de Lei <input type="checkbox"/> Projeto de Decreto do Legislativo <input type="checkbox"/> Projeto de Resolução <input type="checkbox"/> Requerimento <input type="checkbox"/> Indicação <input checked="" type="checkbox"/> Moção de Aplausos <input type="checkbox"/> Emenda
		N.º 054/2018

Autor: Vereador MIGUEL MOREIRA DA SILVA – PSB (Presidente da Câmara)

Senhor Presidente:

Proponho à Mesa, após cumprimento das formalidades regimentais e deliberação do Plenário, seja encaminhada **MOÇÃO DE APLAUSOS** às senhoras e senhores abaixo relacionados, cumprimentando-os pelo valoroso trabalho realizado em prol do projeto Meninas Sustentáveis, que venceu na categoria Academia do 6º Prêmio Fecomércio de Sustentabilidade.

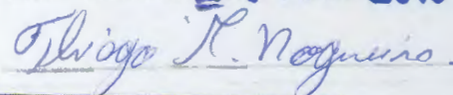
- Dra. LOYSE TUSSOLINI-Diretora do ICET
- ARI CESAR GOMES DE SOUZA-Prof. Senai
- MARIA GABRIELLY SPAGNOL-Aluna de Engenharia UFMT
- Dr. MÁRCIO DE ANDRADE BATISTA-Prof. Engenharia
- CELY MAYANE PINHEIRO DA SILVA-Aluna de Engenharia UFMT
- KEMILLY BARROS VERÍSSIMO
- Dr. FRANCISCO TUPY

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


MIGUEL MOREIRA DA SILVA

Vereador-PSB
Presidente da Câmara Municipal

APROVADO POR UNANIMIDADE
Em sessão de 14 MAIO 2018



JUSTIFICATIVA

Senhor Presidente,
Senhores Vereadores:

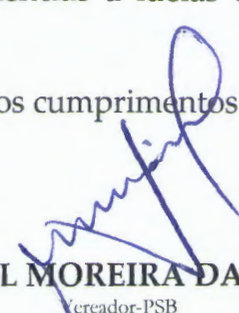
Cumprimentamos com grande satisfação, todos participantes, colaboradores e idealizadores do projeto Meninas Sustentáveis, parabenizando pela vitória alcançada na Academia do 6º Prêmio Fecomércio de Sustentabilidade.

O programa Meninas Sustentáveis é um projeto de suma importância, não só para o mundo acadêmico, mas para toda a sociedade, visto que, disponibiliza um mecanismo valoroso de criar novas alternativas para as nossas atividades cotidianas, sempre visando à preservação do meio ambiente, desenvolvimento sustentável e qualidade de vida.

O projeto é uma proposta de educação científica transformadora, cerca de 40 alunas de graduação e do ensino médio são desafiadas a interagir com importantes questões ligadas diretamente aos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável.

A iniciativa, de autoria do professor da Universidade Federal de Mato Grosso (UFMT) Márcio Batista, foi desenvolvida juntamente com o Senai e se propõe a relacionar conhecimentos de ciências a ideias que minimizem impactos ambientais de atividades produtivas

Que recebam de nós, nossos cumprimentos e nossos aplausos.


MIGUEL MOREIRA DA SILVA

Vereador-PSB
Presidente da Câmara Municipal