

| | |
|---|--|
|  | Estado de Mato Grosso Assembleia Legislativa |
| Despacho | NP: 35pmh8c6 SECRETARIA DE SERVIÇOS LEGISLATIVOS 12/07/2017 Moção de aplausos nº 1000/2017 Protocolo nº 3474/2017 |
| Autor: Dep. Valdir Barranco | |

Com fulcro no Art. 185-A, do Regimento Interno desta Casa de Leis, requeiro à Mesa Diretora, ouvido o Soberano Plenário, que registre nos anais "MOÇÃO DE APLAUSO", na forma: aplaudir **o Sr Manoel Marculino Filho, nascido em 16 de março de 1942 em Uiraúna - PB, veio para o município para cultivar lavoura de café, com a sua força de trabalho muito contribuiu para que a cidade de Nova Bandeirantes fosse criada e desenvolvida**

Plenário das Deliberações "Deputado Renê Barbour" em 07 de Julho de 2017

Valdir Barranco
Deputado Estadual

JUSTIFICATIVA

Justificativa - Nova Bandeirantes foi fruto de um projeto de colonização, criada no dia 11 de agosto de 1982, quando foi dado início a construção do escritório da COBAN – Colonizadora Bandeirantes Ltda. Neste mesmo ano foram assentados os primeiros colonos e os comerciantes abriram suas portas.

Com o Projeto de Colonização particular aprovado pela portaria do INCRA nº 14 de 18 de Agosto de 1983 pelo diretor de Departamento de Projetos e Operações, conforme consta no processo do INCRA/BR Nº 3.422/83.

A colonização de Nova Bandeirantes deu-se a partir da década de oitenta. Ocasão em que foram feitos os primeiros levantamentos topográficos a mando da Colonizadora Bandeirantes, que iniciou a abertura da MT-208, em trecho compreendido entre a localidade de Trivelato e a futura cidade de Nova Bandeirantes.

Dentre os primeiros moradores está o Sr Manoel Marculino Filho, nascido em 16 de março de 1942 em Uiraúna - PB, veio para o município para cultivar lavoura de café, com a sua força de trabalho muito contribuiu para que a cidade de Nova Bandeirantes fosse criada e desenvolvida. Motivos pelos quais se justifica a presente moção de aplausos.

Plenário das Deliberações “Deputado Renê Barbour” em 07 de Julho de 2017

Valdir Barranco
Deputado Estadual