**PROJETO DE LEI Nº 99/2022**

Data**:** 10 de agosto de 2022

Denomina como “Estrada Clovis Francisco Randon”, a estrada B localizada atrás do Condomínio Porto Seguro, no bairro Recanto dos Pássaros, em Sorriso/MT.

**RODRIGO MACHADO – PSDB** evereadores abaixo assinados, com assento nesta Casa, com fulcro no Artigo 108 do Regimento Interno, propõem o seguinte Projeto de Lei:

Art. 1º Fica denominada de “Estrada Clovis Francisco Randon”, a estrada B localizada atrás do Condomínio Porto Seguro, no bairro Recanto dos Passáros, em Sorriso/MT.

Art. 2º Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação.

Câmara Municipal de Sorriso, Estado de Mato Grosso, em 10 de agosto de 2022.

**RODRIGO MACHADO**

**Vereador PSDB**

|  |  |
| --- | --- |
|  **IAGO MELLA** **Vereador Podemos** |  **DAMIANI DIOGO KRIGUER ZÉ DA PANTANAL**  **Vereador PSDB Vereador PSDB Vereador MDB** |

**JUSTIFICATIVA**

Estamos propondo que seja denominado como sendo “Estrada Clovis Francisco Randon”, a estrada B localizada atrás do Condomínio Porto Seguro, no bairro Recanto dos Passáros, em Sorriso/MT.

Clóvis Francisco Randon nasceu em caçador SC no dia 5 de outubro de 1941. Filho de Anilza Gabin Randon e Cristóvão Luiz Randon. Casou-se com Adelaide Viana de Freitas Randon e juntos tiveram 2 filhos: Cátia Regina Randon Rossato E Cleudir Randon.

No dia 17 de maio de 1980, mudou-se para Sorriso, juntamente com sua esposa e filhos, para gerenciar a fazenda de seu tio Ivo Randon. Após alguns anos deixou os trabalhos na fazenda e começou sua vida como autônomo. Participou do Lions clube e dessa forma prestou sua colaboração para a o crescimento, desenvolvimento da cidade e da sociedade como um todo e assim queremos fazer está simples homenagem além de eternizar o seu nome em nosso município.

Câmara Municipal de Sorriso, Estado de Mato Grosso, em 10 de agosto de 2022.

**RODRIGO MACHADO**

**Vereador PSDB**

|  |  |
| --- | --- |
|  **IAGO MELLA** **Vereador Podemos** |  **DAMIANI DIOGO KRIGUER ZÉ DA PANTANAL**  **Vereador PSDB Vereador PSDB Vereador MDB** |