



# EQUIPAMENTO ELETRÔNICO GERADOR DE FORÇA EM MOTOR DE INDUÇÃO



## INVENTORES:

- Luciano Martins Neto
- André Luiz Gontijo

## REGISTRO:

PI 1003561-3

## MAIS INFORMAÇÕES:

[atendimento@intelecto.ufu.br](mailto:atendimento@intelecto.ufu.br)

(34) 3239-4977 / (34) 3239-4978

## RESUMO:

Um sistema em que, dado uma variação temporal de força desejada, calcula o conteúdo harmônico da tensão trifásica, e a aplica em um motor de indução através de um inversor de frequência com modulação PWM.