



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA, COMÉRCIO E SERVIÇOS
INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

EXAME DE TRANSFERÊNCIAS, ALTERAÇÕES DE NOME E ENDEREÇO

N.º do Pedido:	BR102015016224-3	N.º de Depósito PCT:	
Data de Depósito:	06/07/2015		
Prioridade Unionista:	País: ---	N.º: ---	Data: ---
Depositante:	UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BRMG), COMPANHIA DE ELETRICIDADE DO ESTADO DA BAHIA – COELBA (BRBA)		
Inventor:	BRAZ DE JESUS CARDOSO FILHO, NICOLE CAMPOS FOUREAUX @FIG		
Título:	“Sistema elétrico de conversão baseado em conversor multinível isolado em alta frequência, método de correção de desequilíbrio de tensão e método de maximização de disponibilização de potência ativa em conversores multiníveis ”		

Em atendimento ao solicitado na petição 870250026924 de 03/04/2025, informo que a mesma atende a todos os requisitos formais, sendo assim, defiro a seguinte **transferência de parte dos direitos:**

De: UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

Para: COMPANHIA DE ELETRICIDADE DO ESTADO DA BAHIA - COELBA

Publique-se o despacho (25.1).

Rio de Janeiro, 26 de junho de 2025.

Ubirajara Almeida Pinto
Técnico em PI/ Mat. Nº 1467419
DIRPA/COSAP/SEEXP/SANOT



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA, COMÉRCIO E SERVIÇOS
INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

CERTIDÃO DE AVERBAÇÃO DE CARTA PATENTE

N.º do Pedido: BR102015016224-3 **N.º de Depósito PCT:**
Data de Depósito: 06/07/2015
Prioridade Unionista: **País:** --- **N.º:** --- **Data:** ---
Depositante: UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BRMG),
COMPANHIA DE ELETRICIDADE DO ESTADO DA BAHIA –
COELBA (BRBA)
Inventor: BRAZ DE JESUS CARDOSO FILHO, NICOLE CAMPOS
FOUREAUX @FIG
Título: “Sistema elétrico de conversão baseado em conversor multinível
isolado em alta frequência, método de correção de desequilíbrio
de tensão e método de maximização de disponibilização de
potência ativa em conversores multiníveis ”

Certifico, nos termos do art. 59 da Lei 9.279, de 14 de maio de 1996 que, de acordo com os assentamentos desta Diretoria, a patente em epígrafe concedida em 23/08/2022, na RPI nº 2694, sofreu a seguinte anotação:

Através da petição nº 870250026924 de 03/04/2025, foi solicitada a transferência de titular para **UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS e COMPANHIA DE ELETRICIDADE DO ESTADO DA BAHIA - COELBA**, sendo esta publicada na RPI nº 2849, de 12/08/2025.

Lavrei a presente certidão que vai assinada digitalmente por mim.

Rio de Janeiro, 26 de junho de 2025.

Ubirajara Almeida Pinto
Técnico em PI/ Mat. Nº 1467419
DIRPA/COSAP/SEEXP/SANOT