



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
Ministério Da Indústria, Comércio Exterior e Serviços
Instituto Nacional da Propriedade Industrial

Diretoria de Patentes, Programas de Computador e Topografias de Circuitos Integrados

Certificado de Registro de Programas de Computador

Processo nº: BR 51 2013 000757-7

O Instituto Nacional da Propriedade Industrial expede o presente certificado de Registro de Programas de Computador, válido por 50 anos a partir de 1º de janeiro subsequente à data de Criação: 30 de agosto de 2012, em conformidade com o parágrafo 2º, artigo 2º da Lei Nº 9.609, de 19 de Fevereiro de 1998.

Título: **PROGRAMA DE CONTROLE DE DIP COATING**

Data de Criação: 30 de agosto de 2012

Titular(es): UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO OESTE (77.902.914/0001-72), Endereço: RUA SIMEAO CAMARGO VARELA DE SA, 03, VILA CARLI, GUARAPUAVA, PR, 85040080
UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA (80.257.355/0001-08)
UNIVERSIDADE FEDERAL DE FRONTEIRA SUL (11.234.780/0001-50)

Autor(es): ANDRÉ LAZARIN GALLINA (044.421.109-80)
/ AUGUSTO CELSO ANTUNES (548.835.989-34)
/ EDER CARLOS FERREIRA DE SOUZA (018.290.979-46)
/ GUILHERME ARIELO RODRIGUES MAIA (056.674.189-08)
/ JAQUELINE APARECIDA ALVES PEREIRA (061.130.739-12)
/ MAICO TARAS DA CUNHA (027.233.419-76)
/ MARCOS TARAS DA CUNHA (049.162.659-20)
/ PAULO ROGÉRIO PINTO RODRIGUES (499.659.059-91)
/ SANDRA REGINA MASETTO ANTUNES (141.148.178-08)

Linguagem: OBJECT PASCAL

Campo de Aplicação: FQ-10, FQ-16

Tipo Programa: CD-01, CD-04, TC-01

Expedido em: 20 de junho de 2017

Aprovado por Julio Cesar Castelo Branco Reis Moreira

Julio Cesar Castelo Branco Reis Moreira

Diretor de Patentes, Programas de Computador e Topografias de Circuitos Integrados