

PROPRIEDADE INTELECTUAL

TÍTULO: Sistema de Geração de Energia Elétrica Monofásica Baseado em Máquina de Indução Trifásica Desequilibrada com um Capacitor de Minimização de Desequilíbrio e Conversor, de Três Braços de Chaves Duais, Conectado a Rede de Distribuição de Concessionária de Energia Elétrica

DATA DE DEPÓSITO: 27/5/2014

TIPO DA PROPRIEDADE INTELECTUAL: Modelo de Utilidade

AUTOR: José Artur Alves Dias

DESCRIÇÃO DA INVENÇÃO: Sistema de geração de energia elétrica monofásica conectada à rede de distribuição que possui processo de fabricação mais simples e de custo de produção menor em comparação com outras alternativas já patenteadas.