

Trabalhos em Eventos

A COMPARATIVE STUDY BETWEEN WET AND DRY ETCHING OF SILICON FOR MICROCHANNELS FABRICATION

A DINÂMICA DA VALORIZAÇÃO DO CAPITAL IMOBILIÁRIO E OS IMPACTOS NO IPTU: A QUESTÃO DA RECUPERAÇÃO DA MAIS-VALIAS FUNDIÁRIAS E ATUALIZAÇÃO DO CADASTRO TERRITORIAL E PLANTA GENÉRICA DE VALORES

A NEW METHOD FOR ESTIMATING PHOTOMETRIC AND COLORIMETRIC PROPERTIES USING RGB SENSOR AND ANN

ANALYSIS OF MYOELECTRIC SIGNALS TO PROSTHESIS APPLICATIONS

APPLICATION OF A DATA COMMUNICATION INFRASTRUCTURE FOR THE VOLTAGE MAGNITUDE CONTROL IN TRANSMISSION POWER SYSTEMS

ARCHITECTURE-INDEPENDENT QUATERNION-BASED ATTITUDE PLANNING AND CONTROL ALLOCATION FOR MULTIROTORS

CIDADES INTELIGENTES, CIDADES SUSTENTÁVEIS E AS MUDANÇAS CLIMÁTICAS: UM OLHAR ÀS CONTRIBUIÇÕES DOS PLANOS DIRETORES E LEIS URBANÍSTICAS NA METRÓPOLE PAULISTA

CIDADES INTELIGENTES: O VALOR PÚBLICO DA INOVAÇÃO DISRUPTIVA PARA GEOGOVERNANÇA

GESTÃO DO CONHECIMENTO NO CONTEXTO DA INDÚSTRIA 4.0: UM ESTUDO BIBLIOMÉTRICO

IMPLICAÇÕES DOS CONDOMÍNIOS HABITACIONAIS HORIZONTAIS FECHADOS À DINÂMICA DAS CIDADES E PROPOSTAS DE MITIGAÇÃO SOB A PERSPECTIVA DA ENGENHARIA URBANA

ISLANDING DETECTION BASED ON ARTIFICIAL NEURAL NETWORK AND S-TURN FOR DISTRIBUTED GENERATORS

METHODOLOGY BASED ON ADABOOST ALGORITHM COMBINED WITH NEURAL NETWORK FOR THE LOCATION OF VOLTAGE SAG DISTURBANCE

MÉTODO AUTOMÁTICO DE CALIBRAÇÃO DE ACELERÔMETRO BASEADO NO FILTRO DE KALMAN

MODEL PREDICTIVE CONTROL OF GRID-CONNECTED VOLTAGE-SOURCE CONVERTERS OPERATING AS STATCOM WITH UNBALANCED LOADS

PARAMETER ESTIMATION BASED ON LINEAR REGRESSION FOR COMMERCIAL QUADROTORS

PROJETO DE CONTROLADORES E SIMULAÇÃO DE UM BUCK-BOOST PARA CARGA E DESCARGA DE BATERIAS

PROJETO DE UM CONTROLADOR PID + HISTERESE USANDO LABVIEW PARA CONTROLE DE TEMPERATURA DE UM BIORREATOR

PROPOSTA DE INDICADOR DE SUSTENTABILIDADE URBANA-MUNICIPAL RELACIONADO AO CONSUMO ELETRICIDADE QUE DETECTE AÇÕES DE RESPOSTA À DEMANDA

REACTIVE POWER OPTIMIZATION FOR LOSS REDUCTION AND VOLTAGE PROFILE IMPROVEMENT

RECURRENCE PLOT REPRESENTATION FOR MULTIVARIATE TIME-SERIES ANALYSIS

REDES NEURAS ARTIFICIAIS APLICADAS À PREVISÃO DE IRRADIÂNCIA GLOBAL HORIZONTAL NO CONTEXTO DE CIDADES INTELIGENTES

ROS-BASED ROBUST AND RECURSIVE OPTIMAL CONTROL OF COMMERCIAL QUADROTORS

SISTEMAS DE TRATAMENTO DE ESGOTO SANITÁRIO: CONSIDERAÇÕES PRÉVIAS A AVALIAÇÃO DE ALTERNATIVAS E TOMADA DE DECISÃO

THE RESOLUTION OF THE OPTIMAL REACTIVE POWER DISPATCH WITH CONTINUOUS AND DISCRETE VARIABLES

UMA ABORDAGEM COMPACTA DE DETECÇÃO DE DISTÚRBIOS DE QUALIDADE DA ENERGIA ELÉTRICA NO CONTEXTO DE SMART GRIDS