

## Artigos Aceitos - Brazil WindPower 2016

Tema	Artigo	Autores
Avaliação, Análise e Previsão de recurso do Vento	<a href="#">Estudo Comparativo Teórico e Experimental da Variabilidade de Dados de Velocidade de Vento em Estações Anemométricas</a>	Antonio Carlos de Barros Neiva, Daniel Agnese Ramos, Vanessa Gonçalves Guedes, Arnaldo Walter e Sérgio Roberto Ferreira Cordeiro de Melo
	<a href="#">VIABILIDADE DE TURBINAS EÓLICAS: ESTUDO DE CASOS</a>	Diego C. R. Volpato, Túlio C. Freitas e Manuel E. Torres
	<a href="#">AVALIAÇÃO DO POTENCIAL EÓLICO DE SÃO LUÍS DO MARANHÃO</a>	Raquel Feitosa Costa, Carliane Diniz e Silva
	<a href="#">Análise de Processamentos de Séries de Referência aplicadas à Síntese de Séries de Longo Prazo</a>	Paulo Henrique V. Campos , Gabriel M. O. de Lima
	<a href="#">IS MERRA2 ABLE TO REPLACE MERRA AS A TRUSTED REFERENCE WIND DATASET?</a>	Morten Lybech Thøgersen, Lasse Svenningsen, Thorkild Guldager Sørensen, Sérgio Augusto Costa
	<a href="#">EXPERIMENTAL ANALYSIS FOR WIND FARMS MICROSITING PROJECTS</a>	Mattuella, J.M.L.; Wittwer, Ádrian; Scotton, Josiane; Loredó-Souza, Acir Mércio
	<a href="#">How To Make Sure Your Project Meets Its P50</a>	Joan Aymamí , José Vidal , Michael Brower
	<a href="#">ESTUDO DO DESEMPENHO DE PARQUES EÓLICOS EM OPERAÇÃO NAS REGIÕES NORDESTE E SUL DO BRASIL.</a>	Heitor Sardinha , Álvaro Machado , Frederico Tilman , Tchiarles Hilbig
	<a href="#">Estudo Comparativo Teórico e Experimental da Variabilidade de Dados de Velocidade de Vento em Estações Anemométricas.</a>	Antonio Carlos de Barros Neiva, Daniel Agnese Ramos , Vanessa Gonçalves Guedes, Arnaldo Walter e Sérgio Roberto Ferreira Cordeiro de Melo
	<a href="#">Desempenho de Métodos de Preenchimento de Falhas para Velocidade do Vento sobre o Estado do Rio Grande do Norte</a>	Moniki Dara de Melo Ferreira, Alexandre Torres Silva dos Santos, Paulo Sérgio Lúcio
Cadeia de Suprimentos	<a href="#">"Prospecção de parques eólico: Estudo exploratório para levantamento das bases de um modelo de referência"</a>	George Santiago , Ana Cláudia Costa , Edicleide Marinho , Mario González
	<a href="#">Acertando de Primeira: o Impacto da Seleção do Revestimento nos Custos de Novas Construções e Manutenção de Torres Eólicas</a>	Frances Lynch, Clare McDermott
	<a href="#">Technical and Financial Feasibility Analysis on an Application of a Predictive Monitoring System for Wind Turbines</a>	Muniz, Adão L. , Lima, Samuel A. , Lucas, Marlos D. ; Silva, Paulo Henrique P.
Integração e Gestão de Parques Eólicos na Rede	<a href="#">Questões de pós-implantação de energia renovável. Instrumentos tecnológicos.</a>	Alberto Tomelin, Matteo Di Castelnuovo, Caterina Miriello
	<a href="#">Aplicações de Filtros Ativos em Parques Eólicos – Baixa Tensão</a>	Victor Silva, Nélio Borges, Rafael Menezes, Alexandre Naves
	<a href="#">Análise de Alguns Aspectos Sistemáticos da Integração de Grandes Parques Eólicos ao Sistema Elétrico por Fios de Corrente Contínua com Conversores de Comutação Natural</a>	Paulo Fischer de Toledo , Maxwell Pinto
	<a href="#">Coordination of Multiple Voltage Controllers of Adjacent Wind Plants through Integrated Multi-Plant Coordination Function</a>	Matthew Richwine, Sudipta Dutta, Mariana Binda Pereira
	<a href="#">Avaliação de Desempenho do Procedimento de Agregação de Correntes Empregado em Estudos de Acesso de Geração Eólica no Brasil</a>	Laís Resende Bonfim, Ivan Nunes Santos
	<a href="#">Optimal Fault Ride Through Crowbarless Solution For Doubly Fed Induction Generator Topology</a>	Aritz Lorea
	<a href="#">Aplicação de Equipamentos de Manobra Híbridos e Compactos para a Integração de parques eólicos no SIN</a>	Glauco Falcão , Claudio Puga ,
	<a href="#">The Value of Integrated Cost of Energy Modelling of Wind Farms as a Decision Making Tool for Investors, Governmental Bodies, Wind Farms Owners and Operators</a>	Giuseppe Ferraro
	<a href="#">PLANTAS EÓLICAS: MODELAGEM PARA ESTUDOS DE CURTO-CIRCUITO E CRITÉRIOS DE AJUSTES DAS PROTEÇÕES</a>	Eduardo Cesar Senger, Francisco Antônio Reis Filho
	<a href="#">Problemas em Blindagem de Cabos de Média Tensão: Uma Abordagem Teórica e Prática para Medir, Diagnosticar e Localizar Falhas, Seguindo Metodologia do Guia 1617 do IEEE</a>	Daniel Bento, Gregório Souza
Logística de Cargas Eólicas	<a href="#">Aspectos Operativos da Geração Eólica em Tempo Real no Sistema Elétrico Brasileiro</a>	Flávio Guimarães Lins, Ricardo Vieira, Alonso José Torres de Lima Silva e Rienzy Araújo
	<a href="#">THE PORT OF MONTEVIDEO AS A SOLUTION FOR LOGISTICS OF WIND ENERGY PROJECTS IN SOUTHERN BRAZIL</a>	Tyago Nunes , Diego Togni
	<a href="#">Análise conceitual da utilização de dirigíveis como alternativa logística e construtiva para parques eólicos</a>	Roberto de Miranda Musser
Meio Ambiente e Sustentabilidade	<a href="#">BREVES CONSIDERAÇÕES JURÍDICAS SOBRE ASPECTOS SOCIAIS NO PROCESSO DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL DE EMPREENDIMENTOS EÓLICOS</a>	Rafael Fernando Feldmann
	<a href="#">Estudo de Caso sobre o Programa de Comunicação Social de Parques Eólicos: Posto Fixo versus Posto Móvel</a>	Mariana Torres Correia de Mello, Ana Karina da Silva Torres, Ralyne Evelyn Cavalcante Silva, Diego Lellis de Carvalho
	<a href="#">Investimento social privado: contribuição da CPFL Renováveis para o desenvolvimento local das comunidades</a>	Camila Sabella , Fernanda Gouveia, Renato Fragoso
	<a href="#">Metodologia para Avaliação do Ciclo de Vida de Parques Eólicos: Inclusão da Não-Linearidade dos Acessos</a>	Bruno Bezerra Bluhm
Miscelâneas	<a href="#">Estudo de Caso sobre o Programa de Comunicação Social de Parques Eólicos: Posto Fixo versus Posto Móvel</a>	Mariana Torres Correia de Mello, Ana Karina da Silva Torres, Ralyne Evelyn Cavalcante Silva, Diego Lellis de Carvalho
	<a href="#">MERCADO DE ENERGIA EÓLICA DE PEQUENO PORTE NOS EUA</a>	Marcio Giannini Pereira, Neilton Fidelis da Silva, Marcos Aurélio Vasconcelos Freitas
	<a href="#">Development of a Methodology to Make Improvements on a CFD-Based Model – Use of Nesting in a Complex Terrain in an Inner Area of Ceará, Brazil</a>	Daniel Agnese Ramos, Vanessa Gonçalves Guedes, Angelo Alberto Mustto Cabrera
	<a href="#">OS PARQUES DE ENERGIA EÓLICA COMO VETORES DO DESENVOLVIMENTO LOCAL</a>	Ramosides SANTOS, Paulo ARAÚJO
	<a href="#">Modelo para Garantia de Disponibilidade de Turbinas Eólicas</a>	Pedro Correia Romio, Acires Dias
	<a href="#">THE BRAZILIAN POWER MARKET: AN INTERESTING INVESTMENT REGIME FOR WIND POWER?</a>	Daniel K. Marhewka and Patricia Bendlin Spür
	<a href="#">Uma Proposta de Mudança do Atual Modelo Hidro-térmico para Hidro-eólio-elétrico no Brasil.</a>	Nicorray de Queiroz Santos , Fernando Luiz Marcelo Antunes
	<a href="#">POSSIBILIDADE DE AVERBAÇÃO E REGISTRO DOS CONTRATOS DE COMODATO E DO CONTRATO DE ARRENDAMENTO COMO DIREITO DE USAR E DISPOR</a>	Movile de Andrade Maia
	<a href="#">GERAÇÃO DISTRIBUÍDA EÓLICA-FOTOVOLTAICA</a>	Danilo Cachina , Marllen Santos , Mario González
	<a href="#">PREVENTIVE MAINTENANCE USING AN INTEGRATED WIND FARM MANAGEMENT SYSTEM</a>	Rehfeldt, Leif , Sørensen, Ingmar
	<a href="#">Maintenance Cost Of Wind Turbines A Review On Major Component Failures And Maintenance Strategies</a>	David Philipp, Samuel Lima, Adão Muniz
	<a href="#">Brazilian wind market entry barriers perceived by foreigner investors</a>	Sophie Cherrier, Floriane Didier, Danilo Ganem Mansano
	<a href="#">Evolução da Geração de Conhecimento em Energia Eólica No Brasil</a>	Jamil Farkatt, Daniele Costa
	<a href="#">Implantação de Laboratório para Determinação da Característica de Saída de Aero geradores Segundo a Norma IEC 61400-12-1</a>	Daniel Bento, Gregório Souza
	<a href="#">Implantação de Laboratório para Determinação da Característica de Saída de Aero geradores Segundo a Norma IEC 61400-12-1</a>	André Jaques Ramos, Claiton Moro Franchi, Frederico Menine Schaf, Humberto Pinheiro
	<a href="#">Opportunities and Challenges in the Brazilian O&amp;M Market</a>	Brian Gaylord
	<a href="#">TURBINE BLADE INSPECTION METHODS</a>	António Pinho
<a href="#">Governança no Setor Eólico Brasileiro: o Papel dos Atores Locais</a>	Hironobu Sano	

## Artigos Aceitos - Brazil WindPower 2016

Tema	Artigo	Autores
Novas Tecnologias e P&D	<a href="#">ANÁLISE DO IMPACTO ENERGÉTICO DA VARIABILIDADE DA PRODUÇÃO DE ENERGIA EÓLICA NO SISTEMA ELÉTRICO BRASILEIRO</a>	Ei-Heri Y.S., Borba B. S., Bezerra B., Carvalho M.R.M., Dall'Orto C.E.R.C.
	<a href="#">Estudo Analítico do Desempenho de uma Turbina de Eixo Vertical de Pás Móveis</a>	Willmarí Suarez , Ramiro G. Ramirez C.
	<a href="#">Levantamento do Perfil Vibracional Relacionado à Distribuição de Torres de Sustentação de Aerogeradores em Parques Eólicos.</a>	Vinicius Veloso , Janes Landre Junior
	<a href="#">Evaluación de la performance del LIDAR horizontal WindTris en el terreno complejo y en el terreno simple en Uruguay.</a>	Vasilii Netesov
	<a href="#">PREDIÇÃO DE VIDA ÚTIL DE AEROGERADORES UTILIZANDO SIMULAÇÃO AEROELÁSTICA COM CONDIÇÕES REAIS DE PARQUES EÓLICOS.</a>	Peter Collmann
	<a href="#">PROJETO HÍBRIDO EÓLICO-SOLAR: UMA EXPERIÊNCIA PRÁTICA</a>	Pedro Leoni, Carlos Carvalho, Lucas Abreu, Daniel Barbosa
	<a href="#">Z-Source Inverter Applied to Wind Power System With Battery Energy Storage System</a>	Michael Hernández N., Fredy Lozada G., José L. Azcue-Puma, José A. Torrico A., Alfeu J. Sguarezzi Filho
	<a href="#">APLICATIVO WEB-BASED PARA SIMULAÇÃO DE ENERGIA EÓLICA COM TURBINA DE PEQUENO PORTE</a>	Julio Cesar Pinheiro Pires., Branca Freitas de Oliveira
	<a href="#">OTIMIZAÇÃO DA OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO DE USINAS EÓLICAS ATRAVÉS DO MONITORAMENTO E GESTÃO INTEGRADA DE ATIVOS</a>	Costa , Menhem , Viana , Miranda
	<a href="#">Soluções 3M Maximizam A Produção De Energia Anual Em Aerogeradores</a>	Carolina Antonini Cozar
	<a href="#">Evaluation of Impact of Micrositing Variables on Electrical Power Losses at Collector Systems of Wind Farms – Initial Results</a>	Arliton Coutinho, Rafael C. Galera de Azevedo Schwangart, Joao Augusto Nogueira Vanzeli
	<a href="#">Técnica alternativa para Tower Solar Updraft</a>	Alysson Alves Pinto , Vitor Nazário Coelho
	<a href="#">As Várias Curvas de Potência de um Aerogerador</a>	Alexandre Pereira
	<a href="#">Desenvolvimento Combinado de Projetos Eólico e Solar</a>	Alan Falcão, Edgard Almeida
Regulação e Comercialização de Energia Elétrica	<a href="#">PREVENÇÃO DE ULTRAPASSAGENS DO MUST CONTRATADO E DO LIMITE DE POTÊNCIA INJETADA PARA FONTES INCENTIVADAS UTILIZANDO TELEMEDIÇÃO E ANÁLISE DE DADOS DO SMF</a>	Thales R. Fonseca , Larissa de Carvalho T. Santana