ANEEL - Agência nacional de energia elétrica

CITENEL | SEENEL

Congresso de Inovação Tecnológica em Energia Elétrica | Seminário de Eficiência Energética no Setor Elétrico Relatório: Trabalho submetido

Dados do evento	
Nome do evento: VIII CITENEL e IV SEENEL	Ano: 2015

Dados do trabalho				
Gerente de programa: Ramon Campos				
Módulo: VIII CITENEL				
Tema: Operação de sistemas de energia elétrica				
Título do trabalho: Robô para Operação de Stoplos Alagados				
Empresa proponente: Energia Sustentável do Brasil S/A				
Tipo de projeto: Projeto de P&D	o de projeto: Projeto de P&D Código do projeto: PD-6631-0002/2013			

ados do autor do trabalho
Nome do autor
Renan Freitas
Breno Carvalho
Sabriel Alcantara
duardo Elael de Melo Soares
ulia Campana
Ramon Costa

Dados da empresa cooperada	
	Não há empresa cooperada vinculada.

Dados da entidade executora				
Classificação	Razão social	Sigla	CNPJ	
Centro de pesquisa fundação coordenação de projetos, pesquisas e estudos tecnológicos COPPETEC		COPPETEC	72.060.999/0001-75	

Dados do trabalho enviado					
ID do trabalho	Arquivo	Versão	Data e hora	Fase	Código do protocolo
5495	VIIICIT_PD_UHE JIRAU_OP_1034.PDF	1	27/02/2015 17:13:46	Submissão de trabalhos	PRT103420150227171400MQQL54
	VIIICIT_PD_UHE JIRAU_OP_1034_REV.PDF	2	29/05/2015 17:57:29	Submissão de trabalhos revisados	PRT103420150529175745EIZC259