



2913-00-RAS-RL-0002-00 Dezembro de 2015 Rev. nº 00

LINHA DE TRANSMISSÃO 230 KV JURUPARI - LARANJAL DO JARI C3 Relatório Ambiental Simplificado - RAS

ÍNDICE

1 -	Informações Gerais			
	1.1.1 - Identificação do Empreendimento	1/4		
	1.1.2 - Identificação do Empreendedor	1/4		
	1.1.3 - Informações sobre o Empreendedor	2/4		
	1.1.3.1 - Grupo Isolux Corsán	2/4		
	1.1.3.2 - Presença do Grupo no Brasil	2/4		
	1.2 - Caracterização da Empresa Responsável pelos Estudos Ambientais	3/4		
	1.2.1 - Informações sobre a Ecology do Brasil	3/4		

ANEXOS

Anexo 1-1 ART do Responsável pelo Empreendimento

Anexo 1-2 ART da Empresa Responsável pelo Estudo

Coordenador: Técnico:





2913-00-RAS-RL-0002-00 Dezembro de 2015 Rev. nº 00

LINHA DE TRANSMISSÃO 230 KV JURUPARI - LARANJAL DO JARI C3

Relatório Ambiental Simplificado - RAS

1 - INFORMAÇÕES GERAIS

1.1 - IDENTIFICAÇÃO DO EMPREENDEDOR

1.1.1 - Identificação do Empreendimento

Nome: LT 230 kV Jurupari - Laranjal C3

Contrato de Concessão ANEEL: nº 04/2014

Processo IBAMA nº 02001.000912/2015-91

O Projeto Linhas de Laranjal Transmissora de Energia ("LLTE") compreende a construção, operação e manutenção da linha de transmissão e subestações do trecho em 230 kV Jurupari - Laranjal do Jari, que farão parte do Sistema Integrado Nacional (SIN).

O projeto é parte do reforço de Interligação Tucuruí - Macapá - Manaus formado pelos Lotes A, B e C do leilão da Agência Nacional de Energia Elétrica - ANEEL 004/2008.

Com a construção desta Interligação, parte do estado do Pará, e as cidades de Macapá, Laranjal do Jari e Manaus passarão a receber energia elétrica através da Rede Básica do Sistema Interligado Nacional.

1.1.2 - Identificação do Empreendedor

Nome e/ou Razão Social: Linhas de Laranjal Transmissora de Energia Ltda.

Número dos Registros Legais: CNPJ: 22.053.629/0001-32

Anotações de Responsabilidade Técnica (ARTs): PA 20150086263, que segue no Anexo 1-1.

Endereço para correspondência: Av. Marechal Câmara nº 160, Sala 1533, Centro - Rio de

Janeiro - RJ - CEP 20020-080

Telefones: (21) 3077-0077

Fax: (21) 3077-0060

Representante Legal/Contato:

Coordenador: Técnico:

1- Informações Gerais





LINHA DE TRANSMISSÃO 230 KV JURUPARI - LARANJAL DO JARI C3
Relatório Ambiental Simplificado - RAS

2913-00-RAS-RL-0002-00 Dezembro de 2015 Rev. nº 00

Nome: Carlos Ariñez Raich

Vinculo: Diretor Geral

Email: carinez@isoluxcorsan.com

CPF: 060.512.767-00

Endereço: Av. Marechal Câmara nº 160, Sala 1533, Centro - Rio de Janeiro - RJ-CEP 20020-080

Telefones: (21) 3077-0077

Fax: (21) 3077-0060

1.1.3 - Informações sobre o Empreendedor

1.1.3.1 - Grupo Isolux Corsán

Resultado da fusão entre Isolux Wat S.A e Corsán-Corviam S.A em 2005, o grupo Isolux Corsán está entre as maiores empresas da Espanha nos ramos de construção, engenharia e serviços industriais, concessões e energias renováveis.

Com aproximadamente 7.800 colaboradores, a empresa tem apresentado uma expansão significativa em suas operações nos últimos anos, devido ao processo de diversificação e internacionalização. Entre 2003 e 2007, a empresa aumentou seu faturamento em aproximadamente 88%, atingindo 2,4 bilhões de euros.

A empresa tem grande comprometimento com o nível de qualidade de seus serviços em todas as áreas de atuação, sendo reflexo disso o fato de que todas as empresas possuem certificado ISO 9002.

1.1.3.2 - Presença do Grupo no Brasil

No Brasil, o grupo Isolux Corsán concentra seus investimentos principalmente na área de transmissão de energia elétrica. Nesse setor, a Isolux vem continuamente aumentando sua presença no país, por meio da participação em leilões de linha de transmissão da ANEEL.

O grupo Isolux Corsán possui vasta experiência no setor de concessões de linha de transmissão de energia elétrica no Brasil. Possui participação em 09 projetos dos quais 03 encontram-se em operação comercial, o que representa mais de 4.000 km de linhas de transmissão.

Além dos projetos terem entrado em operação comercial antes da data determinada pela ANEEL, deve-se ressaltar que os projetos possuem excelente histórico operacional.

Coordenador: Técnico:





2913-00-RAS-RL-0002-00 Dezembro de 2015 Rev. nº 00

LINHA DE TRANSMISSÃO 230 KV JURUPARI - LARANJAL DO JARI C3

Relatório Ambiental Simplificado - RAS

1.2 - CARACTERIZAÇÃO DA EMPRESA RESPONSÁVEL PELOS ESTUDOS AMBIENTAIS

Nome e/ou Razão Social: Ecology and Environment do Brasil Ltda.

CNPJ: 01.766.605/0001-50

Representante Legal/Contato: Ivan Soares Telles de Sousa

CPF: 088.854.003-53

CREA: MA 3593/D

E-mail: ivan.telles@ecologybrasil.com.br

Anotação de Responsabilidade Técnica (ART): OL00299445, que segue no Anexo 1-2.

Nº de Inscrição no Cadastro Técnico Federal - CTF: 23917

Endereço: Rua da Assembleia 100, 6º andar - Centro - Rio de Janeiro - RJ - CEP: 20011-904

Tel.: (21) 2108-8700

Fax: (21) 2108-8709

Equipe Técnica Envolvida nos Estudos, com a apresentação dos registros legais (nome, CPF, Conselho da Classe, entre outros): A listagem contendo todos esses dados, segue no Capítulo 12.

1.2.1 - Informações sobre a Ecology do Brasil

A ECOLOGY & ENVIRONMENT DO BRASIL ("*ECOLOGY BRASIL*") é uma subsidiária da Ecology and Environment, Inc. ("E&E"), empresa de consultoria especializada em serviços ambientais, estabelecida desde 1970 nos Estados Unidos.

No Brasil, a *ECOLOGY BRASIL* já vem trabalhando desde 1997 prestando serviços especializados para o setor privado e público, focando em ações que vão desde as etapas de concepção, planejamento, até a implantação e operação de empreendimentos potencialmente poluidores, incluindo a elaboração de estudos de impacto ambiental e licenciamento ambiental junto aos

Coordenador: Técnico:

1- Informações Gerais





LINHA DE TRANSMISSÃO 230 KV JURUPARI - LARANJAL DO JARI C3
Relatório Ambiental Simplificado - RAS

2913-00-RAS-RL-0002-00 Dezembro de 2015 Rev. nº 00

órgãos estaduais e federais, auditorias ambientais e verificação de desconformidades legais, avaliação de recursos hídricos, geração de energia, telecomunicações e análise de riscos. Além disso, está capacitada para atuar em projetos e programas governamentais financiados por agências multilaterais com ênfase no desenvolvimento regional e urbano sustentável, no gerenciamento de recursos hídricos, infraestrutura, saneamento e gestão ambiental.

A *ECOLOGY BRASIL* vem desenvolvendo serviços de consultoria ambiental para vários outros tipos de empreendimentos. São eles: licenciamento para instalação de cabos de fibra óptica, linhas de transmissão de energia, oleodutos, gasodutos e rodovias.

Coordenador: Técnico: