



LEGENDA

	Localização das Subestações
	Cavidades Naturais
	Sedes Estaduais
	Sedes Municipais
	Rodovia Pavimentada
	Rodovia não Pavimentada

	Limite Estadual
	Limite Municipal
	Área de Influência Indireta (AII - Meios Físico e Biótico)
	Massa d'água
	Mancha Urbana
	Assentamentos

MEIO BIÓTIKO

	Aterragem e/ou redução da cobertura Vegetal
	Afugentamento de Fauna

MEIO SOCIOECONÔMICO

	Interrupção e/ou Desvio do viário principal e vias locais
	Risco de Interferência com Comunidades tradicionais e Áreas Protegidas
	Interferência com os Recursos Minerários

MEIO FÍSICO

	Interferência com os Curso d'água
--	-----------------------------------

↑
Escala 1:400.000
1 cm = 4.000 m
Projeção: CSD WGS 1984
Datum: WGS 84



Fabrizia Oliveira Mota
Engenheira Civil - CREA: 5661233894
BASE: Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE e Ministério do Meio Ambiente - MMA
Data: 14/05/2012 | Del.: FIGURA Síntese de impacto.mxd

Cliente: **legaranhuns**
Projeto: **LOTE "L" DO LEILÃO CORRESPONDENTE AO EDITAL Nº 004/2011 DA ANEEL**
Figura 8.0.4: **MAPA DE PONTOS NOTÁVEIS**
JCP Consultoria e Participações Ltda.