



LEGENDA

OCUPAÇÕES IDENTIFICADAS NA ÁREA DE INFLUÊNCIA DIRETA (AID) DO MEIO SOCIOECONÔMICO

SÍMBOLO: Casa

SÍMBOLO: Grupo de casas

SÍMBOLO: Casa com jardim

SÍMBOLO: Casa com piscina

PROJETO DE ASSENTAMENTO

SÍMBOLO: Estrela

EDIFICAÇÕES / BENEFITÓRIAS

Lista de edificações e beneficiárias sobrepostas à faixa de servidão

Município	Km da LT	E	N	Nº de Beneficiárias/Edificações
Milagres	4,2	509176,20	9192439,08	2
	7,2	509696,71	9192434,02	
	28,3	529811,74	9216292,1	
	38,4	529879,14	9216295,79	
Barro	38,4	529922,56	9216272,65	7
	38,4	529929,94	9216300,72	
	38,5	529942,20	9216333,04	
	38,5	529963,78	9216333,06	
	37,1	530369,07	9216772,14	
	44,4	535763,92	9221824,93	1
Cajazeiras	52,3	541522,88	9227233,45	
	60,3	547518,09	9232447,66	4
	62,3	547529,79	9232446,59	
Sousa	80,5	547690,75	9232569,85	
	93,4	572077,94	9254400,1	2
Lastro	117,8	599465,40	9270519,65	
	118,1	599585,65	9270793,84	2
Bom Sucesso	145,0	612522,42	9287849,65	1
	145,1	612639,66	9287917,08	1
José Dias	150	614742,52	9290959,2	
	164,5	622626,44	9301624,74	1
Catolé do Rocha	186,6	624372,02	9328121,21	1
	199,1	632635,34	9334220,45	1
Marizópolis	178,5	635193,07	936137,42	
	191	645211,03	9313536,27	1
Patu	194,0	648202	9319594,31	
	194,8	648338,64	9315746,67	
	194,9	648435,97	9315750,86	
	195,1	648538,62	9315801,05	
Assu	195,9	649270,48	9316342,68	
	284,4	712963,84	9377450,38	1

Nota: Não foram identificadas comunidades tradicionais na área de influência direta (AID) do Meio Socioeconômico na folha 1 da articulação. As comunidades encontram-se representadas nas folhas 2 e 3.

CONVENÇÕES

ESTRADA PAVIMENTADA

ESTRADA SEM PAVIMENTAÇÃO

ACESSO

FERROVIA (Desativada)

RODOVIA ESTADUAL / FEDERAL

LIMITE INTERMUNICIPAL

LIMITE INTERMUNICIPAL

LINHA DE TRANSMISSÃO EXISTENTE

LT 500 kV MILAGRES II - AÇU III C1 (Em implantação)

ÁREA URBANA

SEDE MUNICIPAL / LOCALIDADE

AEROPORTO / CAMPO DE POUSO

CURSO D'ÁGUA PERENE / INTERMITENTE

CORPO D'ÁGUA PERENE / INTERMITENTE

DIREÇÃO DO FLUXO D'ÁGUA

PONTE

TRAÇADO DO EMPREENDIMENTO

VÉRTICE DA LT

SUBESTAÇÃO DE ENERGIA

LIMITE DA ÁREA DE INFLUÊNCIA DIRETA - AID

Escala Gráfica: 0 0,5 1 2 3 4 5 km

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR
Sistema Geodésico de Referência - SIRGAS 2000
Origem da quilometragem UTM: Equador e Meridiano 38° W, de Gr.º
acrescidas as constantes 10.000m e 500km, respectivamente.

GIOVANNI SANGUINETTI
TRANSACCION DE ENFERMAGEM

Cartografia Digital	Biodinâmica Rio	Data	Outubro/2017
Projeto	Biodinâmica Rio	Data	Outubro/2017
Aprovado	Biodinâmica Rio	Data	Dezembro/2017

biodinâmica rio
engenharia construtiva ltda

LT 500 kV MILAGRES II - AÇU III C2 E SUBESTAÇÃO MILAGRES II

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL - EIA

ILUSTRAÇÃO 12 - OCUPAÇÃO HUMANA E POPULAÇÕES TRADICIONAIS

1:100.000
Data: Outubro/2017
Escala: Ilust_12_-_Ocup_Hum_e_Pop_Trad_FL_01.mxd
Folha: 01/03

PLANTA DE LOCALIZAÇÃO

PLANTA DE SITUAÇÃO

ARTICULAÇÃO DE FOLHAS

FL-01 FL-02 FL-03

REFERÊNCIAS

- Cartas Topográficas Vetorializadas do Mapeamento Sistemático - DSG (Açu, 1985; Crato, 1969; Macau, 1983) e SUDENE (Apoiló, 1972; Augusto Severo, 1972; Caicó, 1982; Cajazeiras, 1972; Catolé do Rocha, 1982; Iraporanga, 1982; Milagres, 1972; Mossoró, 1972; Pau dos Ferros, 1982; Pombal, 1972; Sousa, 1972) na escala 1:100.000.
- Mapa Multimodal do Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes (DNIT, 2013).
- Divisão Político-Administrativa do Brasil (IBGE, 2015).
- Atualização a partir do Mosaico de Imagens do Satélite Landsat 8, sensorOLI, composição colorida (RGB-CB-IV), resolução espacial 30 m (Novembro, 2016).
- Consulta ao Programa Google Earth Pro (Junho de 2017).