



PARQUE ESTADUAL DAS ARAUCÁRIAS

Empreendimento Hidrelétricos

Realização
APREMAVI - Associação de Preservação do Meio Ambiente e da Vida

Apoio
GRIMPEIRO - Grupo de Apoio à Gestão do Parque Estadual das Araucárias
FATMA - Fundação de Meio Ambiente de Santa Catarina

Execução
Tiago Rafael dos Santos

Projeção Transversa de Mercator
Datum: WGS 1984
false Leste: 500.000,0000
false norte: 10.000.000,0000
meridiano central: -51,0000
fator de escala: 0,9996
latitude de origem: 0,0000

0 2,25 4,5 9 13,5 18 km

1:500.000

PR

SC

RS

Legenda

Parque Estadual das Araucárias	UTE
Estação Ecológica Mata Preta	UHE
Parque Nacional das Araucárias	PCH
Linha de transmissão	CGH

Imagem Landsat 8
R(4) G(3) B(2)

PCH - Pressão Atual		PCH - Pressão Potencial	
1- Coronel Araújo	14- Ludesa	22- São José	35- Vermelho
2- Flor do Mato	15- Abelardo Luz	23- Guarani	36- Abrasa
3- Dalapraia	16- Markmann	24- Das Pedras	37- Goiabeiras
4- Salto do Passo Velho	17- Contestado	25- Pacheco	38- Prainha
5- Victor Baptista Adami	18- Santo Antonio	26- Rosa	39- Ponte Serrada
6- Salto Voltão	19- Celso Ramos	27- Cercado	40- Pesqueiro
7- Rondinha	20- Santa Laura	28- Foz do Chapecozinho	41- Araçá
8- Santa Luzia Alto	21- Passo Ferraz	29- Mangueira de Pedra	
9- Abelardo Luz		30- Amparo	
10- Salto Voltão		31- Aparecida	
11- Rondinha		32- Marema	
12- Santa Luzia Alto		33- Kaingang	
13- Faxinal dos Guedes!		34- Xanxerê	

CGH - Pressão Atual	CGH - PressãoPotencial
42- Dall'asta	51- Fapar
43- Lajeado do Posto	52- Camifra II
44- Armando Selig	53- Santa Rosa
45- Hervalzinho	54- Prezzotto 1
46- Taborda	55- Cachoeirinha
47- Rio do Mato	56- Evangelista
48- Caratuva	57- Tonet
49- Fazenda Tupi	58- Tozzo
50- Fazenda Adami	