Ministério de

Minas e Energia

Minas e Energia

Minas e Planejamento e Desenvolvimento Energético
Departamento de Planejamento Energético
Coordenação Ceral del Planejamento da Transmissão Plano de Outorgas de Transmissão de Energia Elétrica Ampliações e Reforços - Rede Básica e Demais Instalações de Transmissão Ciclo 2021 - 48 Emissão (JULHO/2022)

* Nesta seção são apresentadas as indicações inéditas, que não fizeram parte de emissão anterior do Plano de Outorgas.

Ampliações e Reforços - T

ORIGEM DA RECOMENDAÇÃO	REFERÊNCIA	CLASSIFICAÇÃO	REGIÃO		TRANSMISSORA OU GERADORA	DISTRIBUIDORA	INSTALAÇÃO DESCRIÇÃO		DATA DE NECESSIDADE	CLASSIFICAÇÃO DA INSTALAÇÃO
EPE/ONS	NT-ONS DPL 0062/2021 NT EPE-DEE-RE-051/2021-r0	Ampliação	Região Sul / Mato Grosso do Sul	Região Sul / Mato Grosso do Sul RS -		-	Modernização das instalações de transmissão integrantes das Conversoras de Garabi I e II, objeto das Resoluções ANEEL nº 129 e nº 130, de 29/04/1998	Instalações de Garabi I e II - 2.200 MW - continuidade da prestação do serviço público de transmissão existentes e revitalização dos sistemas de controle e de teleproteção das conversoras.		
EPE/ONS	Oficio nº 0925/2022/DEE/EPE Carta CTA-ONS DPL/PL 1295/2022	Reforça	Regiões Sudeste / Centro-Oeste / Acre-Rondônia	SP	ELTE	CPFL Piratininga	SE Manoel da Nóbrega	Instalação do 2º e 3º bancos de transformadores monofásicos de 230-88-13,8 kV, 225 MVA (2x75) MVA cada, com uma fate reserva 220-88-13,8 kV, 75 MVA, ligação estrela alternada no lado de 230 kV edeta no lado de 88 kV, terciário acessível em triángulo 13,8 kV para o serviço auxiliar e conecides.		RB

Alterações e Retiradas - T

* Nesta seção são apresentadas as alterações em relação a indicações já publicadas anteriormente, assim como indicações que devem ser retiradas do Plano de Outorgas de Transmissão de Energia Elétrica.

FONTE DOURADA \Rightarrow ALTERAÇÃO

FONTE VERMELHA => RETIRADA

ORIGEM DA RECOMENDAÇ	D REFERÊNCIA	CLASSIFICAÇÃO	REGIÃO		TRANSMISSORA OU GERADORA	DISTRIBUIDORA	INSTALAÇÃO	DESCRIÇÃO	DATA DE NECESSIDADE	CLASSIFICAÇÃO DA INSTALAÇÃO	Ciclo POTEE	ALTERAÇÃO OU RETIRADA?	JUSTIFICATIVA
EPE	EPE-DEE-RE-074/2019-rev1 NOTA TÉCNICA Nº 105/2022/DPE/SPE	Ampliação	Regiões Sudeste / Centro-Oeste / Acre-Rondônia	RO	-	-	- LT 230 ÁV PORTO VELHO - ABUNÂ C3	Circuito Simples 230 kV, 2 x 795 MCM (TERN), 188 km 1 EL (Entrada de Linha) 230 kV, Arranjo BSA// Porto Velno 1 EL (Entrada de Linha) 230 kV, Arranjo BSA// Borna 1 CRL (Coreado de Reator de Linha Fixo) 230 kV, Arranjo BSA// Abună Reator de Linha Fixo 230 kV, 130 Marsa 36 // Abună	Jan/28 IMEDIATA	RB	2021 (1ª emissão)	Alteração	Necessidade de aumento da confiabilidade no suprimento ao Estado do Acre.