



CONDIÇÕES DE OPERAÇÃO

OPERAÇÃO	EQUIPAMENTO USADO
TRANSFERÊNCIA DE ÓLEO DA UNIDADE PARA O TANQUE DE ÓLEO	BOMBA MÓVEL
TRANSFERÊNCIA DE ÓLEO LIMPO PARA UNIDADE GERADORA	BOMBA MÓVEL, CENTRÍFUGA OU FILTRO PRENSA
TRANSFERÊNCIA DE ÓLEO SUJO/LIMPO DO CAMINHÃO TANQUE PARA O TANQUE FIXO	BOMBA MÓVEL
TRATAMENTO DE ÓLEO COM TRANSFERÊNCIA DO TANQUE DE ÓLEO SUJO PARA TANQUE DE ÓLEO LIMPO	BOMBA MÓVEL
	CENTRÍFUGA OU FILTRO PRENSA
PURIFICAÇÃO DIRETA NA UNIDADE GERADORA	CENTRÍFUGA OU FILTRO PRENSA COM BOMBA MÓVEL (CIRCUITO FECHADO COM O EQUIPAMENTO)

NOTAS:
1 - TODAS AS ELEVAÇÕES EM METROS, DIMENSÕES EM MILÍMETROS, EXCETO ONDE INDICADO;

REFERÊNCIAS:
BEL-B-GR-DE-GER-205-0001 - GERAL - GERAL - PADRONIZAÇÃO MECÂNICA - SIMBOLOGIA PARA FLUXOGRAMA;
BEL-B-GR-DE-GER-205-0002 - GERAL - GERAL - PADRONIZAÇÃO MECÂNICA - NOMENCLATURA E CODIFICAÇÃO PARA FLUXOGRAMA;

nº	descrição	prep.	aprov.	data
REVISÕES				

Intertechne **ENGEVIX** **PCE**
Projetos e Consultorias de Engenharia

PROJETO: PRAC Elaborado	INTERTECHNE: Monica Carvalho Gerente/Coordenador	ENGEVIX: Sérgio L. F. Capellão Gerente/Coordenador	PCE: Liberio Alves da Silva Gerente/Coordenador	NESA:
MLW Verificado	Loureno J. N. Babá CREA RJ-36084/D Responsável Técnico	Lailton Vieira Xavier CREA PR-18060/D Responsável Técnico	José Eduardo Moreira CREA RJ-21112/D Responsável Técnico	Diretor de Engenharia
KEF Supervisor	Paulo V. Reis Gerente Geral / Coordenador Projeto		JUL/10 Data	Data

NORTE ENERGIA - NESA

UHE BELO MONTE
SITIO BELO MONTE
CASA DE FORÇA
SISTEMA DE TRATAMENTO DE ÓLEO LUBRIFICANTE
FLUXOGRAMA

Código do Documento	revisão
BEL-B-BM-FL-CAF-236-0001	0