



## NOTAS

- 1- TODOS OS QUADROS ELÉTRICOS DEVERÃO SER CONFORME NBR IEC 60 439-13, CONJUNTOS COM ENSAIO DE TIPO TOTALMENTE TESTADO (TTA) OU PARCIALMENTE TESTADO (PTTA)
- 2- A LAYOUT APRESENTADO É MERAMENTE SUGESTIVO, POENDO SER ALTERADO DESDE QUE SEQUIDAS AS ORIENTAÇÕES DA ABNT NBR IEC 60439-1 E ABNT NBR 5410.
- 3- FOI PREVISTO ESPAÇOS RESERVAS DE 20% (NO MÍNIMO) PARA EXPANSÃO FUTURA DO QUADRO.

RD3				
RD2				
RD1	ATENDIMENTO À ANÁLISE TÉCNICA DA CEB	13/08/2018		T
REV.	MODIFICAÇÃO	DATA	DESENHISTA	RES

SETOR:	BRAZILÂNDIA/DF	
ENDEREÇO:	ÁREA ESPECIAL 06, SETOR TRADICIONAL, HOSPITAL DE BRAZILÂNDIA	
PROPRIETÁRIO:	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO DISTRITO FEDERAL - SES-DF	
AUTOR DO PROJETO:	ENG. THIAGO FARIA COSTA	ART: 07201800265
RESP. TÉCNICO:		

PROPRIETÁRIO	
AUTOR DO PROJETO: ENG. THIAGO FARIA COSTA	CREA: 117070/D-MG
RESP. TÉCNICO	

**CEB**

**CEB Distribuição S/A**

**Gerência de Projetos e Vistoria - GRPV**

C.P. Nº

DATA

**Nº DE MEDIÇÕES**

**ANALISADO POR:**

**Monofásicas:**


**APROVADO POR:**

**Bifásicas:**


**Trifásicas:**


**Indoles BT:**


RA

PARA: LIGAÇÃO DEFINITIVA, SOLICITAR ORÇAMENTO COM ANTECEDÊNCIA DE TRINTA DIAS E DEPENDER DA EXECUÇÃO FIEL DO PROJETO DO PRAZO DE OBRAS DE ENERGIA, SEGUINDO AS NORMAS DA CEB.D. PRAZO DE VALIDADE DESTES PROJETOS: 12 MESES A PARTIR DESTA DATA.