



DATA: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

## AVALIAÇÃO DOS LOCAIS DE VOTAÇÃO

### 1. DADOS GERAIS

Zona:	Município:				
Nome do Local:				Código do Local	
Tipo de Estabelecimento:	Federal	Estadual	Municipal	Outros	
Endereço:					
Telefone:	Particular	Público Interno	Público Externo	Não Tem	
Responsável pelo Local:			Telefone do Resp.:		

### 2. ESTADO DO LOCAL

Acesso ao local	Ótimo	Regular	Péssimo
Acesso deficientes físicos	Bom acesso	Sem acesso. A providenciar.	Acesso impossível
Condições Físicas do Prédio:	Ótimo	Regular	Péssimo
Falta energia com freqüência?	Sim	Não	
Tensão do Local:	110V	220V	
Gerador de energia elétrica	Possui	Não possui / não funciona	

### 3. ESTADO DA SALA

SITUAÇÃO COBERTURA	SITUAÇÃO DAS JANELAS	DEFIC. FÍSICO	MOBILIÁRIO
Bom	Bom, ou não tem	Bom acesso	Nº de Mesas
Reparos, pode molhar	Reparos, pode molhar	Sem acesso	Nº de Cadeiras

#### INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

Nº DE TOMADAS	TIPO DE ILUMINAÇÃO		
Funcionam	Fluorescente	Funciona	Não funciona
Não funcionam	Incandescente	Funciona	Não funciona

Por que não?

Não havendo tomadas, estimar a distância e o local do ponto de força mais próximo:

ESQUEMA DA SALA Indicar no retângulo ao lado: P = Porta T = Tomada	

Observações:

**ATENÇÃO: CASO SEJAM UTILIZADOS MAIS DE UM LOCAL DE VOTAÇÃO, DEVERÁ SER PREENCHIDO UM FORMULÁRIO POR LOCAL. CASO SEJAM UTILIZADAS MAIS DE UMA SALA POR LOCAL O ITEM 3 DEVERÁ SER PREENCHIDO PARA CADA SALA.**