



**Projeto Elétrico**  
Esc 1:50

QUADRO DE CARGAS					
CIRCUITO	LÂMPADAS	TOMADAS		TOTAL WATT	COND. mm²
	60 W	100 W	100 W		
1	29			2900	4,0
2		25		2500	4,0
3	Chuveiro		1	6500	6,0
4	Chuveiro		1	6500	6,0
5	Ar 01 condicionado		1	1100	4,0
6	Ar 02 condicionado		1	1100	4,0
7	Ar 03 condicionado		1	1100	4,0
8	Ar 04 condicionado		1	1100	4,0
TOTAL				22.800	

**IF Projetos**  
(49) 991040658

ifprojetosarquitetura@gmail.com  
Rua Santa Cruz, 211 - Centro - Tunápolis  
Rua Itaberaba, 720 - Centro - Sao Miguel do Oeste

Tipologia do Projeto <b>Projeto Instituição de ensino</b>	ESCALA <b>INDICADA</b>
DESCRIÇÃO <b>Projeto Elétrico</b>	PRANCHA <b>04</b>
RESPONSÁVEL TÉCNICO: INDIANARA FOLLMANN ARQUITETA E URBANISTA CAU/SC 149411-2	DATA <b>25/01/2022</b>
PROPRIETÁRIOS: PREFEITURA MUNICIPAL DE TUNAPOLIS	ÁREA AMPLIAÇÃO <b>188,67m²</b> ÁREA REFORMA <b>169,06m²</b> ÁREA REFORMA <b>357,73m²</b>