



Rua Brasileira, 04 03 11 46 – Box 3 – Conjunto Solário Senador Canedo (GO) - e-mail: brzaramos@uol.com.br - Fones: (62) 3941.8808 / (62) 9971.4661

ELÉTRICO

RS - CAMPUS PORTO ALEGRE
EDIFÍCIO EX-MESBLA

<p>Intensidade:</p> <p>INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA CAMPOS PORTO ALEGRE</p>		<p>ARQUIVO</p> <p>1905 - Lattes de Identidade - 03/09/2001 - 24/07/2014 .img</p>
<p>Autoria:</p> <p>Rua Coronel Vicente, 281, Bairro Centro, Porto Alegre, RS</p>	<p>POTENCIA DEMANDA:</p> <p>5 Pav. 55,39 KVA 6 Pav. 80,31 KVA 7 Pav. 97,93 KVA</p>	<p>AREA CONSTRUIDA:</p> <p>Area 5° Pav: 1.294,03m² Area 6° Pav: 1.615,03m² Area 7° Pav: 1.629,34m²</p>
	<p>POTENCIA INSTALADA:</p> <p>5 Pav. 75,04 Kw 6 Pav. 80,31 Kw 7 Pav. 134,35 Kw</p>	
	<p>N° PAVIMENTOS</p> <p>Pav. 5°, 6° e 7°</p>	<p>DESENHISTA</p> <p>João Batista</p>
<p>ENDEREÇO</p> <p>Rua Coronel Vicente, 281, Bairro Centro, Porto Alegre, RS</p>	<p>CONTEUDO</p> <p>- Diagrama unifilar do pav. 07 - Diagrama unifilar do pav. 07 - Quadros de cargas do pav. 07 - Quadros de elementos do pav. 07</p>	<p>FOLHA</p> <p>06/07</p>
	<p>DATA</p> <p>Julho/2014</p>	
<p>REVISAO:</p> <p>Rev. 00 16/07/2014</p>	<p>DATA / MOTIVO</p> <p>01/08/2014 Projeto Finalizado</p>	<p>REVISOR</p> <p>João Batista</p>
<p>Rev. 01 24/07/2014</p>	<p>Adequação Solicitada pelo Orgão</p>	<p>João Batista</p>