



Anotação de Responsabilidade Técnica - ART  
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

**CREA-GO**

**ART Obra ou serviço**  
**1020130006344**

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Goiás

<b>1. Responsável Técnico</b> <b>JAIRO FRANCA JUNIOR</b> Título profissional: <b>Engenheiro Eletricista</b> Empresa contratada: <b>11917 - J F ENGENHARIA LTDA - EPP</b>		RNP: <b>1003290183</b> Registro: <b>3384/D-GO</b>																																	
<b>2. Dados do Contrato</b> Contratante: <b>R7 Engenharia Ltda</b> SCS QD BL, Ed. Márcia, S. 1208, Nº Cidade: <b>Brasília-DF</b> E-Mail: Contrato: <b>01/2013</b> Celebrado em: <b>10/01/2013</b> Ação institucional: <b>Nenhuma/Não Aplicável</b>																																			
Bairro: <b>Plano Piloto</b> Complemento: CPF/CNPJ: <b>03.378.120/0001-15</b> CEP: <b>70000-000</b> Fone: <b>(61) 7818 2760</b> Valor Obra/Serviço R\$: <b>45.000,00</b> Tipo de contratante: <b>Pessoa Jurídica de Direito Privado</b>																																			
<b>3. Dados da Obra/Serviço</b> AV. GENERAL SAMPAIO, Nº 0 Cidade: <b>BOA VISTA-RR</b> Data de início: <b>02/01/2013</b> Previsão término: <b>30/06/2013</b> Finalidade: <b>Comercial</b> Proprietário: <b>MINISTERIO PUBLICO FEDERAL</b> E-Mail: Bairro: <b>TREZE DE SETEMBRO</b> CEP: <b>69308-160</b> Complemento: CPF/CNPJ: <b>26.989.715/0050-90</b> Fone: <b>(61) 78182760</b>																																			
<b>4. Atividade Técnica</b> <b>ATUACAO</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Quantidade</th> <th>Unidade</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PROJETO MEDICAO ELETRICA</td> <td>1,00</td> <td>PONTOS</td> </tr> <tr> <td>PROJETO CIRCUITO FECHADO DE TV</td> <td>1,00</td> <td>PONTOS</td> </tr> <tr> <td>PROJETO SERVICOS AFINS E CORRELATOS EM CONTROLE ELETRICO OU ELETRONICO</td> <td>1,00</td> <td>PONTOS</td> </tr> <tr> <td>PROJETO SUBESTACAO DE ENERGIA ELETRICA</td> <td>500,00</td> <td>QUILOVOLTS-AMPERE</td> </tr> <tr> <td>PROJETO SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS - SPDA</td> <td>1,00</td> <td>PONTOS</td> </tr> <tr> <td>PROJETO INSTALACAO ELETRICA EM ALTA TENSÃO P/FINS RESIDENCIAIS/COMERCIAIS</td> <td>500,00</td> <td>QUILOVOLTS-AMPERE</td> </tr> <tr> <td>PROJETO TUBULACAO PARA ANTENA COLETIVA OU PORTEIRO ELETRONICO</td> <td>1,00</td> <td>PONTOS</td> </tr> <tr> <td>PROJETO AUTOMACAO</td> <td>1,00</td> <td>PONTOS</td> </tr> <tr> <td>PROJETO SISTEMA DE GERACAO DE ENERGIA ELETRICA</td> <td>200,00</td> <td>QUILOVOLTS-AMPERE</td> </tr> <tr> <td>PROJETO CABEAMENTO ESTRUTURADO</td> <td>400,00</td> <td>PONTOS</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>As informações constantes desta ART são de responsabilidade do(a) profissional e estão sujeitas a análise futura. Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa desta ART.</i></p>				Quantidade	Unidade	PROJETO MEDICAO ELETRICA	1,00	PONTOS	PROJETO CIRCUITO FECHADO DE TV	1,00	PONTOS	PROJETO SERVICOS AFINS E CORRELATOS EM CONTROLE ELETRICO OU ELETRONICO	1,00	PONTOS	PROJETO SUBESTACAO DE ENERGIA ELETRICA	500,00	QUILOVOLTS-AMPERE	PROJETO SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS - SPDA	1,00	PONTOS	PROJETO INSTALACAO ELETRICA EM ALTA TENSÃO P/FINS RESIDENCIAIS/COMERCIAIS	500,00	QUILOVOLTS-AMPERE	PROJETO TUBULACAO PARA ANTENA COLETIVA OU PORTEIRO ELETRONICO	1,00	PONTOS	PROJETO AUTOMACAO	1,00	PONTOS	PROJETO SISTEMA DE GERACAO DE ENERGIA ELETRICA	200,00	QUILOVOLTS-AMPERE	PROJETO CABEAMENTO ESTRUTURADO	400,00	PONTOS
	Quantidade	Unidade																																	
PROJETO MEDICAO ELETRICA	1,00	PONTOS																																	
PROJETO CIRCUITO FECHADO DE TV	1,00	PONTOS																																	
PROJETO SERVICOS AFINS E CORRELATOS EM CONTROLE ELETRICO OU ELETRONICO	1,00	PONTOS																																	
PROJETO SUBESTACAO DE ENERGIA ELETRICA	500,00	QUILOVOLTS-AMPERE																																	
PROJETO SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS - SPDA	1,00	PONTOS																																	
PROJETO INSTALACAO ELETRICA EM ALTA TENSÃO P/FINS RESIDENCIAIS/COMERCIAIS	500,00	QUILOVOLTS-AMPERE																																	
PROJETO TUBULACAO PARA ANTENA COLETIVA OU PORTEIRO ELETRONICO	1,00	PONTOS																																	
PROJETO AUTOMACAO	1,00	PONTOS																																	
PROJETO SISTEMA DE GERACAO DE ENERGIA ELETRICA	200,00	QUILOVOLTS-AMPERE																																	
PROJETO CABEAMENTO ESTRUTURADO	400,00	PONTOS																																	
<b>5. Observações</b> PROJETOS ELETRICOS, CABEAMENTO ESTRUTURADO, CFTV, CONTROLE DE ACESSO, AUTOMACAO, ANTENA COLETIVA, SUBESTACAO ELETRICA, GRUPO GERADOR, CONJUNTO MEDIÇÃO E SPDA PARA A CONSTRUÇÃO DA NOVA SEDE DA PROCURADORIA DA REPUBLICA DE RORAIMA-RR.																																			
<b>6. Declarações</b> Acessibilidade: Não: Declaro que as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no Decreto nº 5.296, de 2 de dezembro de 2004, não se aplicam às atividades profissionais acima relacionadas.																																			
<b>7. Entidade de Classe</b> <b>NENHUMA</b>																																			
<b>8. Assinaturas</b> Declaro serem verdadeiras as informações acima Local: <u>GYN</u> Data: <u>14 de 01 de 2013</u> JAIRO FRANCA JUNIOR - CPF: 267.996.824-87 R7 Engenharia Ltda - CPF/CNPJ: 03.378.120/0001-15																																			
<b>9. Informações</b> - A ART é válida somente após a conferência e o CREA receber a informação do PAGAMENTO PELO BANCO. - A autenticidade deste documento pode ser verificada no site <a href="http://www.crea-go.org.br">www.crea-go.org.br</a> . - A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual. - Não é mais necessário enviar o documento original para o CREA-GO. O CREA-GO não mais afixará carimbo na nova ART.																																			

Registrada em: 14/01/2013      Valor Pg: R\$ 158,08      Boletim: 0113006281

Situação atual: Registrada/OK

[www.crea-go.org.br](http://www.crea-go.org.br)      atendimento@crea-go.org.br  
 Tel: (62) 3221-6200      Fax: (62) 3221-6277

