

Lista de Materiais – Croqui de TI
CIF Santa Clara do Lago

| Rack, Switch, Patch Panel, Tomadas de Lógica e Outros Equipamentos | |
|---|-----------|
| Rack de Lógica – 24U | 1 cj |
| Patch Panel de 24 Portas | 6 cj |
| Patch Cord de 1,5 m | 96 pc |
| Patch Cord de 2,5 m | 96 pc |
| Guia de Cabo | 11 pc |
| Tomada Dupla de Lógica RJ45, CAT 6, Completa, Caixa de PVC 4x2" (Parede) | 44 cj |
| Tomada Dupla de Lógica RJ45, CAT 6, Completa, Caixa Metálica 70x70mm (Piso) | 2 pc |
| Cabo de Rede 24 AWC, CAT 6 | 3274,54 m |
| Certificação de Pontos de Rede Com Apresentação de Relatório | 92 pts |
| Acessórios Para Eletrodutos | |
| Caixa PVC Com Tampa Cega 4x2" | 5 pc |
| Acessórios Uso Geral | |
| Arruela Lisa Galvanizada | |
| 1/4" | 1691 pc |
| 3/8" | 82 pc |
| Grampo C | |
| Parafuso 3/8"x1.1/2" | 82 pc |
| Parafuso Galvanizado Cabeça Lentilha | |
| 1/4"x5/8" Máquina Rosca Total | 1528 pc |
| Porca Sextavada Galvanizada | |
| 1/4" | 1475 pc |
| 3/8" | 82 pc |
| Vergalhão Galvanizada Rosca Total | |
| 1/4"x500mm | 82 pc |
| Eletrocalha Furada Tipo U Pré-Galvanizada a Quente | |
| Cruzeta 90° | |
| 50x50mm Chapa 18 | 3 pc |
| Curva Horizontal 90° | |
| 200x100mm Chapa 18 | 1 pc |
| 50x50mm Chapa 18 | 3 pc |
| Eletrocalha Perfurada Tipo U | |
| 100x100mm Chapa 18 | 45,10 m |
| 200x100mm Chapa 18 | 13,00 m |
| 50x50mm Chapa 18 | 91,20 m |
| Redução Concêntrica | |
| 100x200x50mm Chapa 18 | 3 pc |
| 100x50x50mm Chapa 18 | 9 pc |
| Suporte Vertical | |
| 120x146mm | 26 pc |
| 120x175mm | 7 pc |

| 70x81mm | 48 pc |
|---|----------|
| T Horizontal 90° | |
| 100x100mm Chapa 18 | 7 pc |
| 200x100mm Chapa 18 | 2 pc |
| 50x50mm Chapa 18 | 8 pc |
| Tala Plana Perfurada | |
| 100mm | 90 pc |
| 50mm | 292 pc |
| Tampa Para T Horizontal 90° | |
| 100x100mm Chapa 18 | 7 pc |
| 200x100mm Chapa 18 | 2 pc |
| 50x25mm Chapa 18 | 8 pc |
| Tampa Para Cruzeta 90° | |
| 50x50mm Chapa 18 | 3 pc |
| Tampa Para Curva Horizontal 90° | |
| 200x100mm Chapa 18 | 1 pc |
| 50x50mm Chapa 18 | 3 pc |
| Tampa Para Redução Concêntrica | |
| 100x200x50mm Chapa 18 | 3 pc |
| 100x50x50mm Chapa 18 | 9 pc |
| Tampa Pressão | |
| 100mm Chapa 24 | 45,10 m |
| 200mm Chapa 24 | 13,00 m |
| 50mm Chapa 24 | 91,20 m |
| Terminal | |
| 100x100mm Chapa 18 | 1 pc |
| 50x50mm Chapa 18 | 23 pc |
| Rasgo e Recomposição de Piso | |
| Passagem Duto de Lógica | |
| 1" | 19,36 m |
| Eletroduto PEAD Flexível | |
| Eletroduto Médio – Incluso Rasgo e Fechamento em Alvenaria | |
| 1" | 185,80 m |
| Eletroduto Médio – Incluso Escavação e Reaterro – Vala de Até 60 cm | |
| 1.1/4" (DN = 32 mm) | 35,10 m |
| Bengala | |
| PVC Rígido – Instalada em Poste de Concreto Circular – Descida Fibra Óptica | |
| 1.1/4" (DN = 32 mm) | 5 m |
| Envelopamento | |
| Eletroduto PEAD | |
| 1.1/4" (DN = 32 mm) | 32,28 m |
| Caixa de Passagem (Embutir) – Piso | |
| Concreto Pré-Moldada | |
| 400x400x400mm | 2 pc |
| Tampa 400x400x50mm | 2 pc |



PREFEITURA MUNICIPAL
DE HORTOLÂNDIA

ADMINISTRAÇÃO
ZEZÉ GOMES
2021-2024

COORDENAÇÃO
SÉRGIO MARASCO TORRECILAS - SECRETÁRIO MUNICIPAL DE OBRAS.

COORDENAÇÃO TÉCNICA
PAULO A G VASQUES - DIR. DO DEPTO. DE PROJ. E ORÇA.
RICARDO CASTILHO MOUCO - GERENTE DE DIVISÃO.

OBJETO
REFORMA CIF SANTA CLARA DO LAGO 1.

LOCAL
RUA PEDRO PEREIRA DOS SANTOS, 179. Jd. St. CLARA DO LAGO 1.
HORTOLÂNDIA / SP. CEP: 13185-185.

TÍTULO
CROQUI DE LÓGICA.
VISÃO 3D DOS CONDUTOS E LISTA DE MATERIAIS.

RESPONSÁVEL TÉCNICO
DO PROJETO

AUTORES DO PROJETO
YVAN GUTNIK.

CREA
5063781733

ART
28027230210609141

PROCESSO

ESCALAS
1:75

PROJETO

REVISÃO
REV. 00

LIBERAÇÃO
OK

DATA
06/05/2021

FOLHA
03/03