

| MEMORIA DE QUANTITATIVO | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|-------|--------|-------|-----|-------|------|------|----------|------|
| | DESCRIÇÃO | UND | QTDE | | | | | | | |
| | CENTRAL DE GAS - ABRIGO DOS CILINDROS - H=2,20M | | | | | | | | | |
| | ALVENARIA | M2 | 34,87 | | - | C | C | C | H | QTDE |
| | ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M². SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/ | M2 | 31,68 | | | 2,20 | 2,00 | 3,00 | 2,20 | 2,00 |
| | | M2 | 3,19 | | | | 1,00 | 0,45 | 2,20 | 1,00 |
| | REVESTIMENTOS (PAREDES) | M2 | TOTAL | | | | C | C | H | QTDE |
| | CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL. AF_06/2014 | M2 | 69,74 | | | 34,87 | | | | 2,00 |
| | MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014 | M2 | 69,74 | | | | | | | |
| | DIVISORIA EM GESSO ACARTONADO - 1 e 2º PISOS | M2 | 85,89 | | | | | | | |
| | Parede com placas de gesso acartonado (drywall), para uso interno com duas faces duplas e estrutura metálica com guias duplas, sem vãos. af_06/2017 | M2 | 85,89 | | | | | | | |
| | 1º PISO | | | | | | | | | |
| | LABORATORIO DE FOTOMICROGRAFIA/ESPEC. RAMAN | | 22,80 | | | 3,80 | | | 3,00 | 2,00 |
| | 2º PISO | | | | | | | | | |
| | HALL ACESSO | | 9,00 | | | 0,80 | 2,20 | | 3,00 | 1,00 |
| | LABORATORIO DE BIOFOTONICA | | 15,00 | | | 0,85 | 2,00 | 2,15 | 3,00 | 1,00 |
| | LABORATORIO ESPETOMETRO | | 14,10 | | | 2,30 | 0,40 | 2,00 | 3,00 | 1,00 |
| | SALA DE FREEZERS | | 24,99 | | | 5,20 | 0,20 | 3,70 | 3,00 | 1,00 |
| | DESCONTO PORTA | | 2,31 | | | | | 1,10 | 2,10 | 1,00 |
| | COBOGO CIMENTO COM ÚNICO FURO - 20X20CM - (CENTRAL GAS) | M2 | 5,25 | | - | | | | | |
| | COMBOGO | | | | | 0,50 | 1,20 | 1,80 | 1,50 | 1,00 |
| | PINTURAS | | | | | | | | | |
| | PREPARO DE SUPERFICIE COM LIXAMENTO E APLICAÇÃO DE 01 DEMAO DE LIQUIDO SELADOR ACRILICO | M2 | 69,74 | | | | | | | |
| | APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/20 | M2 | 69,74 | | | | | | | |
| | APLICAÇÃO MANUAL DE TINTA LÁTEX ACRILICA EM PANOS COM PRESENÇA DE VÃOS DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, DUAS DEMÃOS. AF_11/2016 | M2 | 241,52 | | | | | | | |
| | APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM TETO E FORRO, UMA DEMÃO. AF_06/2014 | M2 | 69,05 | | | | | | | |
| | APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRILICA EM TETO E FORRO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014 | M2 | 69,05 | | | | | | | |
| | ESQUADRIAS | | | | | | | | | |
| | Porta em madeira compensada (canela), lisa, semi-ôca, 0.80 x 2.10 m, revestida c/fôrmica, inclusive batentes e ferragens - P4 | UND | 1,00 | | | | | | | |
| | Porta em madeira compensada (canela), lisa, semi-ôca, 0.90 x 2.10 m, para sanitário de deficiente físico (inclusive batente, ferragens, fechadura, suporte e chapa de alumínio e=1mm) - Rev 03 | UND | 1,00 | | | | | | | |
| | Porta em madeira compensada (canela), lisa, semi-ôca, 1.20 x 2.10 m, revestida c/fôrmica, inclusive batentes e ferragens | UND | 1,00 | | | | | | | |
| | PORTA EM TUBO GALVANIZADO 2" E TELA DE AÇO GALVANIZADO PLASTIFICADO FIO 12 - 0.90X2,10 CM(CENTRAL GAS) | UND | 2,00 | | | | | | | |
| | PISOS | | | | | | | | | |
| | Piso cimentado desmoldado traço 1:5, e = 5 cm | | 96,45 | | | | | | | |
| | Regularização de base para revest. de pisos com arg. traço 1:4, esp. média = 2,5cm | M2 | 92,20 | | | | | | | |
| | REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO PORCELANATO DE DIMENSÃO M2 CR 154,89 ES 60X60 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA ENTRE 5 M² E 10 M². AF_06/2014 | M2 | 33,95 | | | | | | | |
| | HALL CIRC. | M2 | | | | 5,35 | | | | |
| | CIRC. ÁREA RESTRITA | M2 | | | | 6,25 | | | | |
| | SANITARIO | M2 | | | | 3,20 | | | | |
| | 1º ANDAR | M2 | | | | | | | | |
| | LAB. DE FOTOMICROGRAFIA | M2 | | | | 10,15 | | | | |
| | LAB. ESPECT. RAMAN | M2 | | | | 9,00 | | | | |
| | PISO VINILICO EM MANTA 2.0X20.5M - E=5MM EXCLUSIVE REGULRIZAÇÃO DO PISO | M2 | 56,25 | | | | | | | |
| | HALL DE ACESSO | | | | | 4,20 | | | | |
| | LABORATORIO BIOFOTONICA | | | | | 35,30 | | | | |
| | LAB.ESPECTOMETRO | | | | | 6,65 | | | | |
| | LAVAGEM/ESTERILIZAÇÃO | | | | | 12,10 | | | | |
| | FORROS | M2 | TOTAL | | | | | | | |
| | FORRO GESSO -LISO EM PLACAS, PARA AMBIENTES COMERCIAIS. AF_05/2017_PS | M2 | 69,05 | | | M2 | | | | |
| | LABORATORIO BIOFOTONICA | | | | | 35,50 | | | | |
| | LAB.ESPECTOMETRO | | | | | 6,65 | | | | |
| | HALL CIRC. | | | | | 5,35 | | | | |
| | CIRC. ÁREA RESTRITA | | | | | 6,25 | | | | |
| | LAVAGEM/ESTERILIZAÇÃO | | | | | 12,10 | | | | |
| | SANITARIO | | | | | 3,20 | | | | |
| | EQUIPAMENTOS | | | L | L | | | | QTDE (M) | |
| | EXTINTOR CAP. 20 B.C Extintor de pó químico seco (PQS), capacidade 20 kg sobre rodas | UNID. | 2 | | | | | | | |
| | SINALIZAÇÃO PISO/LOCAL EXTINTORES | | | | | | | | | |
| | CANALETA PARA TUBULAÇÃO - Calha com grelha de piso normal DN 200 em PVC Tigre ou similar | M | 11 | | | | | | | |
| | PINTURA DE PROTEÇÃO DAS TUBULAÇÕES - AMARELHO PADRAO MUNSEL" 5Y 8/12 - UMA CAMADA TINTA FUNDO EPOXI, E ACABAMENTO EM EPOXI | M2 | 0,11 | 0,1 | 0,1 | | | | 11 | |
| | SINALIZAÇÃO - CASA DE GAS GLP | | | | | | | | | |
| | PLACAS INFORMATIVAS - LETRAS 50MM | | | | | | | | | |
| | "SOMENTE PESSOAS AUTORIZADAS" | UNID. | 1,00 | | | | | | | |
| | "PERIGO" | UNID. | 1,00 | 22,11 | | | | | | |
| | "INFLAMAVEL" | UNID. | 1,00 | 22,11 | | | | | | |
| | "NÃO FUME" | UNID. | 1,00 | 22,11 | | | | | | |
| | Placa de indicativa de "EXTINTOR" em pvc, dim.: 20 x 20 cm | UNID. | 2,00 | 22,11 | | | | | | |